

ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΙΕ΄

--

ΣΥΝΟΔΟΣ Α΄

ΕΙΔΙΚΗ ΜΟΝΙΜΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΕΚΘΕΣΗ

ΤΗΣ

ΕΙΔΙΚΗΣ ΜΟΝΙΜΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΑΘΗΝΑ 2013

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

<b>I. ΕΙΣΑΓΩΓΗ</b>	<b>ΣΕΛ.</b>
• Πρόλογος .....	5
• Προγραμματισμός του Έργου της Επιτροπής .....	9
• Θεσμική Αναβάθμιση της Επιτροπής.....	10
• Επιστημονική και Διοικητική στήριξη.....	12
• Διεθνής Εκπροσώπηση της Επιτροπής .....	12
• Παρουσία Διεθνών και Ευρωπαϊκών Φορέων στην Επιτροπή...14	
• Εξωστρέφεια της Επιτροπής .....	16
• Αντικείμενο Εργασιών της Επιτροπής.....	18
• Συνεδριάσεις της Επιτροπής, Φορείς και Φυσικά Πρόσωπα που Κλήθηκαν σε Ακρόαση .....	20
<b>II. ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ</b>	
<b>A. ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΗΣ ΣΚΟΠΙΜΟΤΗΤΑΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΠΡΟΔΟΣ ΤΗΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΔΑΣΙΚΗΣ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ .....</b>	<b>35</b>
<b>B. ΧΡΗΣΗ ΝΕΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ – ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ .....</b>	<b>45</b>
<b>Γ. ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΤΗΣ ΑΝΤΙΠΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ .....</b>	<b>49</b>
<b>Δ. ΠΩΣ ΟΙ ΒΟΥΛΕΥΤΕΣ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΣΥΜΒΑΛΟΥΝ ΣΤΗΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΗ ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΣΗ ΤΗΣ ΜΕΣΟΓΕΙΟΥ .....</b>	<b>57</b>
<b>Ε. ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΤΩΝ ΕΛΕΓΚΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ .....</b>	<b>65</b>
<b>Ζ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΓΕΙΑ .....</b>	<b>69</b>
<i>Μελέτη Περίπτωσης: Προβλήματα Υδροδότησης και Καταλληλότητα των Υδάτων στην Εύβοια</i>	
<b>Η. ΠΑΡΑΝΟΜΗ ΥΛΟΤΟΜΙΑ ΚΑΙ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΗΣ .....</b>	<b>79</b>
<i>Μελέτη Περίπτωσης: Προτάσεις για την Αντιμετώπιση της Παράνομης Υλοτομίας στο Δρυοδάσος της Φολόης</i>	
<b>Θ. ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ .....</b>	<b>91</b>
<b>I. ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ .....</b>	<b>107</b>
<b>III. ΕΠΙΛΟΓΟΣ .....</b>	<b>149</b>
<b>IV. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ .....</b>	<b>153</b>
<b>V. ΠΗΓΕΣ .....</b>	<b>331</b>

# I. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

## ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Η Ειδική Μόνιμη Επιτροπή Περιβάλλοντος της Βουλής των Ελλήνων (εφεξής «Επιτροπή Περιβάλλοντος») προσπάθησε να αναδείξει και να συζητήσει μια σειρά περιβαλλοντικών ζητημάτων, τα οποία μέσα στη δημόσια συζήτηση για την έξοδο από την οικονομική κρίση, στην οποία έχει περιέλθει η χώρα μας κατά τα τελευταία χρόνια, θα μπορούσαν να συνδράμουν στην πορεία εκ νέου προς την ανάπτυξη, την αντιμετώπιση ζωτικών ζητημάτων, όπως η ανεργία, ιδίως ανάμεσα στους νέους, και τη δημιουργία νέων εσόδων για το Κράτος, τόσο στις πόλεις, όσο και στην Περιφέρεια. Έτσι, αντί να αγνοήσουμε αυτή την πραγματικότητα, μεγάλο μέρος των εργασιών της Επιτροπής Περιβάλλοντος αφιερώθηκε στη διερεύνηση εκείνων των οικονομικών εργαλείων και πόρων, που η χώρα μας μπορεί να αξιοποιήσει, ώστε να επιτύχει τόσο το στόχο της περιβαλλοντικής προστασίας, όσο και τον στόχο της οικονομικής ανάκαμψης.

Ακόμα εξετάσαμε, υιοθετώντας την πολιτική των Συστημάτων Μεγάλης Κλίμακας, ζητήματα τα οποία αφορούν σε ανάλογες μεγάλης κλίμακας πολιτικές, όπως τα θέματα του Κτηματολογίου και της Κωδικοποίησης του Δικαίου Περιβάλλοντος και του Δασικού Δικαίου, και διαπιστώσαμε ότι η χώρα, επί μακρόν, έχει αποτύχει να θέσει εκείνες τις βάσεις που θα τις επέτρεπαν να προβεί σε Στρατηγικό Σχεδιασμό των περιβαλλοντικών και των αναπτυξιακών της πολιτικών, ενώ κάποια μικρά βήματα γίνονται μόνο κατά τα τελευταία χρόνια.

Σε σχέση με τις **Αναφορές Πολιτών**, είμαστε ιδιαίτερα ευχαριστημένοι, καθώς είναι η πρώτη φορά κατά τη διάρκεια της λειτουργίας της Επιτροπής Περιβάλλοντος, που παρουσιάζουμε και συζητούμε απευθείας τις αναφορές τους. Αυτά τα θέματα συμπληρώνονται από τις αναφορές που έχουμε εξετάσει στην Υποεπιτροπή Υδατικών Πόρων. Ας σημειώσουμε ότι, ενώ στην αρχή της Συνόδου, είχαμε δρομολογήσει τη συζήτηση των αναφορών στην αρχή κάθε συνεδρίασης, τόσο η συχνότητα υποβολής των αναφορών σε άτακτα χρονικά διαστήματα, όσο και η θεματική συνέχεια που πρέπει να έχει κάθε θεματικός κύκλος, υπέδειξαν ότι είναι προτιμότερο οι αναφορές πολιτών να συζητώνται είτε με αφορμή συνεδριάσεις που έχουν ως αντικείμενο συζήτησης σχετική θεματολογία ή, αν δεν συντρέχει ανάλογη περίπτωση, σε ειδική συνεδρίαση για τις Αναφορές Πολιτών.

Η διαδικασία αυτή ακολουθήθηκε, για πρώτη φορά, από την Επιτροπή μας και αξιολογήθηκε ως ιδιαιτέρως επιτυχής από άποψη συμμετοχής πολιτών, καθώς οι

πολίτες έχουν, ήδη, εναποθέσει ελπίδες για τη δικαίωσή τους και την προστασία του φυσικού περιβάλλοντος και της δημόσιας υγείας και στην έγκαιρη και αποτελεσματική παρέμβαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος της Βουλής. Αξίζει, συνεπώς, να ενδυναμώσουμε αυτή τους την εμπιστοσύνη, ιδιαίτερα μέσα στο κλίμα αμφισβήτησης που επικρατεί από την πλευρά του μέσου πολίτη, κατά τα τελευταία χρόνια, προς τον πολιτικό κόσμο. Λόγω του αυξημένου ενδιαφέροντος για την υποβολή αναφορών στην Επιτροπή, θα προτείνουμε να ανοιχθεί ειδικό **Βιβλίο Αναφορών**, στο οποίο να εγγράφονται, κατά σειρά προτεραιότητας, οι αναφορές πολιτών και να είναι προσβάσιμο σε όλα τα Μέλη της Επιτροπής. Εκτός από τους πολίτες, στο Βιβλίο Αναφορών, θα μπορούσαν ακόμα να εγγράφουν σχετικές αναφορές για περιπτώσεις περιβαλλοντικής υποβάθμισης τα Μέλη της Επιτροπής Περιβάλλοντος, αλλά και άλλοι Βουλευτές μη Μέλη της Επιτροπής. Σημειωτέον ότι ανάλογο σύστημα καταγραφής των αναφορών πολιτών και των βουλευτών για περιβαλλοντικές παραβάσεις λειτουργεί στο πλαίσιο της Επιτροπής Περιβάλλοντος της Κυπριακής Βουλής.

Σε συνέχεια της καταγραφής των περιπτώσεων προς εξέταση σε Βιβλίο Αναφορών, θα έπρεπε να επανεξετάσουμε τη δυνατότητα της προφορικής και άμεσης αναφοράς του πολίτη ή ομάδας πολιτών (δηλαδή ατομικά ή συλλογικά) στην Επιτροπή Περιβάλλοντος, για θέματα της αρμοδιότητάς της. Σχετικό είναι το Άρθρο 69 του Συντάγματος: ρυθμίζει το ζήτημα των αναφορών των πολιτών προς την Εθνική Αντιπροσωπεία, προβλέπει οι αναφορές πολιτών να γίνονται «προς» τη Βουλή κι όχι «ενώπιον» της Βουλής και φαίνεται να μην προβλέπει την προφορική ανάπτυξη υποθέσεων απευθείας από πολίτες στη Βουλή. Τα δικαιώματα, όμως, που κατοχυρώνει το Σύνταγμα για τους πολίτες είναι τα ελάχιστα δικαιώματα τα οποία κάθε κυβέρνηση, για να είναι σύμφωνη με το Σύνταγμα, οφείλει να εξασφαλίζει στους πολίτες. Το Σύνταγμα, δηλαδή, καθορίζει τα ελάχιστα όρια προστασίας και όχι τα μέγιστα. Με αναθεώρηση του Κανονισμού της Βουλής, δύναται να εισαχθεί στη διαδικασία επικοινωνίας του πολίτη προς τη Βουλή, η προφορική ανάπτυξη μιας υπόθεσης από τον πολίτη απευθείας στην Επιτροπή. Χαρακτηριστικό παράδειγμα αποτελεί η δυνατότητα προφορικής ανάπτυξης αναφορών από τους πολίτες ενώπιον του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου («**hearings of petitioners**»), σύμφωνα με το άρθρο 192 του Κανονισμού του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου.<sup>1</sup>

Σημειωτέον ότι η σχετική πρακτική μπορεί να υιοθετηθεί από το Προεδρείο της Επιτροπής Περιβάλλοντος, χωρίς απαραίτητα την αναθεώρηση του Κ.τ.Β., πρακτική την οποία ακολουθήσαμε κατά την παρούσα Σύνοδο σε εξαιρετικές περιπτώσεις. Για παράδειγμα, επιτρέψαμε ακρόαση κατοίκων στις περιπτώσεις της θεματικής για την αντιμετώπιση της παράνομης υλοτομίας και της αποκατάστασης των πυρόπληκτων περιοχών. Βέβαια, και στις δύο περιπτώσεις, οι κάτοικοι εκπροσωπούσαν ένα συλλογικό όργανο, π.χ. τοπικό περιβαλλοντικό σύλλογο ή σύλλογο ετεροδημοτών. Σε

---

<sup>1</sup> Άρθρο 192 του Κανονισμού του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου «Για την εξέταση των αναφορών ή για τη διαπίστωση γεγονότων, η επιτροπή μπορεί να οργανώνει ακροάσεις των αναφερομένων ή γενικές ακροάσεις, ή να αποστέλλει μέλη της για επιτόπια διαπίστωση».

άλλη περίπτωση, αναγνώσαμε με λεπτομέρειες την αναφορά πολίτη, ενώ ο πολίτης ήταν παρών στη σχετική συνεδρίαση της Επιτροπής, δεν του δώσαμε όμως το λόγο, παρά για ελάχιστες διευκρινίσεις. Παρ' όλα αυτά, για την εξασφάλιση αυτού του δικαιώματος του πολίτη, θα ήταν χρήσιμο να εισαχθεί μια τέτοια δυνατότητα και ρητώς στον Κ.τ.Β.<sup>2</sup> Ακόμα, θα ήταν χρήσιμη μια συγκριτική μελέτη, η οποία να εξετάζει τους Κανονισμούς άλλων κοινοβουλίων, με σκοπό την ανεύρεση καινοτόμων πρακτικών, οι οποίες θα ενίσχυαν ακόμα περισσότερο τη δημοκρατία και την προστασία του περιβάλλοντος.

Επιπροσθέτως, η προσέγγιση των θεμάτων με την μέθοδο της **περιπτωσιολογικής ανάλυσης** ή μελέτη περίπτωσης (case study) είναι πιο ενδιαφέρουσα για τα Μέλη της Επιτροπής, σε σχέση με τη θεωρητική προσέγγιση των περιβαλλοντικών ζητημάτων, καθώς προσφέρει απτά παραδείγματα και κάνει πιο εύκολα κατανοητά τα σχετικά ζητήματα, ιδίως για όποιον δεν διαθέτει σχετικό γνωστικό θεωρητικό υπόβαθρο. Συνεπώς, ένας συνδυασμός θεωρητικών προσεγγίσεων στα περιβαλλοντικά ζητήματα μαζί με αναλύσεις περιπτώσεων είναι πιο κατάλληλος για την προσέγγιση της θεματολογίας.

Η Επιτροπή επεδίωξε να ενσωματώσει στις ακροάσεις της τόσο εκπροσώπους του Δημοσίου, όσο και της **επιστημονικής κοινότητας**, ενώ ενίοτε παρόντες ήταν και εκπρόσωποι της κοινωνίας των πολιτών, δηλαδή **περιβαλλοντικών οργανώσεων**, αλλά και **μεμονωμένοι πολίτες**. Τόσο η ανάλυση των θεμάτων, όσο και οι διάλογοι με την επιστημονική κοινότητα, ανέδειξαν την έλλειψη σε κάποιο βαθμό της ενσωμάτωσης των επιστημονικών γνώσεων που διαθέτουμε στο Δίκαιο και τις πολιτικές ή τις δράσεις, που διέπουν μερικά από τα υπό εξέταση ζητήματα. Χρειάζεται, λοιπόν, να αναπτύξουμε τέτοιες διαδικασίες παραγωγής Δικαίου και πολιτικών περιβάλλοντος, που να λαμβάνουν πιο συστηματικά υπ όψη τα επιστημονικά συμπεράσματα, σε σχέση με τα αντικείμενα που ρυθμίζουν, ώστε να είναι πιο ορθολογικές και αποτελεσματικές. Από την άλλη πλευρά, θα πρέπει να δημιουργηθούν οι κατάλληλες προϋποθέσεις, ώστε η επιστημονική κοινότητα να διευκολυνθεί στην παραγωγή γνώσης και αποτελεσμάτων, π.χ. μέσα από την παροχή κινήτρων για στόχευση της βασικής έρευνας, αλλά και των εφαρμογών της σε περιβαλλοντικούς σκοπούς, μέσα από τις κατάλληλες δομές για διασύνδεση των ερευνητικών και άλλων επιστημονικών ομάδων, ώστε να αποφύγουμε τα «νησιά αριστείας» τουλάχιστον -αλλά και όχι μόνο- στην περιβαλλοντική έρευνα. Επί πλέον, είναι απαραίτητη και η συλλογή περισσότερων περιβαλλοντικών δεδομένων, με τη δημιουργία περιβαλλοντικών δεικτών ή έστω σχετικών στατιστικών δεδομένων.

Περαιτέρω, υπάρχει κενό στην έγκαιρη και πλήρη ενημέρωση των Μελών του Κοινοβουλίου, σε σχέση με νέες εξελίξεις στις περιβαλλοντικές επιστήμες. Οι

---

<sup>2</sup> Επ' αυτού του θέματος, σύμφωνα με την Έκθεση της Επιτροπής Περιβάλλοντος του 2011 επί προεδρίας Καρτάλη, κρίνεται σκόπιμη η αναθεώρηση του Κ.τ.Β. και, ειδικώς, του άρθρου 125, προκειμένου να προβλεφθεί στον Κ.τ.Β. η διαδικασία των ακροάσεων σύμφωνα με το πρότυπο του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου. Συγκεκριμένα προτείνεται στις έξι (6) παραγράφους του άρθρου 125 να προστεθεί μία ακόμη σχετική παράγραφος, με αριθμό επτά (7).

επιστημονικές επιτροπές της Βουλής, οι οποίες κατεξοχήν ασχολούνται με την επεξεργασία νομοθετημάτων, δεν μπορούν να παρέχουν την ανάλογη ενημέρωση και υποστήριξη για αυτές τις εξελίξεις στο Προεδρείο ή τα μέλη της Επιτροπής Περιβάλλοντος ή σε οποιοδήποτε Μέλος του Κοινοβουλίου θα το επιθυμούσε. Για την άριστη λειτουργία της Επιτροπής Περιβάλλοντος, συνεπώς, θα ήταν καλό να ενισχυθεί η δυνατότητα λήψης επιστημονικών συμβουλών. Για αυτό το λόγο, θα ήταν άκρως απαραίτητο η Βουλή να προβλέψει θέση **επιστημονικού συμβούλου** για την υποστήριξη της Επιτροπής Περιβάλλοντος. Επίσης, θα ήταν πολύ χρήσιμο να ιδρυθεί μια ευέλικτη **πλατφόρμα συνεργασίας, μεταξύ της επιστημονικής κοινότητας και των Μελών της Επιτροπής Περιβάλλοντος**, μέσω της οποίας να υπάρχει συχνή επικοινωνία των δύο ομάδων και με πρωτοβουλίες και των δύο μερών. Με τον τρόπο αυτό, θα αξιοποιηθεί καλύτερα η επιστήμη ως εργαλείο στη λήψη πολιτικών αποφάσεων και στη δημιουργία δικαίου (knowledge management tools).

Μια ακόμη γενική διαπίστωση είναι ότι στη χώρα μας, η Διοίκηση χρειάζεται να αναπτύξει περισσότερες διόδους επικοινωνίας μεταξύ των διοικητικών τμημάτων της, καθώς φάνηκε σε αρκετές συζητήσεις, δημόσιοι φορείς, οι οποίοι έχουν συναφείς αρμοδιότητες ή αντικείμενο εργασιών, να μην επικοινωνούν μεταξύ τους επαρκώς. Αυτό, για παράδειγμα συνέβη στην περίπτωση των τμημάτων εκείνων των Υπουργείων, τα οποία έχουν αρμοδιότητα να προωθούν τον στόχο της ανάπτυξης νέων τεχνολογιών και των εφαρμογών τους, οι εκπρόσωποι πολλών εκ των οποίων για πρώτη φορά συναντήθηκαν στο πλαίσιο των συνεδριάσεων της Επιτροπής μας και κατάφεραν να άρουν τα εμπόδια της «γραφειοκρατίας» στην ενδο-διοικητική επικοινωνία. Η επαρκής επικοινωνία συναρμοδίων τμημάτων της Διοικήσεως ή τμημάτων που παράλληλα, αν και ασκούν διαφορετικές αρμοδιότητες, εργάζονται σε κοινούς ή παραπλήσιους στόχους, θα επιτάχυνε την επίτευξη του ευκαταίτου αποτελέσματος και, στην περίπτωση της περιβαλλοντικής προστασίας, θα συνέβαλε στην ταχύτερη επίτευξη περιβαλλοντικών στόχων.

Στην Έκθεση που ακολουθεί, παρουσιάζονται με συνοπτικό τρόπο, οι διαπιστώσεις και τα συμπεράσματα για κάθε θέμα ξεχωριστά που εξέτασε η Επιτροπή. Σας καλούμε να περιηγηθείτε μαζί μας στα θέματα, που συζήτησε φέτος η Επιτροπή Περιβάλλοντος. Για οποιαδήποτε σκέψη, παρατήρηση, συμπλήρωσή σας, θα σας παρακαλούσαμε να επικοινωνήσετε με την Επιτροπή, ώστε να γίνει η Επιτροπή αυτή, Επιτροπή όλων των πολιτών, όλων όσων ενδιαφέρονται για την προστασία του περιβάλλοντος, της ζωής και της υγείας μας.

*Δρ. Διονυσία-Θεοδώρα Αυγερινοπούλου  
Πρόεδρος της Ειδικής Μόνιμης Επιτροπής Προστασίας Περιβάλλοντος  
Βουλευτής Νέας Δημοκρατίας Ν. Ηλείας*

## **Προγραμματισμός του Έργου της Επιτροπής**

Διερευνήσαμε, κατ' αρχάς, υφιστάμενα προγράμματα και πόρους χρηματοδότησης για προγράμματα προστασίας του περιβάλλοντος και δημιουργίας πράσινων θέσεων εργασίας, μέσα από τους εθνικούς και κοινοτικούς πόρους από το 2007 ως τη φετινή χρονιά. Ακόμα συζητήσαμε την οικονομική προοπτική, σύμφωνα με την επόμενη προγραμματική περίοδο της Ευρωπαϊκής Ένωσης, κατά τα έτη 2014-2020, ιδίως μέσα από το πρίσμα της Περιφερειακής Ανάπτυξης. Επισημαίνεται ότι παραμένει ακόμα ανοιχτός για την επόμενη Σύνοδο της Βουλής ο Θεματικός Κύκλος για τα Χρηματοδοτικά Εργαλεία, έτσι ώστε να μας δοθεί η ευκαιρία να συζητήσουμε και να αξιοποιήσουμε, με στόχο την ανάπτυξη της χώρας μας και την προστασία του περιβάλλοντος, ακόμα πιο εξειδικευμένα ή και προτεινόμενα χρηματοδοτικά εργαλεία για το περιβάλλον.

Η Επιτροπή ακολούθησε ένα πρόγραμμα συνεδριάσεων, οι οποίες θα ολοκληρώσουν τη συζήτηση των σημαντικότερων περιβαλλοντικών θεμάτων, με συνέχεια στις θεματικές, ξεκινώντας από τα ζητήματα μεγάλης κλίμακας και προχωρώντας σταδιακά σε ειδικότερα ζητήματα. Αυτή η σειρά προτιμήσεως των θεμάτων γίνεται με προοπτική τετραετίας, όπως είναι η, κατά το Σύνταγμα, προβλεπόμενη διάρκεια της θητείας της Βουλής. Με τον τρόπο αυτό, τίθενται οι βάσεις για συστηματική επεξεργασία των ειδικότερων ζητημάτων, ενώ, παράλληλα, αποκτώνται και τα κατάλληλα γνωσιακά εργαλεία για την περαιτέρω ανάλυση των μικρότερων σε κλίμακα ζητημάτων.

Ως πρόσθετο κριτήριο επιλογής των θεμάτων συμπεριλάβαμε, πρώτα από όλα, προτάσεις των ίδιων των Μελών της Επιτροπής, στις οποίες ο προγραμματισμός μας ανταποκρίθηκε κατά το ένα τρίτο, λαμβανομένου υπ' όψη και του σχεδιασμού των συνεδριάσεων σε προοπτική τετραετίας, αλλά και τη συνέχεια της Επιτροπής, δηλαδή αποφύγαμε, κατά το δυνατό, θέματα, τα οποία είχαν ήδη αποτελέσει αντικείμενο συζήτησης κατά τις προηγούμενες θητείες της Επιτροπής. Έτσι, προσπαθήσαμε να αντιμετωπίσουμε ζητήματα επικαιρότητας, αλλά και ανοικτά περιβαλλοντικά θέματα, δίνοντας προτεραιότητα σε θέματα που δεν εξετάστηκαν από την Επιτροπή σε προηγούμενες θητείες ή δεν υπήρχε επαρκής χρόνος για την πλήρη εξέτασή τους. Με τον τρόπο αυτό, προσπαθήσαμε να δώσουμε την απαιτούμενη συνέχεια και στο ίδιο το έργο της Επιτροπής. Περαιτέρω, λάβαμε υπ' όψη τις υποθέσεις για τις οποίες έχουν ξεκινήσει αναφορές – καταδίκες της χώρας μας τόσο στο Δικαστήριο των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων (ΔΕΚ) όσο και την Ευρωπαϊκή Επιτροπή.

Με βάση τα παραπάνω οι εργασίες της Επιτροπής αναπτύχθηκαν στους κάτωθι θεματικούς κύκλους και εμβόλιμες συνεδριάσεις.

### **Θεματικός κύκλος 1.**

#### **Χρηματοδοτικά Εργαλεία για το Περιβάλλον.**

\*Εμβόλιμες συνεδριάσεις: παράνομη υλοτομία.

## **Θεματικός κύκλος 2:**

### **Κωδικοποίηση και Βελτιστοποίηση της Περιβαλλοντικής Νομοθεσίας.**

\*Εμβόλιμη Συνεδρίαση: Περιβάλλον και Δημόσια Υγεία (Αιθαλομίχλη).

## **Θεματικός Κύκλος 3:**

### **Πρόληψη, Αντιμετώπιση και Αποκατάσταση σε Περιπτώσεις Φυσικών Καταστροφών.**

\*Εμβόλιμες συνεδριάσεις: Ενημερώσεις από Υπουργούς για ζητήματα της αρμοδιότητάς τους και από εκπροσώπους Ευρωπαϊκών και διεθνών οργανισμών.

\*Εμβόλιμη συνεδρίαση: Αναφορές Πολιτών.

## **Θεσμική Αναβάθμιση της Επιτροπής Περιβάλλοντος**

Σύμφωνα και με πορίσματα και προηγούμενων Εκθέσεων της Επιτροπής Περιβάλλοντος, αλλά και μετά από επαναλαμβανόμενα αιτήματα μελών της Επιτροπής κατά την παρούσα Σύνοδο, η θεσμική αναβάθμιση της Επιτροπής Περιβάλλοντος φαίνεται αναγκαία, ώστε να διαδραματίζει ουσιαστικό ρόλο στην παραγωγή Περιβαλλοντικής Πολιτικής και Δικαίου, αλλά και να ανταποκρίνεται στις σύγχρονες ανάγκες ουσιαστικής συμμετοχής των εθνικών κοινοβουλίων στους Ευρωπαϊκούς και διεθνείς θεσμούς.

Κατά αρχήν, υπάρχει κοινό αντικείμενο, κατά μεγάλο μέρος, μεταξύ της Ειδικής Μόνιμης Επιτροπής Προστασίας Περιβάλλοντος και της Διαρκούς Επιτροπής Παραγωγής και Εμπορίου. Η Επιτροπή Παραγωγής και Εμπορίου επεξεργάζεται και εξετάζει ή ψηφίζει νομοσχέδια και προτάσεις νόμων αρμοδιότητας, μεταξύ άλλων, του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής. Συνεπώς, όλα τα θέματα τα οποία αφορούν στην επεξεργασία νομοθετημάτων σε σχέση με την προστασία του Περιβάλλοντος υποβάλλονται στην Επιτροπή Παραγωγής και Εμπορίου, ενώ η Επιτροπή Περιβάλλοντος μόνο παρεμπιπτόντως μπορεί να συμμετάσχει στη διαδικασία, διατηρώντας και πάλι έναν αμιγώς συμβουλευτικό ρόλο. Το άρθρο 43<sup>A</sup> του Κανονισμού της Βουλής ορίζει ότι:

*“Κάθε ειδική μόνιμη επιτροπή μπορεί, κατά την επεξεργασία νομοσχεδίου ή πρότασης νόμου από την αρμόδια κοινοβουλευτική επιτροπή και μέχρι τη δεύτερη ανάγνωση των άρθρων, να διατυπώνει γνώμη για θέμα ιδιαίτερης σημασίας του οικείου νομοσχεδίου ή προτάσεως, το οποίο εμπίπτει στην αρμοδιότητά της.”*

Συνεπώς, και η Επιτροπή Περιβάλλοντος, ως Ειδική Μόνιμη Επιτροπή, μπορεί να υποβάλλει γνώμη για περιβαλλοντικά ζητήματα και μέχρι τη δεύτερη ανάγνωση ενός νομοσχεδίου που επεξεργάζεται η Επιτροπή Παραγωγής και Εμπορίου. Στην πράξη,

όμως, αυτή η δυνατότητα είναι πολύ περιορισμένη, καθώς δύσκολα συντονίζονται οι δύο Επιτροπές μεταξύ τους, ώστε να ενημερωθούν εγκαίρως τα μέλη της Επιτροπής Περιβάλλοντος για τα προς επεξεργασία νομοσχέδια ή δύσκολα βρίσκεται χρόνος για να συζητήσουν εγκαίρως και αναλυτικά ή να καλέσουν αρμόδιους φορείς να μιλήσουν στην Επιτροπή Περιβάλλοντος, ώστε τα μέλη της Επιτροπής να ενημερωθούν και να σχηματίσουν γνώμη. Ακόμα και όταν ζητήσαμε από τα αρμόδια Υπουργεία και από την Επιτροπή Παραγωγής και Εμπορίου να ενημερώνουν τα Μέλη της Επιτροπής Περιβάλλοντος, όταν πρόκειται να κατατεθεί στη Βουλή νομοσχέδιο με περιβαλλοντικό ενδιαφέρον και για τις ημερομηνίες συζήτησής του, ώστε να οργανώνουμε και στην Επιτροπή Περιβάλλοντος τις συνεδριάσεις μας εγκαίρως, η σχετική ενημέρωση ουδέποτε ήρθε. Τα δε Υπουργεία απάντησαν ότι περιορίζονται, βάσει του Κανονισμού της Βουλής, να ενημερώνουν μόνο την Επιτροπή Παραγωγής και Εμπορίου και δεν μπορούν να προβαίνουν σε ενημέρωση άλλης Επιτροπής. Συνεπώς, για να εφαρμοστεί στην πράξη πλήρως αυτό το άρθρο, **θα πρέπει να θεσμοθετηθεί η επικοινωνία των δύο Επιτροπών**, με τρόπο που τουλάχιστον να εξασφαλίζει την έγκαιρη ενημέρωση της Επιτροπής Περιβάλλοντος για θέματα της αρμοδιότητάς της.

Περαιτέρω, η δυνατότητα ουσιαστικής συμβολής της Επιτροπής Περιβάλλοντος στη συζήτηση επί των νομοσχεδίων θα δινόταν με δύο, κυρίως τρόπους:

α) αν η Επιτροπή είχε τη δυνατότητα επισήμως ως Σώμα, και όχι δυνητικά με μεμονωμένα Μέλη της, να συμμετάσχει από κοινού με την Επιτροπή Παραγωγής και Εμπορίου στην επεξεργασία και συζήτηση των νομοσχεδίων με περιβαλλοντικό ενδιαφέρον ή

β) αν η Επιτροπή Περιβάλλοντος, αναβαθμιζόταν από Ειδική Επιτροπή σε Διαρκή επιτροπή και αναλάμβανε αποκλειστικά το έργο της επεξεργασίας των νομοσχεδίων με περιβαλλοντικό ενδιαφέρον.

Ενδεχομένως, λαμβάνοντας υπ' όψη την αυξημένη σημασία των περιβαλλοντικών θεμάτων, κατά τα τελευταία χρόνια, το εύρος τους, αλλά και τις εξειδικευμένες γνώσεις που χρειάζεται να διαθέτουν όσοι ασχολούνται με τη σχετική επεξεργασία νόμων, θα ήταν ίσως βέλτιστη λύση η δημιουργία μιας νέας διαρκούς επιτροπής, η οποία θα είχε αρμοδιότητα για όλα τα ζητήματα περιβάλλοντος, αλλά και ενέργειας. Παράλληλα με το νομοθετικό έργο, η Επιτροπή θα πρέπει να διατηρήσει τη δυνατότητά της να εξετάζει ειδικά θέματα, όπως ήδη προβλέπεται, με δική της πρωτοβουλία, χωρίς να περιορίζεται στην επεξεργασία νομοθετημάτων και στη νομοθετική πρωτοβουλία της Κυβέρνησης. Για την υλοποίηση εκάστης από τις παραπάνω προτάσεις, απαιτείται τροποποίηση του Κανονισμού της Βουλής (ΚτΒ).

### Επιστημονική και Διοικητική Στήριξη

Η Επιτροπή είχε επαρκή διοικητική στήριξη από το προσωπικό της Βουλής και εξαιρετική συνεργασία με τη Διεύθυνση των Ειδικών Μόνιμων Επιτροπών της Βουλής. Ευχαριστεί προς τούτο τα στελέχη της Διεύθυνσης των Ειδικών Μόνιμων Επιτροπών. Αντίθετα, υπάρχει έλλειψη όσον αφορά στην παροχή επαρκούς **επιστημονικής στήριξης** από τη Βουλή προς την Επιτροπή. Και σε προηγούμενες εκθέσεις, η Επιτροπή Περιβάλλοντος έχει επισημάνει το θέμα της παροχής, πέραν της διοικητικής, και της επιστημονικής στήριξης, με πρόταση προς τον πρώην Πρόεδρο της Βουλής ενόψει επόμενης πιθανής αναθεώρησης του Κανονισμού της Βουλής. Με την παρούσα Έκθεση, αναδιατυπώνουμε το αίτημα, καθώς η διαχείριση των περιβαλλοντικών ζητημάτων χρειάζεται εξειδικευμένο επιστημονικό προσωπικό, που να μπορεί, πραγματικά, να προσφέρει επαρκή συνδρομή στην Επιτροπή Περιβάλλοντος.

### Διεθνής Εκπροσώπηση της Επιτροπής

Τα Μέλη της Επιτροπής εκπροσώπησαν την Επιτροπή και τη Βουλή σε σειρά Διεθνών και Ευρωπαϊκών Συναντήσεων. Συγκεκριμένα, μέλη της Επιτροπής συμμετείχαν στην **Συνδιάσκεψη του Οργανισμού Ηνωμένων Εθνών για τις Κλιματικές Αλλαγές** (UN Climate Change Conference Cop 18- CMP 18) στην Ντόχα του Κατάρ το Νοέμβριο του 2012.<sup>3</sup> Η Συνδιάσκεψη δεν σημείωσε την αναμενομένη πρόοδο για την αντιμετώπιση των κλιματικών αλλαγών και η λήψη αποφάσεων παραπέμφθηκε για την επόμενη συνάντηση. Παρόλα αυτά, τα Μέλη της Επιτροπής είχαν την ευκαιρία να ενημερωθούν για τα προβλήματα που αντιμετωπίζουν τρίτα κράτη από τις επιπτώσεις από τις κλιματικές αλλαγές, οι οποίες σήμερα είναι πλέον ορατές, όπως η απώλεια σημαντικού τμήματος του εδάφους από τα νησιωτικά κράτη. Επιπλέον, η αντιπροσωπεία βρήκε ενδιαφέροντα τα παρεμπίπτοντα της Συνδιάσκεψης γεγονότα, όπως η έκθεση νέων τεχνολογιών, σε σχέση με την αποθήκευση του διοξειδίου του άνθρακα και το πάνελ, σχετικά με θέματα νέων τεχνολογιών και καινοτομίας που οργάνωσε το Τμήμα Τεχνολογίας, Βιομηχανίας και Οικονομίας του Οργανισμού Ηνωμένων Εθνών.

Σημειωτέον, ότι η συμμετοχή του Ελληνικού Κοινοβουλίου περιορίστηκε μόνο σε δύο από τις 7 ημέρες της Συνδιάσκεψης, και, για αυτό το λόγο, ήταν πολύ περιορισμένη η δυνατότητα ουσιαστικής συμμετοχής μας. Η δυνατότητα, εφόσον υπάρχει, για παρακολούθηση των διεθνών Συνδιασκέψεων είναι ουσιαστική, καθώς αυξάνει τις δυνατότητες των συμμετεχόντων να συνδιαμορφώσουν τις εξελίξεις και τα τελικά κείμενα στη Συνδιάσκεψη. Επίσης, θα ήταν σημαντικό, να έχει διαμορφωθεί από τα Μέλη της Επιτροπής πριν από τη Συνδιάσκεψη ένα ενιαίο κείμενο, το οποίο να έχει

---

<sup>3</sup> [http://unfccc.int/meetings/doha\\_nov\\_2012/meeting/6815.php](http://unfccc.int/meetings/doha_nov_2012/meeting/6815.php).

υιοθετηθεί από τα Μέλη, έστω κατά πλειοψηφία, και το οποίο να μπορεί να διαβαστεί ή να κατατεθεί στη συνδιάσκεψη, εφόσον υπάρχει αυτή η δυνατότητα.

Επίσης, συμμετείχαμε στη «**Βουλή για το Κλίμα**» (Climate Parliament)<sup>4</sup> την οποία φιλοξένησε το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο. Στο φόρουμ αυτό, πρέπει να κάνουμε αισθητή την παρουσία μας στο μέλλον, καθώς αποτελεί χώρο ουσιαστικών συζητήσεων, μεταξύ άλλων, για το ενεργειακό μέλλον της Ευρώπης. Σε αυτές τις συναντήσεις, εκτός από εθνικές αντιπροσωπείες από τα Κράτη Μέλη της ΕΕ, συμμετέχουν αντιπροσωπείες από τρίτα κράτη, συμπεριλαμβανομένων αντιπροσωπειών από Κράτη, τα οποία έχουν συμφέροντα, που, ενδεχομένως, αντιτίθενται στα εθνικά συμφέροντα της χώρας μας, σε σχέση με τους τομείς των συμβατικών και ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και τα διεθνή δίκτυα μεταφοράς ενέργειας.

Επιπλέον, Μέλη της Επιτροπής συμμετείχαν σε δύο **Δια-κοινοβουλευτικές Συναντήσεις Επιτροπών** (Interparliamentary Committee Meetings), που οργανώθηκαν εντός του 2013 από την Ευρωβουλή, μία στις Βρυξέλλες και μία στο Δουβλίνο. Οι Δια-κοινοβουλευτικές Συναντήσεις Επιτροπών διοργανώνονται από τις Επιτροπές του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου, υπό την ευθύνη του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και με σκοπό την ενδυνάμωση της συνεργασίας, μεταξύ του Ευρωκοινοβουλίου και των Εθνικών Κοινοβουλίων.<sup>5</sup> Οι συναντήσεις αυτές δίνουν στα εθνικά κοινοβούλια την ευκαιρία τόσο να ανταλλάξουν γνώσεις και εμπειρίες, όσο και να μεταφέρουν ευθέως τα θέματά τους στο Ευρωκοινοβούλιο και την Ευρωπαϊκή Επιτροπή. Για παράδειγμα, ένα από τα θέματα τα οποία συζητήθηκαν, κατά τη διάρκεια των Συναντήσεων, ήταν και το μεγάλο θέμα της μη εφαρμογής του Κοινοτικού Δικαίου Περιβάλλοντος.

Τα Μέλη της αντιπροσωπείας του Εθνικού μας Κοινοβουλίου υπέδειξαν, μεταξύ άλλων, ότι και τα ίδια τα όργανα της Ευρωπαϊκής Ένωσης έχουν μερίδιο ευθύνης στο ζήτημα της μη εφαρμογής, καθώς υιοθετούν, συνεχώς, νέα νομοθετήματα για την περιβαλλοντική διαχείριση, ενώ θα έπρεπε να προχωρήσουν σε ακόμα πιο ομογενοποιημένη πολιτική και νομοθεσία. Επίσης, τα Μέλη των εθνικών αντιπροσωπειών έχουν την ευκαιρία να μεταφέρουν προτάσεις προς το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο για υιοθέτηση μελλοντικών πολιτικών, οι οποίες με τη σειρά τους, εφόσον υιοθετηθούν, θα επηρεάσουν τα Κράτη - Μέλη. Για όλους αυτούς τους λόγους, θα ήταν χρήσιμο να συνεχισθούν ακόμα πιο εντατικά οι συμμετοχές μελών της Επιτροπής Περιβάλλοντος τόσο στις Δια-κοινοβουλευτικές Συναντήσεις, όσο και σε άλλα διεθνή και Ευρωπαϊκά fora.

---

<sup>4</sup> <http://www.climateparl.net/home.do?lang=en>.

<sup>5</sup> <http://www.europarl.europa.eu/webnp/cms/pid/11>.

## **Παρουσία Διεθνών και Ευρωπαϊκών Φορέων στην Επιτροπή**

Μέσα σε κλίμα ενημέρωσης, εξωστρέφειας και άσκησης κοινοβουλευτικής διπλωματίας, η Επιτροπή Περιβάλλοντος φιλοξένησε, κατά τη διάρκεια των ακροάσεων της, τόσο εκπροσώπους εθνικών κοινοβουλίων άλλων κρατών, όπως τον Κύκλο Βουλευτών της Μεσογείου για την Αειφόρο Ανάπτυξη, όσο και άλλους Έλληνες Βουλευτές, οι οποίοι εκπροσωπούσαν διεθνή κοινοβουλευτικά δίκτυα, όπως την Ελληνική Αντιπροσωπεία της Κοινοβουλευτικής Συνέλευσης της Μεσογείου (Parliamentary Assembly of the Mediterranean - PAM) και την Ελληνική Αντιπροσωπεία της Ευρωμεσογειακής Κοινοβουλευτικής Συνέλευσης (Parliamentary Assembly – Union for Mediterranean – PA-UFM).

Η κοινή Συνεδρίαση με τον Κύκλο Βουλευτών της Μεσογείου για την Αειφόρο Ανάπτυξη (Circle of Mediterranean Parliamentarians for Sustainable Development - COMPSUD)<sup>6</sup> ήταν ιδιαίτερα εκτεταμένη και ουσιαστική, ενώ τα Μέλη της Επιτροπής μας είχαν την ευκαιρία να ανταλλάξουν απόψεις και εμπειρίες με τους ομολόγους τους, αλλά, κυρίως, να εντοπιστούν ουσιαστικά κενά στις πολιτικές περιβάλλοντος όλων των κρατών, όπως η έλλειψη κοινών πολιτικών στα θέματα προστασίας περιβάλλοντος και δημόσιας υγείας στον απαιτούμενο βαθμό.

Επίσης, είχαμε την τιμή να φιλοξενήσουμε επικεφαλής Ευρωπαϊκών θεσμών, όπως τον επικεφαλής του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Διαστήματος και τον Ευρωπαϊκό Επίτροπο για την Περιφερειακή Ανάπτυξη. Με αφορμή την επίσκεψη του επικεφαλής της Ευρωπαϊκής Επιτροπής Διαστήματος (European Space Agency)<sup>7</sup> έγινε κατανοητή η μη πλήρης αξιοποίηση των δυνατοτήτων, που αφειδώς παρέχει η υψηλή τεχνολογία για την προστασία των περιβαλλοντικών αγαθών, όπως οι διευκολύνσεις παρακολούθησης και καταγραφής που παρέχουν οι δορυφορικές τεχνολογίες κ.τ.λ..

Περαιτέρω, προσκαλέσαμε τον Επίτροπο Johannes Hahn, για την Περιφερειακή Ανάπτυξη για δύο λόγους. Πρώτον, για να συζητήσουμε από κοινού και εγκαίρως μαζί με την Ευρωπαϊκή Επιτροπή την κατάσταση ως προς το τι θα πρέπει να γίνει, ώστε να προετοιμαστούμε κατάλληλα για να αξιοποιήσουμε, κατά το μέγιστο δυνατό, τις χρηματοδοτικές ευκαιρίες που μας παρέχει η επόμενη χρηματοδοτική περίοδος. Δεύτερον, διότι μέσα στο πλαίσιο αποκέντρωσης των αρμοδιοτήτων από την κεντρική εξουσία προς τις Περιφέρειες, η εφαρμογή πολλών από τις περιβαλλοντικές πολιτικές περνούν στα χέρια των Περιφερειών.

Η Περιφερειακή Πολιτική και τα Διαρθρωτικά Ταμεία είναι η κύρια πηγή δημοσίων επενδύσεων για την ανάπτυξη και τις θέσεις εργασίας και καλύπτει πάνω από 60% του Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων της χώρας, με προσδοκία το ποσοστό αυτό να αυξηθεί τα επόμενα χρόνια. Η επόμενη προγραμματική περίοδος 2014-2020, και, κατ'

---

<sup>6</sup> <http://www.mio-ecsde.org/articles.asp?cMC=5&cID=52>.

<sup>7</sup> <http://www.esa.int/ESA>.

επέκταση, το Σύμφωνο Εταιρικής Σχέσης (ΣΕΣ), δηλαδή το νέο Ε.Σ.Π.Α., αφιερώνει σημαντικά κονδύλια στην επίτευξη περιβαλλοντικών στόχων, συγκεκριμένα, στην προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή, την ενεργειακή αποδοτικότητα, τη βιοποικιλότητα και τη διαχείριση κινδύνων.

Η υλοποίηση μιας επιλογής για την υιοθέτηση ενός μοντέλου ανάπτυξης των περιφερειών φιλικής προς το περιβάλλον, εξαρτάται, κατά ένα μεγάλο μέρος, από τις επιλογές της Περιφερειακής Πολιτικής και την αξιοποίηση των κονδυλίων για πράσινες υποδομές, πράσινη οικονομία και θέσεις εργασίας στις περιφέρειες. Το ίδιο ισχύει και για την επίλυση πολλών και μακροχρόνιων προβλημάτων που αντιμετωπίζει η Ελλάδα και εξαρτώνται, πλέον, από τις Περιφέρειες, όπως η διαχείριση αποβλήτων και η λειτουργία των βιολογικών καθαρισμών.

### **Εξωστρέφεια της Επιτροπής Περιβάλλοντος**

Η Επιτροπή επέδειξε εξωστρέφεια στις εργασίες της και επέλεξε με αρκετές δράσεις να επικοινωνήσει τις θέσεις, τους προβληματισμούς και τις προτάσεις της με τους πολίτες, αλλά και με άλλους αντίστοιχους θεσμούς, με ιδία πρωτοβουλία. Για παράδειγμα, Μέλη της Επιτροπής δημοσίευσαν σχετικά άρθρα στον έντυπο και τον ηλεκτρονικό τύπο και έδωσαν ραδιοφωνικές συνεντεύξεις. Ακόμα, συμμετείχαν σε τηλεοπτικές εκπομπές τόσο του Καναλιού της Βουλής, όσο και της δημόσιας και ιδιωτικής τηλεόρασης, με σκοπό να συζητήσουν θέματα που είχαμε προηγουμένως επεξεργαστεί στην Επιτροπή. Ιδίως το Κανάλι της Βουλής, κάλυψε με μεγάλη επιτυχία και συστηματικότητα το έργο της Επιτροπής Περιβάλλοντος, καθώς αναμετάδωσε τις Επιτροπές μας και μας έδωσε βήμα με τις εκπομπές του. Επιπλέον, κάλυψε εξωτερικές δράσεις της Επιτροπής, όπως το οδοιπορικό της Επιτροπής στις πυρόπληκτες περιοχές της Πελοποννήσου. Για το λόγο αυτό, θα θέλαμε να εκφράσουμε τις ειλικρινείς μας ευχαριστίες στους συνεργάτες του Καναλιού της Βουλής.

Περαιτέρω, τόσο το Προεδρείο όσο και τα Μέλη της Επιτροπής παρέστησαν σε σειρά ομιλιών, εκδηλώσεων, απονομών βραβείων σε φορείς και πολίτες που υπερασπίζονται τα θέματα του περιβάλλοντος, τόσο στην Ελλάδα, όσο και στο εξωτερικό. Για παράδειγμα, πραγματοποιήσαμε επίσκεψη στη Βουλή της Κύπρου και συνάντηση με τον Πρόεδρο της αντίστοιχης επιτροπής της Κυπριακής Βουλής, αλλά και επίσκεψη στις Βρυξέλλες και συνάντηση με τον αντίστοιχο Πρόεδρο της Ισπανικής Βουλής. Αυτές οι επαφές και οι συναντήσεις, έστω των Προεδρείων, και ει, δυνατόν, και των μελών των Εθνικών Κοινοβουλίων, πρέπει να θεσμοθετηθούν και να πραγματοποιούνται συχνότερα, γιατί δίνουν τη δυνατότητα ανταλλαγής απόψεων και εμπειριών, που συμβάλλουν στην επιτυχή αντιμετώπιση ζητημάτων, αλλά και στη δημιουργία συμμαχιών για τις χώρες μας έναντι διεθνών προκλήσεων.

Ως ουσιαστική και διευρυμένη μορφή κοινοβουλευτικής διπλωματίας, θα έπρεπε η Βουλή να διερευνήσει πώς θα μπορούσε να ενισχύσει αυτές τις προσπάθειες, μέσω

θεσμικών οδών, ώστε να προχωρήσουμε σε μορφές θεσμοθετημένης διακοινοβουλευτικής συνεργασίας σε θέματα περιβάλλοντος.

Μέχρι σήμερα, μόνο σε επίπεδο Ευρωπαϊκής Ένωσης έχουν θεσμοθετηθεί ανάλογες συνεργασίες, οι οποίες όμως επιτρέπουν μόνο σποραδικές συναντήσεις και με ελάχιστη αλληλεπίδραση μεταξύ των επιτροπών των εθνικών κοινοβουλίων μεταξύ τους (οριζόντια επικοινωνία). Οι συναντήσεις αυτές στοχεύουν, κυρίως, στην αύξηση της αλληλεπίδρασης, μεταξύ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και των εθνικών κοινοβουλίων (κάθετη επικοινωνία.) Σε παγκόσμιο δε επίπεδο, η επικοινωνία μεταξύ των επιτροπών των εθνικών κοινοβουλίων είναι ελάχιστη, καθώς οι μόνες σχετικές προσπάθειες που γίνονται έχουν αναληφθεί από μεμονωμένους Βουλευτές ή Μ.Κ.Ο.. Σε αυτές τις προσπάθειες συμμετείχε, ούτως ή άλλως, η Επιτροπή μας, επιδεικνύοντας ιδιαίτερη κινητικότητα στο διεθνές επίπεδο.

Επιπλέον, στο πλαίσιο της εξωστρέφειας της Επιτροπής, τόσο το Προεδρείο όσο και ξεχωριστά τα Μέλη της Επιτροπής, πραγματοποίησαν συναντήσεις με επιστημονικούς φορείς, περιβαλλοντικές Μ.Κ.Ο., αλλά και συλλόγους πολιτών και μεμονωμένους πολίτες. Κατά τη διάρκεια της Συνόδου, πραγματοποιήθηκαν συναντήσεις εκ μέρους του Προεδρείου με τις πλέον αντιπροσωπευτικές Μ.Κ.Ο. της χώρας, ενώ σε τακτά χρονικά διαστήματα στέλναμε δελτία τύπου και ανοιχτές προσκλήσεις συμμετοχής στις εργασίες της Επιτροπής ή υποβολή απόψεων για τις υπό συζήτηση θεματικές σε ΜΚΟ σε όλη τη χώρα. Η ανταπόκριση ήταν ικανοποιητική. Ευελπιστούμε, όμως, κατά την επόμενη σύνοδο να είναι ακόμα καλύτερη.

Τέλος, η πιο σημαντική ένδειξη εξωστρέφειας της Επιτροπής συνίσταται στη διενέργεια αυτοψίας στις πυρόπληκτες περιοχές τις Πελοποννήσου. Συγκεκριμένα, κλιμάκιο της Επιτροπής Περιβάλλοντος πραγματοποίησε οδοιπορικό στους Νομούς Αρκαδίας, Ηλείας και Αχαΐας, στις 3/6 και 4/6/2013, ώστε να βρεθεί κοντά στους πυρόπληκτους κατοίκους, μετά τις καταστροφικές πυρκαγιές του 2007, που έπληξαν όσο καμία άλλη φυσική καταστροφή τη χώρα, αλλά και να αξιολογήσουν την πορεία αποκατάστασης του φυσικού περιβάλλοντος, έξι χρόνια μετά. Κατά τη διάρκεια της επίσκεψης του κλιμακίου Βουλευτών, πραγματοποιήθηκε ευρεία σύσκεψη θεσμικών φορέων στον Πύργο του Νομού Ηλείας, στις 4 Ιουνίου 2013, στο Λάτσειο Δημοτικό Μέγαρο. Το οδοιπορικό καλύφθηκε όλο από το Κανάλι της Βουλής, το οποίο προχώρησε και σε παραγωγή σύντομου ντοκυμαντέρ, ενώ καλύφθηκε και από πανελλαδικά και τοπικά ιδιωτικά κανάλια.

## Αντικείμενο Εργασιών της Επιτροπής

Κατά την Α΄ Τακτική Σύνοδο της ΙΕ΄ Περιόδου, η Ειδική Μόνιμη Επιτροπή Προστασίας Περιβάλλοντος συνεστήθη, με την υπ΄ αριθμ. 9365/6664, από 23 Ιουλίου 2012, απόφαση του Προέδρου της Βουλής.

Η Επιτροπή συγκροτείται από τριάντα (30) μέλη και συγκεκριμένα από τους Βουλευτές κ.κ.: Δρ. Διονυσία – Θεοδώρα Αυγερινοπούλου, Ηλία Βλαχογιάννη, Γεώργιο Βλάχο, Χρίστο Δήμα, Ευθύμιο Καρανάσιο, Τιμολέοντα Κοψαχείλη, Δημήτριο Κυριαζίδη, Χρυσάνθο Λαζαρίδη, Άννα Μάνη-Παπαδημητρίου, Κυριάκο Μητσοτάκη, Διονύσιο Σταμενίτη, Μιχαήλ Ταμήλο, Δημήτριο Τσουμάνη, Καθ. Απόστολο Αλεξόπουλο, Ηρώ Διώτη, Αφροδίτη Θεοπεφτάτου, Αικατερίνη Ιγγλέζη, Χαρούλα (Χαρά) Καφαντάρη, Ευγενία Ουζουνίδου, Αθανάσιο Πετράκο, Δημήτριο, Ανδρουλάκη, Ιωάννη Κουτσούκο, Μιχαήλ Χρυσοχοΐδη, Ραχήλ Μακρή, Κωνσταντίνος Μαρκόπουλος, Δημήτριο Κουκούτση, Νικόλαο Μίχο, Παρίση (Πάρι) Μουτσινά, Νίκη Φούντα και Διαμάντω Μανωλάκου.

Με την υπ΄ αριθμ. 9947/7089, από 31 Ιουλίου 2012, απόφαση του Προέδρου της Βουλής, ο Βουλευτής, κ. Αθανάσιος Πετράκος αντικαταστάθηκε από τον Βουλευτή κ. Κωνσταντίνο Ζαχαριά.

Πρόεδρος της Επιτροπής εξελέγη στις 6 Σεπτεμβρίου 2012, η Δρ. Διονυσία – Θεοδώρα Αυγερινοπούλου. Το αξίωμα του Α΄ Αντιπροέδρου της Επιτροπής κατέλαβε η κυρία Ηρώ Διώτη, του Β΄ Αντιπροέδρου, ο κ. Ιωάννης Κουτσούκος και της Γραμματέως, η κυρία Ραχήλ Μακρή.

Οι Βουλευτές, κ.κ. Δημήτριος (Μίμης) Ανδρουλάκης, Ιωάννης Κουτσούκος, Παρίσης (Πάρις) Μουτσινάς και Κωνσταντίνος Μαρκόπουλος, που περιλαμβάνονταν στην αρχική σύνθεση της Επιτροπής, αντικαταστάθηκαν από τους Βουλευτές, κ.κ. Ιωάννη Δριβελέγκα, Αθανάσιο Μωραΐτη, Γρηγόριο Ψαριανό και Μαρίνο Ουζουνίδη, σύμφωνα με τις υπ΄ αριθμ. 15397/10396 από 19 Δεκεμβρίου 2012, 1308/928 από 25 Ιανουαρίου 2013 και 3365/2431 από 15 Μαρτίου 2013, αποφάσεις του Προέδρου της Βουλής.

Με την υπ΄ αριθμ 7418/5049, από 11 Ιουλίου 2013, απόφαση του Προέδρου της Βουλής ο Βουλευτής, κ. Μιχαήλ Χρυσοχοΐδης που κατέλαβε υπουργικό αξίωμα αντικαταστάθηκε από τον Βουλευτή, κ. Νικόλαο Σηφουνάκη, ενώ ο Βουλευτής, κ. Κυριάκος Μητσοτάκης, κατέλαβε, επίσης, υπουργικό αξίωμα και ο Βουλευτής, κ. Ιωάννης Δριβελέγκας κατέλαβε το αξίωμα του Ε΄ Αντιπροέδρου της Βουλής.

Στις 13 Φεβρουαρίου 2013, έγιναν αρχαιρεσίες για την εκλογή Β΄ Αντιπροέδρου της Επιτροπής. Το αξίωμα του Β΄ Αντιπροέδρου κατέλαβε ο Βουλευτής, κ. Αθανάσιος Μωραΐτης.

**Ως αντικείμενο εργασιών της Επιτροπής ορίζεται η παρακολούθηση και η αξιολόγηση της κατάστασης του περιβάλλοντος στη χώρα και των συνεπειών των διαφόρων δράσεων επ΄ αυτού. Η Επιτροπή συμβάλλει συμβουλευτικά στη λήψη**

## **αποφάσεων και στη χάραξη της εθνικής στρατηγικής για την προστασία του περιβάλλοντος.**

Συγκεκριμένα, στόχοι της Επιτροπής είναι η προστασία του αστικού και φυσικού περιβάλλοντος από ανθρωπογενείς δράσεις και φυσικές καταστροφές, η βελτίωση και ανάπλαση του αστικού περιβάλλοντος και η αποκατάσταση του φυσικού περιβάλλοντος, η διατήρηση της βιολογικής ποικιλότητας της ελληνικής φύσης και των οικοσυστημάτων, η ορθολογική διαχείριση των αποβλήτων, η προστασία και διαχείριση των υδάτινων πόρων, η διαχείριση των ορυκτών πόρων, όπως, επίσης, και η προώθηση των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, καθώς και η ενθάρρυνση πολιτικών βιώσιμης ανάπτυξης στους τομείς της γεωργίας, του τουρισμού, της βιομηχανίας, των μεταφορών, της βιοτεχνολογίας και της ενέργειας.

Επιπλέον, στην αρμοδιότητα της Επιτροπής ανήκει η έκφραση γνώμης επί της ετήσιας εθνικής έκθεσης για την κατάσταση του περιβάλλοντος και επί των λοιπών εκθέσεων που κατατίθενται στη Βουλή, επί της εθνικής στρατηγικής για τη μείωση εκπομπών των αερίων του θερμοκηπίου, επί της εθνικής στρατηγικής για τη βιώσιμη ανάπτυξη, επί της εφαρμογής των κοινοτικών οδηγιών και διεθνών συμβάσεων κ.λπ..

Για την επίτευξη του σκοπού της η Ειδική Μόνιμη Επιτροπή Προστασίας Περιβάλλοντος μπορεί να συνδέεται, επί θεματικής βάσης, με ανάλογες δραστηριότητες των κοινοβουλίων άλλων χωρών, διεθνών οργανισμών, κρατικών ή μη κυβερνητικών οργανώσεων, ιδρυμάτων, ερευνητικών κέντρων κ.α., καθώς, επίσης, να ενθαρρύνει τη διεθνή συνεργασία και έρευνα, ιδίως εντός της Ευρωπαϊκής Ένωσης, στον τομέα της προστασίας του περιβάλλοντος.

Η Επιτροπή πραγματοποίησε είκοσι τρεις (23) συνεδριάσεις, συνολικής διάρκειας 60 ωρών, κατά τις οποίες κλήθηκαν σε ακρόαση, Υπουργοί, Υφυπουργοί, Γενικοί και Ειδικοί Γραμματείς Υπουργείων, Εκπρόσωποι της Περιφερειακής και Τοπικής Αυτοδιοίκησης, υπηρεσιακοί παράγοντες, εκπρόσωποι φορέων και μη κυβερνητικών περιβαλλοντικών οργανώσεων και ειδικοί επιστήμονες.

**Συνεδριάσεις της Επιτροπής, Φορείς και Φυσικά Πρόσωπα που Κλήθηκαν σε Ακρόαση**

- 1. Συνεδρίαση της Πέμπτης, 6 Σεπτεμβρίου 2012**  
Θέμα ημερήσιας διάταξης:  
**Εκλογή Προεδρείου**
- 2. Συνεδρίαση της Τρίτης, 18 Σεπτεμβρίου 2012**  
Θέμα ημερήσιας διάταξης:  
**Προγραμματισμός του έργου της Επιτροπής.**
- 3. Συνεδρίαση της Τετάρτης, 3 Οκτωβρίου 2012**  
Θέμα ημερήσιας διάταξης:  
**Ενημέρωση των μελών της Επιτροπής από τον Υπουργό Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, κ. Ευάγγελο Λιβιεράτο, για θέματα της αρμοδιότητάς του.**
- 4. Συνεδρίαση της Τρίτης, 23 Οκτωβρίου 2012**  
Θέμα ημερήσιας διάταξης:  
**«Πώς οι Βουλευτές μπορούν να συμβάλουν στην αποτελεσματική απορρύπανση της Μεσογείου»**  
Ενότητα Πρώτη: **Βιώσιμη διαχείριση υδάτων.**  
Ενότητα Δεύτερη: **Πράσινη Οικονομία.**

*Στη συνεδρίαση παρέστησαν*

*ο Υφυπουργός Εξωτερικών, κ. Δημήτριος Κούρκουλας,*

*η Γενική Γραμματέας του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, κυρία Μαρία Ευαγγελίδου,*

*ο επικεφαλής, κ. Γεώργιος Ορφανός και μέλη της Ελληνικής Αντιπροσωπείας στην Κοινοβουλευτική Συνέλευση της Μεσογείου (Parliamentary Assembly of the Mediterranean - PAM),*

*ο επικεφαλής, κ. Κυριάκος Γεροντόπουλος και μέλη της Ελληνικής Αντιπροσωπείας στην Ευρωμεσογειακή Κοινοβουλευτική Συνέλευση (Parliamentary Assembly – Union for Mediterranean – PA-UFM),*

*ο κ. Αλέξανδρος Λαγουρός, Διευθυντής Προστασίας Θαλασσίου Περιβάλλοντος και Πλοίαρχος του Λιμενικού Σώματος,*

*ο κ. Μιχάλης Σκούλλος, Εισηγητής Θεματικών και Γενικός Γραμματέας του COMPSUD, καθώς και η Πρόεδρος, κυρία Ελένη Παναρίτη και μέλη του Κύκλου των Κοινοβουλευτικών της Μεσογείου για την Αειφόρο Ανάπτυξη (Circle of Mediterranean Parliamentarians for Sustainable Development – COMPSUD)*

## **5. Συνεδρίαση της Τρίτης, 13 Νοεμβρίου 2012**

Θέμα ημερήσιας διάταξης:

**Χρηματοδοτικά εργαλεία για το περιβάλλον.**

*Τα μέλη της Επιτροπής ενημέρωσαν:*

*ο Αναπληρωτής Υπουργός Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, κ. Σταύρος Καλαφάτης,*

*καθώς και οι Γενικοί Γραμματείς, Πολιτισμού του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων, Πολιτισμού και Αθλητισμού, κυρία Στυλιανή Μενδώνη,*

*του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, κ. Μόσχος Κορασίδης,*

*Πολιτικής Προστασίας του Υπουργείου Δημόσιας Τάξης και Προστασίας του Πολίτη, κ. Πάτροκλος Γεωργιάδης,*

*Αιγαίου και Νησιωτικής Πολιτικής του Υπουργείου Ναυτιλίας και Αιγαίου, κ. Ιωάννης Σπιλάνης,*

*Διαχείρισης Κοινοτικών και Άλλων Πόρων του Υπουργείου Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης και Πρόνοιας, κυρία Άννα Δαλλαπόρτα*

*και Δημόσιας Υγείας του Υπουργείου Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης κυρία Χριστίνα Παπανικολάου.*

*Στη συνεδρίαση παρέστησαν, επίσης, ο κ. Νικόλαος Μπεχράκης, Ειδικός Σύμβουλος του Υπουργού Υγείας,*

*οι κ.κ. Γεώργιος Δρόσος, Σμήναρχος και Μιχαήλ Παντουβάκης, Αντιπλοίαρχος (Υπουργείο Εθνικής Αμυνας),*

*ο κ. Κωνσταντίνος Σολδάτος, Αστυνομικός Διευθυντής (Υπουργείο Δημόσιας Τάξης και Προστασίας του Πολίτη),*

*η κυρία Ευαγγελία Σοφούλη και ο κ. Αντώνιος Γυπάκης (Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων, Πολιτισμού και Αθλητισμού),*

*η κυρία Νικολέτα Βακάλου, Διευθύντρια Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων (Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων, Πολιτισμού και Αθλητισμού),*

*η κυρία Κάλη Σαΐνη, Εθνική Εκπρόσωπος στην Ευρωπαϊκή Ένωση για την Πολιτική Προστασία,*

*ο κ. Αστέριος Χατζηπαραδείσης, Υπεύθυνος Ε.Π.ΠΕΡ.Α.Α. (Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής),*

*καθώς και ο κ. Ιωάννης Σπηλιόπουλος (Γενική Γραμματεία Νέας Γενιάς).*

## **6. Συνεδρίαση της Τρίτης, 20 Νοεμβρίου 2012**

Θέμα ημερήσιας διάταξης:

**Ζητήματα και περιπτώσεις παράνομης υλοτομίας.**

*Τα μέλη της Επιτροπής ενημέρωσαν:*

*ο κ. Γεώργιος Αμοργιανιώτης, Ειδικός Γραμματέας Δασών του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής,*

*ο κ. Νικόλαος Μπόκαρης, Πρόεδρος της Πανελλήνιας Ένωσης Δασολόγων Δημοσίων Υπαλλήλων (Π.Ε.Δ.Δ.Υ.),*

*οι κ.κ. Σωτήριος Λαμπρόπουλος και Αθανάσιος Γκίκας, Πρόεδρος και Γραμματέας, αντιστοίχως, της Διοικούσας Επιτροπής του Παραρτήματος Πελοποννήσου και Δυτικής Στερεάς Ελλάδας του Γεωτεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας (ΓΕΩΤ.Ε.Ε.),*

*ο κ. Θεόδωρος Οικονόμου, Πρόεδρος Δασοκτημόνων Ελλάδος,*

*ο κ. Τάσος Καζάζης, Γενικός Διευθυντής Δασών Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής,*

*ο κ. Διονύσιος Αλεξανδρόπουλος και η κυρία Αθανασία Τσακριλή, Πρόεδρος και Γενική Γραμματέας, αντίστοιχα, της Ένωσης Κουμανιωτών Ηλείας, οι κ.κ. Κωνσταντίνος Παπαθεοδώρου και Ανδρέας Χρονόπουλος, Πρόεδρος και Αντιπρόεδρος, αντίστοιχα του Συλλόγου Φορολητών «Κένταυρος», ο κ. Θεόδωρος Παπαηλιού, Πρόεδρος του Δημοτικού Συμβουλίου Αρχαίας Ολυμπίας, ο κ. Κωνσταντίνος Κωνσταντινίδης, οι κυρίες Βασιλική Αδάμου και Νικολία Αστερή, Αντιπρόεδρος, μέλος και Γραμματέας, αντίστοιχα του Συλλόγου «Περιβαλλοντική Δράση Ηλείας», ο κ. Κωνσταντίνος Φωτεινάκης, Πρόεδρος του Ελληνικού Δικτύου Περιβαλλοντικών Οργανώσεων «Φίλοι της Φύσης» και ο κ. Παναγιώτης Αποστολόπουλος, Πρόεδρος του Πολιτιστικού Συλλόγου «Περσαινέων».*

## **7. Συνεδρίαση της Τετάρτης, 21 Νοεμβρίου 2012**

Θέμα ημερήσιας διάταξης:

**Οικονομικά εργαλεία για το περιβάλλον.**

*Τα μέλη της Επιτροπής ενημέρωσαν:*

*ο κ. Κωνσταντίνος Σερράος, Πρόεδρος του Πράσινου Ταμείου,*

*η κυρία Ευαγγελία Σοφούλη, Προϊσταμένη της Διεύθυνσης Σχεδιασμού και Προγραμματισμού της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων, Πολιτισμού και Αθλητισμού,*

*ο κ. Αντώνιος Γυπάκης, υπεύθυνος για θέματα Περιβάλλοντος,*

*ο κ. Αστέριος Χατζηπαραδείσης, Προϊστάμενος της Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Περιβάλλον και Αειφόρος Ανάπτυξη» (Ε.Π.ΠΕΡ.Α.Α.),*

*καθώς και ο κ. Κωνσταντίνος Τζανακούλης, Δήμαρχος Λάρισας.*

**8. Συνεδρίαση της Τρίτης, 11 Δεκεμβρίου 2012**

Θέμα ημερήσιας διάταξης:

**Χρηματοδοτικά Εργαλεία για την Ενέργεια.**

*Τα μέλη της Επιτροπής ενημέρωσαν:*

*ο Υφυπουργός Εθνικής Άμυνας, κ. Δημήτριος Ελευσινιώτης,*

*ο Υφυπουργός Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, κ. Ασημάκης Παπαγεωργίου,*

*ο Γενικός Γραμματέας Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, κ. Κωνσταντίνος Μαθιουδάκης,*

*καθώς και ο Προϊστάμενος της Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Περιβάλλον και Αειφόρος Ανάπτυξη» (Ε.Π.ΠΕΡ.Α.Α.), κ. Αστέριος Χατζηπαραδείσης.*

**9. Συνεδρίαση της Τετάρτης, 19 Δεκεμβρίου 2012**

Θέμα ημερήσιας διάταξης:

**Αντιμετώπιση της Παράνομης Υλοτομίας.**

*Τα μέλη της Επιτροπής ενημέρωσαν:*

*ο κ.κ. Κωνσταντίνος Σερράος, Πρόεδρος του Πράσινου Ταμείου,*

*Γεώργιος Παπαδιάς, Πρόεδρος της Πανελληνίας Ομοσπονδίας Δασοφυλάκων Δημοσίων Υπαλλήλων,*

*η κυρία Μαρία Μαυρικάκη, Διευθύντρια του Πράσινου Ταμείου,*

*ο κ. Ευάγγελος Γκουντούφας, Δασολόγος, Προϊστάμενος του Τμήματος Προστασίας Δασών και Δασικών Εκτάσεων της Ειδικής Γραμματείας του Υπουργείου Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής,*

*ο κ. Στυλιανός Στασινόπουλος, Ειδικός Γραμματέας του Σώματος Δίωξης Οικονομικού Εγκλήματος (Σ.Δ.Ο.Ε.),*

*ο κ. Γεώργιος Σκούρας, Αστυνομικός Υποδιευθυντής, Προϊστάμενος του Τμήματος Αστυνόμευσης και Τουρισμού της Διεύθυνσης Γενικής Αστυνόμευσης,*

*και η κυρία Δωροθέα Ακουμανάκη, Υπαστυνόμος στο Τμήμα Περιβαλλοντικής Προστασίας στην Διεύθυνση Ασφάλειας Αττικής.*

**10. Συνεδρίαση της Τρίτης, 22 Ιανουαρίου 2013**  
Θέμα ημερήσιας διάταξης:  
**Διερεύνηση της σκοπιμότητας Κωδικοποίησης του Δικαίου Περιβάλλοντος και πρόοδος της Κωδικοποίησης της Δασικής Νομοθεσίας.**

*Τα μέλη της Επιτροπής ενημέρωσαν:*

*ο Υφυπουργός Δικαιοσύνης, Διαφάνειας και Ανθρωπίνων Δικαιωμάτων, κ. Κωνσταντίνος Καραγκούνης,*

*ο κ. Κωνσταντίνος Μενουδάκος, Πρόεδρος του Συμβουλίου της Επικρατείας και της Κεντρικής Επιτροπής Κωδικοποίησης (Κ.Ε.Κ.),*

*η κυρία Μαρία Ευαγγελίδου, Γενική Γραμματέας και ο κ. Γεώργιος Αμοργιανιώτης, Ειδικός Γραμματέας Δασών του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, αντιστοίχως,*

*η κυρία Χρυσούλα Κούρτελη, Διευθύντρια της Ειδικής Υπηρεσίας Συντονισμού Περιβαλλοντικών Δράσεων του ιδίου Υπουργείου,*

*η κυρία Βασιλική Καραγεώργου, Λέκτωρ του Παντείου Πανεπιστημίου*

*και η κυρία Ιωάννα Κουφάκη, Πρόεδρος της Ελληνικής Εταιρείας Δικαίου του Περιβάλλοντος.*

**11. Συνεδρίαση της Πέμπτης, 24 Ιανουαρίου 2013**  
Θέμα ημερήσιας διάταξης:  
**Περιβάλλον και Δημόσια Υγεία.**

*Τα μέλη της Επιτροπής ενημέρωσαν:*

*η κυρία Χριστίνα Παπανικολάου, Γενική Γραμματέας Δημόσιας Υγείας του Υπουργείου Υγείας,*

*η κυρία Αθηνά Λινού, Ειδική Γραμματέας του Υπουργείου Παιδείας, Θρησκευμάτων, Πολιτισμού και Αθλητισμού, Καθηγήτρια της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών,*

*ο κ. Χριστόδουλος Στεφανάδης, Καθηγητής Καρδιολογίας της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών,*

*η κυρία Πολυξένη Νικολοπούλου – Σταμάτη, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών και ο κ. Γεώργιος Τσουκαλάς, Πνευμονολόγος,*

*ο κ. Στέφανος Σαμπατακάκης, Υπεύθυνος του Γραφείου Περιβαλλοντικής Υγείας του Κέντρου Ελέγχου και Πρόληψης Νοσημάτων (ΚΕ.ΕΛ.Π.ΝΟ.),*

*και η κυρία Σέβη Καπετανάκη, Σύμβουλος της Ειδικής Γραμματέως του Υπουργείου Παιδείας, Θρησκευμάτων Πολιτισμού και Αθλητισμού.*

**12. Συνεδρίαση της Τετάρτης, 6 Φεβρουαρίου 2013**  
Θέμα ημερήσιας διάταξης:

### **Κωδικοποίηση και αναβάθμιση των ελεγκτικών μηχανισμών για την προστασία του περιβάλλοντος.**

*Τα μέλη της Επιτροπής ενημέρωσε ο Ειδικός Γραμματέας Επιθεώρησης Περιβάλλοντος και Ενέργειας του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, κ. Μωυσής Κουρουζίδης.*

#### **13. Συνεδρίαση της Τετάρτης, 13 Φεβρουαρίου 2013**

Θέμα ημερήσιας διάταξης:

**1. Εκλογή Β' Αντιπροέδρου της Επιτροπής.**

**2. Χρήση νέων τεχνολογιών και προστασία του περιβάλλοντος – Δορυφορικές τεχνολογίες.**

*Τα μέλη της Επιτροπής ενημέρωσαν:*

*η Γενική Γραμματέας του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, κυρία Μαρία Ευαγγελίδου,*

*ο Δρ. Kai-Uwe Schrogl, Επίκουρος Καθηγητής και Διευθυντής Διαστημικής Πολιτικής του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Διαστήματος (Ε.Ο.Δ.) (European Space Agency - E.S.A.),*

*η Δρ. Χριστίνα Γιαννόπαπα, Πολιτική Αναλύτρια στη Διεύθυνση Διαστημικής Πολιτικής του Ε.Ο.Δ.,*

*ο κ. Φοίβος Θεοδώρου, Διευθυντής Σχεδιασμού Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών στη Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας του Υπουργείου Δημοσίας Τάξης και Προστασίας του Πολίτη,*

*ο κ. Κανάρης Τσίγκανος, Πρόεδρος του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών*

*και ο κ. Πρωτοπαππάς Χριστόδουλος, Διευθύνων Σύμβουλος της Hellas Sat.*

*Επίσης παρέστησαν:*

*ο Αντιπλοίαρχος κ. Μιχαήλ Παντουβάκης, Διευθυντής Γραφείου του Υφυπουργού Εθνικής Άμυνας,*

*ο Αντισυνταγματάρχης κ. Μιχάλης Παντελής από τη Γενική Διεύθυνση Πολιτικής Εθνικής Άμυνας και Διεθνών Σχέσεων,*

*η Σμηναγός, κυρία Ελένη Παπάζογλου, της Διεύθυνσης Στρατιωτικής και Τεχνολογικής Υποστήριξης,*

*η κυρία Όλγα Στεργίου, Προϊσταμένη του Τμήματος Γ' Διεθνών Οργανισμών της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας,*

*ο κ. Ιωάννης Παπαδάκης, μέλος της Ελληνικής Αντιπροσωπείας στο Συμβούλιο του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Διαστήματος,*

*η κυρία Ιωάννα Σαμπράκου, Διευθύντρια Γραφείου του Γενικού Γραμματέα Επικοινωνιών και Ταχυδρομείων του Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων κ. Μενέλαου Δασκαλάκη,*

*η κυρία Ζαφειρούλα Δημαδάμα, Γενική Διευθύντρια του Διεθνούς Κέντρου Ερευνών για τη Μαύρη Θάλασσα,*

*ο κ. Βασίλειος Κωστόπουλος, Σμήναρχος, εν αποστρατεία,*

*ο κ. Αθανάσιος Πότσης, Πρόεδρος της Ένωσης Ελληνικών Βιομηχανιών για το Διάστημα.*

*καθώς και ο κ. Μιχάλης Σταθακόπουλος, δημοσιογράφος,*

#### **14. Συνεδρίαση της Τρίτης, 19 Μαρτίου 2013**

Θέμα ημερήσιας διάταξης:

**Αποκατάσταση πυρόπληκτων περιοχών μέσω δωρεών – πρώην Ταμείο Μολυβιάτη.**

*Τα μέλη της Επιτροπής ενημέρωσαν:*

*ο κ. Ευάγγελος Γιαννακούρας, Αντιπεριφερειάρχης Περιφερειακής Ενότητας Αρκαδίας,*

*ο κ. Αθανάσιος Μπουραντάς, Αντιπεριφερειάρχης Περιφερειακής Ενότητας Ευβοίας,*

*η κυρία Μιλένα Κόντου, Διευθύντρια της Υπηρεσίας Αποκατάστασης Σεισμοπλήκτων (Υ.Α.Σ.) του Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων,*

*ο κ. Κωνσταντίνος Δημόπουλος, Προϊστάμενος της Γενικής Διεύθυνσης Δασών του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής,*

*ο κ. Τρύφων Δασκαλάκης, Προϊστάμενος της Διεύθυνσης Προστασίας Δασών και Περιβάλλοντος της Ειδικής Γραμματείας Δασών του Υ.Π.Ε.Κ.Α.,*

*ο κ. Φοίβος Θεοδώρου, Προϊστάμενος της Διεύθυνσης Σχεδιασμού Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας του Υπουργείου Δημόσιας Τάξης και Προστασίας του Πολίτη,*

*ο κ. Χρήστος Σπίρτζης, Πρόεδρος του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδος,*

*ο κ. Αθανάσιος Καμούτσης, Επίκουρος Καθηγητής του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών,*

*ο κ. Κωνσταντίνος Λιαρικός, Περιβαλλοντολόγος και Υπεύθυνος Προγραμμάτων της Περιβαλλοντικής Οργάνωσης WWF Ελλάς.*

*Επίσης, στην Επιτροπή παρέστησαν η κυρία Ευαγγελία Κορακάκη, Υπεύθυνη Προγραμμάτων της Περιβαλλοντικής Οργάνωσης WWF Ελλάς, από τον Πολιτιστικό Σύλλογο Σκλήβα Ηλείας «Ο Άγιος Γεώργιος», η Πρόεδρος, κυρία Αγγελική Κουβαρά, η Γραμματέας, κυρία Δήμητρα Τζαννέτου, και μέλος ο κ. Ηλίας Μάντσης, από την Κοινότητα Μακκίστου, ο Πρόεδρος κ. Φώτιος Βλάχος, και Ταμίας ο κ. Δημήτριος Γρηγορόπουλος, η Πρόεδρος του Πολιτιστικού Συλλόγου Χρυσοχωριτών «Ο Άγιος Γεώργιος», κυρία Παναγιώτα Κυριακοπούλου, ο εκπρόσωπος του Συλλόγου Πυρόπληκτων Αγίας Άννας Πύργου, κ. Θεόδωρος Παπαηλίου, καθώς και ο κ. Γεώργιος Νικολόπουλος, Πρόεδρος του Συλλόγου Παλαιοχωριτών Δήμου Πηνειού.*

#### **15. Συνεδρίαση της Πέμπτης, 21 Μαρτίου 2013**

Θέμα ημερήσιας διάταξης:

**Αποκατάσταση πυρόπληκτων περιοχών μέσω δωρεών – πρώην Ταμείο Μολυβιάτη.**

*Τα μέλη της Επιτροπής ενημέρωσαν:*

*ο κ. Ευάγγελος Γιαννακούρας, Αντιπεριφερειάρχης Περιφερειακής Ενότητας Αρκαδίας,*

*ο κ. Αθανάσιος Μπουραντάς, Αντιπεριφερειάρχης Περιφερειακής Ενότητας Ευβοίας,*

η κυρία Μιλένα Κόντου, Διευθύντρια της Υπηρεσίας Αποκατάστασης Σεισμοπλήκτων (Υ.Α.Σ.) του Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων,

ο κ. Κωνσταντίνος Δημόπουλος, Προϊστάμενος της Γενικής Διεύθυνσης Δασών του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής,

ο κ. Τρύφων Δασκαλάκης, Προϊστάμενος της Διεύθυνσης Προστασίας Δασών και Περιβάλλοντος της Ειδικής Γραμματείας Δασών του Υ.Π.Ε.Κ.Α.,

ο κ. Φοίβος Θεοδώρου, Προϊστάμενος της Διεύθυνσης Σχεδιασμού Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας του Υπουργείου Δημόσιας Τάξης και Προστασίας του Πολίτη,

ο κ. Χρήστος Σπίρτζης, Πρόεδρος του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδος,

ο κ. Αθανάσιος Καμούτσης, Επίκουρος Καθηγητής του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, ο κ. Κωνσταντίνος Λιαρικός, Περιβαλλοντολόγος και Υπεύθυνος Προγραμμάτων της Περιβαλλοντικής Οργάνωσης WWF Ελλάς,

ο κ. Δημήτρης Ντινόκας, Δασολόγος, Διευθυντής Αναδασώσεως και Ορεινής Υδρονομίας της Ειδικής Γραμματείας Δασών του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής,

ο κ. Παναγιώτης Λάττας, Δασάρχης Πύργου, εκπρόσωπος της Γενικής Γραμματείας Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου,

ο κ. Βασίλειος Καπέλιος, Αρχιπύραρχος, Προϊστάμενος Α' Κλάδου Επιχειρήσεων του Αρχηγείου Πυροσβεστικού Σώματος,

ο κ. Κωνσταντίνος Κοσμάς, Καθηγητής Εδαφολογίας του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, τ. Πρόεδρος Εθνικής Επιτροπής για την αντιμετώπιση της ξηρασίας και την ερημοποίηση,

ο κ. Κωνσταντίνος Τσιμπούκας, Καθηγητής Γεωργικής Οικονομίας του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών,

η κυρία Αικατερίνη Χρονοπούλου-Σαρέλη, Ομότιμη Καθηγήτρια του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών,

η κυρία Ιωάννα Κουφάκη, Δικηγόρος, Δρ. Νομικής Σχολής,

ο κ. Κωνσταντίνος Λιαρικός, Περιβαλλοντολόγος και Υπεύθυνος Προγραμμάτων της Περιβαλλοντικής Οργάνωσης WWF Ελλάς,

η κυρία Εύη Κορακάκη, Δασολόγος και Υπεύθυνη Προγραμμάτων για τα δάση της Περιβαλλοντικής Οργάνωσης WWF Ελλάς, ο κ. Δημήτριος Τάσης, Πυραγός στη Δ/ση Δασοπυρόσβεσης,

και η κυρία Ιόλη Χριστοπούλου, Υπεύθυνη Πολιτικής της Περιβαλλοντικής Οργάνωσης WWF Ελλάς.

Παρέστησαν οι εκπρόσωποι πυρόπληκτων: Σύλλογος Ζαχαρέων Αθήνας Βασίλειος Φουρλής, Πρόεδρος, Πάνος Φωτόπουλος, επίτιμος Πρόεδρος Γεωργία Χριστοδουλοπούλου, γραμματέας, Σύλλογος Πυροπλήκτων Αγίας Άννας (Πύργος), Γεώργιος Μαρκόπουλος, Πρόεδρος, Θεόδωρος Παπαηλίου, μέλος.

Από τον Πολιτιστικό Σύλλογο Σκλήβα (Ηλείας) «Ο Άγιος Γεώργιος»: Αγγελική Κουβαρά, Πρόεδρος, Δήμητρα Τζανέτου, γραμματέας, Ηλίας Μάντσης, μέλος. Από την Κοινότητα Μακκίστου, Φώτιος Βλάχος, Πρόεδρος, Δημήτρης Γρηγορόπουλος, ταμίας, Πολιτιστικός

*Σύλλογος Χρυσοχωριτών «Ο Άγιος Γεώργιος» Παναγιώτα Κυριακοπούλου, Πρόεδρος, Ηλίας Γρηγορόπουλος, Γραμματέας, Πρόεδρος Συλλόγου Παλαιοχωριτών Δήμου Πηνειού, Γιώργος Νικολόπουλος.*

**16. Συνεδρίαση της Τρίτης, 16 Απριλίου 2013**

Θέμα ημερήσιας διάταξης:  
**Αντιπυρική προστασία.**

*Τα μέλη της Επιτροπής ενημέρωσαν:*

*ο Ειδικός Γραμματέας Δασών του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, κ. Γεώργιος Αμοργιανιώτης*

*και ο Υπαρχηγός του Πυροσβεστικού Σώματος, κ. Βασίλειος Παπαγεωργίου.*

*Επίσης, παρέστησαν*

*η κυρία Σεβαστή Μπέσιου, Τμηματάρχη Αναπτυξιακών Προγραμμάτων της Διεύθυνσης Οικονομικής και Αναπτυξιακής Πολιτικής Τοπικής Αυτοδιοίκησης του Υπουργείου Εσωτερικών,*

*η κυρία Μαρίνα Μπαλάσκα, Εισηγήτρια του Τμήματος Αναπτυξιακών Προγραμμάτων της Διεύθυνσης Οικονομικής και Αναπτυξιακής Πολιτικής Τοπικής Αυτοδιοίκησης του Υπουργείου Εσωτερικών,*

*οι κ.κ. Κωνσταντίνος Τσίγκας, Κωνσταντίνος Στρατηγός, Πυραγός, και Αρχιπυροσβέστης αντίστοιχα από το Υπουργείο Δημοσίας Τάξης και Προστασίας του Πολίτη,*

*καθώς και ο κ. Χρήστος Γκολφίνος, Διευθυντής στη Διεύθυνση Δασοπυρόσβεσης.*

**17. Συνεδρίαση της Τετάρτης, 24 Απριλίου 2013**

Θέμα ημερήσιας διάταξης:  
**Συζήτηση επί διαδικαστικών θεμάτων λειτουργίας της Επιτροπής.**

**18. Συνεδρίαση της Τρίτης, 21 Μαΐου 2013**

Θέμα ημερήσιας διάταξης:  
**Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων.**

*Τα μέλη της Επιτροπής ενημέρωσαν:*

*η κυρία Μαρία Ευαγγελίδου, Γενική Γραμματέας του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής,*

*ο κ. Πέτρος Τατούλης, Περιφερειάρχης Πελοποννήσου,*

*η κυρία Άννα Παπαδημητρίου, Αναπληρώτρια Περιφερειάρχης Αττικής και Αντιπεριφερειάρχης Κεντρικού Τομέα Περιφέρειας Αττικής,*

*ο κ. Θεοφάνης Παππάς, Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος Ενέργειας και Φυσικών Πόρων Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας,*

*ο κ. Ηλίας Σανίδα, Αντιπεριφερειάρχης Στερεάς Ελλάδας,*

*η κυρία Εύη Σκανδάλου, Νομικός Σύμβουλος του Υπουργείου Εξωτερικών,*

ο κ. Κωνσταντίνος Αραβώσης, Επίκουρος Καθηγητής του Εθνικού Μετσοβίου Πολυτεχνείου και Πρόεδρος της Ελληνικής Εταιρείας Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων (Ε.Ε.Δ.Σ.Α.),

ο κ. Γεώργιος Μακρυωνίτης Αντιπεριφερειάρχης Νοτίου Αιγαίου,

ο κ. Νικόλαος Μαντζούφας, Ειδικός Γραμματέας Συμπράξεων Δημοσίου και Ιδιωτικού Τομέα του Υπουργείου Ανάπτυξης Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων

και ο κ. Βασίλης Διόγκας, Μηχανολόγος - Μηχανικός, Ειδικός Συνεργάτης Γενικής Γραμματεώς του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής.

Επίσης, παρέστησαν

η κυρία Κωνσταντίνα Κολοκοτρώνη, Συνεργάτης του Αναπληρωτή Υπουργού ΠΕΚΑ κ. Σταύρου Καλαφάτη

ο κ. Αδαμάντιος Σκορδίλης, Γενικός Διευθυντής του Ελληνικού Οργανισμού Αυτοδιοίκησης του Ελληνικού Οργανισμού Ανακύκλωσης

ο κ. Βασίλειος Στοϊλόπουλος, Στέλεχος του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Περιβάλλον - Αειφόρος Ανάπτυξη» (Ε.Π.ΠΕΡ.Α.Α.)

ο κ. Κωνσταντίνος Κιντής, Γενικός Διευθυντής Τεχνικών Υπηρεσιών της Διεύθυνσης Τοπικής Αυτοδιοίκησης του Υπουργείου Εσωτερικών

η κυρία Μακρίνα Φωτοπούλου, Διευθύντρια Τεχνικών Υπηρεσιών της Διεύθυνσης Τοπικής Αυτοδιοίκησης του Υπουργείου Εσωτερικών

ο κ. Θεόδωρος Καρδοματέας, Γενικός Διευθυντής Αναπτυξιακού Προγραμματισμού και Υποδομών της Περιφέρειας Αττικής

ο κ. Γιώργος Οικονομόπουλος, Γενικός Διευθυντής Ποιότητας Ζωής

ο κ. Λάμπρος Πάσχος, Νομικός Σύμβουλος Περιφερειάρχη Αττικής

οι κ. κ. Παναγιώτης Αλαβέρας και Χαράλαμπος Κονταλάκης, Σύμβουλοι Περιφερειάρχη Αττικής

οι κ. κ. Κωνσταντίνος Μελέτης, Αντώνιος Τερζής και Φωτεινή Πατραμάνη, Υπηρεσιακοί παράγοντες της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας

ο κ. Χαράλαμπος Τσοκανής, Συντονιστής του Δικτύου Φορέων Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων

ο κ. Μιχαήλ Δερμιτζάκης, Οικονομικός Υπεύθυνος του Δικτύου Φορέων Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων

ο κ. Περικλής Σαχίνης, Παρατηρητήριο Πολιτών για την Αειφόρο Ανάπτυξη

ο κ. Αλεξάνδρα Παπαθανασίου, Προϊσταμένη Ενδιάμεσης Διαχειριστικής Αρχής

ο κ. Λεωνίδα Βέλλιος, από την Ενδιάμεση Διαχειριστική Αρχή για ΧΑΔΑ

ο κ. Φίλιππος Κυρκίτσος, Πρόεδρος της Οικολογικής Εταιρείας Ανακύκλωσης

ο κ. Παναγιώτης Σκιαδάς, Πρόεδρος του Συνδέσμου Βιομηχανιών Ανακύκλωσης

καθώς και οι κ.κ. Ανδρέας Λουκάτος και Γεώργιος Κοντόπουλος από τον Σύνδεσμο Βιομηχανιών Ανακύκλωσης

**19. Συνεδρίαση της Τετάρτης, 22 Μαΐου 2013**

Θέμα ημερήσιας διάταξης:

**Συζήτηση επί των Εισηγήσεων των Μελών της Επιτροπής για:**

- α) Διερεύνηση της Σκοπιμότητας Κωδικοποίησης του Δικαίου Περιβάλλοντος και Πρόοδος της Κωδικοποίησης της Δασικής Νομοθεσίας,
- β) Χρήση Νέων Τεχνολογιών και Προστασία του Περιβάλλοντος (Δορυφορικές Τεχνολογίες) και
- γ) Αντιπυρική Προστασία.

**20. Συνεδρίαση της Πέμπτης, 6 Ιουνίου 2013**

Θέμα ημερήσιας διάταξης:

**Συζήτηση επί των Εισηγήσεων Μελών της Επιτροπής για:**

- α) Βιώσιμη Ανάπτυξη της Μεσογείου (Συνδιάσκεψη της COMPSUD),
- β) Κωδικοποίηση και Αναβάθμιση των Ελεγκτικών Μηχανισμών για την Προστασία του Περιβάλλοντος,
- γ) Περιβάλλον και Δημόσια Υγεία και
- δ) Παράνομη Υλοτομία και αντιμετώπισή της.

**21. Συνεδρίαση της Πέμπτης, 13 Ιουνίου 2013**

Θέμα ημερήσιας διάταξης:

**Ομιλία του Επιτρόπου κ. Johannes Hahn, αρμόδιου για την Περιφερειακή Πολιτική, με θέμα: «Προγραμματισμός των Ευρωπαϊκών Ταμείων 2014-2020: Προκλήσεις για την Ελλάδα».**

(Κοινή Συνεδρίαση με την Ειδική Επιτροπή Ευρωπαϊκών Υποθέσεων και την Ειδική Μόνιμη Επιτροπή Περιφερειών).

*Στην Επιτροπή παρέστησαν:*

*ο Υπουργός Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών & Δικτύων, κ. Κωνσταντίνος Χατζηδάκης*

*και ο Υφυπουργός Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών & Δικτύων, κ. Κυριάκος Βιρβιδάκης.*

**22. Συνεδρίαση της Τετάρτης, 19 Ιουνίου 2013**

Θέμα ημερήσιας διάταξης:

**Συζήτηση επί των Εισηγήσεων Μελών της Επιτροπής για:**

- α) Βιώσιμη Ανάπτυξη της Μεσογείου (Συνδιάσκεψη της COMPSUD),
- β) Κωδικοποίηση και Αναβάθμιση των Ελεγκτικών Μηχανισμών για την Προστασία του Περιβάλλοντος,
- γ) Περιβάλλον και Δημόσια Υγεία και
- δ) Παράνομη Υλοτομία και αντιμετώπισή της

Προ ημερησίας διατάξεως, τα μέλη της Επιτροπής ενημέρωσε, ο κ. Γεώργιος Μουτεβελής, Πρόεδρος του Οργανισμού Κτηματολογίου και Χαρτογραφίσεων Ελλάδος

Ο.Κ.Χ.Ε., σχετικά με το Σχέδιο Νόμου με τίτλο «Συμπλήρωση των Διατάξεων περί Εθνικού Κτηματολογίου και Άλλες Ρυθμίσεις».

**23. Συνεδρίαση της Πέμπτης, 4 Ιουλίου 2013**

Θέματα ημερήσιας διάταξης:

- 1) **Συζήτηση επί των Εισηγήσεων Μελών της Επιτροπής** για:
  - α) Χρηματοδοτικά Εργαλεία από Εθνικούς και Κοινοτικούς Πόρους (Εισηγητής: Τιμολέον Κοψαχείλης) και
  - β) Αποκατάσταση Πυρόπληκτων περιοχών – Πρώην Ταμείο Μολυβιάτη (Εισηγητές: Διονυσία – Θεοδώρα Αυγερινοπούλου και Ραχήλ Μακρή).
- 2) **Έγκριση της Έκθεσης της Επιτροπής.**

**24. Συνεδρίαση της Πέμπτης, 9 Ιουλίου 2013**

Θέματα ημερήσιας διάταξης:

- 1) **Αναφορές Πολιτών,**
- 2) **Συζήτηση επί των Εισηγήσεων Μελών της Επιτροπής** για:
  - α) Αποκατάσταση Πυρόπληκτων περιοχών – Πρώην Ταμείο Μολυβιάτη (Εισηγητές: Διονυσία – Θεοδώρα Αυγερινοπούλου και Ραχήλ Μακρή).
- 3) **Έγκριση της Έκθεσης της Επιτροπής.**

*Στην Επιτροπή παρέστησαν:*

*η κυρία Μυρσίνη Μαλακού, Διευθύντρια Εταιρείας Προστασίας Πρεσπών,  
ο κ. Νίκος Γιαννάκης, Πρόεδρος Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Πάρκου Πρεσπών  
και ο κ. Σταμάτης Σκαμπαρδώνης, μέλος της Ελληνικής Εταιρείας Προστασίας της  
Φύσης.*

## **II. ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ**

## **A.**

### **Διερεύνηση της Σκοπιμότητας Κωδικοποίησης του Δικαίου Περιβάλλοντος και Πρόοδος της Κωδικοποίησης της Δασικής Νομοθεσίας**

**Εισηγήτρια: Αικατερίνη Ιγγλέζη**

#### **ΕΙΣΑΓΩΓΗ**

Το ζήτημα της Κωδικοποίησης του Δικαίου Περιβάλλοντος, είναι ένα μείζον θέμα, το οποίο μπορεί να επηρεάσει και να συνδιαμορφώσει τόσο την προστασία του περιβάλλοντος, όσο και την αναπτυξιακή πορεία της χώρας μας.

Η Επιτροπή είχε στη διάθεσή της υλικό και πληροφόρηση, που εκφράζει ένα ευρύ φάσμα απόψεων φορέων και Μ.Κ.Ο., όπως ο «Αρκτούρος», ο «Αρχέλων», η «Ελληνική Εταιρεία Περιβάλλοντος και Πολιτισμού», η «Ελληνική Εταιρεία Προστασίας της Φύσης», η «Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρεία», η «Καλλιστώ», το «Δίκτυο Μεσόγειος SOS», το «Δίκτυο Μελέτης και Προστασίας Μεσογειακής Φώκιας» και το «Παρατηρητήριο Πολιτών για την Αειφόρο Ανάπτυξη».

#### **ΔΙΑΠΙΣΤΩΣΕΙΣ**

Η χώρα μας, κατ' αρχάς, ακολουθεί το παράδειγμα της πλειοψηφίας των κρατών. Έχει υιοθετήσει ένα βασικό περιβαλλοντικό νόμο, το γνωστό Νόμο – Πλαίσιο για το Περιβάλλον 1650/1986, ο οποίος από το 1986 μέχρι σήμερα, έχει υποστεί κάποιες αλλαγές, οι οποίες περιορίζονται σε τροποποιήσεις και δεν φαίνεται να θέτει την ανάλογη πλατφόρμα, την οποία χρειαζόμαστε για την αποτελεσματική εφαρμογή του ίδιου του νόμου όσο και των νέων κανόνων, οι οποίοι έχουν εφαρμοστεί στο Δίκαιο.

Βεβαίως, δεν έχει εφαρμοστεί πλήρως και το Ευρωπαϊκό Κοινοτικό Δίκαιο Περιβάλλοντος. Παράλληλα με το Νόμο – Πλαίσιο 1650/1986, καταγράφονται πάνω από 500 νομοθετικά κείμενα, που αφορούν στο περιβάλλον, καθώς και διάσπαρτες ρυθμίσεις σε σειρά νομοθετημάτων, αλλά και εκατοντάδες εσωτερικές πράξεις της διοίκησης νομοθετικού περιεχομένου ή μη, όπως οι εγκύκλιοι. Σε αυτά, θα πρέπει να προσθέσουμε και τις ρυθμίσεις των διεθνών περιβαλλοντικών κειμένων, που έχει υιοθετήσει η Ελλάδα.

Συνεπώς, η περιβαλλοντική νομοθεσία είναι κατακερματισμένη σε πλήθος διατάξεων αλληλοεμπλεκόμενων και μη κωδικοποιημένων σε ενιαία κείμενα.

Πολλές φορές, κάποιες διατάξεις δεν έχουν καταργηθεί ρητά, με αποτέλεσμα ο αρμόδιος φορέας είτε είναι πολίτες είτε νομικό πρόσωπο, ακόμη και η δημόσια αρχή, να μη γνωρίζουν ποια είναι τελικά η ισχύουσα νομοθεσία. Πολλές φορές, έχουμε περιπτώσεις, όπου μάλλον υπάρχει αλληλοκάλυψη σε πολλά από τα θέματα.

Ένα άλλο ζήτημα, που είναι σημαντικό και οδηγεί σε αυτό που λέμε έλλειμμα, υστέρηση περιβαλλοντικού δικαίου, είναι οι διαδικασίες διαφάνειας, ενημέρωσης, ευαισθητοποίησης των πολιτών και πληροφόρησης γύρω από αυτά, που συμβαίνουν κάθε φορά. Είμαστε, ως γνωστόν, μια χώρα η οποία έχει πολύ μεγάλο συγκεντρωτισμό στις αρμοδιότητες, γεγονός, που οφείλεται στην έλλειψη εμπιστοσύνης, που έχει η κοινωνία και ο πολιτικός κόσμος στην αυτοδιοίκηση. Στην έλλειψη εμπιστοσύνης να αναλάβει αρμοδιότητες, που σχετίζονται με το περιβάλλον, διότι θεωρείται ότι η αυτοδιοίκηση είναι ευάλωτη σε τοπικές πιέσεις και δεν είναι ικανή να ασκήσει αυτές τις αρμοδιότητες, αν δεν υπάρχουν οι απαραίτητες ασφαλιστικές δικλείδες.

Άλλος ένας λόγος, ο οποίος καθιστά αναγκαία την κωδικοποίηση, είναι το γεγονός ότι, όταν οι πολίτες έρχονται στην ανάγκη να βρουν τους νόμους, οι οποίοι θα διαφυλάξουν την προστασία του περιβάλλοντος και τη ζωή τους, βρίσκονται μπροστά σε ένα κυκεώνα νόμων και διατάξεων και, πολλές φορές, ακόμα και οι νομικοί σύμβουλοί τους, δεν γνωρίζουν την ύπαρξη κάποιων διατάξεων, κάποιων Κοινοτικών Οδηγιών κ.λπ.. Δηλαδή, υπάρχει τόσο μεγάλη πολυδιάσπαση στη νομοθεσία, που ακόμα και έμπειροι νομικοί δεν γνωρίζουν διατάξεις, οι οποίες, για το λόγο αυτό, δεν μπορούν να αξιοποιηθούν.

Δεν αρκεί, όμως, μόνο η θέσπιση νόμων και κυρώσεων για την προστασία του περιβάλλοντος, αλλά επιβάλλεται και η εφαρμογή τους, πράγμα το οποίο είναι δύσκολο, γιατί δεν υπάρχουν ή δεν επαρκούν οι ελεγκτικοί μηχανισμοί ή, ακόμα χειρότερα, αυτοί δεν θέλουν να κάνουν τη δουλειά τους. Έτσι, λοιπόν, η πολυδιάσπαση της νομοθεσίας περιβάλλοντος, η έλλειψη προσβασιμότητας από τους πολίτες, η ελλιπής εφαρμογή των νόμων από τους ελεγκτικούς μηχανισμούς, δίνει πρόσφορο έδαφος σε περιβαλλοντικούς εγκληματίες, να αυθαιρετούν, να ρυπαίνουν και να καταστρέφουν, έχοντας τη σιγουριά ότι δεν θα τους πιάσει ποτέ «το χέρι του νόμου».

## Η ΔΙΕΘΝΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

Σε μια σειρά από χώρες, είτε έχει συζητηθεί, είτε έχει υιοθετηθεί το μοντέλο της Κωδικοποίησης της περιβαλλοντικής νομοθεσίας. Η χώρα στην οποία, μέχρι σήμερα, έχει εφαρμοστεί η Κωδικοποίηση της Περιβαλλοντικής Νομοθεσίας με τον πιο ολοκληρωμένο τρόπο, είναι η Σουηδία, όπου από το 1999 υπάρχει ένας Κώδικας Περιβάλλοντος, ο οποίος έχει έξι κεφάλαια και έχει ενσωματώσει δεκαπέντε περιβαλλοντικούς νόμους. Κωδικοποιήσεις μικρότερης έκτασης έγιναν και σε άλλες χώρες, όπως η Μεγάλη Βρετανία και η Ολλανδία, όπου η Κωδικοποίηση της Νομοθεσίας αφορούσε, κυρίως, στην Κωδικοποίηση και Ενοποίηση της αδειοδοτικής διαδικασίας, δηλαδή να εκδοθούν οι άδειες λειτουργίας βιομηχανικών εγκαταστάσεων ή άλλων εγκαταστάσεων μέσα από μια διαδικασία μιας στάσης, «one stop shop».

Η θέσπιση του Κώδικα Περιβάλλοντος της Σουηδίας συνοδεύτηκε και από την ίδρυση των Περιβαλλοντικών Δικαστηρίων. Η Σουηδία είναι η μόνη χώρα στην Ε.Ε., μέχρι στιγμής, που έχει ειδικά Δικαστήρια για το Περιβάλλον, τα οποία αποτελούνται από δικαστές και από μικρό αριθμό εμπειρογνομόνων, εξειδικευμένων για τα θέματα αυτά.

Στη Γερμανία, έγινε πάρα πολλή μεγάλη συζήτηση. Η πρώτη απόπειρα ξεκίνησε το 1992, με ένα σχέδιο μιας Επιτροπής Καθηγητών Πανεπιστημίου. Στη συνέχεια, έγινε ένα δεύτερο σχέδιο από την, τότε, Υπουργό Περιβάλλοντος της Ομοσπονδιακής Δημοκρατίας και νυν Καγκελάριο, την κυρία Μέρκελ, το οποίο ήταν υπό την προεδρία του πρώην Προέδρου του Ανωτάτου Διοικητικού Δικαστηρίου της χώρας και ομάδας Καθηγητών και Εμπειρογνομόνων.

Το σχέδιο αυτό, δυστυχώς, «σκόνταψε» στο ζήτημα των αρμοδιοτήτων, διότι η Γερμανία είναι ένα ομοσπονδιακό κράτος και εκεί υπάρχει μια διάσταση απόψεων μεταξύ κρατιδίου και ομόσπονδου κράτους, σε σχέση με τα ζητήματα αρμοδιοτήτων, κυρίως στα νερά και στην προστασία της φύσης. Ακολούθησαν άλλες δύο προσπάθειες, μία στη δεκαετία του '90 και μία, πρόσφατα, το 2009 στην Κυβέρνηση του Μεγάλου Συνασπισμού, οι οποίες επίσης δεν κατέληξαν σε ένα εγχείρημα Κωδικοποίησης, με την έννοια της θέσπισης ενός ολοκληρωμένου Περιβαλλοντικού Κώδικα. Είχαν, όμως, ως αποτέλεσμα τη θέσπιση τεσσάρων ειδικών νόμων, εντός νόμου. Έναν ομοσπονδιακό νόμο, που αφορούσε την προστασία των υδάτων, έναν νόμο για την προστασία της φύσης και άλλον ένα νόμο για την προστασία από τις μη

ιονίζουσες ακτινοβολίες. Είναι σε επεξεργασία άλλο ένα σημαντικό νομοθέτημα, αυτό της εμπορίας των εκπομπών ρύπων, όπου στη χώρα μας ένα πολύ σημαντικό νομοθετικό εργαλείο είναι με τη μορφή Υπουργικών αποφάσεων και πολυδιάσπαρτο.

Έγινε μια Κωδικοποίηση, όχι, όμως, με την κλασσική της μορφή, δηλαδή, με τη μορφή της ενσωμάτωσης. Ένα από τα κεντρικά ζητήματα, που προέκυψε στις χώρες που έγινε το εγχείρημα της κωδικοποίησης, και κυρίως στη Γερμανία, ήταν το ποιο, όντως, αποτελούσε το πεδίο της Κωδικοποίησης. Τι συνιστά, δηλαδή, τον πυρήνα της Περιβαλλοντικής Νομοθεσίας και εάν θα ενσωματώσουμε σε αυτό και άλλες, επιμέρους, πολιτικές, οι οποίες σχετίζονται άμεσα με το Περιβάλλον, όπως είναι η νομοθεσία, για παράδειγμα, για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας.

Η λύση και η συζήτηση που έγινε, κατέληξε στο συμπέρασμα ότι μια Κωδικοποίηση δεν μπορεί να είναι εξαντλητική, γιατί είναι ένα μακρόχρονο έργο, το οποίο έχει πολλές δυσκολίες και, βεβαίως, δεν είναι τόσο εύκολη μια εξαντλητική Κωδικοποίηση. Θα πρέπει, λοιπόν, να γίνεται με έναν σταδιακό τρόπο, με την έννοια της υιοθέτησης, καταρχάς, ενός πλαισίου αρχών και των βασικών ρυθμιστικών πεδίων, που θα επιλεγούν σε μια πρώτη φάση Κωδικοποίησης και, σταδιακά, να διευρύνεται αυτό το μοντέλο Κωδικοποίησης.

Στη Γερμανία, σε αυτή τη μικρής έκτασης Κωδικοποίηση που έγινε, δεν συμπεριλήφθηκε το θέμα των δασών. Έμεινε ως χωριστό, λόγω του ότι υπάρχει στη γερμανική νομική επιστήμη, η έμφαση στον ιδιαίτερο χαρακτήρα του βασικού οικοσυστήματος. Υπάρχουν φωνές στη νομική θεωρία, οι οποίες ισχυρίζονται ότι θα πρέπει η Κωδικοποίηση να περιλαμβάνει και τα δάση, με την έννοια ότι θα πρέπει να περιλαμβάνει αυτό, που αποκαλούμε Δίκαιο Διαχείρισης και Προστασίας των Φυσικών Πόρων.

Σε γενικές γραμμές, πάντως, παρά τα όποια αρνητικά μπορεί να έχει και τα οποία θα πρέπει να συζητηθούν, είναι ένα μοντέλο, το οποίο μπορεί να συνεισφέρει σε μια απλοποίηση, συστηματοποίηση και εξορθολογισμό της νομοθεσίας, να διευκολύνει την αναγνωσιμότητα της νομοθεσίας, τόσο για τις διοικητικές αρχές όσο και για τους ίδιους τους πολίτες και να επιταχύνει, όπου είναι αναγκαίο, τις αδειοδοτικές διαδικασίες.

## **ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ**

### **1. Τρόποι κωδικοποίησης**

Για την κωδικοποίηση της διάχυτης νομοθεσίας έχουμε τρεις επιλογές:

- α) Η μια επιλογή είναι να πάρουμε τις ισχύουσες διατάξεις και να τις κωδικοποιήσουμε σε ένα ενιαίο νομοθέτημα.
- β) Η δεύτερη επιλογή είναι να φτιάξουμε ένα καινούργιο δίκαιο περιβάλλοντος, έναν καινούργιο νόμο, που θα έχει τη μορφή κώδικα.
- γ) Η τρίτη επιλογή είναι η κωδικοποίηση των ισχυουσών διατάξεων, επιφέροντας τις αναγκαίες -μικρές ή μεγαλύτερες σε άλλα σημεία- αλλαγές.

### **2. Τι θα περιλαμβάνει η Κωδικοποίηση**

Πρέπει να οριοθετήσουμε τι εννοούμε 'δίκαιο περιβάλλοντος'. Το ερώτημα είναι αν, για παράδειγμα, εντάσσουμε στο δίκαιο περιβάλλοντος την πολεοδομική νομοθεσία, την χωροταξική νομοθεσία, τη δασική νομοθεσία, ακόμα και πολλές διατάξεις, που αφορούν τη δημόσια υγεία. Αυτό δημιουργεί μία σύγχυση και μια περαιτέρω πρακτική δυσκολία, εάν μιλάμε για σύνταξη ενός κώδικα με τη μια ή την άλλη μορφή.

Η κωδικοποίηση, ακόμα και αν εννοείται με την τεχνική απλώς έννοια, δηλαδή, συλλογή διατάξεων, είναι χρονοβόρα διαδικασία. Η κωδικοποίηση χρειάζεται, και γι' αυτό δεν υπάρχει καμία αμφιβολία, αφού πρώτα οριοθετήσουμε τι θα κωδικοποιήσουμε. Στην κωδικοποίηση θα πρέπει να συμπεριληφθεί τόσο το πολεοδομικό όσο και το χωροταξικό δίκαιο, καθώς μία δραστηριότητα ή ένα έργο, για να θεωρηθεί ότι εγγυάται την ποιότητα ζωής των πολιτών και την αειφορία, θα πρέπει να είναι σύννομο περιβαλλοντικά, χωροταξικά και πολεοδομικά.

Θα ήταν καλό αυτή η κωδικοποίηση να χρησιμοποιηθεί και κάποτε να εφαρμοσθεί το άρθρο 76, παράγραφοι 6 και 7 του Συντάγματος, που προβλέπει τη σύνταξη κωδίκων, ακόμα και με την έννοια της απλής κωδικοποίησης.

Πρέπει να προσέξουμε ότι στην κωδικοποίηση δεν πρέπει να εντάξουμε στο ίδιο νομοθέτημα διατάξεις, που έχουν διαφορετική τυπική ισχύ. Εάν μιλάμε για μεταφορά

ισχυουσών διατάξεων, δεν είναι σωστό να εντάξουμε και να καταστήσουμε τυπικό νόμο, διατάξεις προεδρικών διαταγμάτων.

Σήμερα είμαστε μπροστά σε ένα φαινόμενο, η προστασία του περιβάλλοντος να τίθεται υπό την αίρεση της εφαρμογής των διατάξεων των μνημονίων. Είναι σίγουρο ότι καμία κωδικοποίηση δεν μπορεί να λύσει το πρόβλημα από μόνη της.

Ωστόσο, η Κωδικοποίηση θέλει προσοχή. Δηλαδή, να μην ανατραπούν νόμοι, διατάξεις ή νομολογία, ούτε να εξαφανιστούν άλλες, προκειμένου να αρθούν εμπόδια απελευθέρωσης των δασικών οικοσυστημάτων, της δασικής γης, της δημόσιας περιουσίας και να μην οδηγηθούμε σε χαλάρωση της περιβαλλοντικής νομοθεσίας, με πρόσχημα τη διευκόλυνση των επενδύσεων, γιατί τα αποτελέσματα θα είναι ολέθρια για το περιβάλλον και τις επόμενες γενιές.

Ένα σημαντικό θέμα, το οποίο πρέπει να απασχολεί την περιβαλλοντική νομοθεσία, είναι η ισόρροπη σχέση μεταξύ αφενός της ανθρωποκεντρικής προσέγγισης, της σχέσης του ανθρώπου με το περιβάλλον, αλλά και της αυτοτελούς προστασίας του περιβάλλοντος ως προστατευόμενου αγαθού, και σε όλο το δίκαιο που διέπει τους φυσικούς πόρους και σε κοινοτικό επίπεδο είναι εμφανής αυτή η προσέγγιση.

Η κωδικοποίηση δεν είναι μαγική συνταγή, χρειάζεται ενίσχυση των ελεγκτικών μηχανισμών της Διοίκησης, ώστε να μπορούν να βελτιωθούν.

## **ΔΑΣΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ**

Έχουμε μια νέα εξέλιξη σε σχέση με την κωδικοποίηση του δασικού δικαίου. Ήταν πολύ απαραίτητο να γίνει αυτό, καθώς η τελευταία κωδικοποίηση του δασικού δικαίου στη χώρα μας έγινε το 1969. Έκτοτε έχουμε πάνω από 150 νομοθετήματα και πάνω από 1.000 υπουργικές αποφάσεις συν δικαστικές αποφάσεις, που δημιουργούν σχετικό δίκαιο.

Έτσι, λοιπόν, μαζί και με την έλλειψη δασολογίου, αλλά και τις άλλες νομικές περιπλοκές που υπάρχουν, όσον αφορά στο ιδιοκτησιακό ζήτημα των δασών της χώρας, κρίνεται απαραίτητο να προχωρήσουμε στην υιοθέτηση ενός δασικού κώδικα.

### **A) Τι ρυθμίζει η Δασική Νομοθεσία**

Κατά βάση, με τη δασική νομοθεσία ρυθμίζονται τρία πράγματα:

Πρώτον, η εκμετάλλευση του δασικού πλούτου ως φυσικού πόρου, και, μάλιστα, ανανεώσιμου.

Δεύτερον, η προστασία των δασικών οικοσυστημάτων ως περιβάλλον.

Τρίτον, και σημαντικό, η προστασία της δημόσιας περιουσίας.

### **B) Ανάγκη κωδικοποίησης της Δασικής Νομοθεσίας**

Υπάρχει πληθώρα νόμων, διαταγμάτων, αποφάσεων και γνωμοδοτήσεων του Σ.τ.Ε, που έχουν γίνει αποδεκτές από Υπουργό, ώστε κάποιος, που χειρίζεται δασικά θέματα να αισθάνεται τρόπο και απόγνωση, καθώς δεν αισθάνεται καμία ασφάλεια, διότι πολλά πράγματα σήμερα είναι έτσι, και αύριο μπορεί να είναι αλλιώς, ή μπορεί να ερμηνευθούν διαφορετικά.

Έχοντας υπόψη όλα αυτά, προέκυψε η ανάγκη της κωδικοποίησης της δασικής νομοθεσίας και φαίνεται ότι το έργο είναι εξαιρετικά δύσκολο και πολύπλοκο. Δεν μιλάμε για μία συρραφή, αλλά για μία ανάπλαση περίπου 3.500 άρθρων.

Έτσι ακριβώς ήταν το πλαίσιο, όταν το 2010, με εισήγηση της Ειδικής Γραμματείας αποφασίστηκε η Κωδικοποίηση της δασικής νομοθεσίας. Γι' αυτό το λόγο είχαν γίνει κάποιες ομάδες εργασίας, στην αρχή σε τρεις θεματικές ενότητες, που είναι η δασική προστασία, η δασική διαχείριση και οι άλλες δράσεις. Από τις ομάδες αυτές, η μεν πρώτη παρουσίασε ένα σημαντικό έργο, ενώ οι άλλες δύο δεν παρουσίασαν ουσιαστικό έργο και στη συνέχεια, με απόφαση Υπουργού, έγινε μια Νομοπαρασκευαστική Επιτροπή, η οποία και επεξεργάστηκε το έργο της πρώτης ομάδας. Ευελπιστούμε, πολύ σύντομα, αυτό να έρθει ως σχέδιο νόμου στη Βουλή.

### **Γ) Γιατί η κωδικοποίηση της Δασικής Νομοθεσίας δεν έγινε από την Ειδική Γραμματεία Δασών.**

Κατ' αρχήν, το έργο της κωδικοποίησης της δασικής νομοθεσίας αποτελεί μνημονιακή υποχρέωση και γι' αυτό προηγήθηκε. Συγκεκριμένα, στη σελίδα 808 του δεύτερου Μνημονίου, αναφέρεται ότι η Κυβέρνηση πρέπει να επικαιροποιήσει και να

κωδικοποιήσει τη νομοθεσία για τα δάση, τις δασικές εκτάσεις και τα πάρκα με ένα χρονοδιάγραμμα, το τρίτο τρίμηνο του 2012. Έπρεπε, λοιπόν, όλα να γίνουν πάρα πολύ γρήγορα, γιατί, ήδη, έχουμε καθυστερήσει.

Αυτός, λοιπόν, ήταν ένας από τους βασικούς λόγους που επιλέχθηκε η ανάθεση του έργου σε εξωτερικό συνεργάτη και δεν ήταν, βέβαια, ο μοναδικός.

Οι κωδικοποιήσεις, γενικά, της νομοθεσίας προβλέπονται στο επιχειρησιακό πρόγραμμα της Διοικητικής Μεταρρύθμισης. Το έργο είναι συγχρηματοδοτούμενο κατά 95% από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή και, αυτή τη στιγμή, ό,τι δαπάνες κάνουμε, το 95% έρχεται στη χώρα.

Η πρώτη προσπάθεια, που έγινε ήταν να συσταθούν ομάδες εργασίας, στις οποίες δεν συμμετείχαν μόνο υπάλληλοι, αλλά και φορείς, περιβαλλοντικές οργανώσεις κ.λπ., στους τρεις φορείς, που ανέφερα, της προστασίας, της διαχείρισης, της θήρας κ.λπ. Οι ομάδες αυτές, μετά από έναν ολόκληρο χρόνο, εκτός από την πρώτη, δεν παρουσίασαν ουσιαστικό έργο, διότι οι άνθρωποι αυτοί δεν είχαν αποκλειστικό έργο το θέμα αυτό, είχαν και διάφορα άλλα, είχαν συνεδριάσεις, απουσίες κ.λπ.

Σχετικά με τη δεύτερη φάση, τη Νομοπαρασκευαστική Επιτροπή, η οποία συστάθηκε: Οι προτάσεις, που είχε να κάνει ήταν, κυρίως, της πρώτης ομάδας, που αναφέρονται στις εγκρίσεις επεμβάσεων, τους χαρακτηρισμούς δασών, τους δασωθέντες αγρούς κ.λπ. Για να επεξεργαστεί νομοτεχνικά περίπου 20 άρθρα, χρειαστήκαμε ένα χρόνο, συνεπώς με αυτούς τους ρυθμούς δεν θα μπορούσε να προχωρήσει ένα τόσο μεγάλο έργο. Επιπλέον, δεν υπάρχει, αν και ειπώθηκε εδώ, το στελεχιακό δυναμικό, που θα μπορούσε να σηκώσει ένα τόσο μεγάλο εγχείρημα, στις Υπηρεσίες, οι οποίες δεν έχουν μόνο αυτή τη δουλειά. Είναι ενσωμάτωση Οδηγιών, οδηγίες προς τα δασαρχεία, αυθαίρετα, δασικοί χάρτες, Εθνικό Κτηματολόγιο. Όλα αυτά περνούν από τους ίδιους ανθρώπους, συνεπώς, δεν υπήρχε και δεν υπάρχει το προσωπικό, το οποίο θα μπορούσε να ανταποκριθεί σε ένα τόσο μεγάλο έργο.

#### **Δ) Σε ποιο στάδιο βρίσκεται η Κωδικοποίηση**

Είναι τρία τα στάδια. Το πρώτο στάδιο είναι ο έλεγχος των δικαιολογητικών και από εκεί εκτιμά η Επιτροπή Διαγωνισμού και, στη συνέχεια, η αναθέτουσα αρχή έχει την ευθύνη να αποφασίσει ποιοί έχουν εντάξει τα δικαιολογητικά για να προχωρήσουν στο επόμενο στάδιο, που είναι η αξιολόγηση της τεχνικής προσφοράς.

Εκεί, ακριβώς, βρισκόμαστε τώρα. Υπάρχει ένα Πρακτικό της Επιτροπής, το οποίο δέχεται να συνεχίσουν στην επόμενη φάση οι 4 από τους 6, ενώ η αναθέτουσα αρχή αποφάσισε να προχωρήσουν οι 3 από τους 6.

Ο νόμος είναι ξεκάθαρος. Η ευθύνη για το ποιος θα προχωρήσει στο επόμενο στάδιο είναι της αναθέτουσας αρχής. Η αναθέτουσα αρχή έκρινε, και είναι απόλυτα πεπεισμένη, ότι αν αποφάσιζε με βάση την πλειοψηφία της Επιτροπής Διαγωνισμού, όποιος έκανε ένσταση, θα είχε πολλές πιθανότητες να την κερδίσει. Έτσι, λοιπόν, η αναθέτουσα αρχή, για να διαφυλάξει το συμφέρον του Δημοσίου, που αυτό είναι υποχρεωμένη να κάνει, αποφάσισε με τον συγκεκριμένο τρόπο, που αποφάσισε και έχει απόλυτη ευθύνη γι' αυτό με βάση τη νομοθεσία.

#### **Ε) Αντιρρήσεις της Επιτροπής**

Κάποια από τα μέλη της Επιτροπής επιφυλάχτηκαν για τη διαδικασία που ακολουθήθηκε. Δεν λένε ότι δεν είναι σύννομη, αλλά θεωρούν ότι δεν ήταν η κατάλληλη.

Κεντρικό όργανο για την κωδικοποίηση της νομοθεσίας είναι η Κεντρική Επιτροπή Κωδικοποίησης, που έχει συσταθεί με τον **νόμο 3133/2003** και υπάγεται στη Γενική Γραμματεία της Κυβέρνησης. Η Επιτροπή αυτή συνεχίζει τη λειτουργία της έως τη συγκρότηση της Επιτροπής Κωδικοποιήσεων και Αναμόρφωσης του Δικαίου, η οποία προβλέπεται από τον **νόμο 4048/2012** και στην οποία ανατίθεται το έργο της κωδικοποίησης. Επομένως, έχουμε στη διάθεσή μας εκείνες τις αρχές, που θα προχωρήσουν και θα προωθήσουν την κωδικοποίηση των διαφόρων νόμων και των περιβαλλοντικών νόμων και δεν υπάρχει η ανάγκη να ανατίθενται σε «εξωθεσμικούς» η ανάθεση της κωδικοποίησης της νομοθεσίας μας.

Η Ειδική Γραμματεία Δασών θα μπορούσε να στελεχωθεί με ειδικούς επιστήμονες Δασολόγους και Νομικούς, οι οποίοι θα αναλάμβαναν να φέρουν σε πέρας αυτό το γιγάντιο αλλά πολύ σημαντικό έργο και με μικρότερο, ίσως, οικονομικό κόστος.

Ένα άλλο θέμα, που θίχτηκε είναι ότι προέχει, κυρίως, η κατάρτιση του Εθνικού Κτηματολογίου και η κύρωση των δασικών χαρτών και μετά, εφόσον έχει τελειώσει αυτή η εργασία, τότε να προχωρήσουμε στην κωδικοποίηση της δασικής νομοθεσίας.

## **ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ**

Για τους λόγους, που αναπτύχθηκαν παραπάνω, είναι επιβεβλημένη η Κωδικοποίηση της Περιβαλλοντικής Νομοθεσίας, αλλά και η άμεση ολοκλήρωση του έργου της Κωδικοποίησης της Δασικής Νομοθεσίας, παρ' όλες τις επιφυλάξεις, που αναφέρθηκαν.

## **B.**

### **Χρήση Νέων Τεχνολογιών και Προστασία του Περιβάλλοντος – Δορυφορικές Τεχνολογίες**

**Εισηγητής: Χρίστος Δήμας**

Με αφορμή τα διάφορα προβλήματα προστασίας του περιβάλλοντος και τη δυνατότητα, που μπορούν να παρέχουν οι νέες τεχνολογίες, μεταξύ των οποίων οι δορυφορικές, στην αντιμετώπισή τους, η συγκεκριμένη συνεδρίαση της Ειδικής Μόνιμης Επιτροπής Προστασίας Περιβάλλοντος της 13<sup>ης</sup> Φεβρουαρίου 2013 ανέδειξε, πως η χρήση των νέων τεχνολογιών και, κυρίως, των δορυφορικών μπορεί να επεκταθεί σε διάφορους τομείς πολιτικής, πέραν των ήδη γνωστών τομέων. Στο πλαίσιο αυτό, επικεντρώθηκε και στο υπάρχον θεσμικό πλαίσιο, που παρέχει ο Ευρωπαϊκός Οργανισμός Διαστήματος -European Space Agency - (Ε.Ο.Δ.) για τη χρήση των νέων τεχνολογιών, αλλά και τη συμμετοχή της Ελλάδας σε αυτόν.

Στη συνεδρίαση συμμετείχαν εκπρόσωποι του Ε.Ο.Δ., εκπρόσωποι των αρμόδιων Υπουργείων και της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας.

Αποτέλεσε κοινή διαπίστωση όλων σχεδόν των ομιλητών, πως οι νέες τεχνολογίες και, κυρίως, οι δορυφορικές, μπορούν να έχουν εφαρμογή σε ένα ευρύ φάσμα πολιτικών και δράσεων, που σχετίζονται άμεσα και με το περιβάλλον, προσφέροντας αποτελεσματικές λύσεις για την προστασία του. Χαρακτηριστικά αναφέρθηκε, πως μπορούν να αποτελέσουν σημαντικό εργαλείο πολιτικής, με θετική συμβολή στη γεωργία, τη θαλάσσια πολιτική, την αλιεία, το φυσικό περιβάλλον, τις μεταφορές, την περιφερειακή πολιτική, την ενέργεια, την έρευνα και τεχνολογία, την ανάπτυξη, τη βιομηχανία, την εξωτερική πολιτική, την ασφάλεια και άμυνα. Πιο συγκεκριμένα, αναφέρονται ενδεικτικά:

- Στις μετεωρολογικές προβλέψεις και, ειδικότερα, στην πρόβλεψη ακραίων καιρικών φαινομένων, όπως καύσωνα, ξηρασία, πλημμύρες, χαλαζόπτωση, χιονόπτωση, βροχόπτωση κ.ά.

- Στη θαλάσσια πολιτική, η χρήση δορυφόρου και η λήψη φωτογραφιών μπορεί να εντοπίσει εστίες πειρατείας και έτσι να προστατευτεί η θαλάσσια ασφάλεια, ενώ είναι δυνατή η χαρτογράφηση τόσο των υδάτων, όσο και του βυθού, για τον εντοπισμό ρύπων και άλλων παραγόντων μόλυνσης.
- Στην παρακολούθηση της ποιότητας και ποσότητας των υδάτων, στη ρύπανσή τους, στα υπόγεια ύδατα, των οποίων η ροή μπορεί να παρατηρείται και να καταγράφεται με δορυφορική φωτογράφιση, καθώς επίσης, και στον εντοπισμό της ξηρασίας και της λειψυδρίας. Τα υπόγεια ύδατα, εξ ορισμού, βρίσκονται κάτω από την επιφάνεια του εδάφους. Οι περισσότερες τεχνικές της τηλεπισκόπησης, με εξαίρεση τις αεροφωτογραφίες και τα ραντάρ, αδυνατούν να διαπεράσουν το ανώτατο στρώμα. Ωστόσο, ο συνδυασμός δορυφορικών εικόνων και αεροφωτογραφιών, με γεωφυσικά δεδομένα αποτελούν πολύτιμα στοιχεία στα πρώτα στάδια της μελέτης και στη μοντελοποίηση των υπόγειων υδάτων. Ακόμη και στην παρακολούθηση τηλεμετρίας των αγωγών και της στάθμης των διαφόρων φραγμάτων.
- Στις δασικές πυρκαγιές, μπορούν και αποτυπώνουν με μεγάλη ακρίβεια τις δασικές εκτάσεις, που καίγονται, καθώς και τις όποιες άλλες εστίες. Το γεγονός αυτό βοηθάει στην έγκαιρη και κατάλληλη λήψη προληπτικών μέτρων, μέσω των τηλεπικοινωνιών, όπου μας δίνεται η δυνατότητα να έχουμε online και σε πραγματικό χρόνο, σύστημα παρακολούθησης περιβαλλοντικών κινδύνων, από τους διάφορους αισθητήρες, που μπορεί να υπάρχουν σε συγκεκριμένες περιοχές και με τη σύνδεση αυτών των αισθητήρων, μέσω του δορυφόρου, με ένα κέντρο ελέγχου.
- Για την παρακολούθηση των κλιματικών αλλαγών και την αντιμετώπιση της ατμοσφαιρικής ρύπανσης, η χρήση δορυφόρων μπορεί να ανιχνεύσει τις ποσότητες διοξειδίου του αζώτου, που υπάρχουν στην ατμόσφαιρα και να εντοπιστούν έτσι τα κράτη, τα οποία παρουσιάζουν τη μεγαλύτερη συγκέντρωση.
- Στη χωροταξία ή και την παρακολούθηση παράνομων δραστηριοτήτων, γενικότερα, όπως η καταγραφή και παρακολούθηση των περιοχών natura, των χωματερών, αλλά και γενικότερα στη διαχείριση των απορριμμάτων, ή ακόμη και στην εξέλιξη των αυθαίρετων κατασκευών.

- Άλλες εφαρμογές αποτελούν ο εντοπισμός παραμορφώσεων του εδάφους, οι κατολισθήσεις και η σεισμολογία.
- Ακόμη συμβάλλουν και στην αποτελεσματικότερη επιτήρηση των συνόρων.

Γίνεται, επομένως, κατανοητό πως εάν ενδυναμωθεί περαιτέρω η χρήση των νέων τεχνολογιών και δη των δορυφορικών, η προστασία του περιβάλλοντος μπορεί να επιτευχθεί πιο έγκαιρα, αλλά και πιο αποτελεσματικά.

Πέραν όμως της συμβολής των τεχνολογιών στην προστασία του περιβάλλοντος, υπάρχει και αξιοσημείωτη οικονομική απόδοση για τις επενδύσεις στον τομέα του διαστήματος. Όπως αναφέρθηκε χαρακτηριστικά, μελέτη του Ο.Ο.Σ.Α. καταλήγει στο συμπέρασμα πως επένδυση ενός (1) ευρώ αποδίδει έξι (6) ευρώ, γεγονός, το οποίο συμβάλλει στην οικονομική ανάπτυξη, κυρίως σε περίοδο οικονομικής κρίσης. Επίσης, υπάρχει και επιστημονικό όφελος για επένδυση σε επιστημονικό προσωπικό της χώρας, με τη δημιουργία ευκαιριών απασχόλησης.

Η Ελλάδα μπορεί να προβεί στην περαιτέρω χρήση των νέων τεχνολογιών και των δορυφορικών, καθώς η συμμετοχή της στον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Διαστήματος (Ε.Ο.Δ.) και η συνεργασία της Γ.Γ.Ε.Τ. με αυτόν, της δίνουν πολλές δυνατότητες. Πρώτα από όλα, η συμμετοχή της Ελλάδας στον Ε.Ο.Δ αποτελεί κίνητρο και μοχλό ανάπτυξης για περαιτέρω δραστηριότητες, βιομηχανικές δράσεις και συνεργασία των αρμόδιων ινστιτούτων. Επιπλέον, η ετήσια τακτική συνεισφορά της χώρας προς τον Ε.Ο.Δ δίνει τη δυνατότητα συμμετοχής της χώρας σε διάφορα προγράμματα και κατασκευής κατάλληλων δορυφορικών υποδομών προς χρήση.

Η Ελλάδα συμμετέχει στον Ε.Ο.Δ. από το 2005 και έχει σημειώσει σημαντική ανάπτυξη του βιομηχανικού τομέα, μέσω και της δημιουργίας της Ένωσης Βιομηχανιών Διαστημικής Τεχνολογίας, της κατασκευής και χρήσης των δορυφορικών τεχνολογιών, όπως του τηλεπικοινωνιακού ψηφιακού δορυφόρου HELLAS SAT 2, που καλύπτει Ευρώπη, Μ. Ανατολή και Νότια Αφρική, καθώς και μέσω της συμμετοχής των αρμόδιων επιστημονικών ινστιτούτων σε σχετικές έρευνες και προγράμματα εκπαίδευσης.

Παρόλα αυτά επισημάνθηκε πως υπάρχουν ακόμη περιθώρια βελτιώσεων προς τις εξής κατευθύνσεις:

- την εξασφάλιση ισορροπίας, μεταξύ ακαδημαϊκών/επιστημονικών και βιομηχανικών δράσεων,
- την περαιτέρω πρόσδεση των βιομηχανιών στις δράσεις του Ε.Ο.Δ.,
- τον καλύτερο συντονισμό και συνεργασία των Υπουργείων μεταξύ τους, στο πλαίσιο των συγκεκριμένων αρμοδιοτήτων τους,
- την ένταξη της πολιτικής διαστήματος, υπό την αρμοδιότητα ορισμένης κοινοβουλευτικής επιτροπής και τη συμμετοχή της στη Δια-κοινοβουλευτική συνεδρίαση των Εθνικών Κοινοβουλίων των χωρών-μελών του Ε.Ο.Δ.,
- την ίδρυση γραφείου του Ε.Ο.Δ. στην Ελλάδα,
- την ίδρυση Αντέννας επίγειων παρατηρήσεων του Ε.Ο.Δ., σε συνεργασία με το Εθνικό Αστεροσκοπείο και την GRnet A.E.. Αυτό θα δώσει στις Ελληνικές Αρχές και στην Ελλάδα, γενικότερα, πολύ περισσότερες ευκαιρίες, ώστε να επωφεληθούν και να αξιοποιήσουν δορυφορικά δεδομένα, στα πλαίσια των πολιτικών που ζητήσαμε,
- τη γενικότερη εκπαίδευση, μέσω των σπουδών και της έρευνας, και, τέλος,
- τη διοργάνωση ενός συνεδρίου, πρόταση, που υλοποιεί ο Ε.Ο.Δ., σε συνεργασία με την εκ περιτροπής προεδρία του Συμβουλίου της Ε.Ε. που αφορά στις διαστημικές εφαρμογές, το οποίο αν ήταν σε συνεργασία με την Ελλάδα θα μπορούσε να αφορά τη θαλάσσια πολιτική, για την οποία υπάρχει πολύ έντονο ενδιαφέρον. Σημειωτέον δε, ότι το συνέδριο αυτό έχει πράγματι πλέον συμφωνηθεί να πραγματοποιηθεί σε συνεργασία με την Ελληνική κυβέρνηση κατά το πρώτο εξάμηνο του 2014, κατά τη διάρκεια της Ελληνικής Προεδρίας.

Εν κατακλείδι, θα μπορούσαμε να πούμε πως η συντονισμένη χρήση των νέων τεχνολογιών, συμπεριλαμβανομένων των δορυφορικών, σε εθνικό επίπεδο κατόπιν συνεννοήσεως με τους αρμόδιους φορείς και εντός του πλαισίου συνεργασίας του Ε.Ο.Δ., μπορεί να συμβάλει ουσιαστικά σε ένα καλύτερο και πιο βιώσιμο περιβάλλον. Αξίζει να δούμε και πρακτικές εφαρμογές άλλων χωρών-μελών του Ε.Ο.Δ., αλλά και των δικών μας επιτευγμάτων, για να κατανοήσουμε την περαιτέρω πρόοδο, που μπορεί να επιτευχθεί.

## Γ.

### Προτάσεις για την Ενίσχυση της Αντιπυρικής Προστασίας

**Εισηγήτρια: Χαρά Καφαντάρη**

Την 16η Απριλίου 2013 συνεδρίασε η Ειδική Μόνιμη Επιτροπή Προστασίας Περιβάλλοντος, με θέμα ημερήσιας διάταξης την αντιπυρική προστασία, εν όψει της έναρξης της αντιπυρικής περιόδου την 1η Μαΐου και η οποία εκτείνεται μέχρι την 31η Οκτωβρίου. Έχει, ήδη, εκδοθεί η σχετική (από 21/3/2013) Εγκύκλιος της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας του Υπουργείου Δημόσιας Τάξης και Προστασίας του Πολίτη, για τον σχεδιασμό και τις δράσεις για την αντιμετώπιση κινδύνων, λόγω των δασικών πυρκαγιών, η οποία αναφέρεται στις υποχρεώσεις κάθε φορέα και κάθε υπηρεσίας.

Στα πλαίσια της προετοιμασίας της αντιπυρικής περιόδου του 2013, η Διοίκηση κλήθηκε να παρουσιάσει όλες τις ενέργειές της, σε θέματα σχεδιασμού, πρόληψης, προγραμματισμού, στελέχωσης, οργάνωσης και ετοιμότητας. Το βασικό τρίπτυχο της διαδικασίας είναι η πρόληψη, η έγκαιρη επέμβαση και η καταστολή.

#### **ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ**

Σύμφωνα με το όσα συζητήθηκαν στην Επιτροπή, προέκυψαν από το σύνολο των ομιλητών οι παρακάτω προτάσεις, οι οποίες μπορούν να κωδικοποιηθούν, ανά θεματική ενότητα, ως ακολούθως:

##### **1η ενότητα: Πρόληψη**

1. Ενίσχυση του ρόλου της πρόληψης, η οποία πρέπει να αποτελεί την πρώτη προτεραιότητα της Διοίκησης.
2. Έγκαιρη εκταμίευση των αναγκαίων πόρων προς τα δασαρχεία και τους Ο.Τ.Α., ώστε τα κονδύλια για την πρόληψη να μην απορροφώνται εξαιρετικά καθυστερημένα.
3. Περαιτέρω απλούστευση των διαδικασιών για εκτέλεση μικρών έργων που σχετίζονται με τους Ο.Τ.Α. και προσπάθεια για έγκαιρη εκταμίευση των

αναγκαίων πόρων, που θα βοηθήσουν στην έγκαιρη υλοποίηση των έργων και εργασιών πρόληψης.

4. Αναγκαιότητα ελέγχου υλοποίησης των έργων και εργασιών και υποβολή συγκεκριμένου απολογισμού από τους Ο.Τ.Α., καθώς και πιθανή αναγκαιότητα επικαιροποίησης (επανέλεγχος, επαναπροσδιορισμός, συγκεκριμενοποίηση, επεξεργασία κ.λπ.) των κριτηρίων, βάσει των οποίων γίνονται οι κατανομές των κονδυλίων πυροπροστασίας (Σ.Α.Τ.Α.).
5. Έγκαιρος καθαρισμός των δασικών δρόμων, δημοσίων χώρων, αρχαιολογικών χώρων, κτημάτων κ.λπ. και διαρκής συντονισμός όλων των εμπλεκόμενων φορέων. Ειδική μέριμνα για το δίκτυο της Δ.Ε.Η., η συντήρηση του οποίου φαίνεται να είναι πλημμελής, σε σχέση με το παρελθόν.
6. Άμεσος έλεγχος ανεξέλεγκτων χωματερών και λήψη μέτρων. Οργάνωση σύγχρονων και ασφαλών χώρων για τη διάθεση απορριμμάτων, με άμεση προτεραιότητα στη χωροθέτηση αυτών, καθώς πολλές από τις πυρκαγιές, που ξεκίνησαν από τους ανωτέρω χώρους εξελίχθηκαν σε καταστροφικές. Ειδικά, στην Διοικητική Περιφέρεια της Πελοποννήσου, η διαχείριση των απορριμμάτων είναι ανύπαρκτη.
7. Εξεύρεση επί πλέον πόρων για τη χρηματοδότηση των περιφερειακών δασικών υπηρεσιών για έργα πρόληψης (συντήρηση και διάνοιξη του δασικού οδικού δικτύου και των αντιπυρικών ζωνών, παρόδιοι καθαρισμοί, υδατοδεξαμενές κ.λπ.).
8. Αξιοποίηση, εκτός από το Πράσινο Ταμείο, και του προγράμματος «Αλέξανδρος Μπαλατατζής» για τον αντιπυρικό αγώνα, ιδίως στον τομέα της πρόληψης, αλλά και στην αποκατάσταση του περιβάλλοντος σε καμμένες περιοχές.
9. Αναβάθμιση του ρόλου του Υπουργείου Εσωτερικών: Από απλό χρηματοδοτικό μέσο, το Υπουργείο Εσωτερικών πρέπει να αποκτήσει αρμοδιότητα κατευθύνσεων προς τους Ο.Τ.Α., καθώς και ελέγχων. Να διερευνηθεί η σκοπιμότητα, ούτως ώστε οι επιχορηγήσεις, που διαθέτει το Υπουργείο Εσωτερικών στους Ο.Τ.Α. για την πυροπροστασία, να μην πηγαίνουν στον γενικό κωδικό των επιχορηγήσεων του Υπουργείου, αλλά σε ειδικευμένο κωδικό, για συγκεκριμένες δράσεις. Παράλληλη ενίσχυση του ρόλου του Ελεγκτικού

Συνεδρίου για τον έλεγχο και τη σωστή αξιοποίηση των κονδυλίων από τους Ο.Τ.Α.

### **2η ενότητα: Δασοπροστασία**

1. Νέα νομοθετική παρέμβαση του Υπουργείου Δημόσιας Τάξης και Προστασίας του Πολίτη στο σύστημα της δασοπυρόσβεσης, με έμφαση στην πρόληψη. Νέο μοντέλο δασοπροστασίας, βασισμένο στην πρόληψη, στη συνύπαρξη της Δασικής Υπηρεσίας και Πυροσβεστικής Υπηρεσίας, με καθορισμένες αρμοδιότητες και ευθύνες, καθώς και στη συμμετοχή των εθελοντών, των εθελοντικών ομάδων και της κοινωνίας των πολιτών.
2. Ενίσχυση του συντονισμού των προσπαθειών της Διοίκησης και όλων των εμπλεκόμενων φορέων και δυνάμεων, τόσο για την πρόληψη όσο και για την καταστολή. Λόγω περιορισμένων πόρων, είναι σημαντική η οργάνωση, η συνεργασία και ο συντονισμός των δύο βασικών υπηρεσιών: του Πυροσβεστικού Σώματος και της Ειδικής Γραμματείας Δασών. Επίσης, απαιτείται αποτελεσματικός συντονισμός των κρατικών υπηρεσιών, όπως αυτές είναι διατεταγμένες σε κάθε περιοχή. Ακόμα χρειάζεται αποκατάσταση τυχόν έλλειψης επικοινωνίας του Πυροσβεστικού Σώματος με τις δασικές υπηρεσίες. Η συνεργασία της Δασικής Υπηρεσίας με τις δυνάμεις της Πυροσβεστικού Σώματος είναι σημαντική για την πρόληψη, την έγκαιρη επέμβαση και την καταστολή.
3. Απαραίτητη η παρουσία όλων των εμπλεκόμενων φορέων την ώρα της πυρόσβεσης: Πυροσβεστική Υπηρεσία, Δασική Υπηρεσία, Ο.Τ.Α. και εκπαιδευμένων εθελοντών. Την ευθύνη συντονισμού συχνά την υποδεικνύουν οι ιδιαιτερότητες κάθε περιοχής. Η Διοίκηση πρέπει να είναι σε ετοιμότητα, να μοιράσει τις ευθύνες συντονισμού του έργου της πυρόσβεσης.
4. Κάλυψη των υλικοτεχνικών ελλείψεων (καύσιμα, λάστιχα, στολές, κ.λπ.) και των μέσων πυρόσβεσης. Έλεγχος επάρκειας και ετοιμότητας του εθνικού εναέριου στόλου και των πυροσβεστικών οχημάτων. Το 40% των υδροφόρων είναι άνω των 10 ετών, ενώ πολλά από τα εναέρια μέσα κρίνονται ανεπαρκή, λόγω παλαιότητας και πλημμελούς συντήρησης. Λήξη της εκκρεμότητας του διαγωνισμού για προμήθεια ελαστικών. Υιοθέτηση διαφορετικού τρόπου προμήθειας ελαστικών και άλλης υλικοτεχνικής υποδομής προς αποφυγή

καθυστερήσεων. Διερεύνηση δημιουργίας παραγωγικής μονάδας ελαστικών στη χώρα μας.

5. Κάλυψη ελλείψεων πυροσβεστικού προσωπικού, εξασφάλιση ανάλογων κονδυλίων. Τα καιρικά φαινόμενα γίνονται ακραία και δημιουργείται μεγαλύτερη ανάγκη από προσωπικό. Έγκαιρη πρόσληψη εποχικού προσωπικού και ισόρροπη κατανομή του, ανάλογα με τις ανάγκες. Κάλυψη ελλείψεων, που παρατηρούνται στην Πελοπόννησο και τα νησιά. Προτείνεται η επέκταση του χρόνου πρόσληψης των συμβασιούχων πυροσβεστών, ώστε να καλύπτουν όλες τις ανάγκες της χώρας και του Πυροσβεστικού Σώματος.
6. Προτεραιότητα στην έγκαιρη, στοχευμένη και σωστή πρώτη επέμβαση, όταν εκδηλωθεί η πυρκαγιά. Με την κατάλληλη διασπορά των οχημάτων, μια μικρή υδροφόρα μπορεί να σβήσει μόνη της μια φωτιά εν τη γενέσει.
7. Ανάγκη αποτελεσματικής διαχείρισης της πυρκαγιάς σε επίπεδο πεζοπόρων τμημάτων.
8. Αντιμετώπιση των πυρκαγιών, που οφείλονται σε εμπρησμούς για βοσκή, στο πλαίσιο της νέας Κοινής Αγροτικής Πολιτικής. Οριοθέτηση συγκεκριμένων εκτάσεων για βοσκή.
9. Εξέταση των δυσμενών επιπτώσεων τοποθέτησης φωτοβολταϊκών πάρκων μέσα στα δάση.
10. Αυστηρή τιμωρία εμπρηστών και απονομή δικαιοσύνης.
11. Συνεχής διαθεσιμότητα μεγάλου πυροσβεστικού αεροσκάφους.
12. Προληπτικά μέτρα στις υποδομές (καλώδια) της ΔΕΗ σε δασικές περιοχές.

### **3η ενότητα: Δασική Υπηρεσία**

1. Τόνωση και αναδιάρθρωση της διαχείρισης των δασών. Η θέση περισσότερων δασών σε διαχείριση, παράλληλα με την πρόληψη, θα αποφέρει προϊόντα και απασχόληση, κυρίως στην ύπαιθρο. Σημειώνεται ότι το 99% των δασών είναι χωρίς διαχείριση. Προτεραιότητα στην εφαρμογή ορθής δασικής πολιτικής και στη διαχείριση των δασών με σύγχρονους προσανατολισμούς, με έμφαση στα μεσογειακού τύπου οικοσυστήματα.

2. Κατηγοριοποίηση και αξιολόγηση των δασών, ανάλογα με την οικολογική τους αξία, τα οποία οφείλουμε να προστατεύσουμε κατά προτεραιότητα, με δεδομένο τον περιορισμό των διατιθέμενων πόρων (λ.χ. δάση ιδιαίτερης οικολογικής αξίας, σημαντικά περιαστικά δάση, κ.λπ.), χωρίς αυτό να άρει την ανάγκη αυστηρής προστασίας όλων των ειδών των δασών.
3. Μεγαλύτερη εμπλοκή της Δασικής Υπηρεσίας, ενίσχυση και αναβάθμιση του ρόλου της, με παράλληλη αύξηση των κονδυλίων, που διατίθενται σε αυτήν. Πλήρης αξιοποίηση του προσωπικού της Αγοφυλακής από τη Δασική Υπηρεσία.
4. Διερεύνηση της σκοπιμότητας εκπόνησης Μελετών Επιχειρησιακών Σχεδίων σε περίπτωση έκτακτου συμβάντος, για περιοχές που χαρακτηρίζονται ως Εθνικοί Δρυμοί ή είναι προστατευόμενες από ειδικά προγράμματα (Natura, κ.λπ.).
5. Χαρτογράφηση των καμμένων εκτάσεων, καθώς και των περιοχών, που έχουν πληγεί επανειλημμένα από πυρκαγιές. Έγκαιρος προγραμματισμός αντιπλημμυρικών και αντιδιαβρωτικών έργων στις καμένες περιοχές και τεχνητή αναδάσωση των περιοχών εκείνων, όπου τα δάση δεν αναπαράγονται με φυσική αναγέννηση. Αυστηρότερα προγράμματα πρόληψης πυρκαγιών σε αυτές τις περιοχές.
6. Ολοκλήρωση της κατάρτισης και κύρωσης των δασικών χαρτών, σύσταση δασολογίου. Στόχος, η καταγραφή του συνόλου των δασών και δασικών εκτάσεων της χώρας, για να μπορεί να πραγματοποιηθεί η θεσμική θωράκισή τους και η ουσιαστική διαχείρισή τους. Στο πλαίσιο αυτό, εντάσσεται και η κωδικοποίηση της δασικής νομοθεσίας.

#### **4η ενότητα: Πυροσβεστική Υπηρεσία**

1. Ομογενοποίηση του Πυροσβεστικού Σώματος, καθώς υπάρχουν τρεις (3) κατηγορίες προσωπικού: μόνιμοι, πενταετούς σύμβασης και εποχικοί.
2. Η αναδιάρθρωση του Πυροσβεστικού Σώματος πρέπει να έχει προσανατολισμό την καλύτερη, αποτελεσματικότερη και πιο εύρυθμη λειτουργία του Σώματος.
3. Για το ζήτημα των κρίσεων στο Πυροσβεστικό Σώμα: Οι κρίσεις είναι σκόπιμο να πραγματοποιούνται πριν από την έναρξη της αντιπυρικής περιόδου, σε εύλογο

χρονικό διάστημα, ώστε οι νέες Διοικήσεις, που αναλαμβάνουν τα καθήκοντά τους να μπορούν να πραγματοποιούν αναγνώριση της περιοχής ευθύνης τους.

4. Κάλυψη των υλικοτεχνικών ελλείψεων (καύσιμα, λάστιχα, στολές, κ.λπ.) και των μέσων πυρόσβεσης. Έλεγχος επάρκειας και ετοιμότητας του εθνικού εναέριου στόλου και των πυροσβεστικών οχημάτων. Το 40% των υδροφόρων είναι άνω των 10 ετών, ενώ πολλά από τα εναέρια μέσα κρίνονται ανεπαρκή, λόγω παλαιότητας και πλημμελούς συντήρησης. Λήξη της εκκρεμότητας του διαγωνισμού για προμήθεια ελαστικών. Διερεύνηση δημιουργίας παραγωγικής μονάδας ελαστικών στη χώρα μας.
5. Κάλυψη ελλείψεων πυροσβεστικού προσωπικού, εξασφάλιση ανάλογων κονδυλίων. Τα καιρικά φαινόμενα γίνονται ακραία και δημιουργείται μεγαλύτερη ανάγκη από προσωπικό. Έγκαιρη πρόσληψη εποχικού προσωπικού και ισόρροπη κατανομή του, ανάλογα με τις ανάγκες. Κάλυψη ελλείψεων, που παρατηρούνται στην Πελοπόννησο και τα νησιά. Προτείνεται η επέκταση του χρόνου πρόσληψης των συμβασιούχων πυροσβεστών, ώστε να καλύπτουν όλες τις ανάγκες της χώρας και του Πυροσβεστικού Σώματος.

#### **5η ενότητα: Ενημέρωση πολιτών - Εθελοντές**

1. Ενίσχυση του ρόλου της Παιδείας και της σωστής πληροφόρησης των πολιτών.  
Ειδικότερα,
  - Παρέμβαση στο Υπουργείο Παιδείας για:
    - α) Άμεση προβολή του σποτ του Πυροσβεστικού Σώματος στην Εκπαιδευτική Τηλεόραση.
    - β) Υλοποίηση του Εκπαιδευτικού Προγράμματος του Πυροσβεστικού Σώματος στα σχολεία (επισκέψεις και εκπαιδεύσεις του Σώματος, μέσα στο σχολείο).
  - Ενημέρωση του αγροτικού πληθυσμού, διότι παρατηρείται συχνά έξαρση των πυρκαγιών κατά το μήνα Μάρτιο, δηλαδή πριν την έναρξη της αντιπυρικής περιόδου λόγω καιρικών συνθηκών, από αγροτικές και συναφείς εργασίες (π.χ. καύση κλαδιών, λόγω των γεωργικών καλλιεργειών).

2. Κινητοποίηση των πολιτών και αξιοποίηση των εθελοντικών οργανώσεων. Ενίσχυση του ρόλου των εθελοντών και διερεύνηση κάλυψης εξόδων μετακίνησης (καύσιμα).
3. Έλεγχος των εθελοντικών ομάδων, που είναι επιδοτούμενες, με αναθεώρηση του σχετικού νομοθετικού πλαισίου. Εξέταση σκοπιμότητας περιορισμού των κονδυλίων που διατίθενται σε αναποτελεσματικές Μ.Κ.Ο. και διάθεσή τους στο Πυροσβεστικό Σώμα. Απαραίτητη η προηγούμενη εκπαίδευσή τους, καθώς και η δράση τους εντός οργανογράμματος από κοινού με τις Υπηρεσίες του Δημοσίου, έτσι ώστε να συμπεριλαμβάνονται στον επιχειρησιακό σχεδιασμό.

Δ.

**Πώς οι Βουλευτές Μπορούν να Συμβάλουν στην Αποτελεσματική  
Απορρύπανση της Μεσογείου**

**Εισηγήτρια: Νίκη Φούντα**

**Εισαγωγικά**

Η Μεσόγειος συνιστά έναν ετερογενή πολιτισμικά και οικονομικά χώρο, ο οποίος έχει αναπτυχθεί με επίκεντρο ένα κοινό στοιχείο: τη θάλασσα. Η σημασία της θάλασσας της Μεσογείου για την οικονομία των χωρών της περιοχής είναι καθοριστική, καθώς σε αυτή βασίζεται η ανάπτυξη τομέων, όπως η ναυτιλία, η αλιεία, ο θαλάσσιος τουρισμός, οι μεταφορές και το εμπόριο.

Η ευρύτερη περιοχή της Μεσογείου είναι μια από τις πλουσιότερες περιοχές ως προς τη χερσαία και τη θαλάσσια βιοποικιλότητα. Η προστασία της είναι ζωτικής σημασίας. Η προώθηση σχετικών νομοθετικών πρωτοβουλιών στα εθνικά κοινοβούλια, αλλά και η διαρκής επικαιροποίησή τους είναι ο ένας σημαντικός άξονας παρέμβασης. Ωστόσο, είναι μάταιο να συζητάμε για προστασία του μεσογειακού περιβάλλοντος αποκλειστικά σε επίπεδο εθνικών κρατών. Η αναγκαιότητα προώθησης διακρατικών συνεργασιών εν προκειμένω είναι κομβικής σημασίας, ενώ η ενίσχυση πρωτοβουλιών σε επίπεδο διακοινοβουλευτικών συνεργασιών και κοινοβουλευτικής διπλωματίας μπορεί να συμβάλει σημαντικά στον κοινό στόχο: αυτόν της προστασίας της Μεσογείου.

Στην παρούσα συγκυρία, μάλιστα, ο ρόλος τέτοιων πρωτοβουλιών οφείλει να αναδειχθεί, καθώς κατά την τρέχουσα περίοδο σημειώνεται μια οπισθοχώρηση σε θέματα προστασίας του περιβάλλοντος και σε επίπεδο νομοθετικών μεταρρυθμίσεων, τόσο εξαιτίας της οικονομικής κρίσης, ιδιαιτέρως αισθητής στις χώρες της νότιας Ευρώπης, όσο και λόγω των μεγάλων πολιτικών-καθεστωτικών αλλαγών στις νότιες χώρες της λεκάνης της Μεσογείου.

## **Καταγραφή προβλημάτων**

Τις τελευταίες δεκαετίες η Μεσόγειος έχει έρθει αντιμέτωπη με φαινόμενα που οδηγούν στη σταδιακή υποβάθμιση του θαλάσσιου και χερσαίου οικοσυστήματος. Πρόκειται τόσο για προβλήματα ρύπανσης από διάφορες πηγές όσο και για προβλήματα απομείωσης των υδάτινων και των φυσικών πόρων, γενικότερα.

Τα προβλήματα, που καταγράφονται στη μεσογειακή λεκάνη είναι ποικίλα και χρήζουν άμεσης αντιμετώπισης. Ενδεικτικά κάποιες από τις αιτίες τους είναι:

1. οι ραγδαίοι ρυθμοί εξαστισμού και εκβιομηχάνισης, που έχουν προκαλέσει ρύπανση του χερσαίου και του θαλάσσιου περιβάλλοντος,
2. η ελλιπής επεξεργασία και η ανεξέλεγκτη διάθεση βιομηχανικών και γεωργικών αποβλήτων, καθώς και αστικών λυμάτων,
3. οι επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής (πχ. ξηρασία, λειψυδρία), οι οποίες έρχονται να προστεθούν στην άνιση κατανομή των υδάτινων πόρων,
4. η υπεραλίευση και η παράνομη αλιεία,
5. η απόρριψη τοξικών αποβλήτων από την «περιβαλλοντική μαφία»,
6. η αύξηση της στάθμης των υδάτων,
7. η έλλειψη υδάτινων πόρων σε πολλές χώρες (κυρίως του μεσογειακού νότου),
8. η υπερχρήση και η εξάντληση φυσικών πόρων,
9. η μόλυνση από ναυτιλιακές δραστηριότητες.

## **Πρωτοβουλίες και δίκτυα για την αειφόρο ανάπτυξη και την περιβαλλοντική βιωσιμότητα στον μεσογειακό χώρο.**

1. Ο **Κύκλος Βουλευτών της Μεσογείου για την Αειφόρο Ανάπτυξη** (Circle of Mediterranean Parliamentarians for Sustainable Development-COMPSUD): το Σώμα Κοινοβουλευτικών Εκπροσώπων των Μεσογειακών Χωρών όχι μόνο των κρατών-μελών της Ε.Ε., αλλά και της νότιας Μεσογείου. Στοχεύει στην προώθηση:

- της βιώσιμης ανάπτυξης στην περιοχή της Μεσογείου, μέσω μιας ολοκληρωμένης προσέγγισης για τη διαχείριση των πόρων,
- του διαλόγου, μεταξύ της κοινωνίας των πολιτών και των Βουλευτών και στη δημιουργία δικτύωσης, που μπορούν να λειτουργήσουν προωθητικά για την ενσωμάτωση της περιβαλλοντικής διάστασης στις εθνικές νομοθεσίες.

2. Η **Κοινοβουλευτική Συνέλευση της Μεσογείου** (Parliamentary Assembly of the Mediterranean – PA-UFM): Διακρατικός Περιφερειακός Οργανισμός, που ιδρύθηκε το 2006 στο Αμάν της Ιορδανίας, ως το κατεξοχήν όργανο κοινοβουλευτικής διπλωματίας στην περιοχή της Μεσογείου. Μεταξύ άλλων δράσεων, τα περιβαλλοντικά θέματα βρίσκονται στο επίκεντρο των δραστηριοτήτων της. Ενδεικτικό είναι ότι αναφορικά με τη ρύπανση των θαλάσσιων υδάτων η Συνέλευση της Μεσογείου συνεργάζεται με το Μεσογειακό Πρόγραμμα Δράσης για τον έλεγχο της θαλάσσιας μόλυνσης στη Μεσόγειο και για την από κοινού διαχείριση των απαιτούμενων για την περιοχή πόρων, κυρίως μέσω της δημιουργίας υποδομών.

3. **Ένωση για τη Μεσόγειο**: Κοινότητα, που αποτελείται από τα κράτη-μέλη της Ε.Ε. και άλλα κράτη που διαβρέχονται από τη Μεσόγειο, αλλά δεν ανήκουν στην Ε.Ε. Η Ένωση προσανατολίζεται σε συγκεκριμένα προγράμματα, που αφενός μπορούν να λειτουργήσουν ως εργαλεία κοινωνικοοικονομικής ανάπτυξης και αφετέρου να προωθήσουν την περιφερειακή και διακρατική συνεργασία και συνοχή, με τομέα προτεραιότητας το περιβάλλον και, ιδίως, τους υδάτινους πόρους. Ένα σημαντικό πρόγραμμα, που υλοποιείται αυτή την περίοδο, αφορά τη δημιουργία εγκαταστάσεων αφαλάτωσης στη λωρίδα της Γάζας, που θα συμβάλει στην αντιμετώπιση του σοβαρού προβλήματος ύδρευσης ενός πληθυσμού 1,7 εκατομμυρίων κατοίκων.

### **Πρόγραμμα HORIZON 2020 για την απορρύπανση της Μεσογείου**

Το Πρόγραμμα HORIZON 2020 συνιστά μια πολιτική πρωτοβουλία της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Συντονιστής είναι το Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών (Ε.Κ.Π.Α.), μέσω του καθηγητή Μιχαήλ Σκούλλου. Το Πρόγραμμα διοργανώνεται από το Μεσογειακό Γραφείο Πληροφόρησης για το Περιβάλλον, τον Πολιτισμό και την Αειφόρο Ανάπτυξη (MIO-ECSDE) και στοχεύει στην αντιμετώπιση των κύριων πηγών ρύπανσης της Μεσογείου, μέχρι το έτος 2020. Το πρόγραμμα έχει οικοδομηθεί γύρω από τους παρακάτω άξονες:

- τον περιορισμό των πλέον σημαντικών πηγών ρύπανσης και, κυρίως, των βιομηχανικών αποβλήτων και των αστικών λυμάτων, που ευθύνονται για το 80% της ρύπανσης στη Μεσόγειο,
- την ανάπτυξη δεξιοτήτων (capacity building), προκειμένου στις μεσογειακές χώρες να προωθηθεί η εφαρμογή της περιβαλλοντικής νομοθεσίας,
- την αξιοποίηση του προϋπολογισμού της Κομισιόν για την έρευνα, προκειμένου να επιτευχθεί η εμπάθυνση και η διάδοση των περιβαλλοντικών πληροφοριών σχετικά με τη Μεσόγειο, καθώς και την ανάπτυξη δεικτών για την παρακολούθηση της επιτυχίας του προγράμματος HORIZON 2020.

### **Μεσογειακό Σχέδιο Δράσης του Περιβαλλοντικού Προγράμματος των Ηνωμένων Εθνών**

Το Μεσογειακό Σχέδιο Δράσης, με έδρα την Ελλάδα, τελεί υπό την αιγίδα των Ηνωμένων Εθνών (United Nations Environment Program/Mediterranean Action Plan). Η λειτουργία καθορίζεται από τη Σύμβαση της Βαρκελώνης και στοχεύει στον έλεγχο της θαλάσσιας ρύπανσης, στην από κοινού ολοκληρωμένη διαχείριση των πόρων και τη συνοχή στην περιοχή της Μεσογείου. Εκτεταμένη συνεδρίαση για τη δράση και τις προτάσεις του UNEP/MAP πραγματοποιήσαμε εντός του πλαισίου της Υποεπιτροπής Υδατικών Πόρων, στην Έκθεση της οποίας περιλαμβάνεται και σχετική εισήγηση.

#### **Ελληνική εμπειρία:**

- Σε εθνικό επίπεδο, το Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής εντάσσει τη βιώσιμη ανάπτυξη της Μεσογείου στις βασικές προτεραιότητές του. Η χώρα μας, μέσω του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, εμπλέκεται καθοριστικά σε ευρωπαϊκές και μεσογειακές πρωτοβουλίες για μια στρατηγική για το νερό, για την ολοκληρωμένη διαχείριση των υδάτινων πόρων, για την απορρύπανση της Μεσογείου. Στο πλαίσιο αυτό, η χώρα μας φιλοξενεί συντονιστικές ομάδες, που δραστηριοποιούνται στα θέματα αυτά (πχ. UNEP MAP, Μεσογειακή Επιτροπή Βιώσιμης Ανάπτυξης, Ομάδα του MEDWET). Σημαντική είναι και η Μεσογειακή Πρωτοβουλία για την Κλιματική Αλλαγή, με στόχο την ευαισθητοποίηση απέναντι στις προκλήσεις της κλιματικής αλλαγής και στη μετάβαση

σε μια οικονομία χαμηλών εκπομπών άνθρακα, που δημιουργήθηκε μετά από πρόταση της Ελλάδας το 2010.

- Πέρα από το Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής την ευθύνη για την προστασία του θαλάσσιου περιβάλλοντος έχει το Υπουργείο Ναυτιλίας και Αιγαίου, με αρμόδια τη Διεύθυνση Προστασίας Θαλασσιού Περιβάλλοντος. Στο πλαίσιο αυτό, επιλαμβάνεται ζητημάτων πρόληψης της θαλάσσιας ρύπανσης και έχει αναπτύξει δίκτυο συνεργασίας με διεθνείς φορείς, όπως ο Διεθνής Ναυτιλιακός Οργανισμός, το Ευρωπαϊκό Γραφείο για την Ασφάλεια στη Θάλασσα, το Περιφερειακό Κέντρο Καταπολέμησης Ρύπανσης της Μεσογείου. Εκτός αυτού, το Υπουργείο συμμετέχει στην Εθνική Επιτροπή Θαλάσσιας Περιβαλλοντικής Στρατηγικής, εμπλέκεται στην εφαρμογή διεθνών συμβάσεων και περιφερειακών συμφωνιών, που ρυθμίζουν τα θέματα προστασίας του θαλάσσιου περιβάλλοντος, που σχετίζονται με τη λειτουργία των πλοίων, καθώς και διεθνών συμβάσεων για το δίκαιο της θάλασσας και την ορθολογική αξιοποίηση, αλλά και διαχείριση και εκμετάλλευση της θάλασσας.

#### **Εμπειρία μεσογειακών χωρών:**

Η εμπειρία των μεσογειακών χωρών είναι εξαιρετικά ετερογενής. Καταγράφονται διαφορετικές χρονικότητες αναφορικά με το επίπεδο ανάπτυξης της περιβαλλοντικής συνείδησης και νομοθετικής κατοχύρωσης της περιβαλλοντικής προστασίας.

Ενδεικτικά:

Η περιβαλλοντική μεταρρύθμιση προωθείται στο **Μαρόκο** τα τελευταία 15 χρόνια, και στο πλαίσιο αυτό έχουν υιοθετηθεί μια σειρά από «Εθνικά Προγράμματα»: α) για τη διαχείριση των υδάτινων πόρων, β) για την υδάτινη οικονομία, με στόχο να εξοικονομηθούν και να αποθηκευτούν 200 δισεκατομμύρια εκατομμύρια κυβικά μέτρα νερού το χρόνο, γ) για τη διαχείριση συγκεκριμένων ειδών αποβλήτων, δ) για την αντιμετώπιση της βιομηχανικής ρύπανσης, ε) για την αφαλάτωση, που διασφαλίζει 400 δισεκατομμύρια κυβικά μέτρα ύδατος το χρόνο, στ) για την επεξεργασία και διαχείριση των στερεών αποβλήτων.

Στην περίπτωση της **Παλαιστίνης**, και ιδιαιτέρως της Γάζας, καταγράφεται το μείζον ζήτημα της υπεράντλησης υδάτων της περιοχής από το Ισραήλ, με αποτέλεσμα να

υπάρχουν προβλήματα λειψυδρίας και εισαγωγής θαλασσιών υδάτων στον υδροφόρο ορίζοντα.

Η **Αλβανία** εξακολουθεί να υστερεί σε επίπεδο ανθρώπινου δυναμικού, που απασχολείται στον τομέα της προστασίας του περιβάλλοντος. Ωστόσο, βρίσκεται στην τελευταία φάση της υιοθέτησης ενός σχεδίου ολοκληρωμένης διαχείρισης υδάτων και λεκανών απορροής, ενώ προωθούνται σταδιακά με νομοθετικές ρυθμίσεις ζητήματα διαχείρισης λυμάτων, καθώς και η εναρμόνιση της εθνικής νομοθεσίας με την ευρωπαϊκή.

Το **Ισραήλ** διαθέτει ένα από τα πλέον προηγμένα συστήματα ύδρευσης, ενώ πρωτοπορεί στην επαναχρησιμοποίηση, σε ποσοστό 75%, επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων (κυρίως για γεωργικούς σκοπούς). Επιπλέον, τα τοξικά απόβλητα συγκεντρώνονται σε συγκεκριμένες βιομηχανικές ζώνες και ουδετεροποιούνται.

Στην **Τυνησία** καταγράφεται σημαντικό έλλειμμα αφενός στο επίπεδο της ευαισθητοποίησης των πολιτών για θέματα περιβάλλοντος και αφετέρου, στο επίπεδο της εφαρμογής του νομικού οπλοστασίου για το περιβάλλον.

#### **Προτάσεις για την περαιτέρω συμβολή των Βουλευτών:**

- ▶ Ενίσχυση της νομοθετικής διαδικασίας, καθώς το δίκαιο, που διέπει την προστασία του περιβάλλοντος στη θάλασσα είναι αποσπασματικό και ελλιπές.
- ▶ Στήριξη στα εθνικά κοινοβούλια πολυεπίπεδων δράσεων, που θα αφορούν ζητήματα όπως, μεταξύ άλλων, τη βιώσιμη διαχείριση των φυσικών και ενεργειακών πόρων, την προστασία της βιοποικιλότητας, την ολοκληρωμένη διαχείριση των παράκτιων ζωνών, τον θαλάσσιο χωροταξικό σχεδιασμό, τη στροφή από τα ορυκτά καύσιμα στις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας, την ενδυνάμωση των μηχανισμών ελέγχου.
- ▶ Κεντρικός στόχος πρέπει να είναι η εκπόνηση, υιοθέτηση και υλοποίηση μιας μεσογειακής στρατηγικής υδάτων. Στο πλαίσιο αυτό, επιμέρους βασικά ζητήματα για την κοινοβουλευτική εργασία, αναφορικά με τους υδάτινους πόρους, που αποτελούν σημαντική παράμετρο για τη βιώσιμη ανάπτυξη της Μεσογείου είναι τα εξής:
  - Σχέδια ολοκληρωμένης διαχείρισης υδάτων.
  - Σχέδια εκτάκτου ανάγκης για πλημμύρες και λειψυδρίες.

- Βελτιστοποίηση της κατανομής των υδάτων μεταξύ των διαφόρων τομέων.
  - Εξασφάλιση της πρόσβασης σε πόσιμο νερό.
  - Επιμελέστερος έλεγχος σε συμβάσεις για μεγάλες υποδομές υδάτων (φράγματα, μονάδες κατεργασίας λυμάτων κλπ.).
  - Ζητήματα διασυνοριακών υδάτων και κατανομή μεταξύ των χωρών.
  - Επικύρωση διεθνών συμβάσεων για το νερό και μεταφορά στην εθνική νομοθεσία.
  - Ζητήματα τιμολόγησης του νερού.
- ▶ Διάχυση επιστημονικών πληροφοριών και ενσωμάτωσή τους στην κοινοβουλευτική διαδικασία και στη χάραξη περιβαλλοντικής πολιτικής. Στο πλαίσιο αυτό θα μπορούσε να ενταχθεί η υποστήριξη πρωτοβουλιών, εκ μέρους των κοινοβουλευτικών αντιπροσώπων, όπως η συνεργασία του δικτύου των πανεπιστημίων της Μεσογείου για ενδυνάμωση της επιστημονικής έρευνας στον τομέα του περιβάλλοντος και της βιώσιμης ανάπτυξης και η κοινοβουλευτική αξιοποίηση των σχετικών αποτελεσμάτων, καθώς και η συνεργασία με εξωκοινοβουλευτικά δίκτυα για την υποστήριξη του κοινοβουλευτικού έργου μέσω τεκμηρίωσης.
  - ▶ Αξιοποίηση της τεχνολογίας και της καινοτομίας για τη βιώσιμη διαχείριση των φυσικών πόρων της Μεσογείου. Η ανάπτυξη των Α.Π.Ε. θα πρέπει να συνιστά προτεραιότητα για τις χώρες της Μεσογειακής λεκάνης.
  - ▶ Καλή χρήση και διεύρυνση του πλαισίου για την τήρηση των Στρατηγικών Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Σ.Μ.Π.Ε.).
  - ▶ Υποστήριξη κάθε καμπάνιας και κάθε προσπάθειας, που σχετίζεται με τους κύριους στόχους της Συνθήκης της Βαρκελώνης και του Μεσογειακού Σχεδίου Δράσης.
  - ▶ Ενίσχυση του ρόλου της εκπαίδευσης και της ευαισθητοποίησης της κοινής γνώμης για τα θέματα περιβάλλοντος, με κοινά εκπαιδευτικά προγράμματα για την προστασία της Μεσογείου, καθώς και ενθάρρυνση της ενεργούς συμμετοχής της κοινωνίας των πολιτών και όλων των ενδιαφερομένων μερών στη λήψη αποφάσεων και στη χάραξη στρατηγικών.
  - ▶ Προώθηση ενός ολοκληρωμένου πλαισίου περιβαλλοντικής προστασίας, που θα συνοδεύει την ανακήρυξη Α.Ο.Ζ. των χωρών της Μεσογείου, ώστε η εκμετάλλευση

του φυσικού πλούτου, που είναι κοινή περιουσία της Μεσογείου, να διενεργείται με ασφάλεια για το φυσικό περιβάλλον.

- ▶ Υιοθέτηση κοινής πλατφόρμας συνεργασίας στα μεσογειακά κράτη για την από κοινού ανάπτυξη πολιτικής σε σχέση με τα θέματα υγείας στο βαθμό, που αυτά συσχετίζονται με το περιβάλλον.

## **Ε.**

### **Κωδικοποίηση και Αναβάθμιση των Ελεγκτικών Μηχανισμών για την Προστασία του Περιβάλλοντος**

#### **Εισηγητές:**

**Διονύσιος Σταμενίτης – Δημήτριος Τσουμάνης – Δημήτριος Κουκούτσης**

Με αφορμή την έκδοση νόμου, ο οποίος θα συστηματοποιεί και θα κωδικοποιεί τις διαδικασίες και τις αρμοδιότητες των ελεγκτών περιβάλλοντος πραγματοποιήθηκε συζήτηση, αναφορικά με τον ρόλο της Ειδικής Γραμματείας Επιθεώρησης Περιβάλλοντος και Ενέργειας και την κωδικοποίηση ενός δικαίου περιβάλλοντος στην Ελλάδα. Αναφερόμενος ο κ. Κουρουζίδης, Ειδικός Γραμματέας Επιθεώρησης Περιβάλλοντος και Ενέργειας του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, στο ιστορικό της Ειδικής Γραμματείας, παρουσίασε στα μέλη της Επιτροπής τη δομή, το πλαίσιο λειτουργίας της και τις αρμοδιότητές της.

Συγκεκριμένα ενημέρωσε τους Βουλευτές σχετικά με:

- 1) Τη σύσταση και λειτουργία της Ειδικής Γραμματείας Επιθεώρησης Περιβάλλοντος και Ενέργειας από το 2009 μέχρι και σήμερα.
- 2) Το έργο που επιτελεί.
- 3) Το περιεχόμενο των αρμοδιοτήτων των επιθεωρητών περιβάλλοντος.
- 4) Τις δυσλειτουργίες και τα κωλύματα που προκύπτουν και τα οποία εντοπίζονται από τη μέχρι τώρα εμπειρία.
- 5) Τις αλλαγές που επιβάλλεται να υποστεί ο θεσμός για την καλύτερη και αποδοτικότερη λειτουργία (π.χ. μεταβίβαση αρμοδιοτήτων στις περιφερειακές ελεγκτικές υπηρεσίες και δημιουργία μητρώου ιδιωτών ελεγκτών περιβάλλοντος).
- 6) Την ειδική υπηρεσία επιθεωρητών ενέργειας και τις βελτιώσεις που επιδέχεται.
- 7) Τη θωράκιση του πλαισίου για την ενεργειακή απόδοση των κτιρίων (Δημόσιων και Ιδιωτικών).
- 8) Τον έλεγχο της έκδοσης των πιστοποιητικών ενέργειας.
- 9) Τέλος, τον θεσμό των επιθεωρητών δόμησης.

Στη συνέχεια, και με βάση τις τοποθετήσεις των Βουλευτών - μελών της Επιτροπής, τις παρατηρήσεις τους και τις ερωτήσεις που απηύθυναν στον Ειδικό Γραμματέα, προέκυψε η κοινή διαπίστωση ότι είναι αναγκαία η αναθεώρηση της σχετικής νομοθεσίας.

Τονίστηκε, επίσης, ότι η Ειδική Γραμματεία Επιθεώρησης αποτελεί ένα χρήσιμο εργαλείο, το οποίο θα συμβάλλει στην πρόληψη, στην αντιμετώπιση της ρύπανσης και στην αποκατάσταση του περιβάλλοντος και θα βοηθήσει ουσιαστικά στην προστασία του φυσικού πλούτου της χώρας.

### **Συγκεκριμένα, κατατέθηκαν από τους Βουλευτές οι παρακάτω προτάσεις.**

- 1) Θωράκιση της νομοθεσίας και ενίσχυση των συστημάτων ελέγχου, με σκοπό την αποτελεσματική αντιμετώπιση όλων των μορφών της υποβάθμισης του περιβάλλοντος και την ανάκτηση της εμπιστοσύνης των πολιτών στις κρατικές λειτουργίες.
- 2) Αξιοποίηση στελεχών από ανενεργούς φορείς (π.χ. επιτροπές για αποκατάσταση ζημιών από σεισμούς) και συγχωνευμένες υπηρεσίες οργανισμών (π.χ. Οργανισμοί Τοπικής Αυτοδιοίκησης) για την επαρκέστερη στελέχωση της Ειδικής Γραμματείας Επιθεώρησης Περιβάλλοντος και Ενέργειας.
- 3) Ολοκληρωμένος, ποιοτικός και ουσιαστικός περιβαλλοντικός έλεγχος με την αξιοποίηση των δυνατοτήτων, που παρέχουν τα σύγχρονα τεχνολογικά μέσα.
- 4) Νομοθετική ρύθμιση για την αντιμετώπιση και τακτοποίηση των αυθαίρετων κτισμάτων.
- 5) Εκσυγχρονισμός των υποδομών του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής.
- 6) Σταδιακή αποκατάσταση των περιοχών που έχουν υποστεί περιβαλλοντική ρύπανση. Η απλή τιμώρηση της περιβαλλοντικής υποβάθμισης από το δράστη δεν αρκεί. Πρέπει να υποχρεώνεται σε περαιτέρω δράση άρσης της υποβάθμισης, και σε περίπτωση άρνησής του ή αδράνειάς του, να αναλαμβάνει το Δημόσιο την αποκατάσταση με χρέωση του ιδιώτη.
- 7) Περαιτέρω κατηγοριοποίηση των ποινών και προστίμων με αυξανόμενη κλίμακα, ανάλογα με το είδος και το μέγεθος της οικολογικής καταστροφής, που προκαλεί αυτός που ρυπαίνει.

Καθίσταται επομένως αντιληπτό, ότι στις μέρες μας η ανάγκη για εκσυγχρονισμό και επικαιροποίηση της νομοθεσίας για την προστασία του περιβάλλοντος γίνεται όλο και περισσότερο επιτακτική.

Επιπρόσθετα, πέραν των ωφελειών, που προκύπτουν για το περιβάλλον και την προστασία του φυσικού μας πλούτου, από την ορθή και αποτελεσματική λειτουργία της Ειδικής Γραμματείας Επιθεώρησης Περιβάλλοντος και Ενέργειας, εξίσου σημαντικά είναι και τα οφέλη, που μπορεί να αποκομίσουν οι δομές του κράτους.

Ο ορθός και έγκαιρος έλεγχος των παραβάσεων, η επιβολή των ανάλογων προστίμων και η είσπραξη αυτών δημιουργεί κεφάλαια, τα οποία θα διοχετευτούν τόσο στις ανάγκες της υπηρεσίας όσο και στα αποθεματικά του Πράσινου Ταμείου, με σκοπό την αξιοποίησή τους για την άσκηση περιβαλλοντικής πολιτικής πέρα από τις προβλεπόμενες χρηματοδοτήσεις από την Ευρωπαϊκή Ένωση. Τα χρήματα του Πράσινου Ταμείου πρέπει να αποβλέπουν κατά προτεραιότητα στην αποκατάσταση των υποβαθμισμένων περιβαλλοντικά περιοχών (brownfields.)

Είναι δεδομένο ότι σε περιόδους κρίσης παρατηρείται μεγαλύτερη επιβάρυνση του περιβάλλοντος, γι' αυτό η Πολιτεία μαζί με την Ειδική Γραμματεία πρέπει να βρίσκονται σε εγρήγορση για να αντιμετωπίσουν φαινόμενα, όπως αυτό του περσινού και προπέρσινου χειμώνα, οπότε και παρατηρήθηκε μεγάλη επιβάρυνση της ατμόσφαιρας, κυρίως, στα αστικά κέντρα. Συγκεκριμένα, η διεθνής αύξηση των τιμών του πετρελαίου οδήγησε πολλά νοικοκυριά στη χρήση άλλων θερμαντικών μέσων και υλών (π.χ. καύση ξύλου και άλλων αμφισβητούμενων ως προς τη φιλικότητα στο περιβάλλον υλών), προκειμένου να καλύψουν τις ανάγκες θέρμανσης, με αποτέλεσμα να εμφανιστούν φαινόμενα, όπως αυτό της αιθαλομίχλης.

- Επομένως ο ρόλος των ελεγκτικών μηχανισμών και του εκσυγχρονισμού της νομοθεσίας είναι σημαντικός.

**Βασικό παράδειγμα:** Η εναρμόνιση της ελληνικής νομοθεσίας με την κοινοτική **Οδηγία 2010/31**, όπως αυτή προωθήθηκε από το Υπουργείο Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής, προβλέπει και στοχεύει: α. στην αύξηση των αρμοδιοτήτων των Επιθεωρητών Ενέργειας και β. στη συστηματοποίηση και κωδικοποίηση των όρων και των προϋποθέσεων, ώστε η Ελλάδα μέχρι το 2020 να επιτύχει τον στόχο, που έχει θέσει η Ευρωπαϊκή Ένωση για μείωση των εκπομπών αερίων στο 20% και να αποκτήσει κτίρια μηδενικής ή σχεδόν μηδενικής κατανάλωσης ενέργειας. Είναι αυτονόητο, ότι τα

κατασταλτικά μέτρα και η τήρηση των κανόνων και των νόμων βοηθούν στην αντιμετώπιση του φαινομένου. Ωστόσο, η βασική προϋπόθεση για την οριστική εξάλειψη της επιβάρυνσης της ατμόσφαιρας από τους ρύπους και για την εξοικονόμηση ενέργειας, είναι η δημιουργία των κτιρίων μηδενικής ή σχεδόν μηδενικής κατανάλωσης ενέργειας.

Συμπερασματικά, θα μπορούσαμε να τονίσουμε ότι ο εκσυγχρονισμός των δομών του Υπουργείου Περιβάλλοντος μέσα από τις αλλαγές, που συντελούνται στη Δημόσια Διοίκηση, η αύξηση των αρμοδιοτήτων των επιθεωρητών, αλλά και η επαρκής στελέχωση και υλικοτεχνική υποδομή, είναι τα προαπαιτούμενα για να μπορούμε να μιλάμε για πράσινη ανάπτυξη και άσκηση σοβαρής και αποτελεσματικής περιβαλλοντικής πολιτικής στη χώρα.

ΣΤ.

## Περιβάλλον και Δημόσια Υγεία

Εισηγήτρια: Ραχήλ Μακρή

### Γενικά

Η ανάγκη για Συνεδρίαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος με θέμα «Περιβάλλον και Δημόσια Υγεία» προέκυψε για δύο κυρίως λόγους: Ήδη από τις συνεδριάσεις όπου συζητήθηκαν τα χρηματοδοτικά εργαλεία για το περιβάλλον (13/11/2012, 21/11/2012) διαπιστώθηκε η έλλειψη χρηματοδοτικών πόρων από το Υπουργείο Υγείας για θέματα υγείας και περιβάλλοντος, ενώ παράλληλα διαπιστώθηκε έλλειμμα και στην άσκηση της αντίστοιχης πολιτικής. Αλλά και στις έκτακτες συνεδριάσεις της Επιτροπής με θέμα την έξαρση του φαινομένου της παράνομης υλοτομίας (20/11/2012, 19/12/2012), επισημάνθηκαν οι πιθανές επιπτώσεις στη δημόσια υγεία, καθώς η ανεξέλεγκτη και χωρίς τήρηση κανόνων καύση ξύλου ενδέχεται να οδηγήσει σε ατμοσφαιρική ρύπανση (αιθαλομίχλη), με το φαινόμενο να είναι εντονότερο στα αστικά κέντρα, επιβαρύνοντας την υγεία των ευαίσθητων, κυρίως, ομάδων πληθυσμού.

Κατά τη Συνεδρίαση, οι καλεσμένοι επιστήμονες διαφώτισαν τα μέλη της Επιτροπής για τα θέματα που αφορούν στις **επιπτώσεις της δημόσιας υγείας από την περιβαλλοντική υποβάθμιση**, εστιάζοντας ειδικότερα στο θέμα της **αιθαλομίχλης**.

Ο Παγκόσμιος Οργανισμός Υγείας (Π.Ο.Υ.) εκτιμά ότι σήμερα, το 25% των ασθενειών στις αναπτυσσόμενες χώρες συνδέονται με νοσήματα που σχετίζονται με τους παράγοντες κινδύνου που προκύπτουν από τη ρύπανση του περιβάλλοντος. Στις ανεπτυγμένες χώρες, το 17% των αιτίων θανάτων συνδέονται με νοσήματα τα οποία οφείλονται στην ρύπανση του περιβάλλοντος. Από τον Π.Ο.Υ. μπορεί κανείς αντλήσει χάρτες και διαγράμματα και να ενημερωθεί για το ποια είναι η συμμετοχή της ρύπανσης του περιβάλλοντος για μεγάλες κατηγορίες νοσημάτων.

Σημειωτέον ότι σε διεθνές επίπεδο -Παγκόσμιου Οργανισμού Υγείας και άλλων οργανισμών περιβάλλοντος- υπάρχουν σχετικά σχέδια δράσης και πρωτόκολλα, ενώ και σε επίπεδο Ε.Ε. υπάρχει εκτενής σχετική Κοινοτική Νομοθεσία, η οποία αφορά κοινοτικές Οδηγίες που έχουν εναρμονιστεί στο δίκαιο της χώρας. Στο Υπουργείο Υγείας της χώρας, λειτουργεί η σχετική με το θέμα «Διεύθυνση Υγειονομικής

Μηχανικής και Υγιεινής Περιβάλλοντος», η οποία παρακολουθεί την εφαρμογή των νομοθετημάτων και είναι υποχρεωμένη να αποστέλλει συγκεντρωτικά αποτελέσματα ελέγχων στις ευρωπαϊκές αρχές.

Ειδικά για την **αιθαλομίχλη** (θέμα αιχμής).

Σύμφωνα με τις επιστημονικές παρουσιάσεις στη Συνεδρίαση, οι **μέσες τιμές** ρύπων στα **pm10** (τα **μικροσωματίδια** που είναι **βασικά συστατικά της αιθαλομίχλης**), φαίνεται ότι είναι **40 mcg ανά κυβικό μέτρο**. Στην Αθήνα, τη Θεσσαλονίκη, το Βόλο, οι τιμές δυστυχώς τελευταία έχουν πολλαπλασιαστεί. Στο κέντρο της Αθήνας οι ανώτατες μέσες τιμές ξεπερνούν 150 ημέρες το χρόνο, δηλαδή το μισό χρόνο βρίσκονται πάνω από τα αποδεκτά όρια. Για παράδειγμα, στις 13 Ιανουαρίου 2013, αυτά τα μικροσωματίδια -τα pm100- στην περιοχή της Λυκοβρύσης άγγιξαν τα 100 mcg ανά κυβικό μέτρο, στο Μαρούσι τα 66 mcg, στον Πειραιά τα 56 mcg, **με όριο τα 50 mcg**.

Οι επιστήμονες αναφέρθηκαν σε πρόσφατες μελέτες από την Αμερική, που έδειξαν ότι όταν αυξηθούν οι ατμοσφαιρικοί ρύποι, και ειδικότερα η αιθαλομίχλη, προκαλούν άμεσα αύξηση του κινδύνου εμφάνισης καρδιαγγειακών επεισοδίων, κυρίως εμφραγμάτων από 48% μέχρι 69%. Υπάρχουν αρκετές μελέτες που έχουν δείξει ότι οι αυξημένες τιμές καπνού σχετίζονται με την θνησιμότητα. Για παράδειγμα, σύμφωνα με μελέτη που έγινε στην ευρεία περιοχή των Αθηνών, από το 1992 έως το 1997, με συλλογή στοιχείων σε οκτώ (8) σταθμούς, φαίνεται ότι υπάρχει 4% αύξηση των θανάτων όταν η αιθαλομίχλη υπερβαίνει τα όρια.

Σύμφωνα πάντα με τις επιστημονικές εκτιμήσεις, στην Αττική κάθε χρόνο περίπου 5.500 εισαγωγές στα νοσοκομεία μπορούν να σχετιστούν με τη ρύπανση της ατμόσφαιρας. Είναι γνωστή η επίδραση της ατμοσφαιρικής ρύπανσης στο αναπνευστικό και το κυκλοφορικό σύστημα, ενώ, και από την διεθνή βιβλιογραφία, τα στοιχεία συνηγορούν στο γεγονός ότι η αιθαλομίχλη -και όλοι οι ρύποι της ατμόσφαιρας- όταν υπερβαίνουν τα αποδεκτά επίπεδα, δρουν καταστροφικά στο καρδιαγγειακό σύστημα.

Μία από τις κύριες πηγές της αιθαλομίχλης στις μέρες μας, είναι η **καύση των ξύλων**. Από την άτακτη καύση ξυλείας διαφορετικής προελεύσεως και ποιότητας, η αιθαλομίχλη στον αέρα που αναπνέουμε αυξάνεται κάθετα. Ειδικότερα για το

**Λεκανοπέδιο της Αττικής**, η αλλαγή του τρόπου θέρμανσης (καύση ξύλων), έρχεται να προστεθεί στα γενικότερα διαχρονικά προβλήματα, όπως είναι η ανεξέλεγκτη οικιστική ανάπτυξη του Λεκανοπεδίου, τα βουνά που περικλείουν το Λεκανοπέδιο και δημιουργούν συνθήκες που αποτρέπουν την απόσυρση και τη μετακίνηση των ρυπογόνων μαζών κ.λπ.

### **Διαπιστώσεις**

- ❖ Η έννοια του υποβάθμισης του περιβάλλοντος είναι πολυσήμαντη, συμπεριλαμβάνοντας, εκτός από τη ρύπανση και άλλες πτυχές, που δύνανται να επιβαρύνουν την ανθρώπινη υγεία.
- ❖ Ρύπανση δεν θεωρείται μόνο η **ατμοσφαιρική**. Μορφές αυτής, είναι η ρύπανση των **υδάτων**, επιφανειακών, υπογείων και θαλάσσιων. Ακόμα, είναι η ρύπανση του **εδάφους**, που έχει άμεση συνάφεια και με το νερό που πίνουμε και χρησιμοποιούμε, αλλά και με τα τρόφιμα. Επιπρόσθετα, είδος ρύπανσης που χρειάζεται ιδιαίτερη προσοχή είναι οι **ακτινοβολίες**, τόσο οι ιριδιζουσες όσο και η ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία. Τέλος, υφίστανται και τύποι ρύπανσης, όπως η φωτοχημική και η ηχητική, με εντελώς διαφορετικά χαρακτηριστικά και τρόπους αντιμετώπισης.
- ❖ Παράγοντες αλλοίωσης του περιβάλλοντος μπορεί να είναι ενδεικτικά, αλλά όχι αποκλειστικά:
  - Η γεωργία. Σε αυτή χρησιμοποιούμε φυτοφάρμακα και λιπάσματα, που μένουν σαν υπολείμματα στο έδαφος, το νερό και τα τρόφιμα.
  - Η κτηνοτροφία και η ιχθυοκαλλιέργεια, γιατί και εκεί χρησιμοποιείται τεχνητός τρόπος που εισάγει χημικές ουσίες, που μπορεί να είναι από ορμόνες μέχρι αντιβιοτικά και μέχρι μεταβλητές, που επηρεάζουν το ενδοκρινικό μας σύστημα.
  - Επίσης, επηρεάζεται από τις μεταφορές με αυτοκίνητα, με αεροπλάνα, διότι όλοι αυτοί οι τρόποι μεταφέρουν ρύπους στην ατμόσφαιρα και στο νερό.
  - Επηρεάζεται πάρα πολύ από τη δόμηση, είτε κατά τη διάρκεια της δόμησης είτε και από τον τρόπο της δόμησης. Το δομημένο περιβάλλον μπορεί, είτε να

εκκλείει ρύπους είτε να εγκλείει ρύπους, δηλαδή, να τους κρατάει μέσα στα σπίτια μας, είτε να μην επιτρέπει τη διακίνησή τους.

- Επηρεάζεται, επίσης, πολύ έντονα και από τη βιομηχανία, διότι τα απόβλητα που εκπέμπονται ή που δε διαχέονται με τον σωστό τρόπο, δεν αποθηκεύονται με τον σωστό τρόπο.
  - Οι φυσικές καταστροφές, οι πυρκαγιές, οι πλημμύρες, οι εκρήξεις ηφαιστειών δημιουργούν μεταβολές, οι οποίες μπορεί να δημιουργήσουν οξεία προβλήματα υγείας.
- ❖ Ιδιαίτερη βαρύτητα οφείλει να δοθεί στην επίδραση του περιβάλλοντος στη δημόσια υγεία, ιδιαίτερα του ευπαθούς πληθυσμού. Οι περιβαλλοντολογικές αλλοιώσεις επιδρούν στα παιδιά, στους εφήβους, στα έμβρυα, στις έγκυες γυναίκες, στους πολύ ηλικιωμένους, που, ήδη, δεν έχουν τους ίδιους μηχανισμούς αμύνης στον οργανισμό τους με τους άλλους.
- ❖ Επιπρόσθετα, ειδική μέριμνα πρέπει να αποδοθεί στην επίδραση του περιβάλλοντος και της ρύπανσης στις επόμενες γενιές. Υπάρχουν ρύποι, οι οποίοι θα επηρεάσουν το γενετικό υλικό, μπορεί να οδηγήσουν σε μεταλλάξεις ή μόνιμες ενδοκρινικές διαταραχές.
- ❖ Βλάβες στην υγεία προκαλεί η μακροχρόνια έκθεση σε πολλές χημικές ενώσεις. Αυτές οι χημικές ουσίες βρίσκονται παντού, στα καλλυντικά, τα φυτοφάρμακα, τα σαπούνια κ.λπ. Οι χημικές ενώσεις, όμως, είναι ένα τεράστιο ζήτημα, καθώς αριθμούν περίπου τις 220.000.
- ❖ Στο ζήτημα της **ατμοσφαιρικής** ρύπανσης, κομβικά σημεία αποτελούν:
- Η αναγκαιότητα μιας ολοκληρωμένης πολιτικής για το θέμα αποδεικνύεται από το επιστημονικό γεγονός ότι όταν αυξηθούν οι ατμοσφαιρικοί ρύποι (καπνός, αιθαλομίχλη), προκαλούν άμεσα αύξηση του κινδύνου εμφάνισης καρδιαγγειακών επεισοδίων, κυρίως εμφραγμάτων. Οι αυξημένες τιμές καπνού σχετίζονται με την ολική και την καρδιακή θνητότητα.
  - Οι μέσες τιμές ρύπων φαίνεται ότι είναι 40 mcg ανά κυβικό μέτρο στα pm10, δηλαδή, στα μικροσωματίδια που μας ενδιαφέρουν και είναι βασικά συστατικά της αιθαλομίχλης. Αυτά, περνάνε όλο το φράγμα των αεροφόρων

οδών και πηγαίνουν χαμηλά στις κυψελίδες. Στην Αθήνα και τη Θεσσαλονίκη, οι τιμές δυστυχώς τελευταία έχουν πολλαπλασιαστεί.

- Στο ερώτημα, πώς βλάπτει η αιθαλομίχλη όταν αναπνέουμε, οι μηχανισμοί είναι και γνωστοί και άγνωστοι. Αρχικά, δημιουργεί διαταραχές του καρδιακού ρυθμού. Δεύτερον, αυξάνει την αρτηριακή πίεση και τρίτον, αυξάνει τους φλεγμονώδεις δείκτες του αίματος. Η άσηπτη φλεγμονή ενοχοποιείται κάθε μέρα και περισσότερο με την έναρξη, την εξέλιξη και την τελική κατάληξη της αθηροσκλήρωσης, δηλαδή της στεφανιαίας νόσου, του εμφράγματος και του θανάτου. Η κύρια πηγή της αιθαλομίχλης αυτές τις ημέρες είναι η καύση των ξύλων και, μάλιστα, από την άτακτη καύση ξυλείας διαφορετικής προελεύσεως και ποιότητας, αυξάνεται κάθετα η αιθαλομίχλη στην ατμόσφαιρα και στον αέρα που αναπνέουμε.
- Το χρονικό διάστημα του τελευταίου χειμώνα, είχαν στοχοποιηθεί μονοσήμαντα τα τζάκια, χωρίς αυτό να σημαίνει ότι αυτά δεν επιβάρυναν.

Εν κατακλείδι, από την εργασία της Επιτροπής επί του συγκεκριμένου ζητήματος αναδείχθηκαν τα κενά της περιβαλλοντικής διακυβέρνησης της Χώρας και την ανάγκη της ενσωμάτωσης της περιβαλλοντικής πολιτικής στις συνιστώσες της υγείας.

### **Προτάσεις**

- Κωδικοποίηση, ορθή επεξεργασία και αξιοποίηση των περιβαλλοντολογικών στοιχείων για την εξαγωγή πληροφοριών που θωρακίζουν τη δημόσια υγεία. Μόνο έτσι θα μπορέσουμε να αντιμετωπίσουμε το φαινόμενο σπατάλης πόρων, χωρίς να παράγονται τα αναμενόμενα αποτελέσματα. Τα προβλήματα που αντιμετωπίζουν οι ειδικοί τα βλέπουν, τα καταγράφουν και τα συζητάνε, χωρίς να υφίσταται κρατική μέριμνα ουσιαστικής επίσημης καταγραφής σε αρκετές περιπτώσεις. Για παράδειγμα, στην Ελλάδα δεν υπάρχει αρχείο νεοπλασίας. Η ίδρυσή του περιλαμβάνεται στις προτάσεις που στηρίζει η Επιτροπή Περιβάλλοντος. Οι πληροφορίες που παρέχονται από επιμέρους επιστημονικές ομάδες που ασχολούνται είτε ερευνητικά, είτε επαγγελματικά, είναι κατατετημημένες και περιορισμένες, έτσι ώστε αυτές να μην μπορούν να

αξιοποιηθούν, ούτε να βασιστεί κανείς στις πληροφορίες αυτές απολύτως. Για την αποφυγή του φαινομένου αυτού, δύνανται να αξιοποιηθούν πηγές πληροφοριών και να αναληφθούν πρωτοβουλίες όπως:

- Το δίκτυο ESY.net, στο οποίο υπάρχουν καταγεγραμμένα όλα τα περιστατικά που εισάγονται σε κάθε γενική εφημερία, σε κάθε νοσοκομείο και είναι χαρακτηρισμένα αναπνευστικά και καρδιαγγειακά. Όλα αυτά τα στοιχεία, περισσότερο από δύο χρόνια, καταγράφονται στο ESY.net και μπορούν να αποτελέσουν τη βάση μιας τράπεζας πρωτογενών δεδομένων.
- Επίσης, υφίστανται και άλλα προγράμματα αρκετά εξειδικευμένα, όπως αυτό που σχετίζεται με την πρόιμη διάγνωση του μεσοθηλιώματος, μιας μορφής καρκίνου σε επαγγελματικές ομάδες πληθυσμού οι οποίες είναι εκτεθειμένες σε αμίαντο. Επιπρόσθετα, βρίσκονται σε εξέλιξη προγράμματα από πολλούς επιστημονικούς οργανισμούς, όπως λ.χ. τα ελληνικά πανεπιστήμια, για ζητήματα σχετικά με την αξιολόγηση των επιπτώσεων των παραγόντων κινδύνου στη δημόσια υγεία που συνδέονται με τη ρύπανση του περιβάλλοντος. Όλα αυτά τα προγράμματα πρέπει να κωδικοποιηθούν, ώστε τα αποτελέσματά τους να καταστούν συγκρίσιμα και αξιοποιήσιμα, με πραγματικό θετικό αντίκτυπο στην ελληνική κοινωνία.
- Ίδρυση κρατικών φορέων αξιοποίησης της εξειδικευμένης γνώσης, όπως το Παρατηρητήριο Υγείας στα Οινόφυτα.
- Η Πολιτεία οφείλει ακόμα να μεριμνήσει για την περιβαλλοντική εκπαίδευση, η οποία να περιλαμβάνει και εκφάνσεις προστασίας της υγείας μας, μέσα από ορθές, καθημερινές πρακτικές. Για παράδειγμα, τα παιδιά θα πρέπει να μαθαίνουν ότι δεν καίμε οτιδήποτε -ακόμα και πλαστικό- στο τζάκι.

### **Ειδικότερες επισημάνεις:**

Είναι πολύ σημαντικό να γνωρίζουμε ότι, τόσο στα θέματα περιβάλλοντος, όσο και στα θέματα δημόσιας υγείας, ισχύει η αρχή της **επικουρικότητας** σε σχέση με την ευρωπαϊκή πολιτική και το δίκαιο, πράγμα που σημαίνει ότι τα όρια ασφαλείας που τίθενται θέτει για τα ζητήματα αυτά από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, είναι τα κατώτατα όρια ασφαλείας τα οποία μπορεί να υιοθετεί το κράτος μέλος, όμως **κάθε κράτος μέλος έχει τη δυνατότητα να υιοθετήσει αυξημένες προδιαγραφές ασφαλείας.**

Κάθε κράτος μέλος μπορεί, με τη δική του έρευνα, να υποδείξει στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή **διόρθωση των «ορίων»** που σχετίζονται με θέματα υγείας. Το ίδιο σχετικά με τα όρια ισχύει και στο διεθνές επίπεδο, δηλ. τα όρια που υιοθετούνται από τον Παγκόσμιο Οργανισμό Υγείας.

Όσοι ασχολούνται με το δίκαιο και τις πολιτικές περιβάλλοντος, πρέπει να λαμβάνουν υπόψη δύο σημαντικές αρχές του διεθνούς, του ευρωπαϊκού και του ελληνικού δικαίου, την **αρχή της πρόληψης** και την **αρχή της προφύλαξης**. **Πρόληψη** κάνουμε όταν έχουμε βεβαιωμένο ή σχεδόν σίγουρο τον κίνδυνο για την υγεία ή την υποβάθμιση του περιβάλλοντος. Όμως, ακόμη και όταν υπάρχει επιστημονική αβεβαιότητα για τις επιπτώσεις μιας δραστηριότητας ή ενός φαινομένου στην υγεία ή το περιβάλλον, τότε μπορούμε να ενεργοποιήσουμε την αρχή της **προφύλαξης**, ένα στάδιο δηλαδή πριν από την πρόληψη, και να αναλάβουμε δράση.

**Μελέτη Περίπτωσης:**  
**Προβλήματα Υδροδότησης και Καταλληλότητα των Υδάτων στην Εύβοια**  
**Εισηγητής: Νικόλαος Μίχος**

Οι περισσότερες περιοχές της Εύβοιας αντιμετωπίζουν σοβαρά προβλήματα με το νερό, αναφορικά τόσο με την ελλιπή υδροδότηση όσο και με την καταλληλότητά του προς πόση. Σε όλο σχεδόν το δίκτυο υδροδότησης της Εύβοιας, οι σωλήνες είναι κατασκευασμένοι από αμιάντο, που σημαίνει ότι είναι εξαιρετικά επικίνδυνοι για τη δημόσια υγεία.

Ειδικά για τις Τοπικές Κοινότητες της Κηρίνου και της Κρύας Βρύσης, οι κάτοικοι αναγκάζονται να χρησιμοποιούν μόνο εμφιαλωμένο νερό, το οποίο μάλιστα πληρώνουν οι ίδιοι. Αυτό οφείλεται στο γεγονός ότι το νερό του δικτύου είναι επιβαρυνμένο με επικίνδυνα κολοβακτηρίδια και εξασθενές χρώμιο, σύμφωνα με τις τελευταίες αναλύσεις, που διενήργησε η Διεύθυνση Δημόσιας Υγείας της Περιφερειακής Ενότητας Εύβοιας στις 18 Φεβρουαρίου 2013 και στις 19 Μαρτίου 2013 αντίστοιχα. Όπως έδειξαν οι αναλύσεις, το νερό εμπεριέχει υψηλές τιμές σε στοιχεία άκρως επικίνδυνα για την υγεία των κατοίκων.

Επιχειρήθηκε μια νέα γεώτρηση στη θέση Καστρί από τα συνεργεία του Δήμου Μαντουδίου-Λίμνης και Αγίας Άννας, μέσω της οποίας θα υδροδοτούνται η Κηρίνος, η Κρύα Βρύση και η Ζωοδόχος Πηγή. Αυτό το έργο επιβάλλεται να ολοκληρωθεί το συντομότερο για να λυθεί το επί σειρά ετών πρόβλημα με το νερό των παραπάνω περιοχών.

Επιπλέον, η μη συνεχής υδροδότηση στο Δημοτικό Διαμέρισμα Γιάλτρων του Δήμου Αιδηψού, έχει ως αποτέλεσμα τη δημιουργία εντός του δικτύου εστιών μικροβίων με όλους τους επακόλουθους κινδύνους από υγειονομικής πλευράς. Περαιτέρω, την παρούσα χρονική περίοδο επισκευάζεται το δίκτυο στα Γιάλτρα και οι σωλήνες με τους οποίους αντικαθίστανται οι σωλήνες αμιάντου, υλικό που είναι επιβλαβές και ακατάλληλο για πόσιμο νερό, είναι από καουτσούκ, προφανώς επειδή το κόστος των σωλήνων από ακατάλληλο υλικό είναι διπλάσιο.

Επίσης, ένα από τα μεγαλύτερα έργα του Δήμου Ερέτριας, που γίνεται στην Αμάρυνθο

με τεράστια περιβαλλοντική σημασία για όλο τον Δήμο, αφορά την αποχέτευση της πόλης. Το έργο χρηματοδοτείται από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Περιβάλλον–Αειφόρος Ανάπτυξη» και εντάσσεται στο Ε.Σ.Π.Α. 2007-2013. Με αφορμή την κατασκευή του, διαπιστώνουμε ότι και στην Αμάρυνθο το δίκτυο ήταν κατασκευασμένο από σωλήνες αμιάντου, με ό,τι επιπτώσεις μπορεί να είχε αυτό στην υγεία των κατοίκων όλα αυτά τα χρόνια.

Ιδιαίτερη έμφαση θα ήθελα να δώσω στο θέμα του φράγματος Μανικίων. Το φράγμα αυτό θα μπορούσε να υδροδοτήσει όλη την Κεντρική Εύβοια, από Κύμη έως Ζάρακες και Ερέτρια. Μιλάμε, επομένως, για ένα πολύ μεγάλο κομμάτι της περιοχής, που περιλαμβάνει πολλά χωριά με προβλήματα υδροδότησης. Κατά μία άποψη, την οποία δεν συμερίζονται όλα τα Μέλη της Επιτροπής Περιβάλλοντος, η λύση του φράγματος θα ήταν η βέλτιστη για το πρόβλημα της λειψυδρίας, καθώς η αποταμίευση νερού, που θα γινόταν τον χειμώνα θα έλυσε τα καλοκαιρινά προβλήματα. Ωστόσο, το έργο έμεινε ημιτελές με την αιτιολογία του υψηλού κόστους αποπεράτωσης. Συγκεκριμένα, ο Περιφερειάρχης δήλωσε ότι το κόστος κατασκευής του φράγματος, το οποίο έχει ολοκληρωθεί σε ποσοστό 80% και έχει σταματήσει, είναι πολύ μεγάλο και είναι εξίσου μεγάλο το κόστος της συντήρησής του, όταν αυτό ολοκληρωθεί και λειτουργήσει. Αναρωτιόμαστε, βεβαίως, αν ήταν γνωστό εξαρχής ότι το κόστος κατασκευής και συντήρησής του θα ήταν υψηλό, τότε για ποιο λόγο ξεκίνησε; Σε κάθε περίπτωση, ενδέχεται να πρόκειται και εδώ για μια ακόμα περίπτωση, κατά την οποία, κάποιος είναι υπόλογοι είτε για διασπάθιση χρήματος, είτε για αφερεγγυότητα και ανικανότητα. Οι ανάδοχοι εταιρείες ενδέχεται να ευθύνονται για υπερτιμολόγηση, αλλά και αδιαφορία, καθώς, φεύγοντας, εγκατέλειψαν στο χώρο εργασιών όλα τα μηχανήματα, τα οποία στη συνέχεια ληλατήθηκαν. Συγκεκριμένα, οχήματα, όπως φορτωτές, εκσκαφείς και φορτηγά, έγιναν έρμαιο των επιτήδειων, που αφαίρεσαν ό,τι μπορούσαν αφήνοντας μόνο τα κουφάρια.

Δεδομένου ότι η υγεία και η ποιότητα ζωής ενός ανθρώπου είναι άρρηκτα συνδεδεμένη με το περιβάλλον στο οποίο ζει, θα πρέπει να εξασφαλιστεί ένα βιώσιμο περιβάλλον, με βασικότερο αγαθό το νερό.

## Z.

### Παράνομη Υλοτομία και Αντιμετώπισή της

Εισηγήτρια: Δρ. Διονυσία-Θεοδώρα Αυγερινοπούλου

#### Σύντομη Εισαγωγή

Η αντιμετώπιση της παράνομης υλοτομίας στη χώρα μας εξετάστηκε σε δύο συνεδριάσεις της Ειδικής Μόνιμης Επιτροπής Προστασίας Περιβάλλοντος της Βουλής των Ελλήνων, και μετά από συζήτηση, στις 30 Ιανουαρίου 2013 οι προτάσεις των μελών της διαβιβάστηκαν στο Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής για την έγκαιρη λήψη μέτρων.

Η παράνομη υλοτομία αποτελεί, κατά γενική ομολογία, ένα γεγονός πολυσήμαντα βλαπτικό. Από τη μια πλευρά, διασαλεύεται η οικολογική ισορροπία του δασικού οικοσυστήματος και τίθεται σε διακινδύνευση η βιοποικιλότητα, η οποία είναι σημαντικός φυσικός θησαυρός για τη χώρα μας, καθώς διαταράσσεται η τροφική αλυσίδα και μειώνεται ο χώρος διαβίωσης των ειδών (habitat) και από την άλλη πλευρά, υποβαθμίζεται η ποιότητα του περιβάλλοντος και η ποιότητα ζωής στα παραδασόβια οικοσυστήματα και οικισμούς. Περαιτέρω, από έρευνες διαπιστώνουμε ότι η συμπεριφορά των παράνομα υλοτομημένων δασικών περιοχών είναι παρόμοια με αυτή των δασών, που έχουν καταστραφεί από πυρκαγιές, καθώς: (α) αδυνατούν να προσφέρουν την αντιπλημμυρική προστασία τους στους κατοίκους των παραδασόβιων περιοχών, αποτρέποντας αποτελεσματικά πιθανή διάβρωση του εδάφους, (β) εκλύουν μικρότερη ποσότητα οξυγόνου στην ατμόσφαιρα, και τέλος (γ) συμβάλλουν λιγότερο αποτελεσματικά στην αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής.

Ταυτόχρονα, το φαινόμενο της παράνομης υλοτομίας, σε συνδυασμό με την αύξηση της καύσης ξύλου, δημιουργεί επιπτώσεις στη δημόσια υγεία. Η ανεξέλεγκτη και δίχως την τήρηση κανόνων καύση του ξύλου και των συναφών υλικών μπορεί να δημιουργήσει ατμοσφαιρική ρύπανση (αιθαλομίχλη), με εντονότερο το φαινόμενο στα αστικά κέντρα, επιβαρύνοντας κυρίως, αλλά όχι μόνο, την υγεία των ευαίσθητων ομάδων πληθυσμού.

Τέλος, αναλόγως της έκτασής της, η παράνομη υλοτομία ενδέχεται να επιφέρει και οικονομική υποβάθμιση των παραδασόβιων περιοχών, καθώς χάνουν τμήμα ενός πολύτιμου φυσικού πόρου για αυτούς, ο οποίος, διαφορετικά, με κατάλληλη βιώσιμη διαχείριση, θα μπορούσε να τους αποφέρει εισοδήματα. Επίσης, η διακίνηση της παράνομα υλοτομημένης ξυλείας συμβάλλει στην αύξηση του φαινομένου της παραοικονομίας και της απώλειας εισοδήματος του κράτους.

### **Η Μετεξέλιξη και Οξύνση του Φαινομένου της Παράνομης Υλοτομίας Σήμερα**

Το φαινόμενο της παράνομης υλοτομίας παρουσιάζεται, κατά τα τελευταία χρόνια, αυξημένο λόγω διαφόρων πιέσεων, κυρίως για λόγους αγροτικής αξιοποίησης, αλλά ενίοτε και αστικών πιέσεων, δηλαδή δόμησης. Βεβαίως, η παράνομη υλοτόμηση συντελείται και με σκοπό την πώληση ξύλου ή την άμεση καύση του από τους παραδασόβιους πληθυσμούς. Κατά τα τελευταία χρόνια, παρατηρείται έξαρση του φαινομένου της παράνομης υλοτομίας, η οποία οφείλεται κυρίως στην οικονομική συγκυρία, που βιώνει η χώρα μας, η οποία ωθεί στην αναζήτηση φτηνής καύσιμης ύλης. Σημαντικό παράγοντα αύξησης της παράνομης υλοτομίας, και, μάλιστα, σε μεγάλες ποσότητες ξυλείας, αποτελεί η αύξηση της διεθνούς παράνομης διακίνησης ξύλων. Στην Επιτροπή έγινε αναφορά και στις σχετικές έρευνες της Interpol.

Μία ακόμα από τις αιτίες για την παρατεταμένη εμφάνιση του φαινομένου της παράνομης υλοτομίας, είναι ότι δεν έχουν εισχωρήσει στο ενεργειακό μας ισοζύγιο οι ανανεώσιμες πηγές ενέργειας (Α.Π.Ε.) σε επαρκή βαθμό. Παρά το γεγονός ότι, από το 2010 βρίσκεται σε εφαρμογή το πρόγραμμα του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής «Εξοικονομώ κατ' οίκον», η χρήση εναλλακτικών μορφών ενέργειας και η εξοικονόμηση ενέργειας δεν έχουν διαδοθεί όσο θα έπρεπε, ώστε να μην καταφεύγει ο καταναλωτής σε χρήση της ξυλείας ως καύσιμης ύλης.

Ανασταλτικοί παράγοντας για το έλεγχο της λαθραίας υλοτόμησης δασικών περιοχών αποτελούν η ανυπαρξία δασολογίου, κτηματολογίου, εν γένει ο καθορισμός χρήσεων γης, καθώς και η απουσία διαχειριστικών μελετών. Στις δασικές υπηρεσίες γίνεται χρήση πρακτικών που, σε συνδυασμό με την έλλειψη επιστημονικού προσωπικού και την απουσία διαχειριστικών φορέων, δεν οδηγούν στην επίτευξη του επιθυμητού αποτελέσματος. Ταυτόχρονα, οι νέες τεχνολογίες δεν έχουν αξιοποιηθεί στον

απαιτούμενο βαθμό, ώστε να προσφέρουν λύση στο πρόβλημα της ανεξέλεγκτης υλοτόμησης των δασών.

Σε μια προσπάθεια να περιοριστεί το πρόβλημα, η Γενική Γραμματεία Δασών εκπόνησε ένα ειδικό πρόγραμμα αντιμετώπισης της λαθροϋλοτομίας, ύψους, 1,15 εκατ. Ευρώ. Από αυτό το ποσό είχαν απορροφηθεί μόλις τα 460.000€ κατά το 2012. Το Πρόγραμμα, όμως, επεκτάθηκε μέχρι τον Μάρτιο του 2013, ελπίζουμε και μετά από την παρέμβαση της Επιτροπής μας. Αυτό το πρόγραμμα πρέπει να επεκταθεί και να εφαρμοστεί ακόμα πιο αποτελεσματικά στο μέλλον.

### **Προτάσεις για την Έγκαιρη και Αποτελεσματική Αποτροπή του Φαινομένου της Παράνομης Υλοτομίας**

Σύμφωνα με τα όσα συζητήθηκαν στις συνεδριάσεις της Ειδικής Μόνιμης Επιτροπής Προστασίας Περιβάλλοντος της Βουλής, με θέμα την παράνομη υλοτομία, προέκυψαν από το σύνολο των ομιλητών, αναλυτικά οι παρακάτω προτάσεις.

Πρέπει:

- Να δοθεί μεγάλη σημασία στη **διαδρομή, που ακολουθεί η παράνομη υλοτομημένη ξυλεία**. Μέρος αυτής προορίζεται για οικιακή χρήση είτε από παραδασόβιους πληθυσμούς, είτε από οικονομικά ασθενέστερες κοινωνικές ομάδες. Ένα άλλο μέρος αυτής διοχετεύεται στην αγορά, είτε μέσω νόμιμων εμπορικών συναλλαγών είτε παράνομων. Η κάθε διαδρομή απαιτεί διαφορετική αντιμετώπιση από τους εμπλεκόμενους φορείς.
- **Να καταστεί υποχρεωτική η περιβαλλοντική εκπαίδευση** όλων των εμπλεκόμενων φορέων, συμπεριλαμβανομένων των αγροφυλάκων, που ασκούν χρέη δασοφυλάκων. Να υιοθετηθούν εκτεταμένα προγράμματα προαιρετικής εκπαίδευσης εθελοντών και άλλων πολιτών.
- Να επενδύσει η Πολιτεία ακόμα πιο αποτελεσματικά σε **προγράμματα για τη δημιουργία υποδομών θέρμανσης από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας** και να δώσει και τα ανάλογα κίνητρα.
- **Να αξιοποιηθούν οι νέες τεχνολογίες** για την παρακολούθηση και προστασία των δασικών περιοχών. Για παράδειγμα, οι δορυφορικές τεχνολογίες ή και οι τεχνικές υποδομές που διαχειρίζονται, μεταξύ άλλων, το Εθνικό Αστεροσκοπείο

και ο Ευρωπαϊκός Οργανισμός Αεροδιαστήματος, θα μπορούσαν να είναι χρήσιμα εργαλεία προς αυτό τον σκοπό.

- Να αξιοποιηθούν άλλες τεχνολογίες και καινοτομίες, όπως τεχνολογίες που εφαρμόζονται για την πρόληψη φυσικών και ανθρωπογενών καταστροφών. Ακόμη, έγινε πρόταση υιοθέτησης μιας τεχνολογίας, που χρησιμοποιεί η Αστυνομία για την καταγραφή θορύβων (π.χ. πυροβολισμών), έτσι ώστε, να καταγράφονται από τις δασικές υπηρεσίες θόρυβοι σχετικοί με την υλοτομία (π.χ. θόρυβος πριονιού στο δάσος). Με αυτόν τον τρόπο η δασική υπηρεσία θα μπορεί να ειδοποιείται εγκαίρως για το που λαμβάνει χώρα υλοτόμηση, να ελέγχει την νομιμότητά της ή όχι, και στη δεύτερη περίπτωση, να προχωρά στη σύλληψη του δράστη.
- **Να αξιοποιηθούν προγράμματα προστασίας των δασών που ‘τρέχουν’ από τα Ηνωμένα Έθνη, την Ευρωπαϊκή Ένωση και την Interpol.**
- **Να ολοκληρωθούν όσο το δυνατό συντομότερα οι δασικοί χάρτες και το δασολόγιο.**
- **Να ολοκληρωθεί το Κτηματολόγιο και εν γένει να καθοριστούν οι χρήσεις γης,** ώστε να μην είναι δυνατόν να λάβει χώρα παράνομη υλοτόμηση για λόγους δόμησης.
- **Να αποκτήσουν όλοι οι εργαζόμενοι δασοφύλακες ή μέλη των φορέων διαχείρισης ειδικές περιβαλλοντικές γνώσεις σχετικά με το αντικείμενό τους,** ώστε να μπορούν να φυλάσσουν, αλλά και να διαχειρίζονται το δάσος πιο αποτελεσματικά.
- **Να ληφθούν νομοθετικά και διοικητικά μέτρα για τη διασφάλιση της αποτελεσματικής λειτουργίας των Υπηρεσιών και την ασφάλεια του προσωπικού,** που εμπλέκεται στην πάταξη του φαινομένου (π.χ. εξαίρεση από περιορισμούς σε καύσιμα και εκτός έδρας μετακινήσεις - εξαίρεση από το ν.4024/2012, και στις εργασίες πεδίου, ενώ θα πρέπει να ενισχυθεί η Δασική Υπηρεσία, ώστε να αντιμετωπίζονται καλύτερα προβλήματα που ανακύπτουν από τυχόν επιθέσεις των λαθρουλοτόμων κατά δασικών υπαλλήλων).
- **Να ενισχυθεί η υλικοτεχνική υποδομή και ο εξοπλισμός των Δασικών Υπηρεσιών.**
- **Να διερευνηθεί η δυνατότητα επιστροφής των υπαλλήλων που ανήκουν διοικητικά στα δασαρχεία και απασχολούνται σε άλλες υπηρεσίες του Δημοσίου.**

- **Να ληφθούν πρόσθετα νομοθετικά μέτρα σε συνεργασία με το Υπουργείο Δικαιοσύνης και το Υπουργείο Οικονομικών** για τη δίωξη των σχετικών παραβάσεων, τη διαμόρφωση ποινών, που να εφαρμόζονται άμεσα, ώστε να περιοριστεί το φαινόμενο και να διευκολυνθούν οι οικονομικοί έλεγχοι στην ασκούμενη εμπορία. Ενδεικτικά θα μπορούσαν να αναφερθούν:
  - α.** Η ενεργοποίηση της **δήμευσης των οχημάτων** και των λοιπών μέσων και εργαλείων, που χρησιμοποιούνται από τους λαθρούλοτόμους και να μην εφαρμόζεται πλέον η συντηρητική κατάσχεση.
  - β.** Καθιέρωση καταβολής **υψηλού προστίμου**, ανάλογου με την τιμή πώλησης των παράνομα υλοτομημένων καυσόξυλων και διερεύνηση της δυνατότητας ενεργοποίησης της διάταξης του **άρθρου 271 του Ν.Α. 86/69**, που αφορά στον πενταπλασιασμό της τιμής του πίνακα διατίμησης στις δημοπρασίες. Ή ακόμη, και πρόβλεψη διάθεσης των κατασχόμενων καυσόξυλων για την κάλυψη ατομικών αναγκών ή για άλλο σκοπό, με παράλληλη απαγόρευση δημοπράτησης, γιατί σε αρκετές περιπτώσεις οι ίδιοι οι λαθρούλοτόμοι, οι συνεργάτες τους ή οι οικογένειες τους, συμμετέχουν στη δημοπρασία και μετά μεταπωλούν τα παρανόμως υλοτομηθέντα ξύλα.
  - γ.** Αύξηση επιβαλλόμενων **ποινών** και μετατροπή των ποινών από πταίσμα σε πλημμέλημα. Διαφοροποίηση των ποινών, ανάλογα με τη χρήση και την προέλευση της ξυλείας.

Να σημειώσουμε ότι μετά τις συνεδριάσεις επί του θέματος στην Επιτροπή μας και τις εισηγήσεις μας, το Υ.Π.Ε.Κ.Α. υιοθέτησε τον **Ν. 4183/2013** «Επείγουσες ρυθμίσεις του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής» (ΦΕΚ 72<sup>Α'</sup>), με τον οποίο τροποποιήθηκαν διατάξεις του Δασικού Κώδικα, που αφορούν στην αντιμετώπιση της παράνομης υλοτομίας στα δάση και τις δασικές εκτάσεις της χώρας, καθώς και την παράνομη μεταφορά δασικών προϊόντων. Με τις νέες διατάξεις, αυστηροποιείται το νομικό πλαίσιο αντιμετώπισης της λαθρούλοτομίας. Συγκεκριμένα, προβλέπεται μείωση, από τα 600 ευρώ, που ισχύει στον προηγούμενο νόμο, στα 300 ευρώ, του ορίου ζημίας μέχρι του οποίου τα αδικήματα της παράνομης και μεταφοράς δασικών προϊόντων τιμωρούνται σε βαθμό πταίσματος. Ανάγονται, δηλαδή, ξανά σε πλημμελήματα τα ανάλογα αδικήματα, όταν αφορούν σε προϊόντα αξίας πάνω των 600

ευρώ. Περαιτέρω, η παράνομη υλοτόμηση μετατρέπεται σε κακούργημα (κάθειρξη μέχρι δέκα έτη) σε περίπτωση, που η ζημία υπερβαίνει τα 10.000 ευρώ.

Επίσης, προβλέπονται διοικητικές κυρώσεις κατάσχεσης και δήμευσης των δασικών προϊόντων λαθροϋλοτομίας και κατάσχεσης παντός είδους εργαλείων και μεταφορικών μέσων, που χρησιμοποιούνται στην παράνομη υλοτομία και μεταφορά. Το δίπλωμα οδήγησης του οδηγού, η άδεια και οι πινακίδες κυκλοφορίας των κατασχεθέντων μέσων αφαιρείται, ενώ τα κατασχόμενα δασικά προϊόντα διατίθενται ή εκποιούνται και προ της εκδόσεως της σχετικής ποινικής απόφασης. Τέλος, επιβάλλεται, μετά τη βεβαίωση της παράβασης, αυστηρό πρόστιμο από τον οικείο δασάρχη, με πράξη καταλογισμού που βεβαιώνεται στην αρμόδια Δ.Ο.Υ. και αποδίδεται στον Ειδικό Φορέα Δασών του Πράσινου Ταμείου.

- Να ενισχυθεί η **συνεργασία** μεταξύ όλων των αρμοδίων Δημόσιων φορέων και σωμάτων ασφαλείας, που είναι συναρμόδια για τους ελέγχους, σε όλα τα στάδια της διαδικασίας της παράνομης υλοτομίας και διακίνησης των παρανόμως υλοτομημένων δασικών προϊόντων. Για παράδειγμα, θα μπορούσαν να οργανωθούν μικτά κλιμάκια περιπολίας από εκπροσώπους της Δασοφυλακής, της Αστυνομίας, του Σ.Δ.Ο.Ε., της Συνοριοφυλακής κ.λπ., για την από κοινού άσκηση ελέγχου, όπου αυτό κρίνεται εφικτό και λυσιτελές.
- Να γίνει **εντατικοποίηση των ελέγχων στα σημεία πώλησης**, όπου μπορεί να διαπιστωθεί αν το πωλούμενο προϊόν είναι ή όχι προϊόν παράνομης υλοτομίας.
- Να δοθεί έμφαση στη δυνατότητα συνεισφοράς στην αντιμετώπιση της παράνομης υλοτομίας από την νεοϊδρυθείσα υπηρεσία της Ελληνικής Αστυνομίας, την **Υποδιεύθυνση Προστασίας Περιουσιακών Δικαιωμάτων, Πολιτιστικής Κληρονομιάς και Περιβάλλοντος («περιβαλλοντική αστυνομία»)**. Για να γίνει αυτό, θα πρέπει να ενισχυθεί περαιτέρω η **περιβαλλοντική αστυνομία** τόσο με νέα μέλη, όσο και με προγράμματα εκπαίδευσης, αλλά και με πρόσθετη υλικοτεχνική υποδομή.
- Να ενισχυθεί ο **ρόλος του Σ.Δ.Ο.Ε.** στην αντιμετώπιση της παράνομης υλοτομίας. Ακόμα, να δημιουργηθεί νέα διεύθυνση στο Σ.Δ.Ο.Ε. για τον έλεγχο φορολογικών παρανομιών, οι οποίες προέρχονται από πράξεις που οδηγούν σε υποβάθμιση του φυσικού περιβάλλοντος («περιβαλλοντικό Σ.Δ.Ο.Ε.»).
- Να υιοθετηθούν προγράμματα, τα οποία να συντείνουν στην **ενίσχυση του εθελοντισμού**, μέσω π.χ. ενημέρωσης και εκπαίδευσης, **αλλά και υλικοτεχνικής**

**ενίσχυσης των ίδιων των εθελοντών**, έτσι ώστε να μπορούν να προσφέρουν τα μέγιστα.

Ακόμα πρέπει να υιοθετηθούν ανάλογες διοικητικές και νομοθετικές ρυθμίσεις, έτσι ώστε να διευκολύνεται η συνεργασία μεταξύ εθελοντών και επαγγελματιών.

- Να συσταθούν **μηχανισμοί ελέγχου των αδειών υλοτόμησης** μετά τη λήψη τους, και επιτόπιοι έλεγχοι για την τήρηση των όρων των αδειών υλοτόμησης, καθώς υπάρχουν περιπτώσεις, κατά τις οποίες συντελείται υπέρβαση των αδειών. Σημειωτέον, ότι θα πρέπει να επέλθει **βελτίωση του συνολικού πλαισίου χορήγησης της άδειας υλοτομίας**, το οποίο επί του παρόντος παρουσιάζει κενά, με αποτέλεσμα π.χ. η έγκριση ενός πίνακα υλοτομίας να επιτρέπει στον κάτοχο αυτού την υλοτόμηση πολλαπλάσιων ποσοτήτων ξύλου.
- **Να ενδυναμωθούν οι μηχανισμοί εσωτερικού ελέγχου και επιθεώρησης των δασικών υπηρεσιών.**
- **Να επαναπροσδιοριστεί το νομοθετικό πλαίσιο, βάσει του οποίου συστήνεται ένας αγροτικός συνεταιρισμός και να επαναπροσδιοριστούν εκ νέου οι αρμοδιότητές του.** Σημαντική επισήμανση, σε ό,τι αφορά τη λειτουργία τους, αποτελεί το γεγονός ότι, ενώ οι αγροτικοί συνεταιρισμοί μπορούν να πραγματοποιούν πλήθος επεμβάσεων μέσα στα δάση, δεν είναι υποχρεωμένοι **να απασχολούν δασολόγους**, ανάλογα με τον όγκο της δουλειάς τους, υποχρέωση η οποία, ενδεχομένως, θα έπρεπε να προστεθεί με νέα νομοθετική ρύθμιση.
- Η υλοτόμηση των δασών να πραγματοποιείται, είτε από τους διαχειριστικούς φορείς είτε από τους δασικούς συνεταιρισμούς, υπό την εποπτεία του αρμόδιου δασαρχείου, έχοντας εκδοθεί η ανάλογη άδεια και **η διάθεση των καυσόξυλων να γίνεται σε επιλεγμένα πρόσωπα**, σε επιλεγμένες ομάδες, μετά από έλεγχο των ατομικών αναγκών των παραληπτών, για να επιτευχθεί ορθολογική υλοτόμηση, αλλά και ορθή κατανομή των υλοτομημένων προϊόντων. Αυτό απαιτεί την ένταξη όσο γίνεται περισσότερων δασών σε διαχείριση, ώστε να αυξηθεί η ποσότητα της παρεχόμενης ξυλείας και να καλυφθούν οι περισσότερες ανάγκες.
- **Να αξιοποιηθεί η γεωργική και δασική βιομάζα.** Τα υπολείμματα, τα κλαδιά, τα ξύλα, να γίνουν πρώτη ύλη για μικρές μονάδες με πέλλετ, έτσι ώστε να υπάρχει προσφορά του σχετικού υλικού καύσης και να μειωθεί η ανάγκη καύσης των ξύλων.

- Να πραγματοποιηθούν **ρυθμίσεις στην κυκλοφορία οχημάτων**. Προτείνεται στους Γενικούς Γραμματείς των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων να επιβάλουν προληπτική απαγόρευση της κυκλοφορίας οχημάτων και παραμονής ατόμων σε εθνικούς δρυμούς, δάση και περιοχές ειδικής προστασίας κατά τις νυκτερινές ώρες, όλες τις ημέρες της εβδομάδας. Προτείνεται ο καθορισμός συγκεκριμένου δρομολογίου μεταφοράς της ξυλείας, ανά περιοχή, αλλά και η απαγόρευση της κυκλοφορίας οχημάτων, που μεταφέρουν ξυλεία στο εθνικό δίκτυο της χώρας, μετά τις 10:00 μ.μ. έως τις 7:00 π.μ., με τη συνδρομή της Ελληνικής Αστυνομίας.
- Να γίνει **επανεξέταση των τιμών των καυσίμων, του πετρελαίου θέρμανσης και του φυσικού αερίου**, καθώς και **του τιμολογιακού καθεστώτος της Δ.Ε.Η.**, με σκοπό τη μείωσή τους, έτσι ώστε να χρησιμοποιούνται με μεγαλύτερη ευκολία αυτές οι πηγές θερμότητας αντί της καύσης ξύλου, από καταναλωτές με μικρή οικονομική δυνατότητα. Συγκεκριμένα, για τη Δ.Ε.Η. θα έρχοζε ίσως διερεύνησης η μείωση της τιμής του ρεύματος κατά τις βραδινές ώρες, κατά τις οποίες οι καταναλωτές βρίσκονται στις οικείες τους, ενώ ταυτόχρονα μειώνεται και η θερμοκρασία και συνεπακόλουθα υπάρχουν αυξημένες ανάγκες θέρμανσης.
- **Να γίνει άμεσα η κατάργηση ή, όπου είναι απαραίτητο, ο εξορθολογισμός των παθογόνων, γραφειοκρατικών διαδικασιών, που προκαλούν τη μειωμένη απορρόφηση των διαθέσιμων κονδυλίων**, κυρίως, από το **Πράσινο Ταμείο**, αλλά και από **κάθε άλλο δυνατό πόρο, προς την Ειδική Γραμματεία Δασών**, για την **ενίσχυση του προγράμματος αντιμετώπισης της παράνομης υλοτομίας**. Για παράδειγμα, να εισαχθεί η δυνατότητα για περισσότερες της μίας εξόφλησης παραστατικών από πλευράς του Πράσινου Ταμείου για την αγορά καυσίμων για τα αυτοκίνητα της Δασικής Υπηρεσίας, ούτως ώστε να διευκολύνεται το έργο των δασικών υπηρεσιών.
- Τέλος, **να αξιοποιηθούν τα προηγούμενα συμπεράσματα της Ειδικής Μόνιμης Επιτροπής Προστασίας Περιβάλλοντος της Βουλής**, όπως η πρόταση για τη δημιουργία ενός **Ενιαίου Φορέα Δασών**, του οποίου οι αρμοδιότητες δεν θα επικαλύπτονται από άλλες υπηρεσίες, ή άλλως **να ενισχυθούν οι αρμοδιότητες και η χρηματοδότηση της Ειδικής Γραμματείας Δασών**, έτσι ώστε αυτή να διαδραματίσει έναν ουσιαστικότερο και αποτελεσματικότερο ρόλο στην προστασία των δασών της χώρας μας.

**Μελέτη Περίπτωσης:**  
**Προτάσεις για την Αντιμετώπιση της Παράνομης Υλοτομίας**  
**στο Δρυοδάσος της Φολόης**

**Εισηγήτρια: Δρ. Διονυσία-Θεοδώρα Αυγερινοπούλου**

Μετά από καταγγελίες για παράνομη υλοτόμηση από κατοίκους παραδασόβιων περιοχών του Δρυοδάσους στο οροπέδιο της Φολόης στο Ν. Ηλείας, περιοχής της οποίας το δασικό περιβάλλον είχε καταστραφεί σε σημαντικό βαθμό μετά τις πυρκαγιές του 2007, εκπροσώπων της τοπικής αυτοδιοίκησης, καθώς και εθελοντών και Μ.Κ.Ο., συζητήθηκαν και κατατίθενται ειδικότερες προτάσεις, μεταξύ των οποίων και οι εξής:

- Σύσταση Παρατηρητηρίου από πολίτες ή από Μ.Κ.Ο. με στόχο την αυστηρότερη φύλαξη του δάσους.
- Ενίσχυση του Δασαρχείου με προσωπικό και υλικοτεχνική υποδομή, ώστε να επιτύχουμε εντατικότερη επίβλεψη από το Δασαρχείο.
- Αύξηση των βαρδιών για την προστασία του δάσους.
- Περίφραξη του μεγαλύτερου τμήματος του δάσους και διαμόρφωση ειδικών χώρων, που θα χρησιμοποιούνται από τους κτηνοτρόφους.
- Δημιουργία καταφυγίου ζώων, που πλήττονται από την παράνομη υλοτομία, το οποίο θα είναι προσβάσιμο σε σχολεία και σε πολιτιστικούς συλλόγους, ώστε να μπορούν να ενημερωθούν για τις δυνατότητες που έχει το δάσος και, κατ' επέκταση, για την προστασία του.
- Ίδρυση και λειτουργία του Δασαρχείου Φολόης, καθώς το αρμόδιο Δασαρχείο Πύργου είναι πολύ μακριά και δεν είναι δυνατόν να παρέχεται έγκαιρη προστασία στο δάσος. Γενικότερα, συζητήθηκε η μεταφορά των δασαρχείων σε δασικές ή παραδασόβιες περιοχές και η κατάργηση της παραμονής τους, όπως ισχύει τώρα, στο αστικό περιβάλλον, π.χ. σε πρωτεύουσες νομών, ιδίως όταν είναι απομακρυσμένα από το δάσος που βρίσκεται υπό την επίβλεψή τους.

- Ολοκλήρωση του κτηματολογίου και των δασικών χαρτών στην περιοχή και άμεση υλοποίηση διαχειριστικής μελέτης μέσω του δασαρχείου.
- Στελέχωση του Δασονομείου στο Λάλα, το οποίο βρίσκεται σε απόσταση 4 χιλιομέτρων από το Δρυοδάσος και υλικοτεχνική ενίσχυση.
- Περιπολίες με συμβατικά αυτοκίνητα, ώστε να μην αναγνωρίζονται.
- Συνεργασία των δασαρχείων με την αστυνομία, το Σ.Δ.Ο.Ε. και σταθμούς διοδίων όμορων νομών, λόγω των συχνών μετακινήσεων φορτίων ξύλων στα αστικά κέντρα.
- Έλεγχοι στα σημεία πώλησης ξυλείας για την εξεύρεση παράνομα υλοτομημένων ποσοτήτων.
- Επαναλειτουργία των βασικών φυλακίων που βρίσκονται γύρω από το Δάσος της Φολόης.
- Δημιουργία δασικών συνεταιρισμών.
- Προώθηση της ειδικής περιβαλλοντικής μελέτης -που έχει ήδη εκπονηθεί από την Περιφέρεια- ώστε να εκδοθεί το ανάλογο Προεδρικό Διάταγμα, μέσω του οποίου θα ενεργοποιηθεί και ο φορέας διαχείρισης του Δρυοδάσους.
- Μετάβαση κλιμακίου επιθεωρητών περιβάλλοντος στην περιοχή άμεσα.
- Προβολή και ενημέρωση για το ρόλο του δάσους και τις συγκεκριμένες ιδιότητες του Δρυοδάσους της Φολόης, με σκοπό την ευαισθητοποίηση των κατοίκων της περιοχής.
- Δημιουργία προγραμμάτων ευρύτερης περιβαλλοντικής εκπαίδευσης, όχι μόνο για τους μαθητές, αλλά και για τους κατοίκους της περιοχής.
- Ενεργοποίηση των εθελοντικών ομάδων της περιοχής.
- Αξιοποίηση των προγραμμάτων κοινωφελούς εργασίας, των προγραμμάτων για την καταπολέμηση της νεανικής ανεργίας που προβλέπουν νέες και πρόσθετες θέσεις εργασίας για νέους, των προγραμμάτων «πράσινων» θέσεων εργασίας κ.λπ., ώστε να προκηρυχθούν νέες και πρόσθετες θέσεις εργασίας κοντά στο δάσος και σχετικά με την προστασία του δάσους. Τα προγράμματα αυτά θα πρέπει να προσφέρουν κυρίως θέσεις απασχόλησης για τους παραδασόβιους

πληθυσμούς, οι οποίοι να επωφελούνται έτσι και άμεσα από την προστασία τους δάσους.

- Εισαγωγή του κριτηρίου της μη εντοπιότητας στους διαγωνισμούς για την πρόσληψη δασοφυλάκων, καθώς και η μη ύπαρξη εντοπιότητας στους δασοφύλακες διευκολύνει το έργο τους όσον αφορά της φύλαξη του δάσους, τη σύλληψη των παρανόμως υλοτομούντων και την επιβολή ποινών και προστίμων, αφού οι συγγενικοί δεσμοί πολλές φορές δυσχεραίνουν το έργο τους.
- Ζωνοποίηση της περιοχής, έτσι ώστε να διαχωριστούν και να οριοθετηθούν τα τμήματα του δάσους, που μπορούν να επιτραπούν επεμβάσεις από αυτά που δεν επιτρέπεται επέμβαση, καθώς και αυστηρά όρια και περιορισμοί στις επιτρεπόμενες επεμβάσεις.
- Αυστηρός καθορισμός χρήσης γης, βάσει των αεροφωτογραφιών και των δασικών χαρτών (εφ' όσον υπάρχουν).
- Δημιουργία κέντρου ιππασίας, με ανάδειξη της τοπικής Πηνιώτικης φυλής, έτσι ώστε να διαφημιστεί και να αγαπηθεί το δάσος περισσότερο, να αξιοποιηθεί και να αποτελέσει πόρος ανάπτυξης για την περιοχή, αντί να αντιμετωπίζεται από τους κατοίκους ως χώρος, που περιορίζει την οικονομική τους ανάπτυξη.
- Οργάνωση δραστηριοτήτων φιλικών προς το περιβάλλον, όπως είναι το ποδήλατο. Έτσι οι κάτοικοι της περιοχής θα διαπιστώσουν ότι το δάσος δεν αποτελεί πόρο εισοδημάτων μόνο από την εκμετάλλευση της ξυλείας του.
- Διάθεση του Περιβαλλοντικού Κέντρου της περιοχής και σε εθελοντές, οι οποίοι θα παρατηρούν τις αλλαγές του δάσους και θα ενημερώνουν τους δασοφύλακες, την αρμόδια δασική υπηρεσία ή την αστυνομία.
- Πραγματοποίηση άμεσα διαχειριστικής μελέτης, η οποία θα προβλέπει μεταξύ άλλων, με δεδομένη την πάρα πολύ μεγάλη συρρίκνωση του δάσους, ότι το απόθεμα ξύλου, που θα διατίθεται για κοπή θα είναι χαμηλό, ώστε το δάσος να μπορεί να αναδομηθεί σε ικανοποιητικό βαθμό.
- Οριοθέτηση τμημάτων του δάσους για πραγματοποίηση υλοτομίας από συγκεκριμένες ομάδες, οικονομικά ασθενέστερων κατοίκων των παραδασόβιων περιοχών, υπό την επίβλεψη των υπαλλήλων του αρμόδιου δασαρχείου. Οι ποσότητες ξυλείας, που θα διατεθούν για τον σκοπό αυτό θα είναι

προκαθορισμένες, με γνώμονα τις ανάγκες των κατοίκων, αλλά και τις δυνατότητες του δάσους. Αξιοποίηση της ξυλείας, που προέρχεται από πεσμένα ή άρρωστα δένδρα και ενημέρωση των κατοίκων των γύρω περιοχών για τη δυνατότητα συλλογής της.

- Συνεργασία των τοπικών, εθνικών και διεθνών Μ.Κ.Ο. οι οποίοι ενδιαφέρονται να εργαστούν εθελοντικά για την προστασία του Δρυοδάσους της Φολόης, και ευκαιρίες συνεργασίας, ίσως και μέσω της υπογραφής με ένα μνημόνιο συνεργασίας, με τις τοπικές αρχές.

## Η.

### Χρηματοδοτικά Εργαλεία για το Περιβάλλον

Εισηγητής: Τιμολέων Κοψαχείλης

#### Εισαγωγή - Αντικείμενο Εργασιών Επιτροπής

Ο πρώτος Θεματικός Κύκλος της Επιτροπής Περιβάλλοντος κατά την Α΄ Σύνοδο της ΙΕ΄ Περιόδο ανέλυσε το αντικείμενο των «χρηματοδοτικών εργαλείων», προκειμένου να αναζητηθούν, να εξευρεθούν και να αξιοποιηθούν νέοι και πρόσθετοι χρηματοδοτικοί πόροι από κάθε πηγή για την προστασία του περιβάλλοντος στη χώρα μας. Αναδυθήκαμε, δηλαδή, σε μια προσπάθεια να βρεθούν όλα εκείνα τα χρηματοδοτικά εργαλεία, τα οποία είναι διαθέσιμα για την αντιμετώπιση των προβλημάτων, που σχετίζονται με το περιβάλλον, ιδίως εν μέσω της οικονομικής κρίσης, αλλά προσφέρουν ταυτόχρονα και ευκαιρίες οικονομικής ανάπτυξης για τη χώρα μας, και νέες «πράσινες» θέσεις.

Η αντιμετώπιση του θέματος εξετάστηκε σε τρεις συνεδριάσεις της Ειδικής Μόνιμης Επιτροπής Προστασίας Περιβάλλοντος της Βουλής των Ελλήνων, υπό την προεδρία της Βουλευτού Ν. Ηλείας, Δρ. Διονυσίας-Θεοδώρας Αυγερινοπούλου, ενώ αναμένεται η συνέχιση αυτού του θεματικού κύκλου και κατά την επόμενη Σύνοδο της Βουλής.

#### Συνεδριάσεις

Ο όρος «χρηματοδοτικά εργαλεία» συμπεριλαμβάνει ένα μεγάλο εύρος χρηματοδοτικών πηγών για την προστασία του περιβάλλοντος, ξεκινώντας από τις ευθείες κρατικές χρηματοδοτήσεις προερχόμενες από τα Υπουργεία και τους λοιπούς δημόσιους φορείς, έως τις χρηματοδοτικές πηγές της Ε.Ε., οι οποίες δίνονται είτε υπό μορφή ευθείας χρηματοδότησης από την Επιτροπή στους δικαιούχους, είτε μέσω των κρατών- μελών (π.χ. σε ό,τι αφορά στην πολιτική προστασία, το πρόγραμμα από το οποίο αντλούμε χρήματα και διεξάγουμε τα προγράμματα είναι το «The civil protection financial instrument» από τη D.G. E.C.O.), είτε με τη διαγνωστική μορφή όπως το πρόγραμμα "LIFE", είτε πρόκειται για χρηματοδοτήσεις από Διεθνείς Διακρατικούς Οργανισμούς ή από άλλους θεσμούς, όπως είναι το Global Environmental Facility

(GEF), στο οποίο συμμετέχουν 182 χώρες, από το οποίο η Ελλάδα δεν έχει απορροφήσει ακόμη κονδύλια. Ακόμα, τα «χρηματοδοτικά εργαλεία» περιλαμβάνουν εργαλεία της ιδιωτικής οικονομίας, όπως τα χρηματιστήρια βιοποικιλότητας, στα οποία η χώρα μας δεν έχει αποτελεσματικά επενδύσει και τα οποία θα εξετάσουμε αναλυτικά στην επόμενη Σύνοδο της Βουλής.

### **Στις συνεδριάσεις της Επιτροπής Περιβάλλοντος τονίστηκε:**

- Να μην επιτραπεί το περιβάλλον να γίνει θύμα της οικονομικής κρίσης, αλλά αντίθετα να αξιοποιηθεί, ώστε να βρούμε νέα έσοδα για τη χώρα μας και για την κοινωνία.
- Να ενεργοποιηθεί το φυσικό και ανθρώπινο κεφάλαιο που η Ελλάδα έχει την τύχη να διαθέτει σε αφθονία και υψηλό ποιοτικό επίπεδο, επενδύοντας στη γνώση και στις νέες τεχνολογίες.
- Πρέπει να βρεθεί τρόπος τροφοδότησης των δράσεων και των επιλογών μας, ώστε να εξασφαλίσουμε την προστασία του περιβάλλοντος χωρίς υπερβολές ή αγκυλώσεις, να εξασφαλίσουμε τη βελτίωση της ποιότητας ζωής των πολιτών και, βεβαίως, να δημιουργήσουμε σύγχρονες υποδομές.
- Να αξιοποιηθεί το επιχειρησιακό πρόγραμμα για το περιβάλλον, το γνωστό ως Ε.Π.ΠΕΡ.Α.Α. Το πρόγραμμα αυτό αποτελεί μια μεγάλη ευκαιρία, είναι το κύριο χρηματοδοτικό εργαλείο της χώρας για τη χρηματοδότηση έργων στον τομέα του περιβάλλοντος και της βιώσιμης ανάπτυξης καθόσον αντιμετωπίζει:
  1. Την προστασία του ατμοσφαιρικού περιβάλλοντος, την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής και τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας,
  2. την προστασία και τη διαχείριση των υδατικών πόρων,
  3. την πρόληψη και αντιμετώπιση περιβαλλοντικού κινδύνου,
  4. την προστασία εδαφικών συστημάτων και τη διαχείριση στερεών αποβλήτων,
  5. την τεχνική βοήθεια έργων του ταμείου συνοχής και
  6. την προστασία του φυσικού περιβάλλοντος και της βιοποικιλότητας.

### Εκτός του προγράμματος του Ε.Π.ΠΕΡ.Α.Α.

Το σύστημα εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπών και ό,τι αφορά στην κατάρτιση του νέου επιχειρησιακού προγράμματος για την προγραμματική περίοδο 2014 – 2020, που αποτελεί μία από τις σημαντικότερες δραστηριότητες που έχουν ήδη ξεκινήσει.

Το εργαλείο **LIFE PLUS** (LIFE+), μπορεί να συμβάλει στην εφαρμογή, την ενημέρωση και την ανάπτυξη της κοινοτικής, περιβαλλοντικής πολιτικής και νομοθεσίας, συμπεριλαμβανομένης της ενσωμάτωσης της περιβαλλοντικής συνιστώσας σε άλλες πολιτικές, συμβάλλοντας με τον τρόπο αυτό στην προώθηση των τριών πυλώνων της βιώσιμης ανάπτυξης.

Το χρηματοδοτικό εργαλείο «**JESSICA**» παρέχει τη δυνατότητα στη χώρα να επενδύσει σε ανταποδοτικά έργα, που εντάσσονται στο πλαίσιο ολοκληρωμένων σχεδίων για την προαγωγή της βιώσιμης αστικής ανάπτυξης.

Ένα ακόμη χρηματοδοτικό εργαλείο είναι το «**JEREMIE**», που χορηγεί μικροπιστώσεις σε μικρομεσαίες επιχειρήσεις και δεν αφορά μόνο αμιγώς περιβαλλοντικές δράσεις.

Τέλος, το **Πράσινο Ταμείο** είναι Νομικό Πρόσωπο Δημοσίου Δικαίου. Βασική αρμοδιότητά του αποτελεί ο σχεδιασμός προγραμμάτων, για τη χρηματοδότηση δράσεων προστασίας, αναβάθμισης και αποκατάστασης του περιβάλλοντος.

Έχοντας τόσα χρηματοδοτικά εργαλεία για την προστασία του περιβάλλοντος της χώρα μας, είναι ανάγκη όλοι να επιδιώξουμε την επίτευξη των στόχων, που τίθενται κάθε φορά. Το διεθνές περιβάλλον αλλάζει με αστραπιαία ταχύτητα. Η χώρα μας δίνει αγώνα επιβίωσης και ανάκαμψης, έχουμε το μεγάλο προνόμιο να είμαστε μια χώρα με σπουδαίες πηγές φυσικού πλούτου και είναι στο χέρι μας να κερδίσουμε το στοίχημα μέσα από το πλαίσιο της αειφόρου ανάπτυξης.

Στην επόμενη φάση χρηματοδότησης του Ε.Σ.Π.Α. από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, (τμήμα του οποίου είναι το Ε.Π.ΠΕΡ.Α.Α.), δυστυχώς, για την Ελλάδα οι επιδοτήσεις θα είναι μειωμένες. Είναι ανάγκη να προβούμε, τώρα - εκ των προτέρων, στις απαραίτητες ενέργειες ώστε το Ε.Σ.Π.Α να παραμείνει, τουλάχιστον, στα ίδια επίπεδα, αν δεν υπάρχει δυνατότητα να αυξηθεί.

## **ΥΠΟΒΛΗΘΗΚΑΝ ΟΙ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ**

- Η ολοκλήρωση των έργων του Κτηματολογίου, του Δασικού Κτηματολογίου και του Κτηματολογίου των βοσκοτόπων, ώστε να μη χαθούν δύο δισεκατομμύρια ευρώ από την Ε.Ε., για το λόγο αυτό είναι ανάγκη να τεθούν προτεραιότητες στη διαχείριση της ψηφιακής σύγκλισης.
- Να δοθεί προσοχή στην προστασία του φυσικού περιβάλλοντος, κατά τις περιόδους αυξημένης τουριστικής κίνησης, έτσι ώστε να μην επιβαρύνεται το φυσικό περιβάλλον γύρω από τους αρχαιολογικούς χώρους. Ίσως, θα πρέπει να γίνει παρέμβαση στο Υπουργείο Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής ή σε άλλους αρμόδιους της Τοπικής Αυτοδιοίκησης.
- Η ένταξη των Μουσείων στο πρόγραμμα «Εξοικονομώ» και η εξέταση της δυνατότητας ένταξης σε προγράμματα, της δαπάνης για αγορά ηλεκτροκίνητων λεωφορείων που θα εξυπηρετούν στη μεταφορά τουριστών, από και προς τα Μουσεία, και θα συμβάλλουν στη μείωση της επιβάρυνσης των αρχαιολογικών χώρων από ρύπους.
- Η εξέταση της δυνατότητας χορήγησης των παραπάνω κονδυλίων και στο Υπουργείο Προστασίας του Πολίτη για περιβαλλοντολογικές δράσεις.
- Η εφαρμογή προγραμμάτων πρόληψης (πυρκαγιών, πλημμύρων κ.λ.π.) και αντιμετώπισης κάθε άλλου καταστροφικού φαινομένου (σεισμός κ.λ.π).
- Η εκπαίδευση των αγροτών σε περιβαλλοντικά θέματα (ορθή χρήση φυτοφαρμάκων, λιπασμάτων, υδάτινων πόρων κ.ά.)
- Η εξέταση του θέματος των φυτοφαρμάκων, που εμπίπτει στην αρμοδιότητα περισσότερων Υπουργείων.
- Η διαχείριση των μολυσματικών και επικίνδυνων νοσοκομειακών αποβλήτων και η απόκτηση εσωτερικού κανονισμού από το σύνολο των νοσοκομείων.
- Η αύξηση των κονδυλίων, που αφορούν περιβαλλοντικά θέματα στα Υπουργεία Υγείας και Εργασίας.

- Η αξιοποίηση ανέργων σε περιβαλλοντικές δράσεις (αναδάσωση, φύλαξη - καθαρισμός δασών κ.λ.π.) και η χορήγηση σε αυτούς βοήθηματος κοινωνικής εργασίας.
- Η συμμετοχή και η διευκόλυνση των Μ.Κ.Ο., που εκπροσωπούν την κοινωνία, στην υλοποίηση περιβαλλοντικών προγραμμάτων και δράσεων.
- Η κατάργηση των υπολόγων για τις πληρωμές των προγραμμάτων ανά Υπουργείο και η αντικατάστασή τους από έναν ενδιάμεσο Φορέα για όλο το Ε.Σ.Π.Α.

Στον **τομέα της αγροτικής ανάπτυξης**, τα χρηματοδοτικά εργαλεία είναι δύο και υπάρχουν από ιδρύσεως της Ε.Ε..

1. Το πρώτο είναι το «**Ευρωπαϊκό Γεωργικό Ταμείο Εγγυήσεων**», αφορά τις άμεσες ενισχύσεις και ασχολείται με τους παραγωγούς και την ενίσχυση του εισοδήματός τους.
2. Το δεύτερο είναι το «**Ευρωπαϊκό Γεωργικό Ταμείο Αγροτικής Ανάπτυξης**» και πρόκειται για ένα ενιαίο μέσο χρηματοδότησης της πολιτικής για την αγροτική ανάπτυξη, με τη χρήση του οποίου θα βελτιωθούν η ανταγωνιστικότητα της γεωργίας και της δασοκομίας, το περιβάλλον και η διαχείριση της υπαίθρου, η ποιότητα ζωής, αλλά και η διαφοροποίηση των δραστηριοτήτων στις αγροτικές περιοχές.

Η γεωργία θα πρέπει να έχει έσοδα από το Σύστημα Εμπορίας Δικαιωμάτων Εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα, γιατί δεσμεύει τεράστιες ποσότητες διοξειδίου μέσω των καλλιεργειών, αλλά και των βοσκοτόπων συμβάλλοντας στη μείωση του φαινομένου του θερμοκηπίου.

Ο σημαντικότερος ρύπος, που έχει αναγνωριστεί στην χώρα μας, είναι η ρύπανση από τα λιπάσματα των νιτρικών.

Προκειμένου οι δικαιούχοι να πάρουν την ενίσχυση πρέπει να έχουν συμβάλει στην αειφόρο διαχείριση της γεωργίας.

Όσον αφορά τις νησιωτικές περιοχές θα πρέπει να δούμε πώς θα γίνει η καλύτερη και αποτελεσματικότερη διαχείριση των περιορισμένων φυσικών τους πόρων.

Τέλος, να εξεταστεί η πρόταση με θέμα το τρίπτυχο: αφαλατώσεις, διαχείριση αποβλήτων και ανανεώσιμες πηγές ενέργειας σε μικρή κλίμακα.

### **Υπουργείο Εθνικής Άμυνας**

Τα βασικά στοιχεία υλοποίησης της περιβαλλοντικής πολιτικής στο **Υπουργείο Εθνικής Άμυνας** είναι:

Η ενσωμάτωση Αρχών Βιώσιμης Ανάπτυξης στη λειτουργία και στις διαδικασίες των Ειδικών Δυνάμεων (Ε.Δ.), μέσω της ανασκόπησης - επικαιροποίησης της Περιβαλλοντικής Πολιτικής του Υπουργείου Εθνικής Άμυνας και της έκδοσης σχετικού Στρατιωτικού Κανονισμού μέσω των κάτωθι δράσεων:

- η εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων
- η διαχείριση επικίνδυνων αποβλήτων,
- η διαχείριση εκτάκτων περιστατικών θαλάσσιας και χερσαίας ρύπανσης,
- η διαχείριση - εξοικονόμηση ενέργειας,
- η διαχείριση - εξοικονόμηση φυσικών πόρων (νερού, πετρελαίου, φυσικού αερίου), η περιβαλλοντική εκπαίδευση και επιμόρφωση των στελεχών των Ε.Δ.,
- η περιβαλλοντική κατάρτιση και ευαισθητοποίηση,
- η ανάπτυξη περιβαλλοντικών υποδομών,
- η ελαχιστοποίηση του περιβαλλοντικού αποτυπώματος Πεδίων Βολής και Ασκήσεων,
- η περιβαλλοντική προστασία σε συμμαχικές στρατιωτικές επιχειρήσεις, ασκήσεων του NATO και δυνάμεων της Ε.Ε. κ.τ.λ.

Το **Μνημόνιο Συνεργασίας Υπουργείων Εθνικής Άμυνας και Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής**, είναι ένας μοχλός εφαρμογής της περιβαλλοντικής πολιτικής του Υπουργείου Εθνικής Άμυνας. Η εφαρμογή του είναι καίρια για την αναβάθμιση του περιβαλλοντικού προφίλ του Υπουργείου Εθνικής Άμυνας. Θα ελαχιστοποιήσει το μέγεθος των περιβαλλοντικών αποτυπωμάτων των στρατιωτικών επιχειρήσεων.

Οι δράσεις του μνημονίου συνεργασίας των Υπουργείων είναι:

- Ανάπτυξη προτύπων αειφόρου ανάπτυξης σε τρία (3) «Πράσινα Στρατόπεδα» και ένα «Πράσινο Στρατιωτικό Νοσοκομείο», με χρηματοδότηση μέσω του Ε.Π.ΠΕΡ.Α.Α. (όπου αναμένεται η ένταξη).
- Περιβαλλοντικός έλεγχος στρατιωτικών νοσοκομείων.
- Αξιοποίηση - Χρήση ανανεώσιμων πηγών ενέργειας (ηλιακής, αιολικής, γεωθερμικής κ.λ.π.) για ανάγκες ηλεκτροδότησης και κίνησης.
- Εφαρμογή προγραμμάτων περιβαλλοντικής εκπαίδευσης, του προσωπικού των Ενόπλων Δυνάμεων.
- Ενίσχυση του ρόλου των Ενόπλων Δυνάμεων, σε θέματα πρόληψης και προστασίας του περιβάλλοντος, με δράσεις πρόληψης - αποκατάστασης φυσικών καταστροφών και αναβάθμισης του φυσικού περιβάλλοντος (δενδροφυτεύσεις, καθαρισμοί ακτών, κλπ) - Ανάδειξη πολιτιστικής και ιστορικής κληρονομιάς Ε.Δ.
- Αναβάθμιση των περιβαλλοντικών και ενεργειακών ελέγχων.
- Αξιοποίηση γεωχωρικών πληροφοριών υπηρεσιών Υπουργείου Εθνικής Άμυνας στην προστασία περιβάλλοντος.
- Εντατικοποίηση χρήσης του φυσικού αερίου σε στρατιωτικές εγκαταστάσεις.
- Προώθηση περιβαλλοντικά φιλικότερου συστήματος μεταφορών Υπουργείου Εθνικής Άμυνας.
- Αξιοποίηση μετεωρολογικών δεδομένων της Εθνικής Μετεωρολογικής Υπηρεσίας στην αντιμετώπιση κλιματικής αλλαγής και ανάπτυξης ΑΠΕ.
- Αξιοποίηση εκτάσεων κυριότητας Υ.Π.Ε.Θ.Α. προς εγκατάσταση Α.Π.Ε. (Φ/Β Πάρκα μεγάλης κλίμακας), μέσω εθνικών και διευρωπαϊκών προγραμμάτων.

### **Χρηματοδοτικά εργαλεία για το περιβάλλον και την ενέργεια του Υπουργείου**

#### **Άμυνας**

Ευρωπαϊκά αναπτυξιακά συγχρηματοδοτούμενα προγράμματα για το περιβάλλον και την ενέργεια, κυρίως για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας (Α.Π.Ε.), είναι το Ε.Σ.Π.Α., ενώ προσφιλή μέθοδο χρηματοδότησης αποτελούν και τα Σ.Δ.Ι.Τ.

Έργα, που έχουν χρηματοδοτηθεί ή ενδέχεται να χρηματοδοτηθούν περιλαμβάνουν, μεταξύ άλλων:

- Δράσεις, που αφορούν τον Αμιάντο - απομάκρυνση και διαχείριση αμιαντούχων υλικών - αντικατάσταση αυτών με αβλαβή υλικά, μέσω Ε.Σ.Π.Α.

- Πράσινα Στρατόπεδα και το Πράσινο Νοσοκομείο, μέσω Ε.Σ.Π.Α.
- Πρόγραμμα ενεργειακών παρεμβάσεων σε τρία πιλοτικά Στρατόπεδα και ανάπτυξης συστήματος ενεργειακής διαχείρισης μέσω LIFE+,
- ενώ σε ωρίμανση βρίσκεται η προστασία της βιοποικιλότητας σε πεδία βολής, εντός περιοχών NATURA.

### **Ερευνητικά προγράμματα του Υπουργείου Άμυνας σε σχέση με την προστασία του Περιβάλλοντος**

Έχουν εκπονηθεί σχέδια ερευνητικών προγραμμάτων, που περιλαμβάνουν:

- Μέτρα βελτιστοποίησης της διαχείρισης και των μέσων αεροπυρόσβεσης.
- Διερεύνηση για πιθανούς ρυπασμένους χώρους χρήσης των Ενόπλων Δυνάμεων, αξιολόγηση και εξυγίανση.
- Υπογειοποίηση μεγάλης κλίμακας στρατιωτικών εγκαταστάσεων και επίδραση δυναμικών φορτίων σε υπόγειους αγωγούς καυσίμων.
- Μέθοδοι επεξεργασίας και διαχείρισης αποβλήτων.

Μεγάλο μέρος των προγραμμάτων αφορούν τον εξοπλισμό και τα μέσα του Πυροσβεστικού Σώματος. Ένα μικρότερο κομμάτι αφορά δράση της Αστυνομίας ,που χρηματοδοτείται από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Περιβάλλον και Αειφόρος Ανάπτυξη, το Ε.Π.ΠΕΡ.Α.Α.. Η συγκεκριμένη δράση αφορά την προμήθεια 200 υβριδικών οχημάτων, τα οποία θα κατανεμηθούν σε περιοχές σημαντικού πολιτιστικού και φυσικού περιβάλλοντος, όπου πρέπει να επιδεικνύεται ιδιαίτερη ευαισθησία και να προστατεύονται από ρύπους κ.λ.π..

Από την παρουσίαση όλων των εισηγήσεων διαπιστώθηκε πως υπάρχει αλληλοσύνδεση και αλληλεξάρτηση του αναπτυξιακού και του περιβαλλοντικού τομέα σε όλα τα επίπεδα.

Το δεύτερο ζήτημα, που αναδείχθηκε, είναι η ανάγκη άμεσων ενεργειών, συνεργασίας και καλής οργάνωσης, για να επιτευχθεί η απορρόφηση όλων των υπαρχόντων χρηματοδοτικών εργαλείων, ώστε να μπορέσει η Ελλάδα, πραγματικά, να αξιοποιήσει τις ευκαιρίες, που της δίνονται.

## Πράσινο Ταμείο

Τόσο το **Πράσινο Ταμείο** όσο και το **Ε.Π.ΠΕΡ.Α.Α.**, αποτελούν τους βασικούς χρηματοδοτικούς πόρους για θέματα περιβάλλοντος. Το Πράσινο Ταμείο είναι ένα Νομικό Πρόσωπο Δημοσίου Δικαίου, που διαχειρίζεται τους λεγόμενους πράσινους πόρους, που σύμφωνα με τη νομοθεσία χωρίζονται σε 4 ομάδες.

1. Η πρώτη ομάδα είναι οι πόροι του Ταμείου Περιβαλλοντικού Ισοζυγίου, στην ουσία είναι τα χρήματα από πρόστιμα των αυθαιρέτων.
2. Η δεύτερη ομάδα πράσινων πόρων είναι οι πόροι του τέως Ε.Τ.Ε.Ρ.Π.Σ., του παλαιού Ειδικού Ταμείου Εφαρμογής Ρυθμιστικών και Πολεοδομικών σχεδίων.
3. Η τρίτη ομάδα είναι οι γαλάζιοι πόροι, που αφορούν την πρόληψη και την αντιμετώπιση της θαλάσσιας ρύπανσης και εισπράττονται από αυτούς, που ρυπαίνουν την θάλασσα.
4. Η τέταρτη ομάδα είναι οι πόροι του ειδικού φορέα δασών και εισπράττονται μέσω της Ειδικής Γραμματείας Δασών.

**Στόχος** είναι αυτά τα χρήματα να διατεθούν με τον πλέον ορθολογικό τρόπο.

Τα χρηματοδοτικά προγράμματα για το 2012 ήταν 9 και αφορούσαν:

1. Την προστασία του θαλασσίου περιβάλλοντος,
2. την προστασία και αναβάθμιση των δασών,
3. την αστική αναζωογόνηση,
4. την ολοκλήρωση του πολεοδομικού σχεδιασμού,
5. τη συγχρηματοδότηση Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων Life,
6. την απόκτηση και διαμόρφωση ελεύθερων χώρων στις πόλεις,
7. την περιβαλλοντική έρευνα και καινοτομία,
8. τη στήριξη των φορέων διαχείρισης των προστατευόμενων περιοχών
9. και το μεταβατικό χρηματοδοτικό πρόγραμμα, που έκανε το Πράσινο Ταμείο για να αντιμετωπίσει τις παλιές εκκρεμότητες, κυρίως, του Ε.Τ.Ε.Ρ.Π.Σ..

## **Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Περιβάλλον & Αειφόρος Ανάπτυξη**

Το **Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Περιβάλλον & Αειφόρος Ανάπτυξη (Ε.Π.ΠΕΡ.Α.Α.)** χρηματοδοτείται από δύο Ταμεία, το Ταμείο Συνοχής και το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης. Το **Ε.Π.ΠΕΡ.Α.Α.** είναι το τρίτο μεγαλύτερο πρόγραμμα του Ε.Σ.Π.Α.. Έχει προϋπολογισμό σε όρους δημόσιας δαπάνης 2 δισεκατομμύρια 117 εκατομμύρια ευρώ και έχει ενταγμένα 1.034 έργα.

Έχει ως στρατηγικό στόχο την προστασία, την αναβάθμιση και την αειφορική διαχείριση του περιβάλλοντος. Αποτελείται από 11 άξονες. Οι 5 πρώτοι χρηματοδοτούνται από το Ταμείο Συνοχής και οι υπόλοιποι χρηματοδοτούνται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης. Συγκεκριμένα, υπάρχουν πέντε άξονες και αναφέρονται:

1. Σε αστικές παρεμβάσεις, με ολοκληρωμένες αστικές αναπλάσεις, στην αναβάθμιση αστικών υποδομών, που στοχεύουν στη βιώσιμη κινητικότητα και στη βελτίωση του αστικού εξοπλισμού.
2. Στην προστασία και ανάδειξη του φυσικού περιβάλλοντος, στη διαχείριση στοιχείων της φύσης στον αστικό ιστό.
3. Στη διαχείριση περιαστικών ακτών, υγροτόπων και υδατικών πόρων.
4. Στη διαχείριση αστικών απορριμμάτων και στην ανακύκλωση.
5. Στην ενίσχυση της ελκυστικότητας των πόλεων, στον βιοκλιματικό σχεδιασμό αστικού χώρου και στη βελτίωση κτιριακού αποθέματος.

## **Γενικοί Στόχοι και Άξονες**

Έχουμε 5 άξονες στο Ταμείο Συνοχής και 6 στο Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης. Οι άξονες αυτοί είναι:

1. Η προστασία του ατμοσφαιρικού περιβάλλοντος.
2. Η αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής.
3. Οι ανανεώσιμες πηγές ενέργειας.
4. Η προστασία και διαχείριση υδατικών πόρων (περίπου 1 δις) για την πρόληψη και η αντιμετώπιση περιβαλλοντικών κινδύνων (κυρίως αντιπλημμυρικά έργα).

5. Η προστασία εδαφικών συστημάτων διαχείρισης στερεών αποβλήτων, το κλείσιμο ΧΑΔΑ κ.λ.π. και, τέλος, η τεχνική βοήθεια έργων μέσω του Ταμείου Συνοχής.

Οι άξονες του Ε.Τ.Π.Α. αφορούν:

- έργα κρατικά - δημοσίων υπηρεσιών (μέσω της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων),
- την προστασία του φυσικού περιβάλλοντος και της βιοποικιλότητας (μέσω του δικτύου NATURA και άλλων φορέων προστασίας του περιβάλλοντος).

Τα έργα που έχουν ενταχθεί αφορούν: ΑΜΕΑ, ανακύκλωση, αναπλάσεις, αστικό εξοπλισμό, διαβάσεις πεζών, κάδους απορριμμάτων, κομποστοποίηση, παρεμβάσεις σε κτίρια, λαμπτήρες, παιδικές χαρές, πάρκα, πεζόδρομους, πεζοδρόμια, δρόμους ήπιας κυκλοφορίας, περιβαλλοντική διαχείριση υδατικών πόρων, ποδήλατα, ποδηλατοδρόμους, πράσινο, βυθιζόμενους κάδους, φωτισμούς, φωτοβολταϊκά κ.ά..

#### **Θέματα προτεραιότητας του Πράσινου Ταμείου.**

- Η αναμόρφωση του αστικού περιβάλλοντος.
- Η συνεργασία με άλλους φορείς, που χρηματοδοτούνται από το Ε.Π.ΠΕΡ.Α.Α και ο έλεγχος της συμπληρωματικότητας. Για την αποφυγή χρηματοδότησης ίδιων έργων, πρέπει να υπάρξει πλαίσιο συνεργασίας, που θα συμπεριλαμβάνει όλα τα χρηματοδοτικά εργαλεία, που χρηματοδοτούν αντίστοιχες περιβαλλοντολογικές δράσεις. Πρέπει να υπάρχει μια συνολική εικόνα των πόρων, που διατίθενται σε κάθε οργανισμό της Τοπικής Αυτοδιοίκησης.
- Η χρηματοδότηση μικρών Δήμων για εκπόνηση μελετών, εφόσον έχει προηγηθεί έλεγχος και αξιολόγηση των προτάσεων και της αναγκαιότητας κατασκευής των συγκεκριμένων έργων.
- Το Πράσινο Ταμείο, με βάση την υποχρέωση, που έχει να επιστρέφει τους πόρους από αυθαίρετα στους Δήμους, χρηματοδοτεί έργα κατόπιν υποβολής προτάσεων, λαμβάνοντας υπόψη ότι η χρηματοδότηση αυτή πρέπει να έχει ικανοποιητική διασπορά στο χώρο της Ελλάδας. Κατ' αυτόν τον τρόπο, καλύπτονται μειονεκτικοί Δήμοι, ανά την επικράτεια. Στις χρηματοδοτήσεις του Πράσινου Ταμείου είναι αναγκαία η ύπαρξη ενός μικρού τομέα, που θα αφορά το αστικό πράσινο.

## Άξονες - προτεραιότητες

- Άξονας 1<sup>ος</sup>: Παραγωγή ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας, ενεργειακή αποδοτικότητα και καθαρές μεταφορές.
- Άξονας 2<sup>ος</sup>: Διαχείριση υγρών αποβλήτων και αξιοποίησή τους, αφού πρώτα υποστούν κατάλληλη επεξεργασία. Διαχείριση πόσιμου νερού, προστασία και αποκατάσταση οικοτόπων.
- Άξονας 3<sup>ος</sup>: Αντιπλημμυρικά έργα.
- Άξονας 4<sup>ος</sup>: Έργα διαχείρισης απορριμμάτων, αποκατάστασης ΧΑΔΑ, αποκατάστασης λιπασμένων χώρων κ.λ.π.
- Άξονας 5<sup>ος</sup>: Τεχνική βοήθεια.
- Άξονας 6<sup>ος</sup>: Προστασία ατμοσφαιρικού περιβάλλοντος, καθώς, επίσης, χρηματοδότηση των προγραμμάτων JESSICA και «Εξοικονομώ κατ' οίκον».
- Άξονας 7<sup>ος</sup>: Διαχείριση υδατικών πόρων. Χρηματοδοτεί τα σχέδια διαχείρισης των διαμερισμάτων της χώρας, την παρακολούθηση της ποιότητας των υδάτων, την παρακολούθηση της ποιότητας των ακτών κολύμβησης και την εφαρμογή της οδηγίας για τη θαλάσσια στρατηγική.
- Άξονας 8<sup>ος</sup>: Πρόληψη και αντιμετώπιση περιβαλλοντικού κινδύνου. Επιτυγχάνεται, μέσω της χρηματοδότησης έργων αντιπυρικής προστασίας, προστατευόμενων περιοχών κ.ά.. Αποτελεί σημαντικό έργο της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας, το οποίο αφορά στην αγορά και την προμήθεια εξοπλισμού.
- Άξονας 9<sup>ος</sup>: Χρηματοδότηση των φορέων προστασίας των προστατευόμενων περιοχών (φυσικοί οικότοποι, οικότοποι ειδών), που ανήκουν στο δίκτυο NATURA.
- Άξονας 10<sup>ος</sup>: Χρηματοδότηση, κυρίως, Δημόσιων Υπηρεσιών, δομών, όπως οι Επιθεωρητές Περιβάλλοντος, η Ειδική Γραμματεία Υδάτων, το πρώην ΕΚΠΑΑ – νων Μονάδα Πολιτικών Περιβάλλοντος του Εθνικού Κέντρου Βιώσιμης και Αειφόρου Ανάπτυξης, οι Επιθεωρητές Ενέργειας, η Ειδική Υπηρεσία Περιβάλλοντος, ο Εθνικός Οργανισμός Ανακύκλωσης, η Ειδική Υπηρεσία Συντονισμού Περιβαλλοντικών Δράσεων κ.λ.π.

## Έρευνα και Τεχνολογία για την Προστασία του Περιβάλλοντος

Με την έναρξη της οικονομικής κρίσης στην Ελλάδα, η Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας (ΓΕ.Γ.Ε.Τ.) διεξήγαγε έρευνα τα αποτελέσματα της οποίας αποδεικνύουν ότι η επένδυση στην εκπαίδευση, την έρευνα, την τεχνολογική ανάπτυξη και την καινοτομία, μπορεί να συμβάλουν στην έξοδο από την κρίση. Η παραπάνω έρευνα επιπρόσθετα επισήμανε τη σπουδαιότητα των σχετικών επενδύσεων για την ανάπτυξη των επιχειρήσεων. Κατά το μέτρο, στο οποίο στόχος των προγραμμάτων έρευνας και τεχνολογίας είναι η δημιουργία γνώσεις και εφαρμογών για την αντιμετώπιση περιβαλλοντικών προγραμμάτων, μπορούμε να πούμε ότι έχουμε στα χέρια μας χρηματοδοτικά εργαλεία, τα οποία αν αναπτύξουμε καταλλήλως μπορούν να συμβάλουν εξίσου στην προστασία του περιβάλλοντος και στην ανάπτυξη της οικονομίας.

Από πού όμως βρίσκουμε χρηματοδότηση για την ανάπτυξη της έρευνας και της τεχνολογίας; Χρηματοδοτικές πηγές πηγάζουν πρωτίστως από Εθνικούς Πόρους, που αφορούν τον Κρατικό Προϋπολογισμό και το Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων είτε μέσω καθαρών εθνικών κονδυλίων ή μέσω συγχρηματοδοτήσεων κονδυλίων του Ε.Σ.Π.Α. Δευτερευόντως, χρηματοδότηση μπορεί να δοθεί και μέσα από ιδιωτικούς φορείς.

Το Στρατηγικό Σχέδιο για την Ε.Τ.Α.Κ. 2007-2013 περιλαμβάνει 11 θεματικές προτεραιότητες στους τομείς περιβάλλοντος και ενέργειας: κλίμα, κλιματικές μεταβολές, κλιματική αλλαγή, φυσικούς κινδύνους, καταστροφές, περιβαλλοντική νοημοσύνη, βιώσιμη ανάπτυξη, διαχείριση και αποτίμηση των οικοσυστημάτων και του φυσικού κεφαλαίου της Ελλάδας, περιβαλλοντικές τεχνολογίες, ηλεκτροπαραγωγή από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας, παραγωγή καυσίμων από Α.Π.Ε., αξιοποίηση Α.Π.Ε. για θέρμανση και ψύξη, υδρογόνο, κυψέλες καυσίμου τεχνολογίας καθαρού άνθρακα, έξυπνα ενεργειακά δίκτυα, ενεργειακή απόδοση, εξοικονόμηση και υποστήριξη πολιτικών, που αφορούν στην ενέργεια.

Το νησί **Άη-Στράτης**, είναι το πρώτο «**Πράσινο Νησί**» της Ελλάδας, στόχος είναι η ενεργειακή του αυτάρκεια και η κάλυψη των αναγκών του από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας, αιολικά, ηλιακά πάρκα και βιομάζα.

Είναι απαραίτητος ο συντονισμός των έργων και των δράσεων των φορέων, που δραστηριοποιούνται στον τομέα της έρευνας, ώστε να εξοικονομηθούν πόροι.

### **Οι προτεραιότητες και στόχοι της Ευρώπης του 2020 για την έρευνα και την τεχνολογία**

Η νέα προγραμματική περίοδος 2014-2020, στην οποία εισέρχεται η Ευρωπαϊκή Ένωση, περιλαμβάνει τους κανονισμούς των νέων διαρθρωτικών ταμείων, τα προγράμματα σταθερότητας και ανάπτυξης των χωρών που το έχουν ανάγκη (μεταξύ των οποίων και η χώρα μας) και αποτυπώνει τους επιμέρους εθνικούς στόχους και τα μέσα για την επίτευξή τους. Ιδιαίτερη έμφαση έχει δοθεί στην έξυπνη ανάπτυξη, η οποία σε ευρωπαϊκό επίπεδο κατέχει το 3% του ΑΕΠ, ενώ για την Ελλάδα έχει τεθεί ως αρχικός στόχος το 2%, το οποίο υπάρχει πιθανότητα τελικά να είναι μικρότερο του 1,5%.

Οι θεματικές προτεραιότητες για τη χώρα μας περιλαμβάνουν τα κάτωθι.

- Η έρευνα και η καινοτομία αναδεικνύονται ως σημαντικές προτεραιότητες για την επόμενη προγραμματική περίοδο. Τα χρήματα, που θα δοθούν, ειδικά στις περιφέρειες θα πρέπει να χορηγηθούν, κυρίως, για την ενίσχυση της καινοτομίας και κατόπιν να κατανεμηθούν στους υπόλοιπους τομείς ,όπως είναι αυτοί των οδικών αξόνων, των δρόμων, των γεφυριών κ.λ.π.
- Η Ελλάδα έχει αναλάβει την υποχρέωση να μειώσει τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου, να αυξήσει την ενεργειακή αποδοτικότητα, να μειώσει την κατανάλωση της πρωτογενούς ενέργειας και να αυξήσει την παραγωγή των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας.
- Το ποσό, που θα λάβουμε ως χώρα από το νέο Ε.Σ.Π.Α. συνοδεύεται από ένα αρκετά περιοριστικό πλαίσιο αξιοποίησής του. Σύμφωνα με το παραπάνω πλαίσιο το 60% των χρημάτων θα πρέπει να διατεθεί στην έρευνα, την καινοτομία και την ανταγωνιστικότητα των μικρομεσαίων επιχειρήσεων και το 20% στην ανάπτυξη ενεργειακής αποδοτικότητας και Α.Π.Ε..

Άλλοι στόχοι στην επίλυση, των οποίων πρέπει να στοχεύσει η χώρα μας μέσα από τα κονδύλια για την έρευνα και την τεχνολογία περιλαμβάνουν βασικά περιβαλλοντικά

προβλήματα. Για παράδειγμα, η διαχείριση είναι ένα από τα κύρια περιβαλλοντικά ζητήματα, που ταλανίζουν εδώ και δεκαετίες τη χώρα μας. Ακόμα μπορούν να στοχεύσουν στην καινοτομία για τη βελτίωση των υποδομών πόσιμου νερού, την επεξεργασία υγρών αποβλήτων, την αποδοτική χρήση νερού στη γεωργία, στην αντιμετώπιση των φυσικών καταστροφών κτλ.

- Η χώρα μας θα πρέπει να πρωτοστατήσει εκτός από την **πράσινη οικονομία** και στη **γαλάζια ανάπτυξη**. Η Ελλάδα έχει το πλεονέκτημα να διαθέτει δυναμισμό στον τομέα της έρευνας, της τεχνολογίας, της ανάπτυξης και της καινοτομίας. Το ανωτέρω πλεονέκτημα πρέπει να το ενισχύσει και να το εφαρμόσει σε κλάδους, όπως αυτός των τροφίμων, της βιο-αγρο-διατροφής και, βέβαια, των ενεργειακών τεχνολογιών, του περιβάλλοντος, της συμβολής στη γαλάζια οικονομία, την υγεία, τη φαρμακευτική βιομηχανία και την πληροφορική.
- Στόχος μας είναι η έξοδος από το **τρίγωνο της κρίσης**, που εκφράζεται από τη στενή σχέση μεταξύ χρέους, ελλείμματος και έλλειψης ισχυρής παραγωγικής βάσης· και η είσοδος στο **τρίγωνο της γνώσης**, που θα στηρίζεται στην παιδεία, την έρευνα και την καινοτομία.
- Το Υπουργείο Ανάπτυξης πρέπει να καθιερώσει κίνητρα για τους επιχειρηματίες, που επενδύουν στην έρευνα, όπως είναι, για παράδειγμα, φοροαπαλλαγές.
- Προώθηση της σπουδαίας επενδυτικής δράσης «Πράσινα Σχολεία», κυρίως σε γεωγραφικές ενότητες με πολύ χαμηλές θερμοκρασίες.

Η αξιοποίηση της τάσης χρηματοδότησης δράσεων, που συμβάλλουν στην προσπάθεια επίτευξης των στόχων, που έχει θέσει η στρατηγική «**Ευρώπη 2020**» θα αποφέρει πολλαπλά οφέλη.

Τα περισσότερα κονδύλια πρέπει να δοθούν για την περιφερειακή ανάπτυξη. Κάθε περιφέρεια θα πρέπει να διεξάγει μελέτη, όπου θα αναφέρει τα ισχυρά και τα αδύναμα σημεία της, κατ' αυτόν τον τρόπο θα αξιοποιεί και το αξιόλογο επιστημονικό προσωπικό της και τις ειδικές υπηρεσίες της.

Επομένως, πρέπει να δοθεί έμφαση στην κατανόηση και αξιοποίηση της καινοτομίας και της έρευνας αφενός από τις Περιφέρειες και αφετέρου από τις επιχειρήσεις, ώστε να αντιληφθούν τη σημασία αυτών των εννοιών (τι σημαίνει αξιοποιώ ένα ερευνητικό αποτέλεσμα κ.λ.π.) και να γίνουν περισσότερο ανταγωνιστικές.

Η Ε.Ε. και η χώρα μας στοχεύουν στην αξιοποίηση, εντός της επόμενης εικοσαετίας, περισσότερου του ενός τρισεκατομμυρίου ευρώ για την ανάπτυξη ενεργειακών προγραμμάτων και υποδομών ενέργειας. Προς αυτή την κατεύθυνση η χώρας μας θα πρέπει να:

- είναι έτοιμη να εκμεταλλευτεί τη μεγάλη ευκαιρία που της δίνεται, αξιοποιώντας τα κονδύλια, με τη δημιουργία υποδομών, αλλά και με τη διασύνδεση με τρίτες χώρες και την εξαγωγή τεχνογνωσίας.

Ζητήθηκε η συντόμευση του χρόνου εκταμίευσης του δανείου και της επιδότησης στο πρόγραμμα «εξοικονόμηση κατ' οίκον»,

ζητήθηκε η εξέταση της δυνατότητας έκδοσης των ενεργειακών πιστοποιητικών από ανέργους μηχανικούς, που θα συμμετέχουν σε δράσεις ευρωπαϊκών προγραμμάτων

και, επίσης, **να τεθεί το θέμα της ενεργειακής αξιοποίησης των σκουπιδιών.**

Η Διαχειριστής Εθνικού Συστήματος Φυσικού Αερίου πρέπει να εντάξει άμεσα στο πρόγραμμά της την ανάπτυξη και επέκταση του δικτύου αγωγών φυσικού αερίου σε περισσότερες περιοχές της χώρας. Επίσης, η χρήση του φυσικού αερίου θα μπορούσε να προωθηθεί σε μεγάλες στρατιωτικές εγκαταστάσεις και δημόσια κτίρια.

Επιπλέον, ωφέλιμη θα ήταν η προώθηση της καινοτόμου δράσεως «**Ε.Σ.Κ.Ο.**», που ήδη εφαρμόζεται με επιτυχία στο εξωτερικό, και στην οποία εταιρείες αναλαμβάνουν τη μείωση του ενεργειακού κόστους λειτουργίας ενός κτιρίου, παίρνοντας ως ανταμοιβή μέρος αυτής της μείωσης. Στόχος μας να εξεταστεί το ενδεχόμενο εκτεταμένης και όχι μόνο πιλοτικής εφαρμογής παρόμοιας δράσεως.

Συμπεραίνουμε συνεπώς ότι ζητήματα, που αφορούν στο περιβάλλον και την προστασία της ποιότητας της ζωής και της υγείας μας, αλλά και στην εξοικονόμηση ενέργειας, κατέχουν ήδη υψηλή θέση στην ατζέντα της Ε.Ε., υπάρχουν τα χρηματοδοτικά εργαλεία για την προώθησή τους και θα πρέπει να αξιοποιηθούν αποτελεσματικά από τη χώρα μας. Έτσι η Ελλάδα θα μπει στην τροχιά για την υψηλή, βιώσιμη ανάπτυξη χωρίς αποκλεισμούς.

## Θ.

### ΘΕΜΑΤΙΚΟΣ ΚΥΚΛΟΣ: ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ

**Αποκατάσταση των Πυρόπληκτων Περιοχών μετά τις Πυρκαγιές του 2007 –  
Αξιοποίηση Χρηματοδοτικών Πόρων, με έμφαση στο «Ταμείο Μολυβιάτη»**

#### α) Εισαγωγή

**Εισηγήτρια: Δρ. Διονυσία-Θεοδώρα Αυγερινοπούλου**

Τον Αύγουστο του 2007, η χώρα μας βίωσε μία από τις μεγαλύτερες φυσικές καταστροφές. Από τη λαίλαπα της πυρκαγιάς, που επί μέρες παρέμενε άσβεστη, θρηνήσαμε 67 συνανθρώπους μας. Είχαμε απώλεια άνω των 2 εκατ. στρεμμάτων δάσους, με το 22,3% αυτού να αποτελείται από δάση εντός των προστατευόμενων περιοχών του Δικτύου «Natura 2000». Εκ των εκτάσεων, που κάηκαν σε διάφορες περιοχές της Πελοποννήσου το 2007, στην Ηλεία χάθηκαν 909.799 στρέμματα, στην Αρκαδία 569.000 στρέμματα, στην Κορινθία 267.000 στρέμματα, στην Εύβοια 247.000 στρέμματα, στη Λακωνία 241.000 στρέμματα, στην Αχαΐα 267.0000 στρέμματα και στη Μεσσηνία 212.000 στρέμματα. Χιλιάδες στρέμματα δάσους κατά την ίδια περίοδο καταστράφηκαν από τη λαίλαπα της πυρκαγιάς και στους Νομούς Αττικής, Αιτωλοακαρνανίας, Μαγνησίας, Αργολίδας, Λάρισας, Άρτας, Θεσπρωτίας, Ζακύνθου, Φθιώτιδας, Κεφαλληνίας και Βοιωτίας.

Το μεγαλύτερο ποσοστό αυτών των εκτάσεων ήταν γεωργικές, ενώ χιλιάδες αμνοερίφια, οικόσιτα ζώα, και κυρίως άγρια ζώα έχασαν τη ζωή τους από τις πυρκαγιές. Ο Νομός Ηλείας ήταν εκείνος, ο οποίος επλήγη περισσότερο από τις πυρκαγιές του 2007, καθώς η καταστροφή άγγιξε το 80% του συνολικού πληθυσμού του, το 76% της συνολικής έκτασης και, περίπου, το 60% των αγροτών του νομού. Εκ του Ν. Ηλείας, επλήγη κατά κύριο λόγο ο Δήμος Ζαχάρως (ο νυν διευρυμένος Δήμος Ζαχάρως – Φιλαγείας.)

Τους μήνες μετά τις πυρκαγιές, οι επιπτώσεις ήταν ακόμα μεγαλύτερες. Πέραν από την αρχική, λόγω της απώλειας του οικοσυστήματος του δάσους, ραγδαία απώλεια της βιοποικιλότητας, επήλθε λόγω των πυρκαγιών διάβρωση των εδαφών, ρύπανση των υδάτων, αλλαγή του μικροκλίματος της περιοχής, τοξικότητα του εδάφους, που απαγόρευε τις καλλιέργειες αγροτικών προϊόντων για πολλούς μήνες, απώλεια τουριστικού εισοδήματος κ.λπ., με αποτέλεσμα, τόσο βραχυπρόθεσμα όσο και μεσοπρόθεσμα, όχι μόνο το φυσικό περιβάλλον να υποβαθμιστεί οριστικά, αλλά και το βιοτικό επίπεδο των κατοίκων των περιοχών και η ποιότητα ζωής τους και υγείας τους να υποβαθμιστούν σημαντικά.

Αναγνωρίζοντας τις πρώτες ανάγκες, που απρόσμενα προέκυψαν στους κατοίκους, η Κυβέρνηση έδωσε άμεση αρωγή σε όλες τις πυρόπληκτες οικογένειες, καθώς και σε ένα μεγάλο εύρος επαγγελματιών, από κτηνοτρόφους και γεωργούς μέχρι μικρομεσαίους επιχειρηματίες, που επλήγησαν. Παράλληλα δε με τον κρατικό, κινήθηκε και ο Ευρωπαϊκός μηχανισμός, παρέχοντας υλικοτεχνική υποδομή και σχετικά κονδύλια στην Ελλάδα στο πνεύμα της αλληλεγγύης.

Λαμπρό παράδειγμα έκφρασης αλληλεγγύης προς τους ξεσπιτωμένους κατοίκους του Νομού Ηλείας και, ειδικά, για το Δήμο Ζαχάρως, υπήρξαν οι εισφορές ιδιωτών, οι δωρεές, που έγιναν τόσο από το Ίδρυμα Βαρδινογιάννη, που «υιοθέτησε» το χωριό της Μακκίστου και ανακατασκεύασε πλήρως και ταχύτατα τις οικίες των πυρόπληκτων, όσο και η δωρεά από την Κυπριακή Δημοκρατία, με πρωτοβουλία τότε του αείμνηστου Προέδρου της Μεγαλονήσου, Τάσσου Παπαδόπουλου, που ανασκεύασε όλο το χωριό της Αρτέμιδας. Παράλληλα, χιλιάδες πολίτες από την Ελλάδα, αλλά και από όλα τα μήκη και τα πλάτη της γης, προσέτρεξαν προς βοήθεια των πυρόπληκτων και δώρισαν χρήματα, που συγκεντρώθηκαν σε ειδικό ταμείο για τους πυρόπληκτους από το ελληνικό κράτος.

Με την υπ' αριθμ. **2/53006/A0024/2007** απόφαση του Υπουργού Οικονομικών «Σύσταση ειδικού λογαριασμού αρωγής πυρόπληκτων» ανοίχθηκε στην Τράπεζα της Ελλάδος ένας ειδικός λογαριασμός με τίτλο: «**Λογαριασμός Αρωγής Πυρόπληκτων**», υπ' αριθμ: 234 110 3053. Ο ειδικός λογαριασμός υφίσταται μέχρι σήμερα, και σε αυτόν κατατέθηκαν ή και μεταφέρθηκαν οι δωρεές των φυσικών και νομικών προσώπων για την αρωγή πυρόπληκτων, κυρίως, Ελλήνων του εξωτερικού και φιλελλήνων. Εν συνεχεία, και για τη διαχείριση αυτού του λογαριασμού, συνεστήθη το Ειδικό Ταμείο

Αντιμετώπισης Έκτακτων Αναγκών (Ε.Τ.Α.Ε.Α.), γνωστό στο ευρύ κοινό και ως «Ταμείο Μολυβιάτη» από το όνομα του Προέδρου του Ταμείου και τότε Υπουργού Εξωτερικών, κ. Π. Μολυβιάτη. Ο σκοπός του Ε.Τ.Α.Ε.Α. ήταν η χρηματοδότηση των προγραμμάτων αποκατάστασης ζημιών και στήριξης και ενίσχυσης πληγέντων από θεομηνίες, πυρκαγιές, σεισμούς, πλημμύρες και άλλες φυσικές καταστροφές ή ακραία φαινόμενα κατά το 2007. Κατά τα πρώτα χρόνια λειτουργίας του, το Ε.Τ.Α.Ε.Α. παρείχε με διαφανείς διαδικασίες και άνευ γραφειοκρατικών περιορισμών και καθυστερήσεων τα χρήματα για την ανασυγκρότηση των πυρόπληκτων περιοχών. Είναι ενδεικτικό ότι περί τα μισά από τα χρήματα του Ταμείου δόθηκαν κατά τα δύο πρώτα χρόνια από την ίδρυσή του. Η πορεία της χρηματοδότησης, όμως, των έργων μέσα από το Ταμείο αυτό, δεν ήταν στη συνέχεια απρόσκοπη.

Το 2010, με το **Ν. 3890/2010**, καταργήθηκε το Ε.Τ.Α.Ε.Α., παρά τις αντίθετες προηγούμενες διαβεβαιώσεις, που δίνονταν από την τότε Κυβέρνηση και τέθηκε σε καθεστώς εκκαθάρισης από την 1/1/2011 (βλ. **Κ.Υ.Α. 16729/ΔΚΠ145/14-4-2011** (ΦΕΚ 667/Β)). Μετά από εκείνο το χρονικό σημείο, υπήρξε παύση χρηματοδότησης έργων, με προεξάρχουσες -και αναγκαίες να ολοκληρωθούν- τις κατοικίες των πυροπλήκτων συμπατριωτών μας, καθώς τα χρήματα, μετά την κατάργηση του Ταμείου, μεταφέρθηκαν στο Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων, χωρίς, μάλιστα, την απαιτούμενη προηγούμενη έγκριση του Γενικού Λογιστηρίου του Κράτους (Γ.Λ.Κ.). Έτσι, τα χρήματα των πυροπλήκτων ετέθησαν υπό τους περιορισμούς των δημοσίων δαπανών, τους οποίους, εν γένει, έθεσε η Τρόικα, το καλοκαίρι του 2011, σε όλες τις δημόσιες δαπάνες κατ' εφαρμογή του πρώτου Μνημονίου Συνεργασίας, το οποίο είχε ήδη υπογράψει η χώρα μας το 2010. Η εξέλιξη αυτή αποκαλύφθηκε μετά από σχετική έρευνα και με αφορμή προφορική ερώτηση της τότε Βουλευτού Επικρατείας της Ν.Δ. και νυν Προέδρου της Επιτροπής Περιβάλλοντος, Δρ. Διονυσίας-Θεοδώρας Αυγερινοπούλου, στον Υφυπουργό ΠΕΚΑ το Σεπτέμβριο του 2011 στη Βουλή. Έκτοτε, τόσο μέσα από κοινοβουλευτικές πιέσεις όσο και από εξωκοινοβουλευτικές διαμαρτυρίες, που έφτασαν ως την κατάθεση μήνυσης κατά παντός υπευθύνου, ασκήθηκε επαρκής πίεση από αρκετούς Βουλευτές όλων των Κομμάτων και, εν τέλει, διασφαλίστηκε ότι αυτά τα χρήματα θα κατετίθεντο σε έναν Ειδικό Κωδικό και παραμένουν, ως και σήμερα, διαθέσιμα, για τους πυρόπληκτους.

Ένα εξαιρετικά σημαντικό σημείο, το οποίο αξίζει της προσοχής μας, είναι το γεγονός ότι, εκτός από το Ταμείο Μολυβιάτη, από τις πρώτες εβδομάδες μετά τις πυρκαγιές διατέθηκαν για την ανασυγκρότηση των νομών, που υπέστησαν σοβαρά πλήγματα χρήματα και από άλλους πόρους, εθνικούς και Κοινοτικούς. Συνολικά, οι δεσμεύσεις αυτές ανήλθαν σε πάνω από 2 δις. 200 εκατ. ευρώ. Τα χρήματα αυτά προήλθαν τόσο από το Γ΄ Κοινοτικό Πλαίσιο Στήριξης 2000-2006, για τα Επιχειρησιακά Προγράμματα του Εθνικού Στρατηγικού Πλαισίου Αναφοράς, δηλαδή, το ΕΣΠΑ 2007-2013, όσο και από άλλα εθνικά και κοινοτικά κονδύλια, όπως Ευρωπαϊκό Γεωργικό Ταμείο αντίστοιχα.

Για παράδειγμα, αρκετές από τις αναδασώσεις που πραγματοποιήθηκαν, χρηματοδοτήθηκαν από το **Πρόγραμμα «Αλέξανδρος Μπαλαταζής»** του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης. Το ζήτημα, που καλούμαστε να αντιμετωπίσουμε σήμερα είναι αν, μετά την επένδυση 2 δισεκατομμυρίων και πλέον ευρώ, έχουμε επιτύχει την ανασυγκρότηση των πυρόπληκτων περιοχών. Αν, μέσα από τα «μάτια» της περιβαλλοντικής μας Επιτροπής, εκτός από το ανθρωπιστικό ζήτημα, αντιμετωπίστηκε σε αυτή τη διαδικασία και με επιστημονικό τρόπο, η ανασυγκρότηση και του **φυσικού κεφαλαίου**. Το ευρύτερο ερώτημα, που αιωρείται στην αναζήτησή μας είναι, αν όλα τα χρήματα, που θα μπορούσαμε εν δυνάμει να διαθέσουμε, θα επαρκούσαν για να αποκαταστήσουν το φυσικό κεφάλαιο, ή αν και αυτό, όπως και οι ζωές που χάθηκαν, είναι αναντικατάστατο.

### **Προβληματική – Γιατί μελετούμε τα αποτελέσματα των Πυρκαγιών του 2007 σήμερα**

Τις τελευταίες δεκαετίες, οι πυρκαγιές στην Ελλάδα έχουν αυξητική τάση. Χάνονται, συνεχώς, χιλιάδες στρέμματα δάσους, γεγονός που πρέπει να μας ωθήσει, να δώσουμε, ακόμη, μεγαλύτερη έμφαση στην πρόληψη και στην αντιμετώπιση των πιέσεων, που αποψιλώνουν καθημερινά τα δάση μας. Οι πυρκαγιές το 2007 και η κατάσταση, που επικρατεί στις πυρόπληκτες περιοχές σήμερα, αποδεικνύουν περίτρανα ότι καλύτερα είναι να προλαμβάνεις, παρά να θεραπεύεις. Υπολογίζεται από τη μία πλευρά ότι είναι πολλές φορές πιο κοστοβόρο και χρονοβόρο να αποκαθιστάς, πρέπει όμως να γίνει σαφές στις συνειδήσεις όλων μας ότι μερικά αγαθά, όπως το φυσικό περιβάλλον και οι ζωές είναι αναντικατάστατα.

Τέθηκε παράλληλα, ζήτημα ορθολογικής διαχείρισης τόσο των εθνικών και Κοινοτικών πόρων, όσο και των χρημάτων, που συγκεντρώθηκαν από δωρεές για την αποκατάσταση των πυρόπληκτων περιοχών, τόσο διότι η ανασυγκρότηση δεν επετεύχθη στο βαθμό και με την ταχύτητα, που θα έπρεπε και υπάρχει αρκετή κριτική ότι δεν διατέθησαν σε τόσο περιβαλλοντικά προγράμματα όσα θα έπρεπε, όσο και διότι τα χρήματα αυτά κινδύνευσαν, λόγω άστοχων κυβερνητικών χειρισμών, να χαθούν κατά τη διετία 2010-2011.

Ο θεματικός κύκλος παρουσιάζει δε επικαιρότητα, καθώς, τους τελευταίους μήνες άνοιξε ξανά το θέμα και έγινε δυνατή και πάλι η χρηματοδότηση των πυρόπληκτων περιοχών από το πρώην Ταμείο Μολυβιάτη και με τα υπόλοιπα κονδύλια, που είχαν απομείνει, πέραν των αρχικών δεσμεύσεων, που αφορούσαν κυρίως στην ανέγερση των κατοικιών. Με δέσμευση του Πρωθυπουργού, κ. Αντώνη Σαμαρά, τα χρήματα, που υπολείπονται θα διατεθούν αποκλειστικά σε έργα αποκατάστασης, ανοίγοντας, παράλληλα, τη δυνατότητα να χρηματοδοτηθούν και νέα έργα. Οι διαδικασίες κατανομής, μετά την έκδοση της **Κ.Υ.Α. 55923/ΔΚΠ353** της 18/12//2012 με τίτλο «Τροποποίηση της ΚΥΑ 16729/ΔΚΠ/145/14-4-2011 (ΦΕΚ 667/Β) «Εκκαθάριση του Ν.Π.Δ.Δ. με την επωνυμία Ειδικό Ταμείο Αντιμετώπισης Έκτακτων Αναγκών (Ε.Τ.Α.Ε.Α.) και διάθεση των πόρων του», έχουν ξεκινήσει, και σε λίγες ημέρες αναμένονται οι ανακοινώσεις για τις νέες κατανομές της χρηματοδότησης από το Ε.Τ.Α.Ε.Α. Και αυτές, όμως, οι νέες χρηματοδοτήσεις, αναμένεται να χαρακτηρίζονται από έλλειψη αναλογικότητας, όπως συνέβη, και στο παρελθόν.

Υφίσταται κατά τις παρελθούσες χρηματοδοτήσεις ζήτημα αναλογικότητας, δεδομένου ότι, έως και σήμερα, συγκεκριμένες περιοχές της Ηλείας, (όπως, επί παραδείγματι, ο Δήμος Ζαχάρως-Φιγαλείας και ο Δήμος Ανδρίτσαινας-Κρεστένων, που επλήγησαν κατά κόρον από τις πυρκαγιές του 2007, δεν έχουν απορροφήσει ούτε ένα ευρώ από χρηματοδότηση του Ε.Τ.Α.Ε.Α.). Υπάρχει δηλαδή δυσαναλογία ως προς τη χρηματοδότηση για την αποκατάσταση έργων εντός της ίδιας της Περιφερειακής Ενότητας.

Υπάρχει δυσαναλογία, επίσης, μεταξύ εγκριθέντων έργων, που αποσκοπούσαν στην αποκατάσταση του φυσικού και του δασικού περιβάλλοντος και των έργων, που στόχευαν, κυρίως στην αποκατάσταση του αστικού περιβάλλοντος, του πολεοδομικού ή των υποδομών. Τα δεύτερα, είναι εξαιρετικά περισσότερα και σε αριθμό και σε ύψος χρηματοδότησης, σε σχέση με τα πρώτα. Προγράμματα αναδάσωσης και γενικότερης

φυσικής ανασυγκρότησης δεν έχουν γίνει στην ευρύτερη περιοχή της Ζαχάρως, στον Καϊάφα, στο όρος Λαπίθα, τα γύρω χωριά. Είναι ακόμα πολύ περιορισμένα τα προγράμματα, τα οποία έχουν εφαρμοστεί για την προστασία των αρχαιοτήτων και άλλων πολιτιστικών μνημείων στην εν λόγω περιοχή, παρά το ότι και πολιτιστικά μνημεία ληλατήθηκαν από τις πυρκαγιές. Δεν υπάρχει δε κανένα πρόγραμμα πρόληψης έναντι μελλοντικής πυρκαγιάς.

Περαιτέρω, μολονότι λογικά εννοείται, δεν ετέθη και δεν τηρήθηκε από τους Δήμους και τις Περιφέρειες -που είναι οι εντεταλμένες αρχές για να προτείνουν και να αξιολογήσουν έργα αποκατάστασης των πληγισών περιοχών- ο όρος «αποκλειστικά για έργα αποκατάστασης πυρόπληκτων περιοχών» ως όρος αξιολόγησης και εκταμίευσης των κονδυλίων αυτών. Αντ' αυτού, έχουν χρηματοδοτηθεί «ώριμα έργα» στους πυρόπληκτους Δήμους, ανεξάρτητα από την πραγματική συμβολή τους στην αποκατάσταση των πληγισών περιοχών, κατά την έννοια τουλάχιστον της αποκατάστασης του φυσικού περιβάλλοντος και της οικονομικής -έστω- ανασυγκρότησης της περιοχής.

Έχοντας υπόψη τη χρηματοδότηση των έργων του Νομού Ηλείας από τους πόρους του Ε.Τ.Α.Ε.Α., διαπιστώνει κανείς ότι μέχρι σήμερα, από τα 28 εκατ. Ευρώ, που έχουν αποπληρωθεί ή έχουν εκτελεσθεί, λιγότερα από τα μισά έχουν δοθεί σε έργα, τα οποία έχουν ευθεία σχέση με την αποκατάσταση υποδομών και φυσικού κεφαλαίου, που επλήγη άμεσα από τις πυρκαγιές. Αντιθέτως, αρκετά κονδύλια δόθηκαν σε έργα οδοποιίας μεταξύ οικισμών, ενώ οι εν λόγω οδοί δεν προϋπήρχαν των πυρκαγιών ή δεν πρόκειται τουλάχιστον για νέες μεν, αλλά δασικές οδούς δε. Διαπιστώνεται, επομένως, έλλειψη αναπτυξιακού προγραμματισμού και έλλειψη σχεδίου αποκατάστασης από τους επιφορτισμένους για την ανάληψη δράσης εκπροσώπους της Τοπικής Αυτοδιοίκησης α' και β' βαθμού.

Τίθεται, επίσης, ζήτημα, σε σχέση με την κατανομή των κονδυλίων σε επίπεδο Περιφέρειας για τα μέχρι τώρα διανεμηθέντα κονδύλια από το Ε.Τ.Α.Ε.Α. Τα χρήματα της αρωγής συγκεντρώθηκαν, κατά κύριο λόγο, για την Ηλεία, μετά την καταστροφή του Κρονίου Λόφου στον αρχαιολογικό χώρο της Αρχαίας Ολυμπίας και τη βαρεία απώλεια της ζωής δεκάδων πολιτών, κυρίως στα ορεινά χωριά του Δήμου Ζαχάρως. Παρά ταύτα, δεν υπάρχει οριοθετημένο ποσοστό χρημάτων, που δίνονται προς κάθε περιφερειακή ενότητα, ανάλογα με τη βλάβη, που υπέστη, ούτε, όπως προαναφέρθηκε, και σε επίπεδο Δήμου εντός της ίδιας Περιφερειακής Ενότητας. Ευελπιστούμε, αυτή η

πρακτική να αλλάξει στην επόμενη κατανομή των χρημάτων από το Ε.Τ.Α.Ε.Α.

Ζητούμενο παραμένει, λοιπόν, η άμεση και ορθή εκμετάλλευση του υπολοίπου των δωρεών σε έργα, που θα υπακούουν πλήρως στον όρο «αποκλειστικά για έργα αποκατάστασης πυρόπληκτων περιοχών» και θα ακολουθεί ένα **ολοκληρωμένο μεσοπρόθεσμο σχέδιο ανασυγκρότησης των περιοχών αυτών**, για το οποίο υπάρχει ανάγκη ακόμα και σήμερα.

#### **Απολογισμός Ε.Τ.Α.Ε.Α.**

Με υπηρεσιακά ενημερωτικά σημειώματα, εν είδει απολογισμού πεπραγμένων (εκταμιεύσεων για έργα αποκατάστασης), που εστάλησαν από τα Υπουργεία Οικονομικών (Γ.Λ.Κ.) και του Υπουργείου Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας διευκρινίστηκαν στα μέλη της Επιτροπής Περιβάλλοντος τα εξής:

#### Χρήση των πόρων του Ε.Τ.Α.Ε.Α. έως σήμερα (Υφιστάμενα –Συνεχιζόμενα Έργα)

Στο Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων (Π.Δ.Ε.) έχουν ενταχθεί έργα αποκατάστασης πυρόπληκτων, που χρηματοδοτούνται από πόρους του Ταμείου Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών (Ε.Τ.Α.Ε.Α.) και αφορούν τις περιοχές, που οριοθετήθηκαν ως πυρόπληκτες από τις πυρκαγιές του 2007 με Υπουργικές Αποφάσεις.

Οι Φορείς, μέσω των οποίων γίνεται η χρηματοδότηση έργων στις πυρόπληκτες περιοχές από πόρους του Ε.Τ.Α.Ε.Α. είναι:

α) η Γενική Γραμματεία Δημοσίων Έργων για το έργο «Δωρεάν κρατική αρωγή για επισκευές ή ανακατασκευές πυρόπληκτων κτιρίων...» (ΣΥΛΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ: Ε269 ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ με προϋπολογισμό από το ΕΤΑΕΑ **100 εκατ. ευρώ** (και επιπλέον 48 εκατ. ευρώ από κρατικές πιστώσεις της Γενικής Γραμματείας), όπως έχουν καθοριστεί στην ΚΥΑ 6996/Α32/31-10-2007.

β) οι Περιφέρειες :

Δυτικής Ελλάδος με συνολικό Π/Υ ενταγμένων έργων		<b>26,77 εκατ. ευρώ</b>
Πελοποννήσου	»	<b>25,37 εκατ. ευρώ</b>
Στερεάς Ελλάδος	»	<b>2,47 εκατ. ευρώ</b>

Όπως προκύπτει από τα ανωτέρω, ο συνολικός προϋπολογισμός των ήδη ενταγμένων έργων στο Π.Δ.Ε. ανέρχεται στο ύψος των **154,61 εκατ. Ευρώ**, εκ των οποίων μέχρι

31.12.2012 έχουν απορροφηθεί **103,64 εκατ. Ευρώ** και πρόκειται να διατεθούν ακόμα **50,96 εκατ. ευρώ** μέχρι την εξάντληση των προϋπολογισμών τους

Η διαδικασία ένταξης των έργων προέβλεπε υποβολή των προτάσεων στο Ε.Τ.Α.Ε.Α., αξιολόγηση από την Ειδική Υπηρεσία του Ταμείου Συνοχής και εισήγηση προς αυτό, υποβολή πρότασης προς το Π.Δ.Ε. για ένταξη των έργων στις αντίστοιχες Συλλογικές Αποφάσεις (ΣΑ).

Με την ΚΥΑ 16729/ΔΚΠ145/14-4-2011 αποφασίστηκε η κατάργηση του Ε.Τ.Α.Ε.Α. και η εκκαθάριση αυτού, το δε ταμειακό υπόλοιπο ύψους **118.324.384,80 εκατ. Ευρώ** μεταφέρθηκε σε Ειδικό Λογαριασμό στην Τράπεζα της Ελλάδος αρμοδιότητας της Δ/σης Δ24 του Γ.Λ.Κ. Με την εν λόγω ΚΥΑ το Υπόλοιπο του Ταμείου μπορούσε να διατεθεί μόνο για τα συνεχιζόμενα έργα και όχι για νέα ή για αυξήσεις Π/Υ των συνεχιζόμενων έργων.

#### Νέα Έργα - Δράσεις

Η ανάγκη ένταξης νέων έργων οδήγησε στην τροποποίηση της ανωτέρω ΚΥΑ με νέα, την ΚΥΑ 55923/ΔΚΠ 353/18-12-2012, με την οποία δόθηκε δυνατότητα ένταξης νέων έργων στις Περιφέρειες των Πυρόπληκτων Περιοχών ύψους **47,50 εκατ. ευρώ** και καθορίστηκε η διαδικασία υποβολής προτάσεων – αξιολόγησης – και προώθησης για έγκριση πιστώσεων στο Π.Δ.Ε..

Ύστερα από εισήγηση της Διεύθυνσης Δημοσίων Επενδύσεων προς το Γ.Λ.Κ. έγινε αποδεκτό οι ετήσιες δαπάνες για τα έργα, που χρηματοδοτούνται από το Ε.Τ.Α.Ε.Α. να υπολογίζονται καθ' υπέρβαση του Ορίου Πιστώσεων του Π.Δ.Ε., καθόσον προέρχονται από εισφορές ιδιωτών και δεν αποτελούν έσοδο του Κρατικού Προϋπολογισμού.

Σύμφωνα με τη διαδικασία αυτή, οι προτάσεις υποβάλλονται από τους ΟΤΑ α' βαθμού στην Δ/ση Αναπτυξιακού Σχεδιασμού της Περιφέρειας, αξιολογούνται από 3μελή Επιτροπή, δύο στελέχη, της οποίας προέρχονται από την Ενδιάμεση Διαχειριστική Αρχή, και εκδίδεται απόφαση ένταξης από τον Περιφερειάρχη. Στη συνέχεια, υποβάλλεται πρόταση ένταξης στο Π.Δ.Ε.

Τα ποσά, ανά Περιφέρεια, για νέα έργα είναι:

Περιφέρεια Δυτ. Ελλάδας **24.700.000 εκατ. ευρώ**

Περιφέρεια Πελοποννήσου **15.800.000 εκατ. ευρώ**

Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας **7.000.000 εκατ. ευρώ**

**ΣΥΝΟΛΟ ΓΙΑ ΝΕΑ ΕΡΓΑ ΣΤΟ 2013: 47.500.000 εκατ. ευρώ**

Το ύψος ανά Περιφέρεια καθορίστηκε από την αρμόδια Δ/ση Κοινωνικής Πολιτικής του Υπ. Οικονομικών, λαμβάνοντας υπόψη στοιχεία της Ειδικής Υπηρεσίας Συντονισμού και Εφαρμογής Ε.Π. (ΕΥΣ), αλλά και τις δωρεές ειδικού σκοπού.

Το συνολικό προς διάθεση ποσό για νέα έργα καθορίστηκε από το ταμειακό διαθέσιμο του Ταμείου (στη Δ24 του ΓΛΚ) αφαιρουμένων των ποσών του συνολικού Προϋπολογισμού των ήδη ενταγμένων έργων στο Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων και των ποσών, που από το Ε.Τ.Α.Ε.Α. είχε αποφασιστεί να δοθούν απευθείας σε φορείς εκτός Π.Δ.Ε.

Η διαδικασία αυτή αποκέντρωσε τη δυνατότητα, αλλά και την ευθύνη της παρέμβασης στις πυρόπληκτες περιοχές στους ΟΤΑ και τις Περιφέρειες από τις πυρκαγιές του 2007 έως σήμερα. Σημειωτέον ότι, και ο σχεδιασμός δράσεων για τη συνολική ανάπτυξη των πυρόπληκτων περιοχών στο πλαίσιο των χρηματοδοτικών δυνατοτήτων της νέας προγραμματικής περιόδου 2014-2020, είναι, επίσης, αρμοδιότητα των Περιφερειακών Αρχών.

### **Παρεμβάσεις με πόρους του Ε.Τ.Α.Ε.Α.**

**Οικιστική Αποκατάσταση: 132.575.000 ευρώ**

Ένα σημαντικό μέρος των χρημάτων από το Ε.Τ.Α.Ε.Α. απορροφήθηκε για το σκοπό της αποκατάστασης κτιριακών εγκαταστάσεων και αποτελούν αντικείμενο της Υπηρεσίας Αποκατάστασης Σεισμοπλήκτων και της Γενικής Γραμματείας Δημοσίων Έργων, σύμφωνα, άλλωστε και με την επιθυμία των δωρητών και τον ρητό σκοπό ίδρυσης του Ε.Τ.Α.Ε.Α. Η ανωτέρω συνεισφορά έχει ενταχθεί στη Συλλογική Απόφαση Έργων 269 (ΣΑΕ 269) του Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων, με τον κωδικό 2007ΣΕ2690000, με τίτλο «Δωρεάν Κρατική Αρωγή για επισκευή και ανακατασκευή πυρόπληκτων κτηρίων από τις πυρκαγιές του Ιουνίου, του Ιουλίου, του

Αυγούστου 2007, σε περιοχές του Νομού Ηλείας, Μεσσηνίας, Λακωνίας, Αρκαδίας, Κορινθίας, Εύβοιας Αττικής, Αιτωλοακαρνανίας, Μαγνησίας, Αχαΐας, Αργολίδος, Λάρισας, Άρτας, Θεσπρωτίας, Ζακύνθου, Φθιώτιδας, Κεφαλληνίας και Βοιωτίας».

Το ποσό αυτό, το οποίο εντάχθηκε από την εκκαθάριση του Ε.Τ.Α.Ε.Α. στην ΥΑΣ για οικιστική αποκατάσταση, ανέρχεται στο σύνολό του στα **132.575.000 ευρώ** του αρχικού Προϋπολογισμού του Ε.Τ.Α.Ε.Α. Μέχρι τις 31/12/2012 οδηγήθηκε στους αρμόδιους τομείς αποκατάστασης το ποσό των 80.000.000 ευρώ, ενώ μέχρι τον Ιούνιο του 2013 έχουν πληρωθεί 81.000.000 ευρώ περίπου. Αυτά τα ποσά αντιστοιχούν στην κατασκευή περίπου 1.771 κτηρίων, σε σύνολο 2021 αιτήσεων προς αντικατάσταση, εκείνων που καταστράφηκαν. Ενώ για την ανακατασκευή, δηλαδή την κατασκευή νέων κτηρίων, περίπου στα 990 κτήρια σε σύνολο 1500 αιτήσεων. Διευκρινίζεται ότι, αυτά τα ποσά δεν αφορούν μόνο σε κατοικίες, αλλά στο σύνολο της κτηριακής υποδομής, που καταστράφηκε στους εν λόγω νομούς, δηλαδή συμπεριλαμβάνονται, εκτός από κατοικίες και διάφορα λοιπά κτήρια, που έχουν πληγεί από τις πυρκαγιές του Ιουνίου-Ιουλίου-Αυγούστου στις προαναφερόμενες περιοχές.

Το υπόλοιπο του αρχικού Προϋπολογισμού, το οποίο διαχειρίζεται η ΥΑΣ είναι της τάξεως των 50 εκατομμυρίων ευρώ. Κατά τη δήλωση της Προϊσταμένης της ΥΑΣ, δεν γνώριζαν αν αυτά τα 50.000.000 ευρώ που έχουν μείνει στην ΥΑΣ, συμπεριλαμβάνονται στα ταμειακά υπόλοιπα 92.000.000 εκατ. ευρώ του Ε.Τ.Α.Ε.Α. Σε κάθε περίπτωση, τα υπόλοιπα χρήματα, τα οποία διαθέτει η ΥΑΣ, οφείλουν να αναλωθούν στην αποκατάσταση των υπολοίπων κτηρίων και, συγκεκριμένα, στην εξόφληση όσων υπολειπομένων δόσεων αφορούν στα προαναφερόμενα κτίσματα και βρίσκονται ήδη σε εξέλιξη. Αυτά τα χρήματα ακόμα να δοθούν για την ικανοποίηση ήδη υποβληθέντων αιτημάτων, που αφορούν σε 250 επισκευές και 479 ανακατασκευές, που είναι ακόμα προς έγκριση είτε ελλείπει δικαιολογητικών είτε λόγω ιδιοκτησιακών καθυστερήσεων. Ακόμα θα δοθούν και για την πιθανή εκτιμώμενη αποκατάσταση 345 κτηρίων, που βρίσκονται στην Ηλεία, εκ των οποίων 200 κατασκευές και 145 ανακατασκευές νέων κτισμάτων, τα οποία βρίσκονται σε προεγκριτικό στάδιο. Χαρακτηριστικά αναφέρω ότι έχουμε **228 αιτήσεις κτηρίων, τα οποία έχουν χαρακτηριστεί κατεδαφιστέα, και για τα οποία οι ιδιοκτήτες δεν έχουν ενδιαφερθεί να συμπληρώσουν τα δικαιολογητικά, τα οποία πρέπει να φέρουν στην υπηρεσία, για να προχωρήσει η αποκατάσταση και η ανακατασκευή αυτών των συγκεκριμένων κτηρίων.** Μέσα από την Επιτροπή Περιβάλλοντος, απευθύνουμε

νέα ενημέρωση στους ιδιοκτήτες των 228 κτηρίων να επικοινωνήσουν με την Υπηρεσία Αποκατάστασης Σεισμοπλήκτων στη Γενική Γραμματεία Δημοσίων Έργων για να διεκδικήσουν την αποζημίωσή τους.

Λοιπά έργα χρηματοδοτούμενα από το Ε.Τ.Α.Ε.Α. περιγράφονται στο Παράρτημα της παρούσας Έκθεσης.

### **Αναδασώσεις από το Πρόγραμμα «Αλέξανδρος Μπαλτατζής»**

Σε ό,τι αφορά τις αναδασώσεις των καμμένων περιοχών, οι οποίες βρίσκονται στην καρδιά της ανασυγκρότησης, τα χρήματα εκταμιεύτηκαν τόσο από το Ε.Τ.Α.Ε.Α., όσο, κυρίως, και από το Πρόγραμμα Αγροτικής Ανάπτυξης 2007 – 2013 «Αλέξανδρος Μπαλτατζής»<sup>8</sup>, το οποίο χρηματοδοτεί, μεταξύ άλλων, και την προστασία και διαχείριση των δασών. Παρά την διαθεσιμότητα αρκετών εκατομμυρίων ευρώ από το Πρόγραμμα «Αλέξανδρος Μπαλτατζής», δεν οργανώθηκε η ανασυγκρότηση του δασικού κεφαλαίου των καμμένων περιοχών βάσει κάποιου επιστημονικού σχεδιασμού ή σε περιοχές προτεραιότητας, π.χ. με βάση την οικολογική τους σπουδαιότητα, ή κατά προτεραιότητα σε περιοχές με την μεγαλύτερη απώλεια σε δασικό κεφάλαιο, αλλά, κατά τα φαινόμενα, κατά απαίτηση της τοπικής αυτοδιοίκησης ή με βάση άλλες προτεραιότητες, μη οικολογικές.

Για παράδειγμα, στον πυρόπληκτο Νομό Ηλείας, στον οποίο καταστράφηκαν από την πυρκαγιά οι περισσότερες εκτάσεις, είχαν υποβληθεί οι εξής προτάσεις, οι οποίες αξιολογήθηκαν θετικά από τις αρμόδιες υπηρεσίες, βρίσκονται ήδη στο στάδιο της υλοποίησης και έχουν υπογραφεί οι σχετικές συμβάσεις:

α) οι αναδασώσεις στην αποκατάσταση του κατεστραμμένου φυσικού τοπίου στην περιφέρεια του Ελατοδάσους Λαμπείας – Αστρά – Κρυόβρυσης του Δήμου Αρχαίας Ολυμπίας, προϋπολογισμού 4.000.000 ευρώ περίπου. Πάντως, κατά τη διάρκεια της δεύτερης Συνεδρίασης στην Επιτροπή Περιβάλλοντος, ετέθη θέμα σχετικά με τη χρηματοδότηση από το πρόγραμμα «Αλέξανδρος Μπαλτατζής», για την αναδάσωση σε αυτή την περιοχή, καθώς φαίνεται ότι η εν λόγω περιοχή δεν καταστράφηκε από τις πυρκαγιές το 2007 ούτε από καμία μεταγενέστερη πυρκαγιά. Η εν λόγω περιοχή έχει

---

<sup>8</sup> Για λεπτομέρειες σχετικά με το Πρόγραμμα Αγροτικής Ανάπτυξης «Αλέξανδρος Μπαλτατζής», βλ. <http://www.ypeka.gr/Default.aspx?tabid=752&language=en-US>.

υποστεί μείωση του δασικού της κεφαλαίου, αλλά για άλλους λόγους, τους οποίους παρεπιμπτόντως ήδη έχουμε εξετάσει στην Επιτροπή Περιβάλλοντος, όπως π.χ. το ζήτημα της παράνομης υλοτομίας. Άρα, αν ισχύουν τα παραπάνω, λανθασμένα δόθηκαν αυτά τα χρήματα στην εν λόγω περιοχή με την αιτιολογία ως πυρόπληκτη περιοχή. Η εν λόγω περιοχή αξίζει ανάλογης επένδυσης, όχι όμως ως καμμένη περιοχή, αλλά ως περιοχή μοναδικής οικολογικής αξίας, που αξίζει αυξημένης προστασίας.<sup>9</sup>

β) Η αναδάσωση των διπλοκαμμένων εκτάσεων στην ενότητα της Αρχαίας Ολυμπίας του Δήμου Αρχαίας Ολυμπίας, προϋπολογισμού 1.675.000 ευρώ. Πράγματι, και από την αυτοψία την οποία πραγματοποίησαν τα Μέλη της Επιτροπής Περιβάλλοντος, όπως θα δούμε και στη συνέχεια, η εν λόγω περιοχή έχει αναδασωθεί επιτυχώς. Μάλιστα, υπήρχε ιδιαίτερη σπουδαιότητα για την ταχεία ολοκλήρωση του προγράμματος αναδάσωσης της περιοχής, καθώς επρόκειτο το 2008 να γίνει η τελετή της αφής της Ολυμπιακής Φλόγας για τους Ολυμπιακούς Αγώνες και οι εικόνες της περιοχής της Αρχαίας Ολυμπίας θα «ταξίδευαν» παντού στον κόσμο...

γ) Ακόμα χρηματοδοτήθηκαν οι αναδασώσεις στην Περιφέρεια του οικισμού Βάλμης - Αγραπιδωχωρίου του Δήμου Ήλιδας κ.λπ., ενώ σε άλλους Δήμους, όπως στο Δήμο Πηνειού, δόθηκαν χρήματα για ανασυγκρότηση της Περιοχής των Θινών από το Ταμείο Μολυβιάτη.

Ερώτημα παραμένει, το πώς δεν δόθηκαν σχετικά κονδύλια για τον Δήμο Ζαχάρως-Φιγαλείας, που υπήρξε και ο πλέον πυρόπληκτος Δήμος. Και αυτό συνέβη τόσο από το Ε.Τ.Α.Ε.Α., όσο και από το Πρόγραμμα Αλέξανδρος Μπαλατατζής. Η περιοχή του Λαπίθα, του Καϊάφα, του Προφήτη Ηλία και των γύρω χωριών, της Μακίστου, της Αρτέμιδας, του Χρυσοχωρίου, της Πλατιάνας, του Παλαιοχωρίου κτλ. Εκατοντάδες εκτάρια πυκνού δάσους, ακέραια δασικά οικοσυστήματα, σπάνιες περιοχές Natura 2000, δεν έτυχαν προστασίας μέχρι σήμερα.

---

<sup>9</sup> Βλ. Μελέτη Περίπτωσης: Προτάσεις για την Αντιμετώπιση της Παράνομης Υλοτομίας στο Δρυοδάσος της Φολόης.

**β) Αποκατάσταση Πυρόπληκτων Περιοχών –  
Εισήγηση με βάση τις δύο Συνεδριάσεις της Επιτροπής**

**Εισηγήτρια: Ραχήλ Μακρή**

Την Τρίτη, 19 Μαρτίου 2013 και την Πέμπτη, 21 Μαρτίου 2013 συνεδρίασε η Ειδική Μόνιμη Επιτροπή Προστασίας Περιβάλλοντος με θέμα ημερήσιας διάταξης: «Αποκατάσταση πυρόπληκτων περιοχών μέσω δωρεών – πρώην Ταμείο Μολυβιάτη». Από τις αναφερόμενες συνεδριάσεις της επιτροπής εξήχθησαν οι ακόλουθες διαπιστώσεις και συμπεράσματα, ενώ από την διαλογική συζήτηση μεταξύ φορέων και των βουλευτών, μελών της επιτροπής, παρήχθησαν προτάσεις για την ολοκληρωμένη διαδικασία πρόληψης και αποκατάστασης πυρόπληκτων περιοχών, με αφετηρία τις καταστροφικές πυρκαγιές του 2007.

**ΔΙΑΠΙΣΤΩΣΕΙΣ – ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ**

Τα χρήματα ιδιωτών δωρητών, που μάλιστα ανέρχονται σε πολλά εκατομμύρια, συγκεντρώθηκαν από το Ελληνικό Δημόσιο, αλλά διαπιστώθηκαν ιδιαίτερες καθυστερήσεις στην απόδοσή τους στους δικαιούχους.

Το Ειδικό Ταμείο Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών (Ε.Τ.Α.Ε.Α.) συστάθηκε το 2007 με Πράξη Νομοθετικού Περιεχομένου, ωστόσο μεταγενέστερα τα χρήματα μεταφέρθηκαν στο Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων και μπλοκαρίστηκαν, καθώς είχαν θεωρηθεί ως έσοδα του Κράτους και, λόγω περιορισμών που έθεσε η Τρόικα σε όλες τις δημόσιες επενδύσεις, δεν μπόρεσαν να δοθούν.

Παρουσιάζονται ιδιαίτερες καθυστερήσεις στην απόδοση των χρημάτων σε δικαιούχους, σε σημείο, που ηγέρθησαν ερωτήματα εάν υπάρχουν άνθρωποι που ζουν ακόμα σε πρόχειρα καταλύματα.

Ιδιαίτερη βαρύτητα οφείλει να δοθεί στην πρόληψη των δασικών πυρκαγιών και εν γένει των φυσικών καταστροφών, καθώς για κάθε ευρώ που δεν αξιοποιείται στην πρόληψη, αντιστοιχούν 2,1 ευρώ που πρέπει να δαπανηθούν για την καταστολή.

Στα μέτρα αποκατάστασης καταστροφών προηγούνται οι άνθρωποι και οι κατοικίες, αλλά χρειάζεται μέριμνα για το ζωικό κεφάλαιο, τις υποδομές και την διασφάλιση της πολιτιστικής κληρονομιάς της Χώρας μας, καθώς αρχαιολογικοί χώροι βρίσκονται συνήθως εντός δασικών εκτάσεων.

Αποτελεί κοινή παραδοχή ότι οι καταστροφικές πυρκαγιές του 2007 προκάλεσαν ιδιαίτερα εκτεταμένες καταστροφές στην Στερεά Ελλάδα, Δυτική Ελλάδα, Εύβοια και στη Πελοπόννησο. Βέβαια έχει καταστεί παραδεκτό, ότι πολλοί συμπολίτες μας έχασαν την ζωή τους και η δημόσια και ιδιωτική περιουσία καταστράφηκε από την έλλειψη συντονισμού και την απουσία λειτουργικού σχεδίου αντιμετώπισης.

Πιο συγκεκριμένα τον Αύγουστο του 2007, στις πυρκαγιές χάσαμε εκατομμύρια εκτάρια δάσους. Θρηνήσαμε 67 συνανθρώπους μας.

Εκπρόσωποι της τοπικής αυτοδιοίκησης εξέφρασαν παράπονα για αδιαφορία του Κεντρικού Κράτους και των πολιτικών προϊσταμένων για την υποστήριξη των προσπαθειών τους. Η άποψη αρκετών μελών της Επιτροπής Περιβάλλοντος, όμως, είναι ότι η αμέλεια έγκειται κυρίως στους φορείς των τοπικών αυτοδιοικήσεων.

Πραγματοποιήθηκαν πολλές μελέτες για την αποκατάσταση των περιοχών, που επλήγησαν, πολλές εκ των οποίων και με κρατική χρηματοδότηση, αλλά, πλην ελαχίστων εξαιρέσεων, τα συμπεράσματα και οι προτάσεις τους δεν εφαρμόστηκαν.

Ενώ βραχυπρόθεσμα η Πολιτεία παρουσίασε ενδιαφέρον και κινήθηκε με σκοπό την αποκατάσταση των κατεστραμμένων περιοχών και ανέλαβε άμεσες πρωτοβουλίες, μεσοπρόθεσμα και μακροπρόθεσμα ο προγραμματισμός δεν υλοποιείται. Η αδράνεια των πολιτικών ηγεσιών μέχρι σήμερα καταδεικνύεται από τη μη ένταξη των πυρόπληκτων περιοχών σε Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα Αντιμετώπισης της Ερημοποίησης για την Ελλάδα, που πραγματοποιήθηκε το 2010. Η εισαγωγή των χρημάτων του Ε.Τ.Α.Ε.Α. στο ΠΔΕ κατέστησε εξαιρετικά δύσκολη την άντληση πόρων.

Ειδικά για το ζωικό κεφάλαιο, παρουσιάστηκε ιδιαίτερη αδράνεια στην κάλυψη των αναγκών των κτηνοτρόφων. Αυτό είχε διπλό αρνητικό αποτέλεσμα τόσο για το περιβάλλον, καθώς οι προσπάθειες φυσικής αναδάσωσης υπονομεύονταν από τα κοπάδια που κατέστρεφαν τα νεαρά φυτά, όσο και για την τοπική οικονομία, αφού μεγάλοι πληθυσμοί ζώων καταδικάστηκαν σε ασιτία.

Εξακολουθεί να υφίσταται ανάγκη για ένα **ολοκληρωμένο σχέδιο πρόληψης και αντιμετώπισης** με προτεραιότητες και εναλλακτικές προτάσεις σύμφωνα με τα

υφιστάμενα επιστημονικά δεδομένα κάθε περιοχής, προκειμένου να εξασφαλιστεί η βιοποικιλότητα και η περιβαλλοντολογική ισορροπία.

## **ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ**

Κατά την διαδικασία εκπόνησης των μελετών αναδάσωσης, πρέπει να ληφθεί υπόψη εάν θα επιλεγεί η φυσική ή η τεχνηκή αναδάσωση, δηλ. εάν είναι απαραίτητη η άμεση ανθρώπινη παρέμβαση, ή χρειάζεται να υπάρξει μία περίοδος αναμονής. Οι αρμόδιες υπηρεσίες οφείλουν να λάβουν υπόψη, ποια είναι τα κατάλληλα είδη για την περιοχή, εξασφαλίζοντας την βιοποικιλότητα και τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά χλωρίδας και πανίδας. Κατά τον πρώτο καιρό μετά την πυρκαγιά, και κατά μέσο όρο περί τα 2 με 3 χρόνια, πάντα πρέπει να λαμβάνεται υπόψη η βασική αρχή της δασικής οικολογίας, της μικρότερης, δηλαδή, διαταραχής του οικοσυστήματος, και της ανάγκης δημιουργίας πολυσύνθετων οικολογικά ορθών και ολοκληρωμένων οικοσυστημάτων.

Παράλληλα με την αναδάσωση, ιδιαίτερη προσοχή θα πρέπει να δοθεί στην επιλογή και υλοποίηση των κατάλληλων αντιπλημμυρικών έργων. Ενώ τα πρώτα, προσωρινά, αντιπλημμυρικά έργα έγιναν, τώρα πλέον χρειάζεται να υλοποιηθούν τα μόνιμα.

Είναι σημαντικό, επίσης, να επιτευχθεί η αποτροπή πυρκαγιών τουλάχιστον για την επόμενη δεκαετία, προκειμένου τα οικοσυστήματα να μπορέσουν να αναπτύξουν τους απαραίτητους μηχανισμούς, για να ανταποκριθούν σε μια νέα ενδεχόμενη πυρκαγιά. Διαφορετικά, η φύση δεν θα έχει καμία δυνατότητα να αναγεννηθεί από μόνη της και με την βιολογική ποικιλότητα που προϋπήρχε. Τα δε νέα οικοσυστήματα, τα οποία γεννώνται στη συνέχεια μετά την πυρκαγιά, είναι οικοσυστήματα υποδεέστερης οικολογικής αξίας, ενώ για να αποκατασταθεί η προγενέστερη οικολογική αξία, αν αυτό τελικώς συμβεί, απαιτούνται πάρα πολλά χρόνια.

Οι δράσεις αντιπυρικής προστασίας πρέπει να εξασφαλίζουν σε βάθος χρόνου την προστασία των δασικών εκτάσεων, που έχουν ήδη αποκατασταθεί είτε φυσικά είτε τεχνητά. Αντιπυρικά μέτρα, βέβαια, πρέπει να ληφθούν και στους οικισμούς, να ολοκληρώνονται έγκαιρα και τα σχέδια δράσης των δήμων και της δασικής υπηρεσίας, καθώς και να επικαιροποιούνται. Παράλληλα, πρέπει να υποστηριχθούν και οι τοπικές υπηρεσίες τόσο με προσωπικό, όσο και με υλικοτεχνικό εξοπλισμό. Να υφίστανται, δηλαδή, τα απαραίτητα εφόδια που χρειάζονται, για να μπορέσουν να ανταποκριθούν

και στο σημαντικό έργο της περιφρούρησης, που είναι μεγάλο ζητούμενο, αλλά και της διαχείρισης των οικοσυστημάτων.

Ιδιαίτερα σημαντικό ζήτημα αποτελεί η εκπόνηση σχεδίου συνολικής διαχείρισης της βόσκησης, ειδικά στις περιοχές που πλήττονται από πυρκαγιές. Η ολοκλήρωση πρότυπων δράσεων, βοσκοτόπων και ορθής διαχείρισης βοσκής, είναι αναγκαία τόσο για τη διασφάλιση της ανάκαμψης των υποβαθμισμένων οικοσυστημάτων, όσο και για τη διασφάλιση της δραστηριότητας των κτηνοτρόφων.

Επίσης, είναι αναγκαία η εφαρμογή ολοκληρωμένων σχεδίων διαχείρισης, τα οποία στοχεύουν στην αειφορική δασική διαχείριση πολλαπλών σκοπών, όπου θα περιλαμβάνονται σχέδια αντιπυρικής προστασίας, τα οποία όχι μόνο θα μειώνουν την υπερσυσσώρευση βιομάζας, αλλά και θα διατηρούν την παρουσία ανθρώπων με αναγκαία γνώση και ενδιαφέρον για τα δάση μας. Είναι ιδιαίτερα σημαντικό στα έργα να ενταχθούν νέες αντιπυρικές ζώνες, καθώς και αναβάθμιση των υπαρχόντων, παράλληλα με την αναβάθμιση των δασικών δρόμων.

Μια σημαντική πρόταση αποτελεί επίσης η κατάλληλη εκπαίδευση των πολιτών, προκειμένου να αποτελούν κοινωνούς και βοηθούς στην πρόληψη και καταστολή των πυρκαγιών.

Επίσης είναι σημαντική η καθιέρωση της λειτουργίας ενός Ενιαίου Φορέα Δασοπυρόσβεσης από κοινού με το Πυροσβεστικό Σώμα και τη Δασική Υπηρεσία, καθώς και η καταγραφή και ο συντονισμός των φορέων με σχετική αρμοδιότητα, προκειμένου να επιτευχθεί ο κατάλληλος συντονισμός, την κατάλληλη στιγμή, όταν λαμβάνει χώρα το γεγονός.

Τέλος, οι άξονες προτεραιότητας, στους οποίους θα πρέπει να κινούνται οι διαδικασίες αποκατάστασης χρειάζεται να βασίζονται στην ορθή διαχείριση του περιβάλλοντος και των φυσικών πόρων, των παραγωγικών συστημάτων, των υπηρεσιών και των υποδομών.

**Σημείωση:** Κατά τη δεύτερη Συνεδρίαση, αποφασίστηκε να γίνει **αυτοψία μικτού κλιμακίου μελών της Επιτροπής Προστασίας Περιβάλλοντος και εκπροσώπων των αρμόδιων υπουργείων σε πυρόπληκτες περιοχές της Πελοποννήσου, που επλήγησαν από τις πυρκαγιές του 2007.**

## γ) Εισήγηση επί της Αυτοψίας

**Εισηγήτρια: Δρ. Διονυσία-Θεοδώρα Αυγερινοπούλου**

**Συμπεράσματα και Προτάσεις της Ειδικής Μόνιμης Επιτροπής Προστασίας Περιβάλλοντος της Βουλής των Ελλήνων μετά την Αυτοψία Κλιμακίου Βουλευτών στις 3/6/2013-4/6/2013 σε περιοχές της Πελοποννήσου, που επλήγησαν από τις Πυρκαγιές του καλοκαιριού του 2007.**

### Εισαγωγή

Η **Ειδική Μόνιμη Επιτροπή Προστασίας Περιβάλλοντος**, μετά από δύο συνεδριάσεις που πραγματοποιήθηκαν στις 19/3/2013 και 21/3/2013 στη Βουλή των Ελλήνων με θέμα την πορεία αποκατάστασης των πυρόπληκτων περιοχών και την ορθή αξιοποίηση και διάθεση των κονδυλίων του πρώην Ε.Τ.Α.Ε.Α. («Ταμείου Μολυβιάτη»), αλλά και άλλων κρατικών πόρων που διατέθηκαν για την αντιμετώπιση των περιβαλλοντικών, κοινωνικών και οικονομικών προβλημάτων, που ανέκυψαν μετά τις μεγάλες πυρκαγιές του καλοκαιριού του 2007, με πρόταση της Προέδρου, Δρ. Διονυσίας-Θεοδώρας Αυγερινοπούλου και με ομόφωνη απόφαση των μελών της, επισκέφθηκε ενδεικτικά πυρόπληκτες περιοχές των Νομών **Αρκαδίας, Ηλείας και Αχαΐας**. Η επιλογή των περιοχών αυτών έγινε ενδεικτικά και μόνο, λόγω του περιορισμού που υπήρχε σε χρόνο, ενώ ενημερώθηκαν κατά τη διάρκεια της αυτοψίας και από τους εκπροσώπους της Τοπικής Αυτοδιοίκησης του Ν. **Μεσσηνίας**, οι οποίοι συναντήθηκαν με το κλιμάκιο της Επιτροπής Περιβάλλοντος. Στο σημείο αυτό, πρέπει να τονιστεί ότι τα Μέλη της Επιτροπής Περιβάλλοντος διατηρούν αμείωτο το ενδιαφέρον τους για την αποκατάσταση όλων των πυρόπληκτων περιοχών της χώρας ανεξαρτήτως γεωγραφικών περιορισμών ή χρονικών σημείων εμφάνισης των πυρκαγιών.

Η αυτοψία πραγματοποιήθηκε τη Δευτέρα 3 Ιουνίου και την Τρίτη 4 Ιουνίου 2013. Η εν λόγω αυτοψία είναι η δεύτερη επίσκεψη κλιμακίου της Επιτροπής Περιβάλλοντος της Βουλής στην περιοχή μετά το καλοκαίρι του 2007.

Η **πρώτη αυτοψία πραγματοποιήθηκε το 2008** υπό την Προεδρία του κ. Κυριάκου Μητσοτάκη. Μετά από την πρώτη αυτή αυτοψία, η Επιτροπή Περιβάλλοντος είχε προχωρήσει σε σύνταξη Εκθέσεως και προτάσεων, τις οποίες είχαμε παρουσιάσει κατά τη διάρκεια της συζήτησης του θέματος στην Επιτροπή μας και βρήκαν τη σύμφωνη γνώμη και των μελών της Επιτροπής μας, όπως η **πρόταση για τη συγκρότηση ενός ενιαίου φορέα, ο οποίος έπρεπε να αναλάβει το συντονισμό του έργου της ανασυγκρότησης, και ο οποίος ποτέ δεν συγκροτήθηκε.**

**Στόχος** της αυτοψίας μας ήταν η καταγραφή της **σημερινής κατάστασης** στις πυρόπληκτες περιοχές, η **εξαγωγή συμπερασμάτων για την πορεία της αποκατάστασης** του φυσικού και οικιστικού περιβάλλοντος, καθώς και η **υποβολή προτάσεων** προς τα αρμόδια υπουργεία και τις αρμόδιες ευρωπαϊκές διευθύνσεις.

Σημειωτέον ότι στο πλαίσιο αυτό οργανώθηκε και από την Επιτροπή μας η συζήτηση με τον **Επίτροπο Γιοχάννες Χαν** για την Περιφερειακή Ανάπτυξη, αλλά λόγω της κοινής συνεδρίασης με τις Επιτροπές Ευρωπαϊκών Υποθέσεων και Περιφερειών, σε συνδυασμό με τον περιορισμένο χρόνο του Επιτρόπου, η συζήτηση μαζί του δεν ολοκληρώθηκε. Η Επιτροπή μας αναλαμβάνει να του αποστείλει το Πόρισμά της, όπως αυτό ψηφιστεί, και κυρίως να αποστείλει αίτημα στήριξης των προτάσεων για την ολοκλήρωση της αποκατάστασης των πυρόπληκτων περιοχών.

Στο κλιμάκιο συμμετείχαν βουλευτές-Μέλη της Επιτροπής Περιβάλλοντος, καθώς και εκπρόσωποι των κάτωθι Υπουργείων: α) **Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών Μεταφορών και Δικτύων**, β) **Αγροτικής Ανάπτυξης**, γ) **Περιβάλλοντος, Ενέργεια και Κλιματικής Αλλαγής**, δ) **Οικονομικών**, ε) **Εσωτερικών** και στ) **Δημοσίας Τάξης και Προστασίας του Πολίτη**, καθώς και εκπρόσωποι της **Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου**. Συμμετείχαν επίσης εκπρόσωποι **Πανεπιστημιακών Ιδρυμάτων** και **Ερευνητικών Ινστιτούτων** της χώρας μας, αλλά και φορέων (**Τ.Ε.Ε.** και **Δ.Σ.Α.**), που είχαν εκπονήσει μελέτες για τις περιοχές αυτές κατά το πρώτο χρονικό διάστημα μετά τις πυρκαγιές.

Στο πλαίσιο της επίσκεψης της Επιτροπής Περιβάλλοντος, διοργανώθηκε ευρεία Σύσκεψη θεσμικών φορέων στον **Πύργο** του Νομού Ηλείας την **Τρίτη 4 Ιουνίου 2013** υπό την αιγίδα και τη συμμετοχή του **Γενικού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίων Νήσων**, κ. Εμμανουήλ

Αγγελάκα, του **Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας**, κ. Απόστολου Κατσιφάρα, του Αντιπεριφερειάρχη Ηλείας, κ. Χαράλαμπου Καφύρα, εκπροσώπων Ο.Τ.Α. των Νομών Αρκαδίας, Μεσσηνίας, Ηλείας και Αχαΐας και εκπροσώπων πυρόπληκτων κοινοτήτων της Πελοποννήσου. Στη συζήτηση, μεταξύ άλλων, συμμετείχε ο **Πρόεδρος του Επιμελητηρίου Ηλείας**, κ. Κ. Νικολούτσος, ο **Δασάρχης Πύργου**, κ. Π. Λάττας, και ο **Γενικός Διευθυντής Δασών της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δ. Ελλάδας και Ιονίου**, κ. Καρτατζόπουλος, ενώ παρέστησαν και εκπρόσωποι των Σωμάτων Ασφαλείας και των Ενόπλων Δυνάμεων. Στη συνδιάσκεψη συμμετείχαν η Βουλευτής Ν. Ηλείας κα Γεωργοπούλου-Σαλτάρη και ο Βουλευτής Ν. Αχαΐας, κ. Βασίλης Χατζηλάμπρου.

Στην Αυτοψία συμμετείχαν οι κάτωθι Βουλευτές-Μέλη της Επιτροπής:

**Διονυσία-Θεοδώρα Αυγερινοπούλου**, Πρόεδρος Επιτροπής, Ν.Δ.

**Τιμολέων Κοψαχείλης** Ν.Δ.

**Κωνσταντίνος Ζαχαριάς** ΣΥ.ΡΙΖ.Α.

**Αικατερίνη Ιγγλέζη** ΣΥ.ΡΙΖ.Α.

**Χαρούλα Καφαντάρη** ΣΥ.ΡΙΖ.Α.

**Ραχήλ Μακρή** ΑΝ.ΕΛ.

**Μαρίνος Ουζουνίδης** ΑΝ.ΕΛ.

**Γρηγόριος Ψαριανός** ΔΗΜ.ΑΡ.

Στην αυτοψία συμμετείχαν επίσης οι εκπρόσωποι Υπουργείων και φορέων κ.κ.:

-**Μιχαήλ Τζωρτζής**, εκπρόσωπος του Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων,

-**Δημήτρης Ντινόκας**, Διευθυντής Αναδασώσεων και Ορεινής Υδρονομίας, εκπρόσωπος ΥΠΕΚΑ

-**Τρύφων Δασκαλάκης**, Επικεφαλής Διεύθυνσης Προστασίας Φύσης και Περιβάλλοντος, εκπρόσωπος ΥΠΕΚΑ,

-**Γεώργιος Καρέτσος**, Διευθυντής Ινστιτούτου Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων Ελληνικού Γεωργικού Οργανισμού "Δήμητρα", εκπρόσωπος Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων,

-**Κωνσταντίνα Τσαγκάρη**, Δασολόγος, Διευθύντρια Α΄Δ/σης Προγραμματισμού Οργανισμού «Δήμητρα», εκπρόσωπος Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων,

- Παναγιώτης Γιαννακόπουλος**, εκπρόσωπος Υπουργείου Δημοσίας Τάξης και Προστασίας του Πολίτη, Υποστράτηγος, Περιφερειάρχης Πυροσβεστικής Δ. Ελλάδος,
- Ιωάννα Κουφάκη**, Νομικός Σύμβουλος Προέδρου Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδος, εκπρόσωπος του Δικηγορικού Συλλόγου Αθήνας και της Ελληνικής Εταιρείας Δικαίου Περιβάλλοντος,
- Αθανάσιος Καμούτσης**, Καθηγητής Αγροτικής Μετεωρολογίας Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών.

Οι περιοχές που επισκέφθηκε το Κλιμάκιο:

**Βίγλες, Ανεμοδούρι και Λεοντάρι** Ν. Αρκαδίας, **Μάκιστος, Αρτέμιδα, Καϊάφας – Δάσος Στροφυλιάς, Όρος Λαπίθας, Λίμνη Καϊάφα, Πυροσβεστικό Κλιμάκιο Κρεστένων, Κρόνιος Λόφος, Αρχαιολογικός χώρος Αρχαίας Ολυμπίας, Δάσος Θινών Βαρθολομιού** Ν. Ηλείας και **Αίγιο** Ν. Αχαΐας.

Κατά τη διάρκεια της επίσκεψης σε πυρόπληκτες περιοχές της Αρκαδίας τους Βουλευτές συνόδευσε ο **Αντιπεριφερειάρχης Αρκαδίας**, κ. Ευάγγελος Γιαννακούρας, ο **Διευθυντής Δασών** του Νομού, κ. Σπ. Πολίτης, και ο **Δασάρχης Τρίπολης**, κ. Αθανάσιος Αργειτάκης. Στο πυρόπληκτο χωριό **Λεοντάρι**, που θρήνησε έξι θύματα το 2007, και στο γειτονικό **Ανεμοδούρι**, που κάηκε και το 2007, αλλά και το 2012 για δεύτερη φορά, οι Βουλευτές συνομίλησαν με κατοίκους, με τον **Πρόεδρο της Κοινότητας Λεονταρίου**, κ. Θεόδωρο Νικολακόπουλο, ενώ συνοδεύονταν από τον **Δήμαρχο Μεγαλόπολης**, κ. Παναγιώτη Μπούρα, και από τον κ. **Αντιπεριφερειάρχη Αρκαδίας**, ο οποίος ενημέρωσε τους Βουλευτές με υπόμνημα για έργα, που υπεγράφησαν και θα χρηματοδοτηθούν από το πρώην Ταμείο Μολυβιάτη.

Στην πυρόπληκτη **Μάκιστο** του Νομού Ηλείας, τους Βουλευτές ενημέρωσε, μεταξύ άλλων, ο **Αντιδήμαρχος Ζαχάρως-Φιγαλείας**, κ. Λ. Λαμπρόπουλος, ενώ στην **Αρτέμιδα**, ο **Πρόεδρος του Δημοτικού Διαμερίσματος**, κ. Βασίλης Κυριακόπουλος, καθώς και κάτοικοι του χωριού, οι οποίοι σε ανοικτή συζήτηση στο καφενείο του χωριού κατέθεσαν στα μέλη της εθνικής αντιπροσωπείας και τους εκπροσώπους των Υπουργείων τα προβλήματά τους, επισημαίνοντας την απερίημωση, που έχει συμβεί στην περιοχή μετά τις πυρκαγιές και την έλλειψη δρόμου και άλλων βασικών υποδομών στα χωριά τους.

Την αποστολή συνόδευσαν στα προαναφερθέντα μέρη καθώς και στην περιοχή του **Καιάφα** - περιοχή η οποία ανήκει στο Δίκτυο Natura 2000- η αναπληρώτρια **Διευθύντρια Δασών**, κα. Αγγελική Τσάκωνα, ο **Δασάρχης Ολυμπίας**, κ. Βασίλης Γιακουμής, καθώς και ο **Γενικός Διευθυντής Δασών Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δ. Ελλάδας και Ιονίου**, κ. Αντώνιος Καρταζόπουλος.

Στο **πυροσβεστικό κλιμάκιο της Κρέστενας**, τα μέλη της Επιτροπής Περιβάλλοντος ενημερώθηκαν λεπτομερώς, μεταξύ άλλων, από τον **Διοικητή Περιφερειακής Διοίκησης Πυροσβεστικών Υπηρεσιών**, Υποστράτηγο Παναγιώτη Γιαννακόπουλο, τον **Διοικητή Πυροσβεστικής Υπηρεσίας Πύργου**, κ. Ν. Νικολακόπουλο, τον **προϊστάμενο του πυροσβεστικού κλιμακίου**, κ. Κ. Λιακόπουλο, και τον **Δασάρχη Ολυμπίας**. Οι Βουλευτές περιηγήθηκαν στον **Κρόνιο Λόφο** στην Αρχαία Ολυμπία, συνοδευόμενοι από τον **Δήμαρχο Αρχαίας Ολυμπίας**, κ. Κοτζιά, επισκέφθηκαν την Αμαλιάδα, συνοδευόμενοι από το **Δήμαρχο Ήλιδας**, κ. Ι. Λυμπέρη, και είδαν τα αποτελέσματα της φυσικής αναδάσωσης στο **Δάσος Θινών Βαρθολομιού**, συνοδευόμενοι από τον **Αντιδήμαρχο Πηνειού**, κ. Θανόπουλο, και τον **Πρόεδρο του Ελληνικού Σώματος Ελλήνων Πυροσβεστών Αναδασωτών (Ε.Σ.Ε.Π.Α.) Βαρθολομιού**.

Στην **Αιγιάλεια**, οι Βουλευτές συνομίλησαν με τον **Δήμαρχο** της περιοχής, κ. Ευστ. Θεοδωρακόπουλο, και τον αρμόδιο για θέματα πολιτικής προστασίας **Αντιδήμαρχο**, κ. Βασίλη Φιλιππόπουλο, οι οποίοι συζήτησαν εκτενώς τα προβλήματα συντονισμού της δασοπυρόσβεσης και επέδωσαν υπόμνημα αναγκαίων δράσεων αποκατάστασης για τις πυρόπληκτες περιοχές της περιοχής τους.

### **Παρατηρήσεις**

Οι πυρκαγιές του 2007 ήταν οι χειρότερες στην ιστορία της χώρας μας. Κατά τις τότε εκτιμήσεις της Επιτροπής, κας. Ντανούτα Χούμπνερ, για την πλήρη αποκατάσταση των περιοχών αυτών, θα έπρεπε να έχουν δοθεί **5 δις Ευρώ**.

Η ελληνική Πολιτεία από διάφορους πόρους, εθνικούς, ευρωπαϊκούς και δωρεές ιδιωτών, κατάφερε να παράσχει ως σήμερα στις πυρόπληκτες περιοχές περί τα 2,5 δις Ευρώ για την ανασυγκρότησή τους. **Η ανασυγκρότηση των περιοχών αυτών δεν έχει ολοκληρωθεί μέχρι σήμερα**. Χρειάζεται, συνεπώς, στις περιοχές αυτές τόσο να απορροφηθούν τα εναπομείναντα κονδύλια, που είναι ακόμα διαθέσιμα για την

ανασυγκρότηση, όσο και να δοθούν νέα και συμπληρωματικά κονδύλια, ώστε να καλυφθούν οι ανάγκες των περιοχών, σύμφωνα και με την αρχική εκτίμηση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής.

**Έξι χρόνια μετά**, η ανασυγκρότηση δεν έχει προχωρήσει με τους ρυθμούς, που θα έπρεπε και η σημερινή συγκυρία θέτει το ελληνικό κράτος ενώπιον των ευθυνών του, καθώς σήμερα, περισσότερο όσο ποτέ, **θα πρέπει να διαθέσει τους εναπομείναντες πόρους με αναλογικότητα και αποτελεσματικότητα.**

**Η αναλογικότητα δεν τηρήθηκε** ως τώρα στην καταβολή των κονδυλίων και δεν έχει αποδοθεί περιβαλλοντική δικαιοσύνη, δηλαδή ακόμα και σήμερα δεν απολαμβάνουν όλοι οι κάτοικοι περιβάλλον ίσης οικολογικής αξίας, ούτε απολαμβάνουν ίδιες περιβαλλοντικές υπηρεσίες. Δέον να παρατηρηθεί, ότι ειδικά ο **πυρόπληκτος Δήμος Ζαχάρως-Φιγαλείας**, που υπέστη και τις μεγαλύτερες απώλειες σε ανθρώπινες ζωές, αλλά και σε περιβαλλοντική υποβάθμιση και υλικές ζημιές, καθώς και ο Δήμος Ανδρίτσαινας-Κρεστένων δεν έχουν λάβει παρά ελάχιστα κονδύλια για την αποκατάσταση τους. Ειδικά, δε, ο Δήμος Ζαχάρως-Φιγαλείας, στον οποίο βρίσκονται, μεταξύ άλλων, τα μαρτυρικά χωριά Μάκιστος και Αρτέμιδα, και ο οποίος καταστράφηκε κατά το μεγαλύτερο ποσοστό από κάθε άλλο Δήμο της χώρας το 2007, **δεν έχει λάβει έως στιγμής ούτε ένα Ευρώ για έργα αποκατάστασης** του φυσικού περιβάλλοντος και βασικών υποδομών από το Ταμείο Μολυβιάτη. Τα μόνα έργα που έχουν γίνει, είναι είτε από δωρεές ιδιωτών, είτε από άλλα, δημόσια κονδύλια, τα οποία θα διατίθεντο ούτως ή άλλως για κάθε περιοχή από τρέχοντα προγράμματα, ανεξαρτήτως αν είναι πυρόπληκτη ή όχι.

Με την πλέον πρόσφατη Κ.Υ.Α. 55923 της 18/12/2012 τα Υπουργεία Οικονομικών και Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων έχουν κατανείμει πιστώσεις ύψους 24,7 εκατ. ευρώ στους πυρόπληκτους δήμους της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, 15,8 εκατ. ευρώ στην Περιφέρεια Πελοποννήσου και 7 εκατ. ευρώ στην Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας, δηλαδή έγινε κατανομή των εναπομεινάντων κονδυλίων από το Ε.Τ.Ε.Α.Ε. ανά Περιφέρεια. Ως κριτήρια των προς ένταξη έργων ορίστηκαν τα κάτωθι:

*“Τα προς ένταξη νέα έργα θα πρέπει:*

- *να αφορούν έργα αποκατάστασης και ανασυγκρότησης των πληγισών περιοχών από τις πυρκαγιές του Ιουνίου, Ιουλίου και Αυγούστου του 2007.*
- *Να μην χρηματοδοτούνται από άλλους εθνικούς ή κοινοτικούς πόρους.*

- *Να εντάσσονται στους γενικούς άξονες και τις δράσεις των Αναπτυξιακών Σχεδίων των Περιφερειών των πληγείσων περιοχών.*
- *Να είναι συμβατά με τις εθνικές και κοινοτικές πολιτικές αναφορικά με την προστασία του περιβάλλοντος, τους κανόνες για τον ανταγωνισμό και τις δημόσιες συμβάσεις.*
- *Να αποδεικνύεται η αρτιότητα, η λειτουργικότητα ή και η συμπληρωματικότητά τους με άλλα έργα που υλοποιούνται στην πληγείσα περιοχή.,*
- *Να είναι ώριμα για την άμεση υλοποίησή τους (π.χ. μελέτες, αδειοδοτήσεις.)»*

Το αδύνατο σημείο αυτής της Κ.Υ.Α., είναι ότι για άλλη μια φορά προχωρά στην κατανομή κονδυλίων για την ανασυγκρότηση των πυρόπληκτων περιοχών, χωρίς να υπηρετεί κανένα σχέδιο πραγματικής ανασυγκρότησης, ενώ ταυτόχρονα απαιτεί την ωριμότητα των έργων, τα οποία θα υποβληθούν προς χρηματοδότηση. Στηρίζεται, δηλαδή, στο τυχαίο γεγονός της ωριμότητας έργων κατά τη σύντομη χρονική περίοδο που ακολουθεί της Κ.Υ.Α. μέχρι την υποβολή αιτήσεων, χωρίς να υπάρχει πραγματική αξιολόγηση για το ποια έργα θα έπρεπε πραγματικά να γίνουν για να επιτευχθεί η ανασυγκρότηση. Ακόμα, αν και εξασφαλίζει εν μέρει την αναλογικότητα στην κατανομή των κονδυλίων μεταξύ των Περιφερειών, αφήνει στους Περιφερειάρχες την κατανομή μεταξύ των Περιφερειακών Ενοτήτων, και σίγουρα δεν εξασφαλίζει την αναλογικότητα μεταξύ των Δήμων των Περιφερειακών Ενοτήτων. Με το δεδομένο ότι οι Δήμαρχοι θα έπρεπε να υποβάλουν προτάσεις μόνο για όσα έργα ήταν ώριμα, και με το δεδομένο ότι κάποιοι από τους πλέον πυρόπληκτους δήμους δεν είχαν σχετικά ώριμα έργα για διάφορους λόγους, δεν υπάρχει στην πράξη σχετική πρόνοια περί της αναλογικότητας μεταξύ των χρημάτων, που πρέπει να δοθούν στις πυρόπληκτες περιοχές και μεταξύ των χρημάτων, που τελικά πραγματικά θα δοθούν. Για παράδειγμα, στις 21 Ιουνίου 2013, δημοσιεύματα του τοπικού Τύπου του Νομού Ηλείας- μεταγενέστερα της αυτοψίας- ανέφεραν ότι λόγω έλλειψης μελετών, έργα αποκατάστασης, που είχαν προταθεί από πυρόπληκτους Δήμους του Νομού δεν μπορούν να προχωρήσουν, διότι δεν είναι ώριμα προς εκτέλεση. Άρα, για άλλη μια φορά, Δήμοι, όπως ο Δήμος Ζαχάρωσ- Φιγαλείας, που επλήγη κατά κύριο λόγο από τις πυρκαγιές του 2007, δεν πρόκειται να ωφεληθούν από τα χρήματα, που εστάλησαν από όλον τον κόσμο, ακριβώς για να ενισχυθούν οι κάτοικοι αυτού του Δήμου. Επανερχόμαστε, συνεπώς, για άλλη μια φορά στην αρχική διαπίστωση ότι **θα έπρεπε να υιοθετηθεί μεσοπρόθεσμο στρατηγικό σχέδιο ανασυγκρότησης των**

**πυρόπληκτων περιοχών**, βασισμένο στην επανεξέταση των αναγκών των περιοχών σήμερα, καθώς και **να συγκροτηθεί μια ειδική επιστημονική ομάδα αξιολόγησης των υποβληθεισών προτάσεων, διυπουργική**. Αντιθέτως, σύμφωνα με την υπό κρίση Κ.Υ.Α., οι Περιφερειάρχες υποβάλλουν τις προτάσεις για ένταξη έργων στο Π.Δ.Ε. στη Δ/ση Δημοσίων Επενδύσεων του Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων. Μετά από τον πρόσφατο ανασχηματισμό και τη διαίρεση του Υπουργείου, αφ' ενός σε Υπουργείο Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας και αφ' ετέρου σε Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων, παραμένει ερωτηματικό στη σύνθεση της Επιτροπής.

### Διαπιστώσεις

Η ανασυγκρότηση των εν λόγω περιοχών προχωρά αργά και ο πληθυσμός των πυρόπληκτων Δήμων υποχωρεί με γεωμετρικά αυξανόμενους ρυθμούς, τόσο λόγω της οικολογικής, όσο και λόγω της οικονομικής κρίσης, που επιδεινώνει τους όρους διαβίωσης των πληγέντων. Είναι ενδεικτικό, ότι με βάση την απογραφή του 2011, ο πληθυσμός της Ηλείας μειώθηκε κατά 17% (συγκριτικά η Αιτωλοακαρνανία -6,7%). Στον πυρόπληκτο Δήμο Ζαχάρως-Φιγαλείας ο πληθυσμός μειώθηκε κατά 41,9%. Χαρακτηριστική περίπτωση αυτή του πληθυσμού της Μακίστου, που μειώθηκε κατά 70%. Στο Δήμο Ανδρίτσαινας-Κρεστένων μετά τις πυρκαγιές οι κάτοικοι μειώθηκαν κατά 35,2% και στο Δήμο Αρχαίας Ολυμπίας κατά 32,5%. Στην πόλη και τα χωριά της Ζαχάρως η μείωση είναι αισθητή. Στην ίδια την πόλη οι κάτοικοι από 5.407 μειώθηκαν στους 3.145. Στον Καϊάφα από 114 κατοίκους, δεν απεγράφη κανείς. Στο Ανήλιο από 260 έμειναν 57, στους Ταξιάρχες από 65 ζουν τώρα 26, στα Περιβόλια Φιγαλείας από 149 κατοίκους απέμειναν 41.

Επιπλέον, οι πυρκαγιές, σύμφωνα με τις πρώτες ενδείξεις, τείνουν να αλλάξουν το **μικροκλίμα της περιοχής**, ενώ, λόγω και της κλιματικής αλλαγής και της γεωγραφίας της περιοχής, στην Ηλεία, που υπέστη και το μεγαλύτερο πλήγμα, σημειώνονται επαναλαμβανόμενα ακραία καιρικά φαινόμενα (καύσωνες, ανεμοστρόβιλοι, χαλάζι, πλημμύρες).

Το φυσικό περιβάλλον έχει αρχίσει να αναγεννάται, αλλά σε τμήματά του χρειάζεται στοχευμένη ανθρώπινη παρέμβαση, εκεί όπου δεν υπάρχουν επαρκείς δυνάμεις

φυσικής αναγέννησης, όπως π.χ. στο όρος Λαπίθα, είτε όπου οι περιοχές έχουν **καεί επανειλημμένα**, όπως π.χ. στο Ανεμοδούρι, Αρκαδίας.

Παράλληλα, δεν επαρκούν τα μέσα, τα οποία είναι διαθέσιμα για την πρόληψη νέας φυσικής καταστροφής, ιδίως πυρκαγιάς. Σε περίπτωση νέας πυρκαγιάς, η δύναμη της φυσικής αναγέννησης θα ανακοπεί οριστικά με ιδιαίτερα δυσμενείς όρους για τη βιώσιμη ανάπτυξη των περιοχών αυτών. Η ελλιπέστατη δασική διαχείριση, η συνεχιζόμενη έλλειψη συντονισμού μεταξύ των συναρμόδιων φορέων, της Τοπικής Αυτοδιοίκησης Α΄ και Β΄ Βαθμού, η ελλιπής ένταξη του εθελοντισμού στον κορμό της δασοπυρόσβεσης, οι ελλείψεις της Δασικής Υπηρεσίας σε υλικοτεχνικό εξοπλισμό και στελεχιακό δυναμικό, δεν προοιωνίζονται ευτυχείς εξελίξεις, αν δεν ληφθούν άμεσα μέτρα βάσει ενός συνεκτικού επιστημονικού σχεδίου.

**Επίσης, διαπιστώθηκαν επιγραμματικά τα κάτωθι:**

- 1) Έλλειψη ολοκληρωμένου μεσοπρόθεσμου σχεδίου αποκατάστασης, βάσει επιστημονικών μελετών αξιολόγησης του αποτελέσματος των έως τώρα εφαρμοσθεισών δράσεων.
- 2) Έλλειψη απολογισμού έργου και αντιπαράβολή του με τις σημερινές ανάγκες.
- 3) Σύγκρουση χρήσεων γης λόγω έλλειψης κτηματολογίου/δασολογίου.
- 4) Εφαρμογή της νέα Κ.Υ.Α δίχως επαρκή χρόνο διαβούλευσης με τον τοπικό πληθυσμό και την επιστημονική κοινότητα.
- 5) Αοριστία της Κ.Υ.Α. 55923 της 18/12/2012, καθώς δεν προσδιορίζει με σαφήνεια τον όρο «έργα αποκατάστασης και ανασυγκρότησης των πληγεισών περιοχών» και αφήνει πολλά περιθώρια ερμηνείας.
- 6) Έλλειψη συντονιστικού οργάνου σχεδιασμού και δράσεων ανασυγκρότησης, το οποίο να διατρέχει κάθετα τον κρατικό μηχανισμό και να εξασφαλίζει ορθό τρόπο αξιολόγησης των απαιτούμενων έργων και καλύτερο συντονισμό των υπηρεσιών των υπουργείων, των Ο.Τ.Α., των Περιφερειών.

7) **Αμφισβήτηση της ορθότητας των επιλογών επένδυσης των χρημάτων για τους πυρόπληκτους.** Στη σύσκεψη κάτοικοι ορεινών περιοχών του Ν. Ηλείας εξέφρασαν διαμαρτυρίες ότι **έχουν χρηματοδοτηθεί έργα σε περιοχές, που δεν επλήγησαν από τις πυρκαγιές.** Εξέφρασαν ακόμα φόβους ότι τα κονδύλια του Ε.Τ.Α.Ε.Α., με την τροποποιηθείσα Κ.Υ.Α., δεν θα διοχετευτούν από την Περιφέρεια και τους Δήμους σε δράσεις στήριξης συγκεκριμένων οικονομικών κλάδων, που επλήγησαν καίρια από τις πυρκαγιές και αντιμετωπίζουν προβλήματα διαβίωσης (π.χ. κτηνοτρόφοι, αγρότες, μελισσοκόμοι, ιδιοκτήτες μικρών καταλυμάτων κ.λπ.).

8) **Αποσπασματικές δράσεις αποκατάστασης** του φυσικού περιβάλλοντος.

9) **Μη υλοποίηση μελετών** ή/και χρηματοδότησης για σημειακές παρεμβάσεις αναδάσωσης σε τόπους, όπου η φυσική αναδάσωση δεν προχωρά.

10) Οι πυρκαγιές προκάλεσαν την **κατάρρευση βασικών υποδομών** σε πολλά πυρόπληκτα χωριά, ιδίως του Δήμου Ζαχάρως-Φιγαλείας. Ειδικά, στο **οδικό δίκτυο της ορεινής Ηλείας**, συχνά πλημμυρικά φαινόμενα προκαλούν αστάθεια των εδαφών, η οποία προκαλεί στη συνέχεια διαρκείς κατολισθήσεις, με αποτέλεσμα βασικοί οδικοί άξονες να υποχωρούν και να προκαλούνται σοβαρά ατυχήματα. Οι κάτοικοι δυσκολεύονται να ανταπεξέλθουν σε βασικές καθημερινές ανάγκες. Αρκετές φορές το Κ.Τ.Ε.Λ αρνείται να εκτελέσει συγκοινωνία σε δρόμους πυρόπληκτων περιοχών, με αποτέλεσμα, ειδικά το χειμώνα, η μετάβαση των παιδιών στα σχολεία, η μετακίνηση ηλικιωμένων προς μονάδες υγείας ή των πολιτών εν γένει σε άλλες δημόσιες υπηρεσίες να είναι ιδιαίτερα δύσκολη ή και αδύνατη. Ειδικά, ο δρόμος που συνδέει τα πυρόπληκτα χωριά **Μάκιστο** και **Αρτέμιδα** με την έδρα του δήμου τους, Ζαχάρω, μπήκε με τρία χρόνια καθυστέρηση στη ΣΑΕ 401 του Π.Ε.Π, αλλά η ανακατασκευή του εξακολουθεί να είναι στα χαρτιά.

11) **Έλλειψη Έμφασης στην Πρόληψη**

Η φυσική αναγέννηση προχωρά, αλλά υπάρχει σοβαρή έλλειψη δασικών δρόμων, δασικών ζωνών, πυροφυλακίων, υλικοτεχνικής υποδομής και προσωπικού της δασικής υπηρεσίας και της πυροσβεστικής των πυρόπληκτων περιοχών, που θα καταστήσουν ιδιαίτερα δύσκολη τη δασοπυρόσβεση σε περίπτωση νέας πυρκαγιάς.

## 12) Έλλιπής Δασική Διαχείριση

Έλλιπή φαίνεται να είναι τα διαθέσιμα μέσα της Δασικής Υπηρεσίας σε επιστημονικό προσωπικό και υλικοτεχνική υποδομή. Χαρακτηριστικά, όπως αναφέρει στο με αρ.πρωτ. 51575/1491 έγγραφό του ο **Δασάρχης Ολυμπίας**, κ. Βασίλης Γιακουμής, «αν και το Δασαρχείο Ολυμπίας υπέστη τη μεγαλύτερη καταστροφή στο δασικό οικοσύστημα, δεν χρηματοδοτήθηκε καθόλου από το ταμείο Μολυβιάτη για την αποκατάσταση του [δασικού] οδικού δικτύου. Για την αποκατάστασή του η υπηρεσία έχει ζητήσει από το Υ.Π.Ε.Κ.Α. 70.000 Ευρώ προκειμένου να είναι λειτουργικό το δασικό δίκτυο».

## 13) Έλλειψη Μόνιμων Αντιπλημμυρικών Έργων

Εμφανής είναι η έλλειψη μόνιμων αντιπλημμυρικών έργων, καθώς και η έλλειψη συντήρησης σε μεγάλα αντιπλημμυρικά έργα ποταμών, ειδικά του Νομού Ηλείας.

14) Έλλειψη δράσεων ενίσχυσης των τοπικών οικονομιών-πυρόπληκτοι κτηνοτρόφοι, ιδιοκτήτες δενδροκαλλιεργειών, μελισσοκόμοι-κάτοχοι μικρών τουριστικών καταλυμάτων, μικροεπενδυτές.

## 15) Έλλειψη έργων για την αντιμετώπιση της διάβρωσης των εδαφών.

16) Ειδικά για την περιοχή **Καϊάφα (του όρους Λαπίθα, της Λίμνης και του παραθαλάσσιου δάσους Καϊάφα)**, διαπιστώθηκε ότι:

α) Στο όρος Λαπίθα, η φυσική αναγέννηση του δάσους προχωρά με αργούς ρυθμούς, εξ αιτίας της εδαφολογικής σύστασής του. Παρεμβάσεις αναδάσωσης δεν έχουν προχωρήσει. Ας σημειωθεί ότι ο Λαπίθας φιλοξενούσε ένα από τα πλέον ακέραια δασικά οικοσυστήματα στη χώρα μας, χωρίς οικιστικές παρεμβάσεις.

β) Δεν έχει διεξαχθεί καμία μελέτη υποστήριξης του σπηλαίου, στο οποίο παλαιότερα οι λουόμενοι έκαναν θερμά λουτρά, με αποτέλεσμα να είναι ορατός ο κίνδυνος κατάρρευσής του. Η διάβρωση αυτή απειλεί πλέον καθαρά και τις ιαματικές πηγές του Καϊάφα, οι οποίες αναβλύζουν στα ριζά του βουνού.

γ) Η έλλειψη παρεμβάσεων τεχνικής φύσης καθιστά δύσκολη και την αξιοποίηση των ιαματικών λουτρών, τα οποία ελέγχει σήμερα η Ε.Τ.Α.Δ.

δ) Στα ιαματικά λουτρά της Λίμνης Καϊάφα δεν έχει αξιοποιηθεί η υπάρχουσα υποδομή.

ε) Στο παραθαλάσσιο δάσος του Καϊάφα η φυσική αναγέννηση συνεχίζεται, χρειάζονται όμως, ακόμη σημειακές αναδασωτικές παρεμβάσεις σε ό,τι αφορά συγκεκριμένα είδη, που δεν μπορούν εύκολα να ευδοκιμήσουν.

17) **Έλλειψη επαρκών ιδιωτικών πόρων** για την ολοκλήρωση του υπολοίπου έργου κατασκευής και **ανακατασκευής πυρόπληκτων κατοικιών**. Αρκετοί εκ των κατοίκων δεν έχουν να πληρώσουν τα χρήματα, που χρειάζονται ενδιάμεσα των δόσεων για την κατασκευή ή ανακατασκευή των κατοικιών τους, σε περίπτωση, που ο προϋπολογισμός τους βγήκε παραπάνω από ό,τι υπολογίζονταν ως απαραίτητα από την αρχή από το Υπουργείο, άρα δεν μπορούν να ολοκληρώσουν τη εκάστοτε φάση της υλοποίησης των οικιών τους, ώστε να πάρουν την επόμενη δόση. Αυτό έχει συμβεί κυρίως στις μεγαλύτερες κατοικίες.

18) **Έλλειψη Δυνατότητας Πυρόπληκτων Επιχειρήσεων** να αποπληρώσουν Δάνεια ακόμα και με την εγγύηση του ελληνικού Δημοσίου.

19) **Έλλειψη Σχεδίου Αποκατάστασης Πολιτιστικών Θησαυρών** (αρχαιοελληνικών ναών, μνημείων) εντός των καμμένων περιοχών.

20) **Ειδικά για τον αρχαιολογικό χώρο της Αρχαίας Ολυμπίας**: Ο Κρόνιος Λόφος αναδασώθηκε και ήδη είναι ορατή η αλλαγή του φυσικού τοπίου. Ωστόσο, χρειάζεται να ενταθούν τα μέτρα πρόληψης, έτσι ώστε να μην επαναληφθεί η καταστροφή.

### **Προτάσεις για την Ενίσχυση της Προσπάθειας Ανασυγκρότησης**

Οι μεγάλες πυρκαγιές, ειδικά σε μεσογειακά οικοσυστήματα, δεν ελέγχονται με καταστολή. Αντιμετωπίζονται με σωστή διαχείριση των δασών, καλύτερο συντονισμό, καλύτερη προετοιμασία και ενσωμάτωση της καινοτομίας και της επιστημονικής γνώσης στην εφαρμογή ορθών προληπτικών μέσων.

Το πρόβλημα των πυρκαγιών και των επιπτώσεών τους μπορεί να μειωθεί εφ'όσον δοθεί βαρύτητα στο τρίπτυχο «Πρόληψη-Καταστολή-Αποκατάσταση» με έμφαση στην

πρόληψη. Οι τελευταίες επιστημονικές εκτιμήσεις σημειώνουν ότι ο λόγος πρόληψης/καταστολής των πυρκαγιών είναι 1 προς 2,1 Ευρώ σε ό,τι αφορά τις δαπάνες και την αποτελεσματικότητα. Η έμφαση στην πρόληψη αποτελεί επιπλέον ξεκάθαρη προτεραιότητα της Ευρωπαϊκής Ένωσης στους τομείς της πολιτικής προστασίας και της αντιμετώπισης εκτάκτων αναγκών, γεγονός, που μεταφράζεται και σε απροθυμία ικανοποίησης αιτημάτων αποζημίωσης σε κράτη-μέλη ή περιφέρειες, που δίνουν έμφαση στην καταστολή.

Σύμφωνα με τα όσα συζητήθηκαν στις συνεδριάσεις της Μόνιμης Ειδικής Επιτροπής Περιβάλλοντος της Βουλής με θέμα την Αποκατάσταση Πυρόπληκτων Περιοχών καθώς και με όσα προέκυψαν από την αυτοψία του κλιμακίου στις πυρόπληκτες περιοχές, προκύπτουν αναλυτικά οι παρακάτω **προτάσεις**:

#### **- Για την αποφυγή και την Βέλτιστη Αντιμετώπιση Μεγάλων Πυρκαγιών:**

- **Έντονη Έμφαση στην Πρόληψη**  
Ενσωμάτωση της επιστημονικής γνώσης και εφαρμογή εντατικότερων μέτρων πρόληψης πυρκαγιάς και άλλων φυσικών καταστροφών στις πυρόπληκτες περιοχές.
- **Ολοκλήρωση δασικών χαρτών και του καθορισμού χρήσεων γης, καθώς και σύσταση δασολογίου για να αποφευχθεί αποχαρκτηρισμός δασικών εκτάσεων.**
- **Δημιουργία Ενιαίου Φορέα Δασών**, του οποίου οι αρμοδιότητες να μην επικαλύπτονται από άλλες υπηρεσίες.
- **Αναβάθμιση Δασικής Υπηρεσίας** και ανάθεση ουσιαστικού ρόλου, με τα κατά τόπους δασαρχεία, στη δασοπυρόσβεση.
- **Ενεργοποίηση της συνδρομής του στρατού** στην επιτήρηση των δασών σύμφωνα με τα αναφερόμενα στην υπ'αριθμ.1203Φ.109.1/19-5-99 Β'713 Κ.Υ.Α.

**-Να υιοθετηθεί ένα συνεκτικό, μεσοπρόθεσμο σχέδιο για την ολοκλήρωση των Πυρόπληκτων Περιοχών, που δεν έχουν αποκατασταθεί:**

**Καταγραφή Ολοκληρωθέντων Έργων στις πληγείσες περιοχές και Απολογισμός Δράσεων έως σήμερα.**

**Κατάστρωση μεσοπρόθεσμου Σχεδίου Δράσης**, υπό την επίβλεψη της **Αποκεντρωμένης Διοίκησης ή άλλου Κρατικού Φορέα** για την ολοκλήρωση της αποκατάστασης των **πληγείσων περιοχών με βάση επικαιροποιημένες επιστημονικές μελέτες** από τα αρμόδια Υπουργεία, Κρατικούς Οργανισμούς και μη Κυβερνητικούς Φορείς.

**Παροχή Τεχνικής Βοήθειας** από τα αρμόδια Υπουργεία στην Τοπική Αυτοδιοίκηση προκειμένου να υπάρξει άμεσα η κατάλληλη στοχοθεσία και οι αναγκαίες μελέτες. Προτείνεται η προσωρινή απασχόληση Μηχανικών του Δημοσίου από άλλες δημόσιες επιχειρήσεις και οργανισμούς με μοναδικό σκοπό την κατάστρωση και την ολοκλήρωση τεχνικών μελετών, διαδικασιών δημοπράτησης έργων για τις πληγείσες περιοχές.

**Βελτίωση / Αλλαγή των Όρων** παροχής κρατικής αρωγής για την ανακατασκευή πυρόπληκτων οικιών με μείωση του ποσοστού των εργασιών, που θα πρέπει να έχουν ολοκληρωθεί για να εκταμιευτεί η τρίτη δόση. Το μέτρο αυτό είναι αναγκαίο, λόγω της σοβούσας οικονομικής κρίσης.

**Βελτίωση / Αλλαγή των Όρων** παροχής κρατικής αρωγής για την ανακατασκευή πυρόπληκτων οικιών σε περίπτωση, που έχει επιλεγεί λυόμενη οικία.

**Αλλαγή των Όρων παροχής Κρατικής/Οικονομικής Αρωγής** σε κατοίκους δημοτικών διαμερισμάτων, που επλήγησαν από δασική πυρκαγιά ακόμη και όταν η περιοχή τους δεν έχει κηρυχθεί σε κατάσταση εκτάκτου ανάγκης. (π.χ περίπτωση πυρκαγιάς 2012 στο δ.δ Ανεμοδουρίου/Αρκαδίας).

**Κονδύλια του λογαριασμού Ε.Τ.Α.Ε.Α.** με την τροποποιηθείσα Κ.Υ.Α. να διοχετευτούν από την Περιφέρεια και τους Δήμους σε **δράσεις στήριξης συγκεκριμένων οικονομικών κλάδων**, που επλήγησαν καίρια από τις πυρκαγιές και αντιμετωπίζουν προβλήματα διαβίωσης (π.χ κτηνοτρόφοι, αγρότες, μελισσοκόμοι, ιδιοκτήτες μικρών καταλυμάτων κ.λ.π.),

#### **-Πρόληψη νέων Πυρκαγιών και Πλημμυρών στις Πληγείσες Εκτάσεις**

**Σύνταξη Τεχνικής Έκθεσης.** Με ευθύνη του Γενικού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης, οι δασικές υπηρεσίες της περιοχής, σε συνεργασία με το πυροσβεστικό σώμα να αποτυπώσουν σε χάρτη:

- α) Δασικούς και αγροδασικούς δρόμους, που απαιτείται να βελτιωθούν και κατασκευαστούν κατάλληλα τεχνικά έργα.
- β) Απαραίτητες υδατοδεξαμενές-ομβροδεξαμενές.
- γ) Πυροφυλάκια.
- δ) Για την προστασία των οικισμών και όπου η αναγέννηση βλάστησης είναι πλήρης, να προβλεφθεί καλλιέργεια νεοφυτείας.
- ε) Καθαρισμοί παρόδιας βλάστησης.
- στ) Κατασκευή έργων διευθέτησης χειμάρρων κτλ.

**Εξοπλισμός –Στελέχωση Δασικών Υπηρεσιών και της Πυροσβεστικής.** Συγκεκριμένα προτείνονται, μεταξύ άλλων:

- α) Αύξηση των πιστώσεων για τη συντήρηση και τη βελτίωση του δασικού-αντιπυρικού οδικού δικτύου των πυρόπληκτων περιοχών.
- β) Αντιμετώπιση της σοβαρής έλλειψης επιστημονικού προσωπικού (δασολόγοι, τεχνολόγοι δασοπονίας), έστω και με συμβάσεις ορισμένου χρόνου. Κρίνεται σκόπιμη η **επιστροφή των υπαλλήλων** που ανήκουν διοικητικά στα δασαρχεία και απασχολούνται σε άλλες υπηρεσίες του Δημοσίου.
- γ) Εξοπλισμός με κατάλληλα οχήματα για περιπολίες/αστυνόμευση τόσο στα Δασαρχεία όσο και την Πυροσβεστική.
- δ) Εξοπλισμός εθελοντών και άλλων τοπικών ομάδων με κατάλληλα οχήματα, που θα φέρουν μικρές δεξαμενές νερού.
- ε) Εξεύρεση πόρων από εθνικούς πόρους και από ειδικά προγράμματα της Ε.Ε. (Κονδύλια Περιφερειακής Ανάπτυξης-Ταμείο Κοινωνικής Συνοχής-Κονδύλια από Γεωργικό Ταμείο κτλ) για τον κατάλληλο εξοπλισμό, αλλά κυρίως για τη σύνταξη πολιτικής πρόληψης. **Διεκδίκηση εκ νέου των 20 εκατ. Ευρώ, που πρότεινε η Ε.Ε. μετά τις πυρκαγιές του 2007 και η Κυβέρνηση (Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας, Υπουργείο Προστασίας του Πολίτη/Δημοσίας Τάξεως) απέρριψε λόγω αδυναμίας πραγματοποίησής του.**

**-Ενίσχυση επιστημονικής κατάρτισης** των εργαζομένων στους φορείς διαχείρισης και προστασίας των Δασών.

-Ενεργοποίηση των Φορέων, που διαθέτουν οικοπεδικούς ή άλλους ανοικτούς χώρους (π.χ. Ο.Σ.Ε., Δ.Ε.Η., Πανεπιστήμια, Αυτοκινητόδρομος, Αρχαιολογία, Ε.Ο.Τ., Ο.Τ.Α.

κλπ) για τον **έγκαιρο καθαρισμό** τους, μέσω των γραφείων πολιτικής προστασίας των Δήμων (Ν.3852/7 Ιουνίου 2010-Πρόγραμμα Καλλικράτης/Αρθ.94 παρ.26). Αντίστοιχα, πρέπει να ληφθεί μέριμνα για τον έγκαιρο καθαρισμό οικοπεδικός ή άλλων ανοιχτών χώρων ιδιωτών, που αμελούν ή αδυνατούν (π.χ. λόγω μακρόχρονης απουσίας στο εξωτερικό) να το κάνουν οι ίδιοι.

**-Ενεργοποίηση της Δ.Ε.Η.** για τοποθέτηση ειδικών προστατευτικών μέσων στο δίκτυό της, που διέρχεται των δασών, για την αποφυγή νέων πυρκαγιών.

**-Αξιοποίηση της σύγχρονης τεχνολογίας** για την παρακολούθηση των δασικών περιοχών.

**-Εγκατάσταση Δικτύου Μετεωρολογικών Σταθμών** σε πεδινές και ημιορεινές περιοχές για την παρακολούθηση της διακύμανσης της θερμοκρασίας. Αυτό το μέτρο θα βοηθούσε ιδιαίτερα σε αγροτικές περιοχές.

**-Πραγματοποίηση νέων αντιπλημμυρικών έργων.** Να γίνουν καινούργια και μόνιμου χαρακτήρα αντιπλημμυρικά έργα υπό την επίβλεψη της Διεύθυνσης Αναδασώσεων και Υδρονομίας του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, καθώς και ένα ευρύτερο πρόγραμμα δράσεων για την αποκατάσταση των δασικών οικοσυστημάτων.

**-Δημιουργία αντιπυρικών ζωνών.**

**-Συντήρηση δασικού οδικού δικτύου και διάνοιξη νέων δασικών δρόμων,** με φειδώ, όπου αυτό κρίνεται άκρως απαραίτητο. Η διάνοιξη νέων δασικών δρόμων αμφισβητείται επιστημονικά. Αντ' αυτής προκρίνονται βελτιώσεις σε υπάρχοντες δασικούς δρόμους.

**-Αξιοποίηση και επικαιροποίησης δεκάδων εξειδικευμένων επιστημονικών ερευνών, μελετών και επιστημονικών προτάσεων,** οι οποίες είχαν συνταχθεί μετά τις πυρκαγιές και με αφορμή τις πυρκαγιές. Παραθέτουμε μερικές εξ αυτών στο Παράρτημα και στην Ενδεικτική Βιβλιογραφία της Έκθεσης.

**-Ανάγκη καλύτερου συντονισμού μεταξύ των εμπλεκόμενων φορέων δασοπυρόσβεσης, δασικών υπηρεσιών, σωμάτων ασφαλείας, εθελοντών και όποιων άλλων εμπλεκόμενων κατά τη διάρκεια της πυρόσβεσης.** Γενικά, για τις

προτάσεις της Επιτροπής Περιβάλλοντος στο θέμα της πυρόσβεσης, αναλυτικά αυτές παρουσιάζονται στο οικείο κεφάλαιο.

-Να εφαρμοστεί κατά προτεραιότητα στις πυρόπληκτες περιοχές πρόγραμμα αντιμετώπισης της **απερήμωσης και της διάβρωσης του εδάφους**. Για παράδειγμα, σύμφωνα με επιστημονικές μελέτες οι περιοχές του Αλιβερίου, της Αιγιαλείας, της Ζαχάρως, που είναι λοφώδεις, με σχετικά βαθιά εδάφη, διατρέχουν μέτριο ως μεγάλο κίνδυνο να διαβρωθούν. Επίσης, στο Λεοντάρι της Μεγαλόπολης η βροχόπτωση έχει ιδιαίτερα δυσμενείς επιπτώσεις λόγω της διάβρωσης. Στην περιοχή της Καλλιθέας της Ηλείας δασική έκταση έχει απογυμνωθεί παντελώς και έχει αποκαλυφθεί ο βράχος. Η περιοχή της Αιγιαλείας έχει ως σήμερα μέτρια διάβρωση. Να ελεγχθεί η ποιότητα του εδάφους στις λοιπές πυρόπληκτες περιοχές. Ειδικά ο Ν. Ηλείας έχει υποστεί τον μεγαλύτερο αριθμό κατολισθήσεων σε όλη τη χώρα. Οι κατολισθήσεις παρατηρούνταν και πριν την πυρκαγιά, και εντάθηκαν μετά την πυρκαγιά. Δεν έχουν παρατηρηθεί τόσες πολλές κατολισθήσεις σε άλλη περιοχή της χώρας μας, αλλά και σε άλλες περιοχές της Ευρώπης.

-Να συνεχιστεί η παρατήρηση για τυχόν αυθαίρετη δόμηση εντός των καμμένων δασικών περιοχών.

-Να μελετηθεί σε ποιες περιπτώσεις καλύφθηκαν καμμένες εκτάσεις με ελαιόδεντρα ή ξενικά είδη και να αποκατασταθεί η προηγούμενη κατάσταση και η οικολογική ισορροπία του περιβάλλοντος, με την τοποθέτηση ειδών, που προϋπήρχαν.

-Επισημάνθηκε ότι από περίπου 30 μελέτες των τριών δασαρχείων της Ηλείας, σχετικά με συντηρήσεις δασικών δρόμων, τα ετήσια κονδύλια από τον Κρατικό Προϋπολογισμό για συντήρηση είναι πάρα πολύ λίγα και δεν υπάρχει δυνατότητα υλοποίησης. Χαρακτηριστικά το δασαρχείο Πύργου έχει 900 χιλιόμετρα δρόμους, αλλά με 50.000 ευρώ που δόθηκαν από τον Κρατικό Προϋπολογισμό, δεν είναι εφικτό να συντηρηθούν. Συνεπώς, θα έπρεπε να χρηματοδοτηθεί η συντήρηση των δασικών δρόμων, ώστε να είναι ευκολότερα εφικτή η διαχείριση των δασών, η πρόσβαση σε περίπτωση πυρκαγιάς, καθώς και να λειτουργήσουν οι ίδιοι οι δρόμοι ως buffer zones σε περίπτωση πυρκαγιάς.

-Να υιοθετηθούν προγράμματα για την αναστροφή του φαινομένου της τοπικής κλιματικής αλλαγής – υπερθέρμανσης (local global climate change.) Καταγράφηκαν

από ερευνητική ομάδα του Τμήματος Αγροτικής Μετεωρολογίας του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, ένα χρόνο μετά τις καταστροφικές πυρκαγιές σε καμένο και άκαυτο τμήμα πευκόφυτης περιοχής 4 χιλιόμετρα περίπου Β.Α. της Αμαλιάδας, σημαντικά **υψηλότερες τιμές μέσης μέγιστης θερμοκρασίας** αέρα στην καμένη σε σύγκριση με την παρακείμενη άκαυτη δασική περιοχή. Δηλαδή, η διαφορά μεταξύ καμένης και άκαυτης, παρόλο που ήταν δίπλα – δίπλα, έφτανε τους 20,3 βαθμούς Κελσίου, ενώ η θερμοκρασία στην καμένη έκταση, σε ιδιαίτερα θερμές ημέρες του θέρους, έφτασε τους 59,2 βαθμούς Κελσίου υπό σκιά. Ο **επαναπλημμυρισμός λιμνών** είναι κάποιο, αλλά όχι το μόνο, από τα προτεινόμενα μέτρα. Η **αναδάσωση**, βεβαίως, είναι απαραίτητη. Θα πρέπει να γίνει ειδική μελέτη για να μελετηθεί το φαινόμενο της τοπικής υπερθέρμανσης και να βρεθούν οι κατάλληλοι τρόποι αντιμετώπισής του.

-Απορρύπανση των υδάτων (χερσαίων και υπογείων), ακόμα και του πόσιμου ύδατος. Μετά τις πυρκαγιές σε αρκετές περιοχές ρυπάνθηκαν τα ύδατα, ακόμα και το πόσιμο νερό, και απαιτείται η υιοθέτηση προγραμμάτων απορρύπανσης, αλλά και εκσυγχρονισμού του υδρευτικού δικτύου. Σημείωση: το ζήτημα των υδάτων έθιξαν οι κάτοικοι των Δημοτικών Διαμερισμάτων του Δήμου Ζαχάρως (Χρυσοχωρίου, Μακίστου, Αρτέμιδας κτλ.) κατά τη διάρκεια Συνεδρίασης στην Επιτροπή Περιβάλλοντος.

-Ενίσχυση της χρηματοδότησης του πρωτογενούς τομέα παραγωγής στις πυρόπληκτες περιοχές.

-Ενίσχυση των Μικρομεσαίων Επιχειρήσεων στις πυρόπληκτες περιοχές, καθώς και ενίσχυση βασικών αναπτυξιακών τομέων προτεραιότητας αναλόγως με την κάθε περιοχή (π.χ. τουρισμός), έτσι ώστε να μπορέσουν οι τοπικές κοινωνίες να ανταπεξέλθουν οικονομικά μετά από τη στέρηση εσόδων, που θα αποφέρει αναγκαστικά η μείωση υπηρεσιών από την απώλεια του δάσους.

-Δημιουργία ενός **Ενιαίου Φορέα**, που θα αναλάβει το **συντονισμό όλων των δράσεων για την ανασυγκρότηση των πυρόπληκτων περιοχών**. Ο φορέας αυτός θα έχει τη συνολική εικόνα των προβλημάτων και την επιστημονικότητα και θα δρομολογήσει τις απαραίτητες ενέργειες αποκατάστασης. Όπως προαναφέραμε, είναι απαραίτητο να υπάρξει και **μεσοπρόθεσμος και μακροπρόθεσμος σχεδιασμός**, ώστε πέραν της οικονομικής ανάπτυξης, να αποκατασταθεί η γεωργική παραγωγή, το φυτικό

και ζωικό κεφάλαιο και να δοθεί ιδιαίτερο βάρος στην προστασία και ανάπλαση του φυσικού περιβάλλοντος.

-Εγκριση νέων κονδυλίων για την ανασυγκρότηση των πυρόπληκτων περιοχών από το νέο Ε.Σ.Π.Α. (Σ.Ε.Σ.) και τη νέα Κ.Α.Π., καθώς και από άλλους διαθέσιμους πόρους.

-Ολοκλήρωση πρότυπων δράσεων, βοσκοτόπων και ορθής διαχείρισης βοσκής για τη διασφάλιση της ανάκαμψης των υποβαθμισμένων οικοσυστημάτων, αλλά και για τη διασφάλιση της δραστηριότητας των κτηνοτρόφων.

#### **-Ειδικά για τον Αρχαιολογικό χώρο της Αρχαίας Ολυμπίας:**

Να επεκταθεί το δίκτυο πυρόσβεσης και στον περιβάλλοντα χώρο του Κρόνιου Λόφου.

Να περιφρουρηθεί ακόμη πιο αυστηρά η αρχαιολογική Ζώνη Α' απολύτου προστασίας από κάθε είδους δόμηση.

Να τηρείται σχολαστικά η καθαριότητα των όμορων περιοχών.

Να συντηρηθεί το έργο της αναδάσωσης του Κρόνιου Λόφου.

#### **-Προστασία και διαχείριση της δασικής βλάστησης στον Αρχαιολογικό χώρο της Ολυμπίας**

*Σχέδιο υποβληθέν από τους: Δρ. Γαβριήλ Ξανθόπουλο & Δρ. Γεώργιο Καρέτσο.*

*Ινστιτούτο Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων και Τεχνολογίας Δασικών Προϊόντων (Ι.Μ.Δ.Ο.&Τ.Δ.Π.)*

Σε ένα μνημείο, όπως η Ολυμπία, που περιβάλλεται από εύφλεκτη Μεσογειακή βλάστηση, η έλευση μιας μεγάλης πυρκαγιάς κάθε μερικές δεκάδες έτη είναι σχεδόν βεβαιότητα. Επομένως ο χώρος και η ευρύτερη περιοχή πρέπει να προετοιμαστούν για αυτό το ενδεχόμενο.

Βασικές παράμετροι της προστασίας του χώρου και των επισκεπτών είναι:

- Άμυνα του χώρου σε περίπτωση πυρκαγιάς, που έρχεται από μακριά όπως συνέβη το 2007.

Απαιτούμενα:

- Ζώνη μείωσης καύσιμης ύλης έξω από και κατά μήκος της περιμέτρου του αρχαιολογικού χώρου. Δεν συνιστάται η δημιουργία πλατειάς γυμνής αντιπυρικής ζώνης για αισθητικούς λόγους. Η μείωση αφορά αποψίλωση χόρτων και, στο δασικό μέρος, αραιώσεις υπορόφου βλάστησης (θάμνων).

- Έλεγχος συνολικής βιομάζας στο σύνολο του χώρου με προσεγμένη αραιώση θάμνων ή/και πεύκων. Η αφαίρεση πεύκων θα στοχεύει στον έλεγχο της υπερβολικής πυκνότητας της αναγέννησης που εκτός της αύξησης του κινδύνου πυρκαγιάς (αυξημένη βιομάζα, δυσκολία κίνησης στο χώρο, μελλοντικά νεκρά δένδρα και θάμνοι λόγω ανταγωνισμού) θα έχει σαν αποτέλεσμα να καταπνιγούν τα ποικίλα δασικά είδη

που φυτεύτηκαν για αύξηση της βιοποικιλότητας, οικολογική σταθερότητα, βελτιωμένη αισθητική, και μείωση κινδύνου πυρκαγιάς σε σχέση με ένα αμιγές πευκοδάσος.

- Επαρκής πρόσβαση σε όλα τα σημεία της περιμέτρου.
- Τακτικός έλεγχος λειτουργίας του αυτόματου συστήματος δασοπυρόσβεσης.
- Τακτική περιήγηση προσωπικού του τοπικού σταθμού του Πυροσβεστικού Σώματος και των φυλάκων του χώρου στην περίμετρο, αλλά και το χώρο γενικότερα ώστε να υπάρχει εξοικείωση με τον τρόπο πρόσβασης, τις κλίσεις και τη βλάστηση.
- Δημιουργία ενός σχεδίου με σενάρια συμπεριφοράς πυρκαγιάς και τακτικές αντιμετώπισης. Για το σκοπό αυτό συνεργασία του Π.Σ. με το δασαρχείο, την αρχαιολογική υπηρεσία και την τοπική αυτοδιοίκηση, με συνδρομή ειδικών στις δασικές πυρκαγιές επιστημόνων. Ενημέρωση όλων για το τελικό σχέδιο.

- Μείωση της πιθανότητας να ξεκινήσει πυρκαγιά εντός του αρχαιολογικού χώρου.

Απαιτούμενα:

- Καθαρισμός χόρτων και άλλης νεκρής βλάστησης στα σημεία που επισκέπτονται οι τουρίστες.
- Δημιουργία, εξοπλισμός, έλεγχος και συντήρηση πυροσβεστικών φωλεών και κρουνών.
- Ενημέρωση του κοινού με σήματα για τον κίνδυνο πυρκαγιάς, ιδίως όσον αφορά την απόρριψη τσιγάρων.
- Καθορισμός σημείων καπνίσματος με σχετική σήμανση, σκιά και καλή αποψίλωση και δοχείων απόρριψης των τσιγάρων.
- Ενημέρωση όλου του προσωπικού, που τυχόν εκτελεί εργασίες συντήρησης και άλλων έργων στο χώρο για τον κίνδυνο πρόκλησης πυρκαγιάς.
- Εκπαίδευση του προσωπικού φύλαξης του χώρου στην αναγγελία και άμεση προσβολή τυχόν εκδηλωθείσας πυρκαγιάς.

- Πρόβλεψη προφύλαξης των επισκεπτών σε περίπτωση πυρκαγιάς.

Απαιτούμενα:

- Επιλογή και σήμανση χώρων ασφάλειας εντός του αρχαιολογικού χώρου (π.χ. αρχαίο στάδιο, νέο αρχαιολογικό μουσείο, πιθανώς και άλλα σημεία μετά από κατάλληλη προετοιμασία και αξιολόγηση).
- Προετοιμασία ενός έγκυρου σχεδίου εκκένωσης για περίπτωση ανάγκης.
- Εκπαίδευση του προσωπικού φύλαξης του χώρου για καθοδήγηση του κοινού.

### **Προτεινόμενο Ερευνητικό Έργο.**

**«Εκτίμηση του μετεωρολογικού κινδύνου έναρξης πυρκαγιάς σε περιοχές ιδιαίτερου ενδιαφέροντος του Δήμου Αρχαίας Ολυμπίας με έμφαση στους αρχαιολογικούς χώρους και στις όμορες περιοχές τους»**

Οι μικρομετεωρολογικές συνθήκες, που διαμορφώνονται στο στρώμα του αέρα που βρίσκεται κοντά στην επιφάνεια του εδάφους μιας περιοχής καθορίζουν σε μεγάλο βαθμό τις κρίσιμες περιόδους του έτους για την εμφάνιση μεγάλου αριθμού πυρκαγιών και αποτελούν σημαντική πληροφορία για τον αντιπυρικό σχεδιασμό φυσικών περιοχών και άλλων, που χρήζουν ιδιαίτερης προστασίας με έμφαση την πολιτιστική κληρονομιά της πατρίδας μας, όπως η ευρύτερη περιοχή της Αρχαίας Ολυμπίας στο Ν. Ηλείας.

Στόχος του προτεινόμενου έργου είναι η εκτίμηση του Μετεωρολογικού Κινδύνου Έναρξης Πυρκαγιάς (Μ.Κ.Ε.Π.) σε καμένες και μη θέσεις του Δήμου Αρχαίας Ολυμπίας με ιδιαίτερο ενδιαφέρον, στους αρχαιολογικούς χώρους και τις όμορες περιοχές τους. Από τα αποτελέσματα της έρευνας θα είναι δυνατή η επισήμανση θέσεων μεγαλύτερου Μ.Κ.Ε.Π., έτσι ώστε να τεθεί σε εφαρμογή ένα αποτελεσματικό σχέδιο πρόληψης μελλοντικών πυρκαγιών με τη δημιουργία ενός αυτόνομου συστήματος έγκαιρης προειδοποίησης. Σύμφωνα με το σχέδιο αυτό, θα μπορούν να προγραμματιστούν κατάλληλες παρεμβάσεις (τοποθέτηση πυροσβεστικών κρουνών, αυξημένες οδικές και εποχούμενες περιπολίες, δασοκομικές παρεμβάσεις, όπως καθαρισμός της λεπτής καύσιμης ύλης και ενίσχυση της υπάρχουσας βλάστησης με νέο φυτικό υλικό) για την προστασία της βλάστησης, που ήδη έχει προέλθει από φυσική αναγέννηση στις καμένες θέσεις, αλλά και για τις άλλες θέσεις, που χρήζουν άμεσης προστασίας.

Για την υλοποίηση του προτεινόμενου ερευνητικού έργου θα διεξαχθούν επιτόπιες επισκέψεις και θα γίνει έρευνα πεδίου για την επισήμανση θέσεων εγκατάστασης ψηφιακών οργάνων και θέσεων λήψης θερμικών εικόνων. Στη συνέχεια θα εγκατασταθούν στις θέσεις αυτές αυτόνομα ψηφιακά καταγραφικά όργανα θερμοκρασίας αέρος και σχετικής υγρασίας. Κατά τη διάρκεια της αντιπυρικής περιόδου θα γίνονται λήψεις δεδομένων από τα όργανα αυτά και λήψεις εικόνων με θερμική κάμερα. Μετά την επεξεργασία τους θα γίνει χωρική κατανομή της

θερμοκρασίας αέρος και της σχετικής υγρασίας και θα προσδιοριστεί ο Μ.Κ.Ε.Π. στις μελετώμενες περιοχές.

Τέλος, θα συνταχθούν χάρτες και διαγράμματα της χωροχρονικής κατανομής κινδύνου έναρξης πυρκαγιάς, θα ακολουθήσει επισήμανση θέσεων-περιοχών με διαφορετικό βαθμό επικινδυνότητας Μ.Κ.Ε.Π. και θα συνταχθούν προτάσεις, που θα αφορούν ένα αποτελεσματικό σχέδιο πρόληψης μελλοντικών πυρκαγιών στις περιοχές του Δήμου Αρχαίας Ολυμπίας και ιδιαίτερα στους αρχαιολογικούς χώρους και τις όμορες περιοχές τους.

Ερευνητική Ομάδα:

1. Αθανάσιος Καμούτσης, Επίκουρος Καθηγητής Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών (Γ.Π.Α.) – Επιστημονικός Υπεύθυνος του προτεινόμενου ερευνητικού έργου
2. Αικ. Χρονοπούλου – Σερέλη, Ομότιμη Καθηγήτρια Γ.Π.Α.
3. Δρ. Αριστείδης Ματσούκης μέλος Ε.Ε.ΔΙ.Π. Γ.Π.Α.
4. Δρ. Κων/νος Χρονόπουλος, Γ.Π.Α.

#### **Ειδικά για το οικοσύστημα της Λίμνης Καϊάφα:**

Η περιοχή της λίμνης Καϊάφα είναι μία ιδιαίτερη έκταση με πολύ μεγάλη οικολογική, αισθητική και τουριστική αξία. Ταυτόχρονα είναι ιδιαίτερα ευαίσθητη καθώς διατρέχει αυξημένο κίνδυνο από δασικές πυρκαγιές, αλλά και από ανθρωπογενείς δραστηριότητες. Επομένως χρήζει προστασίας, ώστε να ανακάμψει πλήρως από την καταστροφή που υπέστη τον Αύγουστο του 2007 και να διατηρήσει τα μοναδικά χαρακτηριστικά της.

Το Ινστιτούτο Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων και Τεχνολογίας Δασικών Προϊόντων έχει εκπονήσει μία ειδική μελέτη για την «**Αποκατάσταση του Τοπίου του Δάσους Στροφιλιάς Καϊάφα**». Εδώ παρουσιάζονται μερικά από τα σημαντικότερα στοιχεία που αφορούν την προστασία της περιοχής τώρα, έξι έτη μετά την πυρκαγιά, και στα προσεχή έτη.

- Προστασία από τις πυρκαγιές. Η αναγέννηση της χαλεπίου πεύκης στην περιοχή είναι πολύ καλή, ενώ σημαντική επιτυχία υπάρχει κατά θέσεις και στην κουκουναριά. Είναι απόλυτα απαραίτητο να ληφθούν μέτρα, ώστε να μην ξανακαεί η περιοχή. Τέτοια μέτρα έχουν εξειδικευθεί στην προαναφερθείσα μελέτη και απαιτείται επικαιροποίησή τους σύμφωνα με την παρούσα κατάσταση.

- Εξασφάλιση της αναγέννησης του δάσους αρκεύθου (κέδρα) στις πλαγιές του όρους **Λαπίθας**. Το σημαντικό οικολογικά αυτό είδος δεν αναγεννιέται εύκολα, όπως τα προαναφερθέντα πεύκα και γι' αυτό απαιτούνται ειδικές προσπάθειες.
- Προστασία περιοχών από την αλόγιστη εκτατική χρήση του χώρου για τις ανάγκες αναψυχής και όχι μόνο (ελεύθερη κατασκήνωση (Camping), κίνηση οχημάτων, απλή κίνηση πεζών και βοσκόντων ζώων κλπ.). Η καταστροφή, που προξενείται (π.χ. στις αμμοθίνες) είναι πολύ σημαντική και συχνά μη αναστρέψιμη. Απαιτείται η δημιουργία καλά σχεδιασμένων περιορισμένων και οργανωμένων χώρων εξάσκησης των σχετικών λειτουργιών, ώστε να ικανοποιούνται οι ανάγκες ενώ ταυτόχρονα θα περιορίζονται οι καταστροφές.

Γενικότερα, ισχύουν όσα έχουν προβλεφθεί στη μελέτη για τη διατήρηση των τύπων οικοτόπων, των σημαντικών ειδών χλωρίδας, πανίδας, ορνιθοπανίδας και εντομοπανίδας, καθώς και η ανάγκη για διατήρηση της ποσότητας και ποιότητας των νερών.

### **Ειδικά για τα πυρόπληκτα χωριά του Δ. Ζαχάρως-Φιγαλείας και για τα πυρόπληκτα χωριά του Δ. Ανδρίτσαινας-Κρεστένων.**

Στα χωριά Μάκιστο/Αρτέμιδα:

- Άμεση ολοκλήρωση του δρόμου, που συνδέει τα δύο χωριά με την έδρα του Δήμου, Ζαχάρω.
- Ηλεκτροδότηση και σύνδεση του Βιολογικού Καθαρισμού της Μακίστου. Απαιτούνται 20.000 Ευρώ για την ολοκλήρωση του έργου.
- Ολοκλήρωση των αγροτικών αποθηκών στη Μάκιστο, οι οποίες, ενώ είχαν καταστραφεί από τις πυρκαγιές δεν συμπεριελήφθησαν στον κατάλογο των προς αποκατάσταση κτισμάτων της Υ.Α.Σ..
- Σε σχέση με τους στάβλους, που πρέπει να αποκατασταθούν, αυτοί δεν μπορούν να πάρουν αποζημιώσεις από τον Ε.Λ.Γ.Α., γιατί όσοι έχουν επισκεφθεί φορείς και μεμονωμένα άτομα από τον Ε.Λ.Γ.Α. δεν μπορούν πλέον να πάρουν αποζημιώσεις, γιατί έχει παρέλθει η 5ετία και δεν μπορεί να γίνει τίποτα, παρόλο, που οφείλονται χρήματα από εκείνη την εποχή.
- Ανακατασκευή Δικτύου Ύδρευσης στη Μάκιστο και απορρύπανση των υδάτων.
- Ολοκλήρωση ανακατασκευής ναού Αγίου Δημητρίου Θολού.

-Δεν έχει τεθεί ως τώρα και θα έπρεπε να τεθεί από την Τοπική Αυτοδιοίκηση η αποκατάσταση του φυσικού περιβάλλοντος στην περιοχή του Προφήτη Ηλία Ζαχάρως, ένας λόφος ο οποίος καταστράφηκε από τις πυρκαγιές, ενώ έβριθε βιοποικιλότητας. Μάλιστα κατά το παρελθόν φιλοξενούσε σπάνια και υπό εξαφάνιση είδη, όπως ζαρκάδια. Θα πρέπει να εκπονηθεί και να υλοποιηθεί πρόγραμμα αποκατάστασης της βιοποικιλότητας της περιοχής του Προφήτη Ηλία Ζαχάρως, καθώς και αναδάσωσης.

-Πρόταση της κ. Γεωργοπούλου – Σαλτάρη, ΣΥΡΙΖΑ: **να ζητηθεί απολογισμός της επένδυσης** του ποσού, που είχε δοθεί από τον τότε πρόεδρο του ΠΑ.ΣΟ.Κ., κ. Γιώργο Παπανδρέου, με μια επιταγή ύψους 1.200.000, που ισοδυναμούσε με το ένα τρίτο της εκλογικής επιχορήγησης του ΠΑ.ΣΟ.Κ. από τον κρατικό προϋπολογισμό του 2007. Αυτό το ποσόν δεν αναφέρεται πού ακριβώς επενδύθηκε.

- Τα έργα, που θα χρηματοδοτηθούν από αυτό το ειδικό ταμείο της αντιμετώπισης εκτάκτων αναγκών θα αφορούν αυστηρά τα δημοτικά διαμερίσματα και υπάρχει σαφής κατάλογος. Υπάρχουν 155 δημοτικά διαμερίσματα. Δηλαδή, να μην λάβουμε υπ' όψιν παλιούς καποδιστριακούς δήμους ή τους σημερινούς καλλικρατικούς, αλλά ακριβώς τα δημοτικά διαμερίσματα, τα οποία έχουν υποστεί τις περισσότερες καταστροφές.

### **III. ΕΠΙΛΟΓΟΣ**

Οι Εισηγήσεις έγιναν δεκτές κατά πλειοψηφία, και συναπαρτίζουν την Έκθεση της Επιτροπής. Τα Μέλη της Επιτροπής Περιβάλλοντος ελπίζοντας ότι οι Συνεδριάσεις, τα συμπεράσματα και οι προτάσεις τους θα συμβάλουν στην αποτελεσματική προστασία του φυσικού περιβάλλοντος της χώρας, αναθέτει στην Πρόεδρό της να υποβάλει την Έκθεση στον Πρόεδρο της Βουλής των Ελλήνων, με την παράκληση να διαβιβασθεί στον Πρόεδρο της Ελληνικής Δημοκρατίας και τους Προέδρους των Κοινοβουλευτικών και να αναρτηθεί στο δικτυακό τόπο της Βουλής των Ελλήνων.

Η Έκθεση της Επιτροπής υποβάλλεται προς την Ολομέλεια της Βουλής.

Αθήνα, 19.7.2013

**Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**  
**ΔΙΟΝΥΣΙΑ – ΘΕΟΔΩΡΑ ΑΥΓΕΡΙΝΟΠΟΥΛΟΥ**

**Η Α΄ ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ**  
**ΗΡΩ ΔΙΩΤΗ**

**Ο Β΄ ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ**  
**ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΜΩΡΑΙΤΗΣ**

**Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ**  
**ΡΑΧΗΛ ΜΑΚΡΗ**

#### **ΤΑ ΜΕΛΗ**

**ΗΛΙΑΣ ΒΛΑΧΟΓΙΑΝΝΗΣ**  
**ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΒΛΑΧΟΣ**  
**ΧΡΙΣΤΟΣ ΔΗΜΑΣ**  
**ΕΥΘΥΜΙΟΣ ΚΑΡΑΝΑΣΙΟΣ**  
**ΤΙΜΟΛΕΩΝ ΚΟΨΑΧΕΙΛΗΣ**  
**ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΚΥΡΙΑΖΙΔΗΣ**  
**ΧΡΥΣΑΝΘΟΣ ΛΑΖΑΡΙΔΗΣ**  
**ANNA ΜΑΝΗ-ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ**

**ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ ΣΤΑΜΕΝΙΤΗΣ**  
**ΜΙΧΑΗΛ ΤΑΜΗΛΟΣ**  
**ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΤΣΟΥΜΑΝΗΣ**  
**ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ**  
**ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΖΑΧΑΡΙΑΣ**  
**ΑΦΡΟΔΙΤΗ ΘΕΟΠΕΦΤΑΤΟΥ**  
**ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΙΓΓΛΕΖΗ**  
**ΧΑΡΟΥΛΑ (ΧΑΡΑ) ΚΑΦΑΝΤΑΡΗ**  
**ΕΥΓΕΝΙΑ ΟΥΖΟΥΝΙΔΟΥ**  
**ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΣΗΦΟΥΝΑΚΗΣ**  
**ΜΑΡΙΝΟΣ ΟΥΖΟΥΝΙΔΗΣ**  
**ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΚΟΥΚΟΥΤΣΗΣ**  
**ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΜΙΧΟΣ**  
**ΝΙΚΗ ΦΟΥΝΤΑ**  
**ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ ΨΑΡΙΑΝΟΣ**  
**ΔΙΑΜΑΝΤΩ ΜΑΝΩΛΑΚΟΥ**

## **IV. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ**

1.

*«Προγραμματισμός των Ευρωπαϊκών Ταμείων 2014 - 2020: Προκλήσεις για την Ελλάδα».* Απόσπασμα ομιλίας του Επιτρόπου κ. **Johannes Hahn**, αρμόδιου για την Περιφερειακή Πολιτική, σε Κοινή Συνεδρίαση της Ειδικής Μόνιμης Επιτροπής Προστασίας Περιβάλλοντος, με την Ειδική Διαρκή Επιτροπή Ευρωπαϊκών Υποθέσεων και την Ειδική Μόνιμη Επιτροπή Περιφερειών, 13 Ιουνίου 2013.

2.

Απόσπασμα από τη 2<sup>η</sup> Εγκύκλιο Σχεδιασμού και Κατάρτισης Αναπτυξιακού Προγραμματισμού Περιόδου 2014-2020.

3.

Ομιλία του Δρ. **Kai-Uwe Schrogl**, Επίκουρου Καθηγητή, Διευθυντή Διαστημικής Πολιτικής του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Διαστήματος (Ε.Ο.Δ.) (European Space Agency - E.S.A.), στη Συνεδρίαση της Επιτροπής με θέμα ημερήσιας διάταξης: *«Χρήση νέων τεχνολογιών και προστασία του περιβάλλοντος-Δορυφορικές τεχνολογίες»*, 13 Φεβρουαρίου 2013.

4.

Έγγραφο (υπ' αρ. οικ.53 της 22/01/2013) του **Προέδρου του Συμβουλίου της Επικρατείας κ. Κωνσταντίνου Μενουδάκου** σχετικά με την συνεδρίαση της Επιτροπής την 23.1.2013 με θέμα: *«Διερεύνηση της σκοπιμότητας Κωδικοποίησης του Δικαίου Περιβάλλοντος και πρόοδος της Κωδικοποίησης της Δασικής Νομοθεσίας»*.

5.

**Ενημερωτικά Σημειώματα Υπουργείων  
σχετικά με τα Χρηματοδοτικά Εργαλεία για το Περιβάλλον**

- Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής
- Υπουργείο Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης Και Πρόνοιας
- Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων

## 6.

### Έγγραφα σχετικά με την Αποκατάσταση των Πυρόπληκτων Περιοχών

#### A.

##### Νομικό Πλαίσιο –[Κατάλογος]

(σχετικά με τις δημόσιες δαπάνες για τις πυρόπληκτες περιοχές)

#### B.

##### Ενημερωτικά Σημειώματα Υπουργείων

- Ενημερωτικό Σημείωμα της 14<sup>ης</sup>/3/2013 του Γενικού Λογιστηρίου του Κράτους (Δνση 24<sup>η</sup> Λογαριασμών Δημοσίου, Τμήμα Α'), υπόψη Αναπληρωτή Υπουργού Οικονομικών, σχετικά με την αποκατάσταση πυρόπληκτων περιοχών μέσω δωρεών-πρώην ταμείο Μολυβιάτη.
- **Ενημερωτικό Σημείωμα** του Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων με θέμα: «Χρηματοδότηση έργων Νομού Ηλείας από πόρους ΕΤΑΕΑ».
- **ΠΔΕ – ΣΑΕΠ 401 - Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας.** Έργα χρηματοδοτούμενα από το ταμείο πυρόπληκτων στο Νομό Ηλείας.
- Έγγραφο υπ' αρ. Πρωτ.: οικ. 1302/ΦΑ42, της 21ης Μαρτίου 2013 της Υπηρεσίας Αποκατάστασης Σεισμοπλήκτων του Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων με θέμα «Αποκατάσταση πυρόπληκτων περιοχών μέσω του Ειδικού Ταμείου Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών (Ε.Τ.Α.Ε.Α.).

#### Γ.

**Προτάσεις Βουλευτών, Φορέων και Επιστημόνων μετά την Αυτοψία στις πυρόπληκτες περιοχές του 2007.**

- *Αυτοψία της Διαρκούς Επιτροπής Περιβάλλοντος στις πυρόπληκτες περιοχές Αρκαδίας, Ηλείας, Αχαΐας. Έκθεση πεπραγμένων και συμπερασμάτων*  
Οι Βουλευτές **Ραχήλ Μακρή**, Τομεάρχης Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής των Ανεξάρτητων Ελλήνων και **Μαρίνος Ουζουνίδης**, Τομεάρχης Μακεδονίας – Θράκης των Ανεξάρτητων Ελλήνων
- *Επίσκεψη Επιτροπής Περιβάλλοντος της Βουλής στην Ηλεία*  
**Χαρά Καφαντάρη**, Βουλευτής Β' Αθήνας
- **ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ**  
*Συμμετοχή στην αυτοψία που πραγματοποίησε η Ειδική Μόνιμη Επιτροπή Προστασίας Περιβάλλοντος της Βουλής των Ελλήνων στις πυρόπληκτες*

*περιοχές των Περιφερειών Πελοποννήσου και Δυτικής Ελλάδας στις 3 και 4 Ιουνίου 2013*

**Ενημερωτικό Σημείωμα:** Μιχάλης Τζωρτζής, Συνεργάτης Γενικού Γραμματέα Επενδύσεων & ΕΣΠΑ Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων

**Συνημμένα (3): Τρέχουσες εκδόσεις συλλογικών αποφάσεων έργων (ΣΑΕ-ΣΑΕΠ)**

-ΣΥΛΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ: Ε269 ΤΡΟΠ.2, ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ: ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ, ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΕΚΔΟΣΕΩΣ 28/11/2012

-ΣΥΛΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ: ΕΠ401 ΤΡΟΠ.1, ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ, ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΕΚΔΟΣΕΩΣ 16/05/2013

-ΣΥΛΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ: ΕΠ426 ΤΡΟΠ.1, ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΕΚΔΟΣΕΩΣ 16/10/2012

- **ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ.**

ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΑΣΩΝ ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΑΣΩΝ & ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΑΣΩΝ & ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Ενημερωτικό Σημείωμα. Τρ. Δασκαλάκης, Msc Δασολόγος, Προϊστάμενος της Δ/σης.

- **ΑΥΤΟΨΙΑ στις πυρόπληκτες περιοχές των νομών Ηλείας και Αρκαδίας με την Ειδική Μόνιμη Επιτροπή Προστασίας Περιβάλλοντος της Βουλής των Ελλήνων. Συνοπτική Έκθεση.** Δημήτρης Ντινόκας<sup>10</sup>, Δασολόγος

- **Ινστιτούτο Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων και Τεχνολογίας Δασικών Προϊόντων**

**Γενικό Υπόμνημα:**

Δρ. Γεώργιος Καρέτσος, Δασολόγος, Διευθυντής του Ινστιτούτου Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων και Τεχνολογίας Δασικών Προϊόντων του Ελληνικού Γεωργικού Οργανισμού (ΕΛΓΟ) «Δήμητρα», Δρ. Κωσταντίνα Τσαγκάρη, Δασολόγος, Διευθύντρια Προγραμματισμού της Γενικής Διεύθυνσης Αγροτικής Έρευνας του Ελληνικού Γεωργικού Οργανισμού (ΕΛΓΟ) «Δήμητρα»

- **Προστασία και διαχείριση της περιοχής της λίμνης Καϊάφα**

Δρ. Γαβριήλ Ξανθόπουλος & Δρ. Γεώργιος Καρέτσος, **Ινστιτούτο Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων και Τεχνολογίας Δασικών Προϊόντων** (ΙΜΔΟ&ΤΔΠ)

- **Προστασία και διαχείριση της δασικής βλάστησης στον Αρχαιολογικό χώρο της Ολυμπίας**

Δρ. Γαβριήλ Ξανθόπουλος & Δρ. Γεώργιος Καρέτσος, **Ινστιτούτο Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων και Τεχνολογίας Δασικών Προϊόντων** (ΙΜΔΟ&ΤΔΠ)

- **ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ, ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ & ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑΣ**

---

<sup>10</sup> Διευθυντής Αναδασώσεων και Ορεινής Υδρονομίας, ΥΠΕΚΑ

**ΥΠΟΜΝΗΜΑ.** Αθανάσιος Καμούτσης, Επίκουρος Καθηγητής (Γ.Π.Α.) στη Γεωργική Μετεωρολογία και Βιοκλιματολογία.

- **ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ**

*«Εκτίμηση του μετεωρολογικού κινδύνου έναρξης πυρκαγιάς σε περιοχές ιδιαίτερου ενδιαφέροντος του Δήμου Αρχαίας Ολυμπίας με έμφαση στους αρχαιολογικούς χώρους και στις όμορες περιοχές τους»*

Ερευνητική Ομάδα:

-Αθανάσιος Καμούτσης, Επίκουρος Καθηγητής Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών (Γ.Π.Α.) – Επιστημονικός Υπεύθυνος του προτεινόμενου ερευνητικού έργου

-Αικ. Χρονοπούλου – Σερέλη, Ομότιμη Καθηγήτρια Γ.Π.Α.

-Δρ. Αριστείδης Ματσούκης μέλος Ε.Ε.ΔΙ.Π. Γ.Π.Α.

-Δρ. Κων/νος Χρονόπουλος, Γ.Π.Α.

**Δ.**

**Ενδεικτικός Κατάλογος Μελετών  
που συντάχθηκαν μετά τις πυρκαγιές του 2007**

**1.**  
**Απόσπασμα από την Ομιλία του Ευρωπαϊού Επιτρόπου  
για την Περιφερειακή Πολιτική, κ. Johannes Hahn.**

**«Προγραμματισμός των Ευρωπαϊκών Ταμείων 2014 - 2020:  
Προκλήσεις για την Ελλάδα». <sup>11</sup>.**

Αγαπητά μέλη των Κοινοβουλευτικών Επιτροπών,

πρώτα απ' όλα, ευχαριστώ για τη δυνατότητα που μου δίνετε να βρεθώ μαζί σας και να συζητήσω από τη δική μας άποψη, την άποψη της Επιτροπής, την κατάσταση ως προς τις τωρινές προοπτικές και για το τι θα πρέπει να γίνει, προετοιμάζοντας την επόμενη χρηματοδοτική περίοδο. Η Περιφερειακή Πολιτική και τα Διαρθρωτικά Ταμεία είναι η κύρια πηγή δημοσίων επενδύσεων για την ανάπτυξη και τις θέσεις εργασίας και καλύπτει πάνω από 60% του Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων της χώρας και νομίζω ότι το ποσοστό αυτό μπορεί και να αυξηθεί τα επόμενα χρόνια.

Τα τρία τελευταία χρόνια επισκέφτηκα την Ελλάδα πολλές φορές, διότι συνεργάστηκα στενά με την Κυβέρνηση και τις τοπικές και τις περιφερειακές αρχές, ούτως ώστε να υλοποιηθεί επί τόπου η Περιφερειακή Πολιτική και να αποδώσει αποτελέσματα. Χθες, πήγα στην Ανατολική Μακεδονία και στη Θράκη. Εσείς, ως εκπρόσωποι του λαού, ξέρετε πολύ καλά ότι πρόκειται για ανθρώπους, για άτομα. Αυτό είναι η Περιφερειακή Πολιτική, είναι βασική μας ευθύνη, και αυτό το οποίο κάνουμε, είναι ότι δημιουργούμε θέσεις εργασίας, υποστηρίζουμε επιχειρήσεις, ασχολούμαστε με τα απόβλητα.

Όλα αυτά τα κάνουμε για τους ανθρώπους, για τα άτομα, γι' αυτό πρέπει να αντιμετωπίσουμε τις προκλήσεις τόσο για την τρέχουσα περίοδο όσο και για τον μελλοντικό προγραμματισμό των Κοινοτικών Ταμείων, αλλά, πρώτα απ' όλα, θα ήθελα να κάνω μια παρατήρηση. Από την αρχή της κρίσης όλοι εστιάστηκαν στη λιτότητα και στις μεταρρυθμίσεις, όχι όμως η Περιφερειακή Πολιτική. Τα τελευταία χρόνια, πάνω από 11 δισεκατομμύρια ευρώ επενδύθηκαν σε Περιφέρειες για έργα που συμβάλλουν στην ανάπτυξη και στην απασχόληση.

Από το 2007, η Περιφερειακή Πολιτική συνέβαλε, ακόμα και σε αυτές τις δύσκολες περιόδους, στη δημιουργία περίπου 111.000 θέσεων εργασίας. Βεβαίως, αυτό δεν αντισταθμίζει τη μεγάλη απώλεια θέσεων εργασίας από την οποία υποφέρει η Ελλάδα, αλλά έχει μετριάσει κάπως τον αντίκτυπο.

---

<sup>11</sup> Κοινή Συνεδρίαση της Ειδικής Μόνιμης Επιτροπής Προστασίας Περιβάλλοντος, με την Ειδική Διαρκή Επιτροπή Ευρωπαϊκών Υποθέσεων και την Ειδική Μόνιμη Επιτροπή Περιφερειών. Παρέστησαν ο Υπουργός Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών & Δικτύων, κ. Κωνσταντίνος Χατζηδάκης και ο Υφυπουργός Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών & Δικτύων, κ. Κυριάκος Βιρβιδάκης.

Όταν διάβασα στην Έκθεση του Δ.Ν.Τ. ότι η Επιτροπή ασχολείται περισσότερο με τη συμμόρφωση προς τους κανόνες, παρά με την ανάπτυξη, ήταν σαφές ότι οι συντάκτες δεν έχουν συνειδητοποιήσει το τι κάνουμε σχετικά με την Περιφερειακή Πολιτική και δεν γνωρίζουν και τη δική μου προσωπικότητα. Η αλήθεια είναι ότι από την αρχή στόχος μας ήταν να βεβαιωθούμε ότι τα Διαρθρωτικά Ταμεία δεν χρησιμοποιούνται για την προώθηση και ενθάρρυνση της οικονομίας, υπάρχουν για να συμβάλουν στην αναδιάρθρωση και ανοικοδόμηση της χώρας.

Από το 2010 υιοθετήσαμε μια σειρά μέτρων για να βοηθήσουμε την Ελλάδα να χρησιμοποιεί καλά αυτές τις επενδύσεις. Επετράπη η μεγάλη ρευστότητα στην πραγματική οικονομία, κρατήσαμε ζωντανές τις επιχειρήσεις και απασχολημένους τους ανθρώπους, δημόσια έργα από μικρής κλίμακας μέχρι τοπικές πρωτοβουλίες, σχολεία, νοσοκομεία, απόβλητα, βιολογικοί καθαρισμοί, οδοί, μουσεία, σιδηρόδρομοι, αεροδρόμια, λιμάνια επωφελήθηκαν από τα Διαρθρωτικά Ταμεία. Αυτό το είπα και χθες στη Μακεδονία. Το μετρό εδώ στην Αθήνα, είναι ένα από τα πιο σαφή παραδείγματα.

Εγώ και οι συνάδελφοί μου έχουμε δεσμευτεί να βοηθήσουμε την Ελλάδα να εξακολουθήσει την υλοποίηση των έργων, αλλά χρειαζόμαστε και αυτή τη δέσμευση από εσάς, που είστε οι εκλεγμένοι εκπρόσωποι των πόλεων και Περιφερειών της Ελλάδας. Πρέπει να βεβαιωθούμε να μην χάσουμε αυτές τις πολύτιμες επενδύσεις επειδή δεν μπορούμε να αποδώσουμε αποτελέσματα, είτε λόγω διοικητικής αδυναμίας, είτε λόγω ελλείψεως πολιτικής βούλησης, ή φτώχης συνεργασίας.

Υπάρχουν σημάδια ότι οι προσπάθειές μας αρχίζουν να αποδίδουν. Η Ελλάδα θα έχει το πρώτο τρίμηνο του έτους πρωτογενές πλεόνασμα, αντίθετα με όλες τις προβλέψεις και τους στόχους. Είχαμε το δείκτη οικονομικού αισθήματος, τον υψηλότερο για πέντε χρόνια. Βλέπουμε, λοιπόν, ότι είναι πιο θετικό το κλίμα, κυρίως στις επιχειρήσεις, και οι δείκτες, τα στοιχεία δεν έχουν ακόμη υλοποιηθεί ακόμη στην πραγματική οικονομία και μεταξύ του λαού. Είμαι πεπεισμένος, ότι πολύ σύντομα θα συνειδητοποιήσουν όλοι, τι σημαίνουν αυτοί οι αριθμοί. Βεβαίως, υπάρχει μακρύς δρόμος που πρέπει να διανυθεί, για να γίνει, πλήρως ανταγωνιστική η ελληνική οικονομία για ανάπτυξη και απασχόληση. Θα πρέπει να υπάρχει το κατάλληλο επιχειρηματικό πνεύμα και δραστηριότητα και να υποστηριχθούν οι μικρομεσαίες επιχειρήσεις.

Η νέα Περιφερειακή Πολιτική 2014-2020 είναι το «κλειδί» για την προώθηση της οικονομίας. Είναι περισσότερο από μεταφορά κονδυλίων στις Περιφέρειες, είναι μία επενδυτική πολιτική για τις Περιφέρειες και τα άτομα που ζουν σε αυτές. Η κρίση έχει οξύνει το πνεύμα μας και την προσέγγισή μας. Είναι επιτακτική ανάγκη, να ξοδεύουμε με έξυπνο τρόπο τις περιορισμένες δυνάμεις της Δημόσιας Διοίκησης. Θα πρέπει να έχουμε περισσότερη αποτελεσματικότητα, καλύτερα αποτελέσματα, με λιγότερα χρήματα. Θα πρέπει ορισμένοι όροι να πληρούνται, πριν δαπανηθούν τα κονδύλια. Δηλαδή, συμμόρφωση προς τον περιβαλλοντικό νόμο της Ε.Ε., να υπάρχει ένα κλίμα φιλικό προς τις επιχειρήσεις και αποτελεσματική Διοίκηση. Αν εκπληρωθούν αυτοί οι όροι, θα έχουμε αποτελέσματα από τα έργα και τις επενδύσεις.

Ένας άλλος σημαντικός όρος, είναι η υιοθέτηση από τις Περιφέρειες μιας έξυπνης στρατηγικής εξειδίκευσης, ώστε να επωφεληθούμε πλήρως από τις δυνατότητες των Περιφερειών, να γίνουν πιο ανταγωνιστικές, επωφελούμενες από τα μοναδικά χαρακτηριστικά τους. Την περίοδο 2014-2020 τα κονδύλια θα πρέπει να εστιαστούν σε λιγότερες προτεραιότητες «κλειδιά», για να μπορέσουμε να συμβάλουμε στην έξυπνη και διατηρήσιμη ανάπτυξη χωρίς αποκλεισμούς.

Σχετικά με το πρόγραμμα 2014-2020, η άσκηση προγραμματισμού μάς δίνει τη δυνατότητα να θέσουμε στόχους για την επόμενη δεκαετία και να έχουμε ένα σχέδιο δράσης για την υλοποίησή τους. Το παρελθόν δεν μπορεί να είναι οδηγός μας για το μέλλον. Πρέπει να απομακρυνθούμε από την προσέγγιση της διοχέτευσης κονδυλίων προς παραδοσιακές υποδομές. Χρειάζεται μία καλή ισορροπία. Πρέπει να γίνουν επιλογές, δεν μπορούμε να τους ικανοποιήσουμε όλους. Στη νέα αρχιτεκτονική για την υλοποίηση των νέων Προγραμμάτων, πρέπει να μάθουμε όλοι από τα λάθη του παρελθόντος. Μία πραγματική συνεργασία μεταξύ των αρμόδιων Υπουργείων και των Περιφερειακών Αρχών ενέχει εξέχουσα σημασία. Θα πρέπει η συνεργασία αυτή να επιτρέπει τη λογοδοσία, τη διαφάνεια και το αίσθημα που ανήκειν.

Η Επιτροπή παρουσίασε τη θέση της τον περασμένο Νοέμβριο. Στην «καρδιά» των συστάσεών μας, έχουμε μέτρα προώθησης της οικονομίας, όπως η υποστήριξη του επιχειρηματικού πνεύματος και η δημιουργία περιβάλλοντος που να είναι φιλικό προς τον επενδυτή και την επιχείρηση. Υπάρχει σύνδεση μεταξύ της έρευνας και των επιχειρήσεων και αυτό είναι ζωτικό για την καινοτομία και την επιχειρηματικότητα. Υπάρχει και θέση για τη διατηρήσιμη υποδομή. Έχουμε έργα στις συνδυασμένες μεταφορές και τον εκσυγχρονισμό των ενεργειακών δικτύων, όπως το φυσικό αέριο.

Επίσης, έχουμε προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή, ενεργειακή αποδοτικότητα, βιοποικιλότητα και διαχείριση κινδύνων. Όλα αυτά θα μας επιτρέψουν να υλοποιούμε τους περιβαλλοντικούς κανόνες, αλλά είναι και δυνατότητες για την επιχειρηματικότητα και την απασχόληση, όπως και περιβαλλοντική αναγκαιότητα σχετικά με τα στερεά απόβλητα. Πέρυσι το Φεβρουάριο είδα ένα χώρο απόρριψης αποβλήτων που θίγει το Περιβάλλον και κάνει την Περιφέρεια λιγότερο φιλική προς τους επενδυτές και τους τουρίστες. Χρειάζεται μία ολιστική προσέγγιση για τη διαχείριση αποβλήτων, με συντονισμένες και καινοτομικές δράσεις. Η Ελλάδα θα πρέπει να ασχοληθεί μία για πάντα με αυτό το θέμα. Χαιρετίζω ότι θα υπάρξει ένας Υφυπουργός που θα συντονίζει αυτή την πρωτοβουλία. Η παρουσία κάποιου από την Κυβέρνηση επιτόπου, θα είναι αποφασιστική και θα επιτρέψει κάποια πρόοδο.

Κυρίες και κύριοι, η Περιφερειακή Πολιτική έχει βασικό ρόλο να παίζει στην ανάπτυξη της Ελλάδας για να την καταστήσει πιο ανταγωνιστική. Βοηθώντας τις επιχειρήσεις, δημιουργεί μόνιμες θέσεις εργασίας κυρίως για τους νέους, ώστε να έχουν κάποια υπόσχεση για το μέλλον. Εσείς όλοι θα πρέπει να δεσμευτείτε, να εμπλακείτε, να συνεργαστείτε στην νέα πολιτική μαζί με ΜΚΟ, με εκπροσώπους του εμπορίου και των επιχειρήσεων και με τις τοπικές και περιφερειακές αρχές. Ο χρόνος είναι μια πολυτέλεια που δεν μπορούμε να έχουμε για την ώρα. Θα πρέπει η Ελλάδα να

είναι έτοιμη για τα νέα Προγράμματα στην αρχή του επόμενου έτους. Η στρατηγική χρησιμοποίησης των κονδυλίων, δηλαδή οι συμφωνίες εταιρικής σχέσης, θα πρέπει να συναφθούν το γρηγορότερο δυνατό, τουλάχιστον το δεύτερο εξάμηνο αυτού του έτους. Αυτό θα επιτρέψει επενδύσεις σε έργα και θα επιτρέψει να υπάρξει ρευστότητα στην πραγματική οικονομία. Ο ελληνικός λαός θα πρέπει να αισθανθεί τα οφέλη των έργων αυτών. Νομίζω ότι εμείς και εσείς αυτό, το οφείλετε στον λαό και θα πρέπει να έχουμε υπόψη ότι η εργασία μας για τους πολίτες στην Ελλάδα και στην Ευρώπη είναι κάτι το πολύτιμο. Σας ευχαριστώ.

## 2.

### Απόσπασμα από τη 2<sup>η</sup> Εγκύκλιο Σχεδιασμού και Κατάρτισης Αναπτυξιακού Προγραμματισμού Περιόδου 2014-2020

#### “3.3.3.1. Προστασία του Φυσικού Περιβάλλοντος και των Πόρων

Όσον αφορά την Αειφόρο Διαχείριση και Προστασία Φυσικών Πόρων, ως κύριοι στόχοι αναδεικνύονται η αποτελεσματική διαχείριση και προστασία των φυσικών πόρων και η αντιμετώπιση περιβαλλοντικών κινδύνων, καθώς επίσης και η αποκατάσταση, προστασία και ανάδειξη της βιοποικιλότητας και του φυσικού τοπίου, εξασφαλίζοντας παράλληλα την οικονομική βιωσιμότητα των παρεμβάσεων.

Η προστασία του Φυσικού Περιβάλλοντος στοχεύει στην αειφορική διαχείριση και προστασία των υδατικών και εδαφικών πόρων και την ανάσχεση της απώλειας της βιοποικιλότητας.

Στην κατεύθυνση αυτή είναι, αρχικά, σημαντική η εφαρμογή των Σχεδίων Διαχείρισης Λεκανών Απορροής, των οποίων η ολοκλήρωση σχεδιάζεται στο πλαίσιο της τρέχουσας Προγραμματικής Περιόδου, με τα θεσμικά μέτρα και τις δράσεις που προβλέπονται σε αυτά, σύμφωνα με την Οδηγία 60/2000.

Στην ίδια κατεύθυνση, η ολοκλήρωση των υποδομών επεξεργασίας αστικών λυμάτων, σύμφωνα με την Οδηγία 91/271, είναι, επίσης, μια προτεραιότητα, που πρέπει να τύχει σημαντικής χρηματοδοτικής ενίσχυσης στην επόμενη Προγραμματική Περίοδο.

Σε σχέση με τα Θαλάσσια Οικοσυστήματα και την προστασία των βασικών πόρων, από τους οποίους εξαρτώνται οι κοινωνικές και οικονομικές δραστηριότητες που σχετίζονται με τη θάλασσα, θα πρέπει να ληφθεί μέριμνα για την εφαρμογή της Οδηγίας Πλαίσιο 2008/56 για τη Θαλάσσια Στρατηγική (N.3983/2011). Παράλληλα με την προώθηση της Θαλάσσιας Χωροταξίας και της Ολοκληρωμένης Διαχείρισης της Παράκτιας Ζώνης (Σύμβαση της Βαρκελώνης), κρίσιμη είναι η επίτευξη των στόχων της Ευρωπαϊκής Στρατηγικής για τη βιοποικιλότητα, με χρονικό ορίζοντα το 2020.

Επίσης, ιδιαίτερα σημαντική είναι η ανταπόκριση της χώρας μας στις υποχρεώσεις που απορρέουν από τις Οδηγίες 92/43 και 2009/147 (πρώην 79/409), πχ ολοκλήρωση του Δικτύου Natura 2000, χαρακτηρισμός Προστατευόμενων Περιοχών και διαχείρισή τους.

Σε ότι αφορά στη βιώσιμη ανάπτυξη της υπαίθρου ιδιαίτερα σημαντική αναδεικνύεται η προστασία και διατήρηση των μεσογειακών αγροτικών συστημάτων και του αγροτικού τοπίου, η επίτευξη διαρκούς ισορροπίας μεταξύ των αλιευτικών πόρων και των αντίστοιχων αλιευτικών δραστηριοτήτων, η επιστροφή των παραγωγικών δραστηριοτήτων στις ορεινές και νησιωτικές.

3.3.3. Προστασία του περιβάλλοντος – μετάβαση σε μία οικονομία φιλική στο περιβάλλον περιοχές, η προώθηση της συγκαλλιέργειας και εγκατάστασης αγρο-

δασικών συστημάτων, η προώθηση της γεωργίας ακριβείας, η αντιμετώπιση της υποβάθμισης των εδαφικών συστημάτων και η προστασία αυτών. Σ' αυτή την κατεύθυνση θα προωθηθούν επίσης, μέτρα στήριξης επενδύσεων σε υποδομές με εξοπλισμούς που περιορίζουν τις φυσικές & βιολογικές επιπτώσεις των παραγωγικών δραστηριοτήτων (πχ βελτιώνοντας την επιλεκτικότητα των αλιευτικών εργαλείων και μειώνοντας τα ανεπιθύμητα αλιεύματα).

Οι ακόλουθοι ειδικοί στόχοι συμβάλλουν στην επίτευξη του βασικού στόχου για βιώσιμη ανάπτυξη της υπαίθρου:

i. Εφαρμογή καλλιεργητικών πρακτικών που προστατεύουν τους φυσικούς πόρους και τα οικοσυστήματα με απόδοση της προστιθέμενης αξίας, μέσω της πιστοποίησης, της δικτύωσης και της σύνδεσης της παραγωγής με την αγορά.

ii. Διατήρηση, αποκατάσταση, ενίσχυση και ανάδειξη των γενετικών πόρων και της βιοποικιλότητας των αγροτικών, των ημιφυσικών, των δασικών οικοσυστημάτων και των τοπίων ανάλογα με τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά και τη χωρική ταυτότητα τους.

iii. Προστασία, διατήρηση και αποκατάσταση των εδαφικών και υδατικών πόρων στις γεωργικές περιοχές και στους βοσκότοπους με βάση τα υδατικά και εδαφικά χαρακτηριστικά τους.

iv. Προστασία, διατήρηση και αποκατάσταση της βλάστησης, των εδαφικών και υδατικών πόρων στα δασικά οικοσυστήματα, στις παρόχθιες περιοχές & τα δέλτα ποταμών με βάση την καταγραφή των αναγκών των αντίστοιχων προστατευτικών λειτουργιών κατά περίπτωση.

v. Ορθολογική διαχείριση των εδαφοϋδατικών πόρων, σε ένα πλαίσιο εφαρμογής ορθής τιμολογιακής πολιτικής για αγροτική χρήση, με την κατασκευή έργων υποδομής.

vi. Ορθολογική διαχείριση οικοσυστημάτων και εδαφοϋδατικών πόρων με τη χρήση νέων τεχνολογιών, εφαρμογή καινοτόμων λύσεων (όπως γεωργία ακριβείας), κατάρτισης και δράσεων περιβαλλοντικής ευαισθητοποίησης

Στο πλαίσιο των δράσεων προστασίας του περιβάλλοντος ιδιαίτερη μέριμνα θα υπάρξει στην αποδοτική αξιοποίηση των πόρων από τις μεταποιητικές, κυρίως, επιχειρήσεις, αλλά και στην πρωτογενή παραγωγή της γεωργίας. Η προσπάθεια αυτή αναμένεται να οδηγήσει σε μείωση της κατανάλωσης νερού, ενέργειας και υλικών και ταυτόχρονα στη μείωση των εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα και της ποσότητας των παραγόμενων στερεών και υγρών αποβλήτων. Εκτός από τα προφανή περιβαλλοντικά οφέλη, οι σχετικές δράσεις αναμένεται να βελτιώσουν και τις οικονομικές επιδόσεις των επιχειρήσεων που συμμετέχουν.

Παράγοντα – κλειδί για την επίτευξη των ανωτέρω αποτελεί η ενίσχυση των μηχανισμών και των θεσμών περιβαλλοντικής διακυβέρνησης (π.χ. ενίσχυση των μηχανισμών εφαρμογής της περιβαλλοντικής νομοθεσίας, εφαρμογή του χωροταξικού σχεδιασμού).

### 3.3.3.2. Αναβάθμιση της Ποιότητας Ζωής

Για την Αναβάθμιση της Ποιότητας Ζωής με σεβασμό στο Περιβάλλον προωθούνται παρεμβάσεις που στοχεύουν στην αποτελεσματική διαχείριση των αποβλήτων και την προώθηση της ανακύκλωσης, καθώς και της αντιμετώπισής τους ως πόρου μέσω της επαναχρησιμοποίησης και της αξιοποίησης, στην ολοκληρωμένη αστική ανάπτυξη, τη βελτίωση της ποιότητας της ατμόσφαιρας και τη μείωση του θορύβου, καθώς και στην προώθηση της βιώσιμης κινητικότητας.

Ενδεικτικοί τομείς παρέμβασης, για την υλοποίηση των παραπάνω στόχων, είναι οι εξής:

1. Ολοκληρωμένη Διαχείριση Αστικών Στερεών και Επικίνδυνων Αποβλήτων – Κάλυψη αναγκών σε υποδομές Ολοκληρωμένης Διαχείρισης Αποβλήτων
2. Προώθηση της Πρόληψης, της Ανακύκλωσης και Επαναχρησιμοποίησης, προκειμένου να μειωθεί η ποσότητα των τελικά διατιθέμενων αποβλήτων και να προωθηθεί η ανάκτηση πόρων και ενέργειας
3. Παρακολούθηση και Βελτίωση της Ποιότητας της Ατμόσφαιρας- Μείωση του Θορύβου- Καταγραφή και παρακολούθηση της ηλεκτρομαγνητικής ρύπανσης
4. Ολοκληρωμένες Αστικές Παρεμβάσεις: Περιβαλλοντική αναβάθμιση -ανάκτηση του οικιστικού ιστού, προστασία των ελεύθερων χώρων στα αστικά κέντρα, και ειδικότερα στις υποβαθμισμένες περιοχές και τις περιοχές λαϊκής κατοικίας, όπου οι ανάγκες είναι εντονότερες
5. Προώθηση της βιώσιμης κινητικότητας στις πόλεις: Αποσυμφόρηση κυκλοφοριακού φορτίου – Ενίσχυση του Δικτύου Ποδηλατοδρόμων – Στήριξη της κινητικότητας των Πεζών Πολιτών
6. Προστασία και ανάδειξη ιστορικών κέντρων πόλεων
7. Ενίσχυση της Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης και της Ευαισθητοποίησης των Πολιτών

Επίσης, για την Αναβάθμιση της Ποιότητας Ζωής βασική προϋπόθεση αποτελεί η εφαρμογή του Χωροταξικού και Πολεοδομικού Σχεδιασμού και η αποτελεσματική ενίσχυση των μηχανισμών και θεσμών άσκησης περιβαλλοντικής πολιτικής και νομοθεσίας, μέσω και της ενίσχυσης των αντίστοιχων διοικητικών δομών σε Κεντρικό (ΥΠΕΚΑ), Περιφερειακό (Αποκεντρωμένη Διοίκηση και Περιφέρειες) και Τοπικό επίπεδο (ΟΤΑ).

### 3.3.3.3. Προώθηση της προσαρμογής στην Κλιματική Αλλαγή και περιορισμός των επιπτώσεων αυτής – Πρόληψη και Διαχείριση Κινδύνων

Η Ελλάδα πρέπει να δώσει ιδιαίτερη σημασία στην προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή και στην πρόληψη και διαχείριση κινδύνων δεδομένης της γεωφυσικής τρωτότητας της χώρας και των οικονομικών δραστηριοτήτων της. Η κλιματική αλλαγή

επηρεάζει παραγωγικούς τομείς όπως η γεωργία, η δασοκομία, η αλιεία, οι υδατοκαλλιέργειες ενώ επηρεάζει τον εκτεταμένο παράκτιο χώρο. Επομένως, βασικός στόχος στο πεδίο αυτό είναι η αντιμετώπιση των κινδύνων από την κλιματική αλλαγή και τις φυσικές καταστροφές αλλά και ο μετριασμός των επιπτώσεων από αυτή.

Στο πλαίσιο των ανωτέρω, πρώτη προτεραιότητα αποτελεί η εκπόνηση ολοκληρωμένης Εθνικής Στρατηγικής για την αντιμετώπιση και το μετριασμό των συνεπειών από την Κλιματική Αλλαγή.

Σε συνέχεια αυτής, και παράλληλα με τη συγκρότηση αποτελεσματικών δομών και μηχανισμών Πολιτικής Προστασίας σε περιφερειακό και τοπικό επίπεδο, θα εκπονηθούν/επικαιροποιηθούν τα κατάλληλα Σχέδια Δράσης, ανά τομέα, με έμφαση στην αντιμετώπιση των πλημμυρών, των δασικών πυρκαγιών και της διάβρωσης των εδαφών και ακτών. Με βάση τα σχέδια αυτά θα υποστηριχθεί η δημιουργία των απαραίτητων υποδομών, καθώς και η προμήθεια του σχετικού εξοπλισμού.

Ειδικότερα στους τομείς της γεωργίας και των τροφίμων, η προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή θα γίνει με παρεμβάσεις τόσο στα καλλιεργούμενα είδη όσο και στον τρόπο καλλιέργειας των υπαρχόντων ειδών, αλλά και με την αξιοποίηση υπολειμμάτων και υποπροϊόντων των βιομηχανικών ειδών διατροφής, των γεωργικών καλλιεργειών, των κτηνοτροφικών επιχειρήσεων και της μεταποίησης γεωργικών προϊόντων.

Ειδικότερα στον τομέα της γεωργίας βασικό στόχο αποτελεί η αποδοτικότερη χρήση των πόρων σε μια οικονομία με χαμηλές εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα και ανθεκτική στην κλιματική αλλαγή.

Η επίτευξη του στόχου αυτού θα πραγματοποιηθεί μέσω των ακόλουθων ειδικών στόχων

i. Αξιοποίηση βιομάζας, υπολειμμάτων και υποπροϊόντων των γεωργικών και κτηνοτροφικών δραστηριοτήτων, καθώς και της μεταποίησης με σκοπό την παραγωγή ενέργειας και εισροών στον πρωτογενή και στο δευτερογενή τομέα.

ii. Αποδοτική χρήση των υδατικών πόρων κυρίως με ορθολογικό

προγραμματισμό των αρδεύσεων, με εκσυγχρονισμό και βελτίωση των υποδομών, έργα τεχνητού εμπλουτισμού και αξιοποίηση των μη συμβατικών υδατικών πόρων.

iii. Αποδοτικότερη χρήση των εισροών (νερό, λίπασμα, φυτοπροστατευτικά) στις γεωργικές εκτάσεις και αειφορική διαχείριση του εδαφικού οικοσυστήματος αλλά και των δασικών οικοσυστημάτων για μείωση εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα.

iv. Προσαρμογή της γεωργίας, της κτηνοτροφίας, της δασοπονίας και της χρήσης των φυσικών πόρων σε ξηροθερμικό περιβάλλον και στις νέες κλιματικές συνθήκες που δημιουργούνται λόγω της κλιματικής αλλαγής

v. Πρόληψη, έγκαιρη αντιμετώπιση και αποκατάσταση δασών και δασικών εκτάσεων από φυσικές καταστροφές (πυρκαγιές, ασθένειες, έντομα, πλημμύρες κ.α.).

vi. Αξιοποίηση και ορθολογική χρήση της δασικής βιομάζας και των υπολειμμάτων της υλοτομίας και της επεξεργασίας του ξύλου ως ανανεώσιμες πηγές ενέργειας.

vii. Αξιοποίηση των δυνατοτήτων της γεωργίας και της δασοπονίας στη μείωση των εκπομπών/ δέσμευση αερίων του φαινόμενου του θερμοκηπίου.

viii. Προώθηση δράσεων καινοτομίας, κατάρτισης και ενημέρωσης για την αποδοτικότερη χρήση των πόρων, το μετριασμό των επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής και την προσαρμογή σε αυτήν, την προστασία από τις πυρκαγιές, τις πλημμύρες, τη διάβρωση του εδάφους με σκοπό τη μείωση των περιβαλλοντικών πιέσεων από τις αγροτικές δραστηριότητες.

ix. Αειφορική διαχείριση των δασικών οικοσυστημάτων.

#### 3.3.3.4. Μετάβαση σε μία οικονομία φιλική στο περιβάλλον

Η μετάβαση σε μία οικονομία φιλική στο περιβάλλον, ή οικονομία χαμηλών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα, όπως αποκαλείται στο έγγραφο της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, αποτελεί κεντρική ευρωπαϊκή πολιτική, ενώ έχουν τεθεί και σχετικοί ποσοτικοί στόχοι. Για την Ελλάδα, η μετάβαση αυτή αποτελεί ευκαιρία για τη επίτευξη πολλαπλών στόχων:

(i) Εθνικών ενεργειακών στόχων όπως η ασφάλεια ενεργειακού εφοδιασμού, η διείσδυση των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στην ακαθάριστη τελική κατανάλωση στο επίπεδο του 20%, η εξοικονόμηση ενέργειας σε όλους τους τομείς, και η μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου.

(ii) Ενίσχυση της εγχώριας επιχειρηματικότητας και της απασχόλησης, ανάπτυξη επιχειρηματικών δραστηριοτήτων που σχετίζονται με την παροχή ενεργειακών υπηρεσιών σε όλους τους τομείς, ενεργοποίηση έξυπνων χρηματοδοτικών εργαλείων και μηχανισμών της αγοράς καθώς και ανάδειξη του ρόλου της Ελλάδας ως κόμβου ενεργειακών αγαθών.

(iii) Ανάπτυξη των περιφερειών με αποδοτική αξιοποίηση των τοπικών ενεργειακών πόρων.

Οι ειδικότεροι στόχοι της νέας προγραμματικής περιόδου για τη μετάβαση σε μία οικονομία χαμηλών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα και σχετικές ενδεικτικές δράσεις είναι οι εξής:

\* Προώθηση της ενεργειακής αποδοτικότητας σε όλους τους τομείς: Ενίσχυση επιχειρήσεων για τη βελτίωση της ενεργειακής τους απόδοσης, πιλοτικά προγράμματα ενεργειακής αξιοποίησης οργανικών υπολειμμάτων επιχειρήσεων, εθελοντικά προγράμματα αναγνώρισης και ανάδειξης της ενεργειακής αριστείας των επιχειρήσεων, καθιέρωση ενεργειακού συμβούλου για τις επιχειρήσεις, ολοκληρωμένες δράσεις εξοικονόμησης ενέργειας σε ενεργοβόρα κτίρια του οικιακού τομέα, ολοκληρωμένες δράσεις βελτίωσης της ενεργειακής απόδοσης στις υποδομές του δημόσιου τομέα (συμπεριλαμβανομένης της δημιουργίας υποδειγματικών δημοσίων κτηρίων με σχεδόν

μηδενική κατανάλωση συμβατικών καυσίμων), υποστήριξη της λειτουργίας εταιρειών παροχής ενεργειακών υπηρεσιών μέσω χρηματοπιστωτικών εργαλείων.

\* Προώθηση της παραγωγής, της διανομής και χρήσης ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας: Ενίσχυση και αναβάθμιση υποδομών για τη βέλτιστη αξιοποίηση του δυναμικού των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας (συμπεριλαμβανομένων στρατηγικών έργων αποθήκευσης ηλεκτρικής ενέργειας π.χ. αντλησιοταμιευτικοί σταθμοί), υποστήριξη της παραγωγής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές με χρήση και εναλλακτικών μηχανισμών χρηματοδότησης, όπως είναι η συλλογική ιδιωτική χρηματοδότηση (crowd funding), αξιοποίηση ενεργειακού δυναμικού αγροτικού τομέα (στερεή βιομάζα, βιοαέριο), υποστήριξη της ανάπτυξης των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας μέσω εφαρμογών διεσπαρμένης παραγωγής.

\* Προώθηση της συμπαραγωγής ηλεκτρισμού και θερμότητας υψηλής απόδοσης σε περιοχές ειδικού ενδιαφέροντος (π.χ. βιομηχανικές περιοχές), συμπεριλαμβανομένης της μικροσυμπαραγωγής και της τριπαραγωγής (παραγωγή ηλεκτρισμού, θερμότητας και ψύξης) π.χ. σε κτίρια του τριτογενούς τομέα.

Επιπροσθέτως, θα επιδιωχθεί η υποστήριξη των φτωχών νοικοκυριών μέσω της αντιμετώπισης της ενεργειακής φτώχειας.

Στο πλαίσιο της μετάβασης σε μια οικονομία φιλική στο περιβάλλον, ιδιαίτερη μέριμνα θα δοθεί στη βελτίωση των περιβαλλοντικών επιδόσεων των μεταποιητικών, κυρίως, επιχειρήσεων, με έμφαση στην εξοικονόμηση ενέργειας και την αποδοτική αξιοποίηση των πόρων (resource efficiency), παράλληλα με την ενθάρρυνση της δημιουργίας συστάδων επιχειρήσεων (clusters) και της πιστοποίησης συστημάτων περιβαλλοντικής διαχείρισης και οικολογικής σήμανσης προϊόντων. Οι ενέργειες αυτές, πέραν του περιβαλλοντικού οφέλους (μείωση εκπομπών, μείωση ποσότητας και επικινδυνότητας παραγόμενων αποβλήτων και λυμάτων), θα συμβάλλουν στη βελτίωση των οικονομικών επιδόσεων των επιχειρήσεων ενώ, παράλληλα, με την προώθηση αποτελεσματικότερων διαδικασιών στους τομείς της αδειοδότησης και των σχετικών ελέγχων, θα συνεισφέρουν στην ανάπτυξη της έρευνας και της καινοτομίας στο επίπεδο της οικολογικής παραγωγής και κατανάλωσης. Στον τομέα της επιχειρηματικότητας στο περιβάλλον θα συμπεριληφθεί και η παροχή κινήτρων και άλλων διευκολύνσεων για τη δημιουργία επιχειρήσεων επεξεργασίας και ανακύκλωσης αποβλήτων και ειδικών ρευμάτων υλικών.

Γενικότερα, στον τομέα του περιβάλλοντος θα επιδιωχθεί η προώθηση εφαρμογών ΤΠΕ για την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή, την πρόληψη και τη διαχείριση κινδύνου (π.χ. υπηρεσίες τηλε-εποπτείας, τηλε-ειδοποίησης), καθώς και για την προστασία του περιβάλλοντος και την αποδοτική χρήση των πόρων (π.χ. εξοικονόμηση νερού), ενώ θα υποστηριχθεί η προώθηση εφαρμογών ΤΠΕ στον τομέα της ενέργειας (π.χ. τεχνολογίες ευφυούς δικτύου, μέτρηση αποτυπώματος διοξειδίου του άνθρακα σε επιχειρήσεις).”

### 3.

#### **Ομιλία του Δρ. Kai-Uwe Schrogl,**

Επίκουρου Καθηγητή, Διευθυντή Διαστημική Πολιτικής του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Διαστήματος, με τίτλο «Χρήση νέων τεχνολογιών και προστασία του περιβάλλοντος-Δορυφορικές τεχνολογίες».

«Βρίσκομαι σήμερα εδώ με πολλή χαρά, για να σας μιλήσω για τα οφέλη που μπορεί να αποκομίσει η Ελλάδα ως μέλος του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Διαστήματος (Ε.Ο.Δ.), τον οποίο σήμερα εκπροσωπώ, μαζί με την κυρία Γιαννόπαπα. Θίξατε ήδη ορισμένες πολύ σημαντικές πτυχές και ζητήματα που αφορούν εφαρμογές ο καθένας στον τομέα του και τα οποία άπτονται του αντικειμένου σας που είναι το περιβάλλον. Είμαι εδώ για να προσπαθήσω ακριβώς να σας δώσω μερικά απτά παραδείγματα, το πώς μπορούμε να αξιοποιήσουμε και ποια είναι τα οφέλη τα οποία μπορούμε να αποκομίσουμε. Αυτά θα πω στο πρώτο μέρος της ομιλίας μου και στο δεύτερο θα μιλήσω για μερικές πτυχές που αφορούν την πολιτική του Ε.Ο.Δ., θέματα τα οποία ενδιαφέρουν τόσο εσάς τους Βουλευτές, όσο και τους προσκεκλημένους.

Ας μπούμε στο θέμα μας, που είναι η παρατήρηση της γης. Δεν πρόκειται -και αυτό είναι το βασικό μου μήνυμα για σήμερα- για τη θεωρητική εμπλοκή ή παρατήρηση του διαστήματος, πρόκειται για ένα εργαλείο πολιτικής. Είναι ένα εργαλείο το οποίο συμβάλλει στη γεωργία, τη θαλάσσια πολιτική, την αλιεία, το περιβάλλον, τις μεταφορές, την περιφερειακή πολιτική, την ενέργεια, την έρευνα και τεχνολογία, την ανάπτυξη, την βιομηχανία, την εξωτερική πολιτική και την ασφάλεια και άμυνα. Πρόκειται λοιπόν για καταλύτη στο πλαίσιο όλων αυτών των πολιτικών.

Στο κάτω μέρος της διαφάνειας, βλέπετε μια πολύ σημαντική πληροφορία, σημαντική ακόμη περισσότερο για την Ελλάδα στην παρούσα συγκυρία. Σε μελέτες που κάναμε με τον ΟΟΣΑ, καταλήξαμε στο συμπέρασμα ότι για κάθε ένα ευρώ το οποίο επενδύεται στο διάστημα, η συνολική απόδοση είναι 6 ευρώ, επομένως 6πλάσια απόδοση. Άρα, η επένδυση στο διάστημα, σημαίνει ανάπτυξη, μάλιστα βιώσιμη ανάπτυξη, σημαίνει θέσεις απασχόλησης και ευκαιρίες.

Το δεύτερο μήνυμα το οποίο θα ήθελα σήμερα να καταθέσω, είναι το γεγονός ότι όλο και περισσότεροι τομείς της οικονομίας βασίζονται και εξαρτώνται από το διάστημα και, συγκεκριμένα, από την παρατήρηση από το διάστημα. Αυτό περιλαμβάνει την εξορυκτική βιομηχανία, το πετρέλαιο και το φυσικό αέριο, τις κατασκευές, τους δημόσιους οργανισμούς, την κοινή ωφέλεια, τις μεταφορές, ακόμη και τις ασφαλιστικές εταιρείες.

Επειδή υποσχέθηκα απτά παραδείγματα, θα σας δείξω εδώ πως η χρήση δορυφορικών φωτογραφιών, σε μερικές περιπτώσεις, είναι το μόνο μέσο για τον εντοπισμό, για παράδειγμα, των πλοίων και των σκαφών τα οποία έχουν πέσει θύμα πειρατείας, καθώς και για τον εντοπισμό των βάσεων των πειρατών. Κάτι το οποίο μας επιτρέπει να εξασφαλίσουμε την ασφάλεια της ναυσιπλοΐας, που φυσικά ενδιαφέρει πάρα πολύ την Ελλάδα. Η ανάλυση λοιπόν αυτών των φωτογραφιών, μας επιτρέπει να εντοπίσουμε τόσο τα ίδια τα σκάφη, όσο και τις βάσεις των πειρατών.

Επειδή οι φωτογραφίες δεν φαίνονται πολύ καλά, θα τις δείτε καλύτερα στην εκτύπωση στην οποία νομίζω σας έχουν ήδη διανείμει. Για να σας δώσω, όμως, ένα παράδειγμα, αναφέρω την περιφερειακή ανάπτυξη, τη χωροταξία, τη διαχείριση του χώρου: μπορούμε χάρη στις δορυφορικές φωτογραφίες να εντοπίσουμε παράνομες κατασκευές, παράνομη ανάπτυξη. Χάριν σε αεροφωτογραφίες και δορυφορικές φωτογραφίες, μπορείτε να δείτε εδώ ότι έχουμε τη δυνατότητα να μελετήσουμε πολύ εύκολα περιοχές οι οποίες είναι είτε απομακρυσμένες, είτε δυσπρόσιτες.

Ένα άλλο παράδειγμα, μια άλλη χρήση αν θέλετε, αφορά την αντιμετώπιση φυσικών καταστροφών. Εδώ βλέπετε μια συνολική απεικόνιση των διαφόρων διαστημικών προγραμμάτων. Βλέπουμε φωτογραφίες από δασικές πυρκαγιές που έχουν ληφθεί από ύψος 800 χιλιομέτρων, βλέπουμε το 'λοφίο' του καπνού από τα σημεία στα οποία είχε εκδηλωθεί η πυρκαγιά, πώς εξαπλώνεται λόγω των βορείων ανέμων προς το Νότο, κάτι το οποίο φυσικά είναι πολύ χρήσιμο, γιατί μας επιτρέπει να λάβουμε τα κατάλληλα προστατευτικά μέτρα.

Όσον αφορά τις δασικές πυρκαγιές, φυσικά η παρατήρηση από το διάστημα έχει τεράστια σημασία, διότι οι πυρκαγιές αυτές είναι τρομαχτικό πρόβλημα όταν καλύπτουν μεγάλες περιοχές. Από το διάστημα, λοιπόν, μπορούμε να εντοπίσουμε και να προσδιορίσουμε τις περιοχές που έχουν καεί και να λάβουμε μέτρα για την αντιμετώπιση του προβλήματος. Η φωτογραφία που βλέπετε εδώ έχει ληφθεί 30 Αυγούστου του 2007, μια μέρα μετά την εκδήλωση των πυρκαγιών, και βλέπετε ότι ήδη μπορούμε να εντοπίσουμε τις περιοχές που έχουν πληγεί.

Εδώ βλέπουμε πάλι φωτογραφίες του 2007, τέσσερις (4) ημέρες μετά την εκδήλωση των πυρκαγιών. Χάρη στις δορυφορικές φωτογραφίες, είχαμε στα χέρια μας πολύ πιο ακριβείς χάρτες των περιοχών όπου μαίνονται οι πυρκαγιές, χάρτες των καμμένων περιοχών οι οποίοι δόθηκαν στη συνέχεια στις ομάδες αντιμετώπισης των έκτακτων αναγκών, αλλά και για τους σκοπούς της ανοικοδόμησης. Ένα άλλο παράδειγμα από την Βόρεια Αττική, όπου και πάλι βλέπουμε πώς, χάρη στις δορυφορικές φωτογραφίες, μπορούμε να περιγράψουμε με ακρίβεια τις πληγείσες περιοχές.

Ένας άλλος τομέας είναι ο εντοπισμός μεταμορφώσεων του εδάφους. Μπορούμε να καταγράψουμε ανυψώσεις της στάθμης του εδάφους με πολύ μεγάλη ακρίβεια. Εν προκειμένω, ένα σχετικό έργο έχει αναλάβει το Πανεπιστήμιο Αθηνών, χάρη στους Ευρωπαϊκούς δορυφόρους.

Άλλος ένας συναφής τομέας, είναι ο εντοπισμός και η παρακολούθηση των κατολισθήσεων. Έχουν γίνει σχετικές καταγραφές και έχει καταρτισθεί ένας κατάλογος από το ΙΓΜΕ σε συνεργασία με τον ΕΟΔ. Η φωτογραφία που βλέπετε αφορά τον Κορινθιακό κόλπο. Βλέπετε επίσης μια πρακτική εφαρμογή στην Σαντορίνη, όπου καταγράψαμε με πάρα πολύ μεγάλη ακρίβεια τη μεταβολή της στάθμης του εδάφους, τα σημεία και τις αντίστοιχες μεταβολές. Και αυτό είναι αποτέλεσμα της συνεργασίας του Ελληνικού Ερευνητικού Ινστιτούτου με έλληνες επιστήμονες που δουλεύουν για τον ΕΟΔ. Χάρη σε αυτό το έργο, έχουμε παράγει έναν ολοκληρωμένο χάρτη με τις παραμορφώσεις του φλοιού της γης για όλη την Ελλάδα. Και αυτό είναι εξαιρετικά χρήσιμο για το ο,τιδήποτε άπτεται του τομέα των κατασκευών.

Ένα άλλο παράδειγμα είναι η ατμοσφαιρική ρύπανση, καθώς παρακολουθούμε τη σύνθεση της ατμόσφαιρας και κυρίως το διοξείδιο του αζώτου. Στην διαφάνεια αυτή βλέπουμε με τρόπο εξαιρετικό εύγλωττο ποιος ακριβώς βλάπτει την ατμόσφαιρα: όπως θα το περιμέναμε, οι ΗΠΑ, η Ευρώπη, αλλά όλο και περισσότερο και η Κίνα. Υπάρχει πολύ περισσότερο διοξείδιο του αζώτου από αυτό που θα θέλαμε.

Ένας άλλος τομέας είναι η παρακολούθηση της ανόδου της στάθμης της θάλασσας, κάτι το οποίο αφορά κυρίως τις παράκτιες περιοχές. Εδώ βλέπουμε ότι σειρά δορυφόρων έχει καταγράψει ακριβώς το ίδιο φαινόμενο, της ανόδου της στάθμης της θάλασσας, η οποία μάλιστα γίνεται έντονη και με ταχύτερο ρυθμό. Μια άλλη εφαρμογή, αφορά πιο συγκεκριμένα την Νοτιανατολική Μεσόγειο, όπου παρακολουθούμε και πάλι την άνοδο της στάθμης της θάλασσας, καθώς και τη μεταβολή της θερμοκρασίας.

Εδώ βλέπετε μια συνολική απεικόνιση των διαφόρων διαστημικών προγραμμάτων. Έχουμε τους μετεωρολογικούς δορυφόρους, το παγκόσμιο πρόγραμμα επιτήρησης για το περιβάλλον και την ασφάλεια, το γνωστό GMES. Έχουμε, επίσης, τους επιστημονικούς δορυφόρους, που μελετούν άλλα δεδομένα. Όλοι αυτοί οι δορυφόροι, ακριβώς, συμβάλλουν στις χρήσιμες εφαρμογές που συζητήσαμε έως τώρα. Αυτή την στιγμή είναι έτοιμα να ξεκινήσουν 15 με 20 δορυφορικά προγράμματα.

Το GMES, το παγκόσμιο πρόγραμμα επιτήρησης για το περιβάλλον και την ασφάλεια, είναι το ολοκληρωμένο πρόγραμμα που τρέχει ο Ε.Ο.Δ. μαζί με την Ευρωπαϊκή Επιτροπή και βασίζεται σε διαστημικά δεδομένα, σε δορυφορικά δεδομένα, όσο και δεδομένα από επίγειες παρατηρήσεις, και καλύπτει και αξιοποιείται σε όλους τους τομείς που είδατε προηγουμένως, όπως την μελέτη του εδάφους, με πολιτική για την θάλασσα, μελέτη της ατμόσφαιρας, ασφάλεια, περιβάλλον, μεταβολή του κλίματος κ.ο.κ.

Ένα άλλο ζήτημα το οποίο αυτή την στιγμή συζητάται μεταξύ του Ε.Ο.Δ. και των ελληνικών αρχών, είναι η ιδέα ή -αν θέλετε- το σχέδιο, να δημιουργηθεί μία αντέννα επίγειων παρατηρήσεων σε συνεργασία με το Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών και την GRNet A.E, γεγονός που θα δώσει στις ελληνικές αρχές και την Ελλάδα γενικότερα πολύ περισσότερες ευκαιρίες να επωφεληθεί και να αξιοποιήσει διαστημικά -μάλλον δορυφορικά- δεδομένα, στο πλαίσιο όλων των πολιτικών που παρουσιάστηκαν.

Μια άλλη πρόταση που, κατά παράδοση, υλοποιεί ο Ε.Ο.Δ. σε συνεργασία με, την εκ περιτροπής, Προεδρία του Συμβουλίου της Ε.Ε., είναι η διοργάνωση ενός Συνεδρίου, που αφορά στις διαστημικές εφαρμογές. Δηλαδή, αυτήν την στιγμή αυτό, ακριβώς, κάνει σε συνεργασία με τον Ε.Ο.Δ. Αυτό το Συνέδριο αφορά στις εφαρμογές του Διαστήματος στη Θαλάσσια Πολιτική, γι' αυτό ακριβώς προτείνουμε και στην Ελλάδα για το 2014, για το πρώτο εξάμηνο, δηλαδή, της επόμενης χρονιάς, να συμμετέχει. Είναι κάτι, στο οποίο θα σας υποστηρίξουμε, στην επιλογή των θεμάτων, σε ό,τι αφορά, συγκεκριμένα, στη χρήση του Διαστήματος, στο πλαίσιο των πολιτικών που συζητούσαμε, ή για οποιοδήποτε άλλο θέμα επιλέξουν οι Ελληνικές Αρχές. Τέτοιου είδους Συνέδρια παρέχουν μια ικανή ώθηση σε υφιστάμενες δραστηριότητες, όπως αυτές που προαναφέραμε, γιατί ακούσατε ότι εμπλέκονται πολλά Ερευνητικά

Ινστιτούτα και Πανεπιστήμια και βεβαίως, αποτελούν και μοχλό ανάπτυξης της Βιομηχανίας.

Στο σημείο αυτό ολοκληρώνεται το πρώτο μέρος της παρουσιάσής μου. Μιλήσαμε για την αξιοποίηση των δορυφορικών δεδομένων στα πλαίσια ειδικών πολιτικών και σε συγκεκριμένους τομείς, όπως το περιβάλλον, η διαχείριση στην χωροταξία κ.ο.κ. Τώρα θα μιλήσουμε για θέματα πολιτικής, για γενικότερα θέματα και συγκεκριμένα για την εμπλοκή της Ελλάδας στον Ε.Ο.Δ.

Εδώ βλέπετε μερικά βασικά στοιχεία για τον Ε.Ο.Δ. Πρέπει να τονίσω εξ αρχής, ότι ο Ε.Ο.Δ. δεν αποτελεί μέρος του οικοδομήματος των θεσμικών οργάνων της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Πρόκειται για ανεξάρτητο πολυμερή Οργανισμό, αποτελείται από 20 μέλη, έχει τον δικό Καταστατικό Χάρτη, έχει δικό του προϋπολογισμό. Φυσικά, συνεργάζεται και συντονίζει τις δραστηριότητές του με την Ευρωπαϊκή Ένωση.

Θα αναφέρω μερικά βασικά στοιχεία ακόμη: Προϋπολογισμός 4 δισ. € και περισσότερα από 2.200 άτομα προσωπικό. Βλέπετε εδώ τη σύνθεση του Ε.Ο.Δ. Αποτελείται, κυρίως, από μέλη της Ε.Ε., αλλά έχουμε και την Ελβετία και τη Νορβηγία που δεν είναι μέλη της Ε.Ε. Μεταξύ των δραστηριοτήτων που πρέπει να σας αναφέρω, πέρα από την παρατήρηση από το διάστημα, έχουμε και άλλους επιστημονικούς σκοπούς και προγράμματα. Μελετούμε την παρουσία του ανθρώπου στο Διάστημα, θέματα Ναυτιλίας, Τηλεπικοινωνιών και βεβαίως, ασχολούμαστε και με τον Ευρωπαϊκό Πύραυλο Φορέα Ariane.

Η Ελλάδα, είναι μέλος, βεβαίως, του Ε.Ο.Δ. και είμαστε πάρα πολύ υπερήφανοι που έχουμε την Ελλάδα ως μέλος -το 16<sup>ο</sup> μέλος κατά σειρά. Η Ελλάδα έγινε μέλος το 2005.

Πρέπει να σας πω ότι τα πιο πρόσφατα μέλη, αναγκαστικά πέρασαν από μεγαλύτερης διάρκειας, μεταβατικές περιόδους. Η Ελλάδα κατάφερε να ολοκληρώσει το έργο αυτό πολύ γρήγορα, από το 2005 που έγινε μέλος μέχρι το 2011. Στο τέλος της μεταβατικής περιόδου καταρτίστηκε ένας κατάλογος κοινών στόχων του Ε.Ο.Δ. και της Ελλάδος. Πρόκειται, δηλαδή, για τομείς στους οποίους ο Ε.Ο.Δ. θα υποστηρίξει την Ελλάδα, αλλά και γενικότερα, κατά δεύτερο λόγο, περιλαμβάνει θέματα ελληνικού ενδιαφέροντος και από ό,τι καταλαβαίνω, κυρία Πρόεδρε, θα τα συζητήσουμε και στη συνέχεια.

Ένας από αυτούς τους τομείς είναι η κατάστροψη μιας στρατηγικής για την εμπλοκή των χωρών μας στο διάστημα. Το ερώτημα, συγκεκριμένα εδώ, είναι το πώς θα συνδυάσουμε τις ακαδημαϊκές-επιστημονικές δραστηριότητες, με τις δραστηριότητες οικονομικού χαρακτήρα, που είναι και ένα από τα βασικά αντικείμενα του Ε.Ο.Δ.

Ένα πολύ ενδιαφέρον διάγραμμα είναι αυτό ακριβώς, και το οποίο μπορείτε να δείτε με μεγαλύτερη προσοχή μετά το τέλος της συνάντησής μας. Δείχνει τους ελληνικούς φορείς που εμπλέκονται και γίνονται όλο και περισσότεροι, είτε από τον Ακαδημαϊκό χώρο, είτε από το χώρο της Οικονομίας και της Βιομηχανίας, στις δραστηριότητες του Ε.Ο.Δ. Βλέπουμε, λοιπόν, ότι υπάρχει συσσωρευμένη τεχνογνωσία και πείρα στον ελληνικό χώρο.

Εδώ βλέπετε την αποτύπωση του αποτελέσματος των προσπαθειών που κάνουμε, για να αυξήσουμε την απόδοση της επένδυσης των χωρών-μελών στις δραστηριότητες του Ε.Ο.Δ., γιατί τα κράτη-μέλη ως μέλη του Ε.Ο.Δ. περιμένουν απόδοση από την επένδυση τους στον Οργανισμό. Εδώ βλέπουμε, ότι σημειώνεται πρόοδος, αλλά, σίγουρα, μπορούν και πρέπει να γίνουν πολύ περισσότερα, για να συνεχίσουμε.

Έχω καταγράψει, εδώ, τα στοιχεία διαφόρων νέων μελών, για να δείξω ακριβώς πόσο δύσκολο είναι για μια χώρα να μπει στους ρυθμούς του Ε.Ο.Δ., να ενσωματωθεί στο σύστημά του και πόσο δύσκολο είναι να υλοποιήσει τέτοιου είδους προσπάθειες.

Εδώ βλέπουμε έναν κατάλογο των χωρών με τις δραστηριότητές τους και τις προσπάθειές τους σε συγκεκριμένους τομείς, όπως είναι Εθνική Στρατηγική, Εθνικό Γραφείο, Εθνικός Οργανισμός, Ένωση Βιομηχανιών Διαστήματος, Διυπουργική Συνεργασία, Προϋπολογισμός κ.λπ. Βλέπουμε ότι στην Ελλάδα υπάρχει κάτι πολύ σημαντικό, υπάρχει μια ένωση εταιριών, ο Σύνδεσμος Εταιριών Διαστήματος, κάτι πολύ σημαντικό, για να μπορεί κανείς να συμμετέχει και να δραστηριοποιείται μέσα στον Ε.Ο.Δ.

Η συνεργασία μεταξύ των μελών, επίσης, είναι πολύ σημαντική στον τομέα -μεταξύ άλλων- του ορισμού στρατηγικών στόχων. Είναι σημαντικό να σας πω, ότι ορισμένες χώρες έχουν ήδη προχωρήσει σε Υπουργικό επίπεδο, σε συνεργασία μεταξύ αρμοδίων Υπουργείων για θέματα Διαστήματος, είτε δημιουργώντας μια Ειδική Υπηρεσία σε εθνικό επίπεδο, είτε συμμετέχοντας στα κοινά όργανα. Ένα παράδειγμα Διυπουργικού συντονισμού σε εθνικό επίπεδο είναι η Τσεχία. Θέλω να πω, δηλαδή, ότι δεν είναι ένα και μόνο Υπουργείο αρμόδιο για θέματα Διαστήματος, αλλά η Τσεχία έχει προχωρήσει και συντονίζει το έργο, σε ό,τι αφορά στο διάστημα γενικότερα, μεταξύ των επιμέρους Υπουργείων. Αντίστοιχα, στην Πορτογαλία, βλέπουμε ότι έχει δημιουργηθεί μία Υπηρεσία Διαστήματος, που συντονίζει και διαχειρίζεται όλες τις συνεισφορές των επιμέρους Υπουργείων στις δραστηριότητες του Ε.Ο.Δ.

Εδώ βλέπετε τις δραστηριότητες των Ελληνικών Αρχών, των Ελληνικών Υπουργείων, τη σχέση μεταξύ τους και πώς συνδέονται όλα αυτά με τις δραστηριότητες του Ε.Ο.Δ. στον τομέα της Ναυτιλίας, της Ναυσιπλοΐας, της Μετεωρολογίας κ.λπ.

Η εμπλοκή της Ελλάδας και οι δραστηριότητές της, όσον αφορά το διάστημα, μέσα στον Ε.Ο.Δ. είναι, βεβαίως, πολύ καλά εμπεδωμένες, γίνονται προσπάθειες για να χτίσουμε την απόδοση αυτής της ελληνικής επένδυσης στον Ε.Ο.Δ. και, βεβαίως, εξετάζουμε το ενδεχόμενο να πολλαπλασιάσουμε τις δραστηριότητες αυτές. Εν προκειμένω εδώ (ως νο 4) έχω βάλει την συμμετοχή της Ελλάδας σε προγράμματα εκπαίδευσης, που έχουν σχέση με το διάστημα, κάτι το οποίο θα αναπτύξει το σχετικό δυναμικό και είναι πολύ ενδιαφέρον, γιατί περισσότερα νέα παιδιά θα μουν στις θετικές επιστήμες, στην μηχανολογία, κάτι το οποίο θα δημιουργήσει και ανθρώπους με προσόντα στον τομέα.

Επίσης, εδώ, βλέπουμε μια πολύ ενδιαφέρουσα φωτογραφία. Είναι από το 2003, όπου ερευνητές από το Πανεπιστήμιο της Θεσσαλονίκης βρίσκονται στο εσωτερικό ενός air bus, στο οποίο δημιουργούνται συνθήκες παντελούς έλλειψης βαρύτητας επί τριάντα

δευτερόλεπτα, είναι ένα air bus, το οποίο εκτελεί μια παραβολική τροχιά, ουσιαστικά, μπαίνει σε ελεύθερη πτώση, και επί τριάντα δευτερόλεπτα οι επιβαίνοντες του αεροσκάφους αποκτούν την εμπειρία της απόλυτης έλλειψης βαρύτητας.

Τέλος, θα ήθελα να κλείσω με μια αναφορά για την Ευρωπαϊκή Διακοινοβουλευτική Διάσκεψη για το Διάστημα, που πρόκειται για μια ετήσια Σύνοδο Εθνικών Κοινοβουλίων των κρατών-μελών του Ε.Ο.Δ. και της Ευρωπαϊκής Ένωσης για ανταλλαγή απόψεων πάνω σε θέματα διαστήματος. Το ενδιαφέρον από την συμμετοχή στη Διάσκεψη είναι η συμμετοχή σε Επιτροπές και Υποεπιτροπές, η κάθε μία αρμόδια σε διάφορα θέματα, που έχουν σχέση με το διάστημα. Στην Προεδρία εναλλάσσονται διάφορες χώρες, εκ περιτροπής, κάθε χρόνο. Ένα από τα οφέλη της συμμετοχής σε αυτές τις Επιτροπές και στη Διάσκεψη γενικότερα, είναι η ανταλλαγή απόψεων και, μεταξύ άλλων, θα ήθελα να επιστήσω την προσοχή σας στη συζήτηση που γίνεται εκεί, σχετικά με την προώθηση των διαστημικών δραστηριοτήτων στο κάθε Κοινοβούλιο, γιατί θα χρειαστεί κάποια στιγμή να προαγάγετε το διάστημα, διαπραγματευόμενοι και καταθέτοντας επιχειρήματα σε άλλες Επιτροπές, όπως την Επιτροπή Οικονομικών Υποθέσεων. Τέτοιου είδους χρήσιμα επιχειρήματα μπορείτε να αντλήσετε από την επαφή σας με τις άλλες χώρες στο πλαίσιο της Διακοινοβουλευτικής αυτής Διάσκεψης. Η Προεδρία για το 2013 είναι στο Βέλγιο και το θέμα της φετινής χρονιάς είναι 'Διάστημα και Εκπαίδευση'. Εν προκειμένω, σας θυμίζω ότι υπάρχουν πολλές δραστηριότητες που θα γίνουν επί Βελγικής Προεδρίας. Η Βελγική Προεδρία με εξουσιοδότησε να σας καλέσω να συμμετάσχετε ως παρατηρητές στη φετινή Σύνοδο και παράλληλα να εξετάσετε το ενδεχόμενο να προσθέσετε το Διάστημα στις αρμοδιότητες κάποιας Κοινοβουλευτικής Επιτροπής, με αντίστοιχη τροποποίηση του Καταστατικού, για να μπορέσετε ακριβώς να επωφεληθείτε από όσα μόλις περιέγραψα.

Η Διακοινοβουλευτική Διάσκεψη έχει θεσμοθετήσει και ένα βραβείο για φέτος για άτομα κάτω των τριάντα ετών και δη φοιτητές. Πρόκειται για τη συγγραφή ενός δοκιμίου πάνω στη βιώσιμη ανάπτυξη. Μάλιστα, το πρώτο βραβείο είναι μια επίσκεψη στη διαστημική βάση, στη βάση εκτόξευσης του πυραύλου Ariane στο Κουρού και σας καλώ, λοιπόν, να κινητοποιήσετε τα παιδιά σας και άλλα άτομα στην κατάλληλη ηλικία. Είναι κάτι, το οποίο, νομίζω ότι, θα προκαλέσει μεγάλο ενθουσιασμό και θα αυξήσει και θα τονώσει τη συμμετοχή σε θέματα και συζητήσεις που έχουν σχέση με το διάστημα. Είναι κάτι, το οποίο θα τονώσει το ενδιαφέρον για το διάστημα.

Εδώ, λοιπόν, κλείνει η παρουσίασή μου. Κυρία Πρόεδρε, κατ' αρχήν, θα ήθελα να σας ευχαριστήσω για την πρόσκλησή σας και όλους εσάς, κυρίες και κύριοι Βουλευτές, για την προσοχή σας. Θα ήθελα να κλείσω με το βασικό μου μήνυμα ότι, το διάστημα είναι ένα εργαλείο, το οποίο μπορεί να αξιοποιηθεί στο πλαίσιο όλων αυτών των πολιτικών και η Ελλάδα είναι, χωρίς καμία αμφιβολία, εξαιρετικά τοποθετημένη τόσο ακαδημαϊκά, πανεπιστημιακά όσο και από πλευράς τεχνολογίας και βιομηχανίας, για να επωφεληθεί τόσο από την συνεργασία με τις άλλες χώρες, αλλά και ως μέλος του Ε.Ο.Δ. Σας ευχαριστώ πολύ.

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΗΣ ΕΠΙΚΡΑΤΕΙΑΣ**  
**Ο Π Ρ Ο Ε Δ Ρ Ο Σ**

Αθήνα, 22 Ιανουαρίου 2013

Αρ. πρωτ.: οικ. 53

Προς  
την κ. Διονυσία – Θεοδώρα Αυγερινοπούλου  
Πρόεδρο της Ειδικής Μόνιμης Επιτροπής  
Προστασίας Περιβάλλοντος της Βουλής

Κυρία Πρόεδρε,

σε σχέση με το θέμα που θα συζητηθεί στην Ειδική Μόνιμη Επιτροπή Προστασίας Περιβάλλοντος στη συνεδρίαση της 23.1.2013 θέτω υπόψη σας τις παρακάτω συνοπτικές σκέψεις.

**A. Γενικά.**

1. Η κωδικοποίηση της νομοθεσίας αποτελεί, κατά γενική ομολογία, βασικό στοιχείο ορθής νομοθεσίας διότι καθιστά προσιτούς και κατανοητούς τους ισχύοντες κανόνες και, με τον τρόπο αυτό, συμβάλλει στην ασφάλεια του δικαίου και στη διαφάνεια.

2. Οι καταρτιζόμενοι κώδικες μπορούν να εγκριθούν με τυπικό νόμο ή με προεδρικό διάταγμα. Ο τύπος με τον οποίο εγκρίνεται ο κώδικας ορίζεται στην εξουσιοδοτική διάταξη, με την οποία προβλέπεται η κωδικοποίηση συγκεκριμένης νομοθετικής ύλης. Πρέπει να γίνει ο διαχωρισμός μεταξύ κωδικοποιήσεων που εγκρίνονται με πολιτειακή πράξη (νόμο, προεδρικό διάταγμα ή υπουργική απόφαση) και των άτυπων διοικητικών κωδικοποιήσεων που συντάσσονται από τις οικείες διοικητικές υπηρεσίες ή άλλους φορείς ή και με ιδιωτική πρωτοβουλία. Οι τελευταίες αυτές κωδικοποιήσεις δεν αποτελούν έγκυρα νομικά κείμενα.

3. Κωδικοποίηση με τυπικό νόμο (νομοθετική κωδικοποίηση) προβλέπεται στο άρθρο 76 παρ. 6 και 7 του Συντάγματος. Σύμφωνα με τις διατάξεις αυτές, κώδικες με τους οποίους είτε εισάγονται νέες ρυθμίσεις είτε συγκεντρώνονται ισχύουσες διατάξεις, εφόσον έχουν συνταχθεί από ειδική επιτροπή που έχει συσταθεί με νόμο, ψηφίζονται στο σύνολο από την Ολομέλεια της Βουλής.

4. Οι κώδικες που ψηφίζονται με βάση το άρθρο 76 παρ. 6 και 7 του Συντάγματος αποτελούν νέο νομοθέτημα, το οποίο έχει τυπική ισχύ νόμου και συνεπάγεται κατάργηση των κωδικοποιούμενων διατάξεων. Για το λόγο αυτό επιβάλλεται να περιλαμβάνονται στους κώδικες αυτούς διατάξεις μόνο τυπικών νόμων.

Η ένταξη στους κώδικες αυτούς διατάξεων που περιέχονται σε προεδρικά διατάγματα ή υπουργικές αποφάσεις έχει ως συνέπεια να αποκτούν οι διατάξεις αυτές τυπική ισχύ νόμου και να επέρχεται ανατροπή της ιεραρχικής σχέσης μεταξύ των κωδικοποιούμενων διατάξεων και περαιτέρω τη δημιουργία νομικών προβλημάτων σε σχέση ιδίως με τη δυνατότητα χρησιμοποίησης των υφιστάμενων εξουσιοδοτήσεων για την έκδοση νέων διαταγμάτων ή υπουργικών αποφάσεων. Οι διατάξεις των διαταγμάτων και των κανονιστικών υπουργικών αποφάσεων ενδείκνυται να κωδικοποιούνται σε ενιαίο κείμενο, το οποίο κυρώνεται με προεδρικό διάταγμα.

5. Κεντρικό όργανο για την κωδικοποίηση της νομοθεσίας είναι η Κεντρική Επιτροπή Κωδικοποίησης (Κ.Ε.Κ.) που έχει συσταθεί με το ν. 3133/2003 και υπάγεται στη Γενική Γραμματεία της Κυβέρνησης. Η επιτροπή αυτή συνεχίζει τη λειτουργία της έως τη συγκρότηση της Επιτροπής Κωδικοποιήσεων και Αναμόρφωσης του Δικαίου (Ε.Κ.Α.Δ.), η οποία προβλέπεται από το ν. 4048/2012 και στην οποία ανατίθεται το έργο της κωδικοποίησης, αλλά και ευρύτερες αρμοδιότητες αναφερόμενες στην εφαρμογή των κανόνων ορθής νομοθέτησης και στην αναμόρφωση της νομοθεσίας. Παράλληλα συνιστώνται κατά καιρούς στα οικεία Υπουργεία ειδικές νομοπαρασκευαστικές επιτροπές για την κωδικοποίηση επιμέρους τομέων της νομοθεσίας.

6. Η κωδικοποίηση αποτελεί, σε κάθε περίπτωση, έργο δυσχερές και χρονοβόρο. Αυτή είναι προφανώς η κύρια αιτία για την οποία πολύ συχνά δεν ολοκληρώνονται οι εργασίες των ειδικών επιτροπών κωδικοποίησης. Η περάτωση της κωδικοποίησης σε σύντομο χρόνο καθίσταται δυσχερέστερη στη σημερινή συγκυρία λόγω των επερχόμενων πολύ συχνών νομοθετικών μεταβολών, οι οποίες έχουν ως συνέπεια την ανάγκη επανόδου σε κεφάλαια ή άρθρα του καταρτιζόμενου κώδικα και την επακόλουθη διατάραξη της εξέλιξης των εργασιών της κωδικοποίησης. Για το λόγο αυτό είναι σκόπιμο η εργασία της κωδικοποίησης ενός κλάδου του δικαίου να διασπάται κατά το δυνατόν σε επιμέρους κώδικες με μικρότερη ύλη, ώστε να καθίσταται εφικτή η ολοκλήρωσή τους σε εύλογο χρόνο.

7. Η κωδικοποιούμενη νομοθετική ύλη, ανεξαρτήτως αν αφορά ένα κλάδο δικαίου στο σύνολό του ή επιμέρους τομείς, πρέπει να είναι πλήρης. Η παράλειψη ορισμένων διατάξεων που εντάσσονται στην κωδικοποιούμενη ενότητα κανόνων δικαίου δημιουργεί τον κίνδυνο σχηματισμού εσφαλμένης γνώμης ως προς την ισχύουσα νομοθεσία και παραπλάνησης των χρηστών. Για το λόγο αυτό οι καταρτιζόμενοι κώδικες δεν πρέπει να περιορίζονται στα βασικά νομοθετήματα, στα οποία περιέχεται η κωδικοποιούμενη νομοθετική ύλη, αλλά πρέπει να περιλαμβάνουν και διατάξεις που ανήκουν κατά περιεχόμενο στην ίδια ύλη, ανεξαρτήτως αν είναι μεμονωμένες και έχουν εισαχθεί σε άσχετα νομοθετήματα.

8. Η αποτελεσματικότητα της κωδικοποίησης εξαρτάται από την ορθότητα της μεταγενέστερης νομοθέτησης. Συγκεκριμένα, μετά τη ψήφιση του κώδικα κάθε νέα ρύθμιση που ανήκει κατά περιεχόμενο στην κωδικοποιημένη νομοθετική ύλη πρέπει να εντάσσεται στον κώδικα, είτε ως νέο άρθρο είτε ως τροποποίηση ή κατάργηση διατάξεων του. Η ψήφιση νέων κανόνων χωρίς σύνδεση τους με υφιστάμενο σχετικό κώδικα έχει ως συνέπεια τη ματαίωση των σκοπών, στους οποίους αποβλέπει η κωδικοποίηση, και την απαξίωσή της.

## **B. Κωδικοποίηση της περιβαλλοντικής και της δασικής νομοθεσίας.**

1. Η περιβαλλοντική νομοθεσία και η δασική νομοθεσία περιλαμβάνονται στους τομείς, για τους οποίους υφίσταται ανάγκη κωδικοποίησης. Η ανάγκη αυτή είναι επιτακτική κυρίως για την περιβαλλοντική νομοθεσία λόγω των αλληπάλληλων μεταβολών, τις οποίες έχει υποστεί, και των πολλών νομοθετημάτων και επιμέρους μεμονωμένων διατάξεων στις οποίες περιλαμβάνεται.

2. Τίθεται θέμα οριοθέτησης της περιβαλλοντικής νομοθεσίας διότι συχνά θεωρούνται ως εντασσόμενες στην ύλη της νομοθετήματα και διατάξεις της χωροταξικής, της πολεοδομικής ή της δασικής νομοθεσίας ή της νομοθεσίας για την προστασία του πολιτιστικού περιβάλλοντος ή της δημόσιας υγείας. Νομίζω ότι η κωδικοποίηση πρέπει να περιοριστεί στα νομοθετήματα αμιγούς περιβαλλοντικού περιεχομένου τόσο για λόγους δογματικής καθαρότητας όσο, κυρίως, και για τους πρακτικούς λόγους που εκτίθενται παραπάνω υπό στοιχείο Α6.

3. Είναι γνωστό ότι η περιβαλλοντική νομοθεσία προέρχεται σχεδόν στο σύνολό της από το δίκαιο της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Η κοινοτική προέλευση των αντίστοιχων διατάξεων πρέπει να σημειώνεται και κατά την κωδικοποίησή τους διότι έχει νομική σημασία λόγω της αυξημένης τυπικής ισχύος τους, με οποιοδήποτε τρόπο και αν ενσωματώνονται στο εθνικό δίκαιο, δηλαδή αδιαφόρως αν περιέχονται σε νόμους, σε διατάγματα ή σε υπουργικές αποφάσεις.

4. Η περιβαλλοντική νομοθεσία περιλαμβάνεται κατά μεγάλο μέρος σε κανονιστικές πράξεις (διατάγματα και υπουργικές αποφάσεις). Οι πράξεις αυτές είναι ορθό να κωδικοποιηθούν χωριστά από τους τυπικούς νόμους για τους νομικούς λόγους που αναφέρονται παραπάνω υπό στοιχ. Α5α αλλά και για πρακτικούς λόγους. Η κωδικοποίηση των τυπικών νόμων πρέπει πάντως να προηγηθεί.

5. Δεν ενδείκνυται να περιληφθούν στην κωδικοποίηση της περιβαλλοντικής νομοθεσίας διατάξεις τοπικής εμβέλειας, όπως εκείνες που εισάγουν ρυθμίσεις για ορισμένη περιοχή ή διέπουν συγκεκριμένους φορείς διαχείρισης.

6. Η κωδικοποίηση της δασικής νομοθεσίας πρέπει, κατά τη γνώμη μου, να περιοριστεί, σε πρώτη τουλάχιστον φάση, στους τυπικούς νόμους, στους οποίους περιλαμβάνεται η κύρια, τόσο αριθμητικά όσο και από άποψη σπουδαιότητας,

νομοθετική ύλη. Η κωδικοποίηση διατάξεων που περιλαμβάνονται σε κανονιστικές πράξεις (διατάγματα και υπουργικές αποφάσεις, αποφάσεις δασαρχών) αφενός δεν προσφέρει σημαντική βοήθεια και αφετέρου ενέχει τον κίνδυνο να παραλειφθούν κρίσιμες διατάξεις δεδομένου ότι οι ρυθμίσεις της δασικής νομοθεσίας σε κανονιστικό επίπεδο δεν είναι συγκεντρωμένες σε ορισμένα βασικά διατάγματα ή υπουργικές αποφάσεις.

Με εκτίμηση

Κωνσταντίνος Μενουδάκος

**5.**  
**Ενημερωτικά Σημειώματα Υπουργείων**  
**σχετικά με τα Χρηματοδοτικά Εργαλεία για το Περιβάλλον**

1.

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ**  
**ΑΛΛΑΓΗΣ**

ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΥ & ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΔΡΑΣΕΩΝ ΣΤΟΥΣ  
ΤΟΜΕΙΣ ΤΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, ΤΟΥ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΛΟΥΤΟΥ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ  
ΑΛΛΑΓΗΣ (ΕΥΣΕΔ ΕΝ/ΚΑ)

2.

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΑΣ**  
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΟΙΝΟΤΙΚΩΝ & ΑΛΛΩΝ ΠΟΡΩΝ  
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ Ε.Π.  
«ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ»

3.

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ**  
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ  
Δ/νση Σχεδιασμού και Προγραμματισμού  
Τμήμα Α' Προγραμματισμού

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ**

ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΥ & ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ  
ΔΡΑΣΕΩΝ ΣΤΟΥΣ ΤΟΜΕΙΣ ΤΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, ΤΟΥ  
ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΛΟΥΤΟΥ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ  
(ΕΥΣΕΔ ΕΝ/ΚΑ)

Ταχ. Δ/ση : Λεωφ. Μεσογείων 119  
Ταχ. Κώδικας : 101 92 ΑΘΗΝΑ  
Πληροφορίες: Βασιλείου Β.  
Τηλ: 210 69.69.814  
Fax: 210 69.69.460  
E-mail: vasileiouv@eka.ypeka.gr

Αθήνα, 30 Ιουλίου 2013  
Α.Π.: 14700/1083

**ΠΡΟΣ: ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ**

**Ειδική Μόνιμη Επιτροπή Προστασίας  
Περιβάλλοντος**

Υπόψη: κα Αυγερινοπούλου Διονυσία – Θεοδώρα  
Βουλής 4, 10562, Αθήνα

**Θέμα: Έργα αρμοδιότητας της Γενικής Γραμματείας Ενέργειας και  
Κλιματικής Αλλαγής, που υλοποιούνται στο πλαίσιο του Εθνικού  
Στρατηγικού Πλαισίου Αναφοράς (ΕΣΠΑ) 2007 – 2013.**

*Σχετ.: Επιστολή της Ειδικής Μόνιμης Επιτροπής Προστασίας Περιβάλλοντος – 19.06.2013*

Η Γενική Γραμματεία Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής (ΓΓΕΚΑ), μέσω της Ειδικής Υπηρεσίας Συντονισμού και Εφαρμογής των Δράσεων στους τομείς της Ενέργειας, του Φυσικού Πλούτου, και της Κλιματικής Αλλαγής (ΕΥΣΕΔ ΕΝ/ΚΑ), στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ 2007-2013, σχεδιάζει και υλοποιεί έργα του ΥΠΕΚΑ στους τομείς αρμοδιότητάς της, ενώ συντονίζει την υλοποίηση των έργων των εποπτευόμενων φορέων του ΥΠΕΚΑ στον τομέα της Ενέργειας και του Φυσικού Πλούτου.

Τα έργα αυτά κατατάσσονται σε δύο κατηγορίες:

**A)** Έργα που υλοποιούνται από τους εποπτευόμενους φορείς του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής

και

**B)** Έργα που υλοποιούνται από τη ΓΓΕΚΑ

Πιο συγκεκριμένα:

**A)** Τα έργα που υλοποιούνται από τους εποπτευόμενους φορείς (ΔΕΣΦΑ, ΔΕΠΑ, ΑΔΜΗΕ, ΔΕΔΔΗΕ, ΙΓΜΕ, ΚΑΠΕ, ΡΑΕ) όπως έχουν εξειδικευτεί μέχρι σήμερα, έχουν ως στόχο την υποστήριξη της απελευθέρωσης της αγοράς ενέργειας, την ένταξη της χώρας στα διεθνή δίκτυα μεταφοράς ηλεκτρισμού και φυσικού αερίου και την ορθολογική διαχείριση των φυσικών πόρων.

Τα έργα χρηματοδοτούνται από το **Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Ανταγωνιστικότητα – Επιχειρηματικότητα 2007-2013 (ΕΠΑΝ ΙΙ)** και από τα Περιφερειακά Επιχειρησιακά Προγράμματα που περιλαμβάνουν Περιφέρειες Μεταβατικής Στήριξης και είναι συνολικού προϋπολογισμού 859,15 εκ.€, ενώ το ύψος της δημόσιας δαπάνης ανέρχεται σε 336,82 εκ.€.

Τα έργα που υλοποιούνται ή αναμένεται να ξεκινήσει άμεσα η υλοποίησή τους, είναι τα ακόλουθα:

- Ενίσχυση υποδομών φυσικού αερίου, όπως εγκατάσταση σταθμού συμπίεσης στη Νέα Μεσημβρία, κατασκευή αγωγών φυσικού αερίου υψηλής πίεσης προς Αλιβέρι και Μεγαλόπολη, επέκταση δικτύου διανομής Οινόφυτα - Χαλκίδα, αναβάθμιση τερματικού σταθμού υγροποιημένου φυσικού αερίου στη Ρεβυθούσα-ΣΗΘ, κατασκευή της 3ης δεξαμενής Ρεβυθούσας και εγκατάσταση μετρητικών/ρυθμιστικών (M/R) σταθμών φυσικού αερίου για τροφοδότηση δικτύων διανομής.
- Ολοκλήρωση – εκσυγχρονισμός ηλεκτρικού δικτύου, όπως διασύνδεση των Κυκλάδων με το ηπειρωτικό σύστημα, υποβρύχια διασύνδεση Κω – Καλύμνου, εγκατάσταση καλωδιακών γραμμών στις Περιφέρειες Κρήτης, Κεντρ. Μακεδονίας και Αττικής, κατασκευή Κέντρων Υψηλής Τάσης (ΚΥΤ) σε Ν.Σάντα και Μεγαλόπολη, γραμμή μεταφοράς ΚΥΤ Λαγκαδά – ΚΥΤ Φιλλίπων, βελτίωση εξοπλισμού μετρητικών διατάξεων συστήματος ηλεκτρικής ενέργειας, εγκατάσταση Συστήματος Τηλεμέτρησης Μετρητών Μεγάλων Πελατών Χαμηλής Τάσης και πιλοτικό σύστημα τηλεμέτρησης και διαχείρισης της ζήτησης παροχών ηλεκτρικής ενέργειας οικιακών και μικρών εμπορικών καταναλωτών και εφαρμογής έξυπνων δικτύων.
- Έργα σχετικά με γεωλογικές έρευνες του ΙΓΜΕ, με σκοπό τη βιώσιμη ανάπτυξη, τη βιώσιμη λειτουργία της εξορυκτικής βιομηχανίας, τον περιορισμό της ενεργειακής εξάρτησης και τη μείωση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων.
- Έργα της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας (ΡΑΕ), για την υποστήριξη των εμπλεκόμενων φορέων λειτουργίας και εποπτείας του ενεργειακού τομέα στο πλαίσιο της απελευθέρωσης της αγοράς ενέργειας.

Σημειώνεται, ότι για τα έργα των υποδομών ηλεκτρισμού και φυσικού αερίου βρίσκεται σε εξέλιξη η διαδικασία διερεύνησης από την Γενική Διεύθυνση Ανταγωνισμού της ΕΕ Γενική Διεύθυνση Ανταγωνισμού (DG Competition) της συμβατότητας των προτεινόμενων έργων με το κανονιστικό πλαίσιο της ΕΕ περί κρατικών ενισχύσεων.

**Β)** Έργα της ΓΓΕΚΑ που βρίσκονται σε εξέλιξη:

**1.** Το Πρόγραμμα «**Εξοικονόμηση κατ' Οίκον**» συνίσταται στην παροχή κινήτρων για παρεμβάσεις εξοικονόμησης ενέργειας στον οικιακό κτηριακό τομέα, με στόχο τη μείωση των ενεργειακών αναγκών.

Το Μάρτιο του 2012 πραγματοποιήθηκε η τελευταία τροποποίηση του Οδηγού του Προγράμματος, η οποία αφορούσε σε βελτιώσεις ως προς τα κριτήρια επιλεξιμότητας και την περαιτέρω ενίσχυση των ασθενέστερων οικονομικά ωφελούμενων. Αυτό είχε ως αποτέλεσμα την αύξηση του ενδιαφέροντος των πολιτών, με τις αιτήσεις για

προέγκριση δανείου να φτάνουν τις 1.000 αιτήσεις την εβδομάδα, ενώ από τον Σεπτέμβριο του 2012 και μετά να ξεπερνούν τις 1.500 αιτήσεις σε εβδομαδιαία βάση.

Μέχρι σήμερα το πλήθος των αιτήσεων για προέγκριση δανείου στις Τράπεζες ανέρχεται σε 143.981, από τις οποίες περίπου οι μισές έχουν λάβει προέγκριση. Έχουν υποβληθεί 34.174 αιτήσεις πολιτών για το Πρόγραμμα στις συνεργαζόμενες τράπεζες με τις 30.935 εξ αυτών να έχουν ήδη υπαχθεί (συνολικού επιλέξιμου Π/Υ 351,46 εκ. €, από τα οποία 250,41 εκ. € από το Πρόγραμμα και 101,05 εκ. € συνεισφορά τραπεζών). Έχουν εκταμιευθεί πλήρως 13.597 έργα και 5.390 έχουν λάβει προκαταβολή (συνολικό ποσό εκταμιεύσεων 207,88 εκ. €, ποσό προγράμματος 145,28 εκ. € και ποσό συνεισφοράς τραπεζών 62,6 εκ. €).

Η δημόσια δαπάνη για το Πρόγραμμα ανέρχεται σε 396 εκ. € με συγχρηματοδότηση από ΕΤΠΑ, μέσω των ΠΕΠ και των Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα» (Ε.Π.ΑΕ.) και «Περιβάλλον και Αειφόρος Ανάπτυξη» (Ε.Π.ΠΕΡ.Α.Α.). Από τη συνολική Δημόσια Δαπάνη τα 241 εκ. € προέρχονται από το Ταμείο «Εξοικονομώ κατ' Οίκον» (fund), ενώ τα 155 εκ.€ προέρχονται από το πρόγραμμα «Άμεσης Ενίσχυσης» (grant).

Επισημαίνεται ότι ήδη έχουν εξασφαλισθεί πρόσθετα κεφάλαια για το σκέλος της Άμεσης Ενίσχυσης στις περιφέρειες Κεντρικής Μακεδονίας, Δυτικής Μακεδονίας και Νοτίου Αιγαίου ύψους 56 εκ. €, 18 εκ. €, και 0,6 εκ. € αντιστοίχως. Συνεπώς, η συνολική δημόσια δαπάνη του Προγράμματος έχει διαμορφωθεί στα 470,6 εκ. €, ενώ καταβάλλεται προσπάθεια για εξεύρεση πρόσθετων κεφαλαίων στο πλαίσιο της Αναθεώρησης των Επιχειρησιακών Προγραμμάτων του ΕΣΠΑ, η οποία θα λάβει χώρα εντός του 2013.

Θα πρέπει να σημειωθεί ότι στο Πρόγραμμα συμμετέχουν και οι συνεργαζόμενες τράπεζες και από τη μέχρι σήμερα πορεία υλοποίησης του Προγράμματος, προκύπτει ότι το σύνολο των κεφαλαίων του Ταμείου που θα διατεθεί τελικά για δάνεια, αναμένεται να διαμορφωθεί στα 92 εκατ. €, το σύνολο των αντίστοιχων τραπεζικών κεφαλαίων στα 183 εκατ. €. Σύμφωνα με τα ανωτέρω ο συνολικός προϋπολογισμός του Προγράμματος αναμένεται να ανέλθει σε περίπου 650 εκ. €.

**2. Το Πρόγραμμα «ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΩ» στους ΟΤΑ** έχει ως αντικείμενο την εφαρμογή δράσεων και αποδεδειγμένων καλών πρακτικών για τη μείωση της ενεργειακής κατανάλωσης στο αστικό περιβάλλον, με έμφαση στον κτιριακό τομέα (δημοτικά κτίρια) και την αναβάθμιση των κοινόχρηστων χώρων και δευτερευόντως στον τομέα των δημοτικών και ιδιωτικών μεταφορών και στις ενεργοβόρες δημοτικές εγκαταστάσεις, μέσω της υλοποίησης τεχνικών παρεμβάσεων και δράσεων ευαισθητοποίησης και κινητοποίησης πολιτών, τοπικής αυτοδιοίκησης, εταιρειών και φορέων. Με την με Α.Π. Φ.Β1/Ε5.4/338/6/09.01.2012 Απόφαση του Υφυπουργού Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής εγκρίθηκε, στο πλαίσιο του Προγράμματος, η υλοποίηση δράσεων εξοικονόμησης ενέργειας σε 106 Δήμους με συνολικό προϋπολογισμό **83,4 εκ. €** και ποσοστό επιχορήγησης 70%. Μέχρι σήμερα έχουν ενταχθεί 102 προτάσεις/πράξεις συνολικού Π/Υ: **80,49 εκ. € και Δ.Δ. 56,34 εκ. €**. Το πρόγραμμα χρηματοδοτείται από το ΕΠ «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα». Στο πλαίσιο του έργου έχει δοθεί έργο Τεχνικής Υποστήριξης ύψους 2,5 εκ. € στο ΚΑΠΕ που είναι Ενδιάμεσος Φορέας (ΕΦΔ) Παρακολούθησης και Ελέγχου των Πράξεων του Προγράμματος. Η ΕΥΣΕΔ ΕΝ/ΚΑ είναι Ενδιάμεσος Φορέας Αξιολόγησης και Ένταξης των Πράξεων του Προγράμματος.

**3.** Το Πρόγραμμα «**ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΩ ΟΤΑ ΙΙ**» προκηρύχθηκε με την με Α.Π. 117721/Π126/27-3-2012 Πρόσκληση (κωδ. 1.13) του Υπουργού ΠΕΚΑ, όπως τροποποιήθηκε την με Α.Π. 13129/578/18-6-2012 πρόσκληση (Κωδ. Τροπ. Πρόσκλησης: 1.13.α), στο πλαίσιο του ΕΠ «ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΑΕΙΦΟΡΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗ» και συγκεκριμένα στον Άξονα Προτεραιότητας 1 «Προστασία Ατμοσφαιρικού Περιβάλλοντος & Αστικές Μεταφορές – Αντιμετώπιση Κλιματικής Αλλαγής – Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας», ο οποίος συγχρηματοδοτείται από το Ταμείο Συνοχής. Το πρόγραμμα αφορά σε παρεμβάσεις εξοικονόμησης ενέργειας σε υφιστάμενα δημοτικά κτίρια και υποδομές των ΟΤΑ Α΄ Βαθμού, συμπεριλαμβανομένων των ανοικτών κτιριακών υποδομών και **υποβλήθηκαν 139 προτάσεις συνολικού προϋπολογισμού 50,96 εκ. € και δημόσιας δαπάνης 35,67 εκ. €**. Οι υποβληθείσες προτάσεις είναι στη φάση της αξιολόγησης (άμεση αξιολόγηση) και έχουν ξεκινήσει οι εντάξεις θετικά αξιολογημένων προτάσεων.

**4.** Η δράση «**Αντικατάσταση και ανακύκλωση παλαιών και ενεργοβόρων οικιακών συσκευών κλιματισμού**» που αφορά στην απόσυρση και ανακύκλωση παλαιών και ενεργοβόρων συσκευών κλιματισμού και στην αντικατάστασή τους με νέες συσκευές τεχνολογίας DC Inverter, αποτέλεσε την πρώτη εφαρμογή του Κανονισμού 397/2009 στην Ελλάδα, αλλά και σε επίπεδο ΕΕ. Κατά τη διάρκεια της δράσης συνολικού προϋπολογισμού **47 εκ. €**, η οποία έχει ολοκληρωθεί, αντικαταστάθηκαν και ανακυκλώθηκαν περίπου **138.000** συσκευές κλιματισμού, ενώ η συνολική χρηματοδότηση που καταβλήθηκε στα καταστήματα που συμμετείχαν στη δράση ανέρχεται σε **45,16 εκ. €**.

Η δράση βρίσκεται στην **τελευταία φάση υλοποίησής** της, κατά την οποία διενεργούνται οι εναπομείναντες απαιτούμενοι από την Εθνική και Κοινοτική Νομοθεσία **έλεγχοι**.

**5.** Το έργο «**Δράσεις ενημέρωσης – ευαισθητοποίησης για την προώθηση της εξοικονόμησης ενέργειας (ΕΞΕ), της ορθολογικής χρήσης ενέργειας (ΟΧΕ) και των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας (ΑΠΕ)**», που στοχεύει κυρίως στην παροχή έγκυρης ενημέρωσης του ευρύτερου κοινού και των ειδικών κοινών – στόχων, σχετικά με τα οικονομικά – κοινωνικά – περιβαλλοντικά οφέλη που προκύπτουν από την Εξοικονόμηση Ενέργειας (ΕΞΕ), την Ορθολογική Χρήση Ενέργειας (ΟΧΕ) και την εφαρμογή των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ) καθώς επίσης και στην ευαισθητοποίηση και την αλλαγή της συμπεριφοράς του κοινού όσον αφορά ενεργειακά θέματα. Στο πλαίσιο του έργου, συνολικού προϋπολογισμού **1,74 εκ. €**, έχουν ολοκληρωθεί έργα σχεδιασμού και υλοποίησης ενημερωτικού site, συμμετοχές σε ημερίδες και εκθέσεις, εκτυπώσεις ενημερωτικού υλικού και φυλλαδίων, υλοποίησης διαδραστικής εφαρμογής, παροχής υπηρεσιών υποστήριξης κλήσεων και email πολιτών (call center/email helpdesk) προβολής δράσεων και καταχωρήσεων στο διαδίκτυο, σε ραδιοφωνικά μέσα και στον περιφερειακό και πανελλαδικό τύπο κ.ά.

**6.** Το έργο της **Τεχνικής Υποστήριξης** της ΕΥΣΕΔ ΕΝ/ΚΑ και των υπηρεσιών της Γ.Γ. Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, αφορά σε ενέργειες για το σχεδιασμό, την προετοιμασία, τον προγραμματισμό, την εφαρμογή, την παρακολούθηση και την επιθεώρηση δράσεων/έργων του ΥΠΕΚΑ στους Τομείς της Ενέργειας, του Φυσικού Πλούτου και της Κλιματικής Αλλαγής που θα συγχρηματοδοτηθούν από το ΕΠΑΝ ΙΙ και τα ΠΕΠ των περιφερειών σε μετάβαση της περιόδου 2007 – 2013. Ο συνολικός προϋπολογισμός του έργου ανέρχεται σε **1,75 εκ. €**.

Στοιχεία για τα έργα αποτυπώνονται και στο συνημμένο πίνακα.

Είμαστε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε διευκρίνιση.

**Ο Γενικός Γραμματέας  
Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής**

**Κωνσταντίνος Μαθιουδάκης**

Συνημμένα έγγραφα:

- Πίνακας Έργων Τομέα Ενέργειας

Εσωτερική διανομή:

- Γραφείο Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής
- Γραφείο Υφυπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής
- Γραφείο Γενικού Γραμματέα Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής
- ΕΥΣΕΔ ΕΝ/ΚΑ, Μονάδα Α

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ  
ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΑΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ  
ΚΟΙΝΟΤΙΚΩΝ & ΑΛΛΩΝ ΠΟΡΩΝ  
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ Ε.Π.  
«ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ»**

Κοραή 4, 105 64 Αθήνα  
Τηλέφωνο: 210 5201 200  
Fax: 210 5241 311  
Πληροφορίες: Π. Οικονομάκος  
Σ. Τζαβίδη  
e-mail: stzavidi@mou.gr  
<http://www.epanad.gov.gr>

Αθήνα, 28/06/2013  
Αρ. Πρωτ. 3.20267/6.4967

Προς :  
Πρόεδρο Ειδικής Μόνιμης Επιτροπής  
Προστασίας Περιβάλλοντος  
Κα. Δ. Αυγερινοπούλου  
Βουλής 4, 10562, Αθήνα

**Θέμα: Ερώτηση της βουλευτού κ. Δ. Αυγερινοπούλου αναφορικά με την προστασία του περιβάλλοντος και την αειφόρο ανάπτυξη**

ΣΧΕΤ: Το υπ αριθμ. πρωτ. 19362/4301/21-06-2013, έγγραφο της Μόνιμης Επιτροπής Προστασίας του Περιβάλλοντος της Βουλής των Ελλήνων

Σε απάντηση του ανωτέρω σχετικού εγγράφου σας γνωρίζουμε ότι, στο πλαίσιο του Ε.Π «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού» υλοποιείται το έργο «**Κατάρτιση ανέργων σε πιστοποιημένα Κέντρα Επαγγελματικής Κατάρτισης (ΚΕΚ) με υποχρεωτική απασχόληση σε θέσεις συναφείς με θέματα αειφόρου περιβαλλοντικής διαχείρισης (πράσινα επαγγέλματα)** προϋπολογισμού **94.600.000 €** με στόχο **7.500 ωφελούμενους** το οποίο αναμένεται να συμβάλει στην αύξηση της απασχόλησης στον εν λόγω τομέα. Έως σήμερα οι πιστοποιημένες πληρωμές ανέρχονται σε **73.246.050 €** με περίπου **4.000** ωφελούμενους.

Επίσης, στο πλαίσιο του Άξονα Προτεραιότητας 2 «Ενίσχυση της Προσαρμοστικότητας του Ανθρώπινου Δυναμικού και των Επιχειρήσεων» έχει προβλεφθεί ειδική δράση με θέμα: **Εξατομικευμένες δράσεις για τη δια βίου μάθηση των αυτοαπασχολούμενων-αγροτών.**

Οι σχετικές εντάξεις αφορούν τρία (3) έργα που υλοποιούνται σε όλες τις Περιφέρειες της χώρας με τίτλο «**ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ ΑΥΤΟΑΠΑΣΧΟΛΟΥΜΕΝΩΝ ΣΤΟΝ ΠΡΩΤΟΓΕΝΗ ΤΟΜΕΑ**».

Συγκεκριμένα, υλοποιούνται 437 Προγράμματα Κατάρτισης για **8.842** αυτοαπασχολούμενους στον πρωτογενή τομέα με στόχο την ανάπτυξη ενός ολοκληρωμένου και ποιοτικά αναβαθμισμένου πλαισίου Συνεχιζόμενης

Επαγγελματικής Κατάρτισης, το οποίο θα προσφέρει εξειδικευμένες γνώσεις και δεξιότητες, προσαρμοσμένες στις νέες συνθήκες ανταγωνισμού της Ευρωπαϊκής και Παγκόσμιας Οικονομίας και Εμπορίου των Αγροτικών Προϊόντων. Σημαντικά αναμενόμενα αποτελέσματα των συγχρηματοδοτούμενων αυτών έργων είναι οι νέοι αγρότες που καταρτίζονται στα προγράμματα αυτά να:

- ✓ Καταστούν ικανοί να οργανώσουν και να λειτουργήσουν με σύγχρονο τρόπο τις γεωργικές τους εκμεταλλεύσεις, προωθώντας την καινοτομία και την επιχειρηματικότητα στον πρωτογενή τομέα και συμβαδίζοντας με τις σύγχρονες εξελίξεις και απαιτήσεις της Τεχνολογικής Ανάπτυξης και γνώσεις του Αγροτικού κλάδου
- ✓ Μάθουν να αξιοποιούν τις νέες Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών στην παραγωγική διαδικασία και διοίκηση, ώστε να γίνουν ανταγωνιστικοί και να αποκτήσουν εργασιακή ευελιξία.
- ✓ Πιστοποιηθούν για τις γνώσεις τους.

Ομοίως, στο πλαίσιο του Άξονα Προτεραιότητας 2, εκδόθηκε Πρόσκληση (κωδ 64/20-6-2013) ύψους **9.000.000 €** σχετικά με την «**Εκπόνηση καινοτόμων σχεδίων εφαρμογής για τον πρωτογενή τομέα από επιστήμονες (κατόχους διδακτορικού διπλώματος)**». Σκοπός της παρούσας προσκλήσης είναι η χρηματοδότηση καινοτόμων ιδεών ελλήνων αυτοαπασχολούμενων πτυχιούχων ΑΕΙ (πανεπιστήμια, ΤΕΙ) με διδακτορικό για την διαμόρφωση και υλοποίηση καινοτόμων σχεδίων/ερευνητικών προγραμμάτων με σκοπό τη μεταφορά και διάχυση τεχνογνωσίας/τεχνολογίας και πρακτικής εφαρμογής έρευνας στον πρωτογενή αγροτικό τομέα και στη διαμόρφωση-εφαρμογή της Αγροτικής πολιτικής από το Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης. Η υλοποίηση του προγράμματος θα γίνεται στον οργανισμό ΕΛΓΟ - ΔΗΜΗΤΡΑ του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων-στις υποδομές των ινστιτούτων της Γενικής Διεύθυνσης Έρευνας

Επιπρόσθετα, έχει κατατεθεί στην ΕΥΔ διερευνητική πρόταση χρηματοδότησης με προτεινόμενο κόστος υλοποίησης **5.000.000€** και Δικαιούχους **8.000** άτομα από τον ΕΛ.Γ.Ο. ΔΗΜΗΤΡΑ. Η πρόταση αφορά στην αναβάθμιση γνώσεων και δεξιοτήτων κατά προτεραιότητα των δικαιούχων του Μέτρου 2.1.4 «Γεωργοπεριβαλλοντικές Ενισχύσεις» μετά τη συμφωνία για μεταφορά δράσεων κατάρτισης από το Πρόγραμμα Αγροτικής Ανάπτυξης στο ΕΠΑΝΑΔ. Στόχος των εν λόγω προτεινόμενων προγραμμάτων Κατάρτισης είναι να προσφέρουν στους αγρότες εξειδικευμένες γνώσεις και δεξιότητες αναφορικά με την υλοποίηση ενεργειών γεωργοπεριβαλλοντικού χαρακτήρα με απώτερο σκοπό την προστασία και βελτίωση του περιβάλλοντος και των φυσικών του πόρων, τη διατήρηση της βιοποικιλότητας ιδίως των γενετικών πόρων και τέλος τη διατήρηση του γεωργικού τοπίου και των χαρακτηριστικών του.

Παράλληλα, σε συνέχεια της πρωτοβουλίας του Προέδρου της Ευρ. Επιτροπής Μπαρόσο, και του **Σχεδίου Δράσης για την ενίσχυση της απασχόλησης και**

**της επιχειρηματικότητας των νέων**, έχει σχεδιαστεί η δράση με τίτλο «**Επιχειρηματικότητα στην ύπαιθρο**», συνολικού προϋπολογισμού **12.780.000€**. Μέσω της εν λόγω δράσης δύναται να ωφεληθούν **3.000** νέοι άνεργοι ηλικίας 18 έως 35 ετών που έχουν τελειώσει την δευτεροβάθμια εκπαίδευση. Η υλοποίηση της δράσης αναμένεται να ξεκινήσει εντός του 2013.

Είμαστε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε επιπλέον διευκρίνιση.

**Η ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ  
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΟΙΝΟΤΙΚΩΝ ΚΑΙ  
ΑΛΛΩΝ ΠΟΡΩΝ**

Εσωτερική διανομή:

1. Γραφείο Γ.Γ. ΔΚ&ΑΠ
2. Δ20, Μονάδα Α, Β1, Δ
3. Δ20, Κ.Φ.

**ANNA ΔΑΛΛΑΠΟΡΤΑ**

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ  
ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

**Δ/ση Σχεδιασμού και Προγραμματισμού**

Τμήμα Α' Προγραμματισμού  
Μεσογείων 14-18, Αθήνα 115 10

**ΠΡΟΣ: 1) Υπουργό Παιδείας και Θρησκευμάτων  
Καθηγητή Κωνσταντίνο Αρβανιτόπουλο  
Γραφείο Υπουργού**

Πληροφορίες:

Δρ. Αντώνιος Γυπάκης  
Τηλ. : 210-7458064  
E-mail: agyra@gsrt.gr

**2) την Πρόεδρο της Ειδικής Μόνιμης  
Επιτροπής Προστασίας του  
Περιβάλλοντος  
Δρ Διονυσία-Θεοδώρα Αυγερινοπούλου  
ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ**

**ΘΕΜΑ:** «Ερώτηση της Προέδρου της Ειδικής Μόνιμης Επιτροπής Προστασίας του Περιβάλλοντος της Βουλής των Ελλήνων Δρ. Διονυσίας-Θεοδώρας Αυγερινοπούλου, σχετικά με την χρηματοδότηση Προγραμμάτων Έρευνας και Τεχνολογίας του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων στον Τομέα Περιβάλλον»

Σε απάντηση στο παραπάνω ερώτημα με αναγραφόμενη ημερομηνία 19/6/2013 και ύστερα από ενδελεχή έλεγχο που διενήργησε η Υπηρεσία μας σας αποστέλλουμε τα ακόλουθα στοιχεία:

**Α) Σε ότι αφορά στα Ευρωπαϊκά Προγράμματα (7<sup>ο</sup> Πρόγραμμα Πλαίσιο της ΕΕ):**

Σύμφωνα με την έκθεση του Εθνικού Σημείου Επαφής<sup>12</sup> “Απολογισμός Δραστηριοτήτων για το χρονικό διάστημα 2006-2011” του 7<sup>ου</sup> ΠΠ της ΕΕ για την Προτεραιότητα 6 «Περιβάλλον, συμπ. της Κλιματικής Αλλαγής» του Ειδικού Προγράμματος «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ» η γενική αποτίμηση της διεκδίκησης από Ελληνικούς φορείς χρηματοδοτήσεων στα πλαίσια τη προτεραιότητας 6 κρίνεται ιδιαίτερα θετική και ανήλθε συνολικά σε σύνολο χρηματοδότησης της τάξεως των 30,4 εκ Ευρώ, περίπου 3% επί του συνόλου των πιστώσεων μεσοσταθμικά. Το σύνολο των επιτυχών προτάσεων που υποβλήθηκαν έφτασε τα 103 έργα, εκ των οποίων τα περισσότερα βρίσκονται στο στάδιο της υλοποίησης. Συνολικά 48 Ελληνικοί φορείς δραστηριοποιήθηκαν, εκπροσωπώντας το σύνολο των διοικητικών περιφερειών της

---

<sup>12</sup> ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», Εθνικό Σημείο Επαφής του 7ου ΠΠ της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την Έρευνα και την Τεχνολογική Ανάπτυξη, Υποπρόγραμμα Συνεργασία, Προτεραιότητα 6: «Περιβάλλον, συμπ. της Κλιματικής Αλλαγής», “Απολογισμός Δραστηριοτήτων για το χρονικό διάστημα 2006-2011”, Δεκέμβριος 2011.

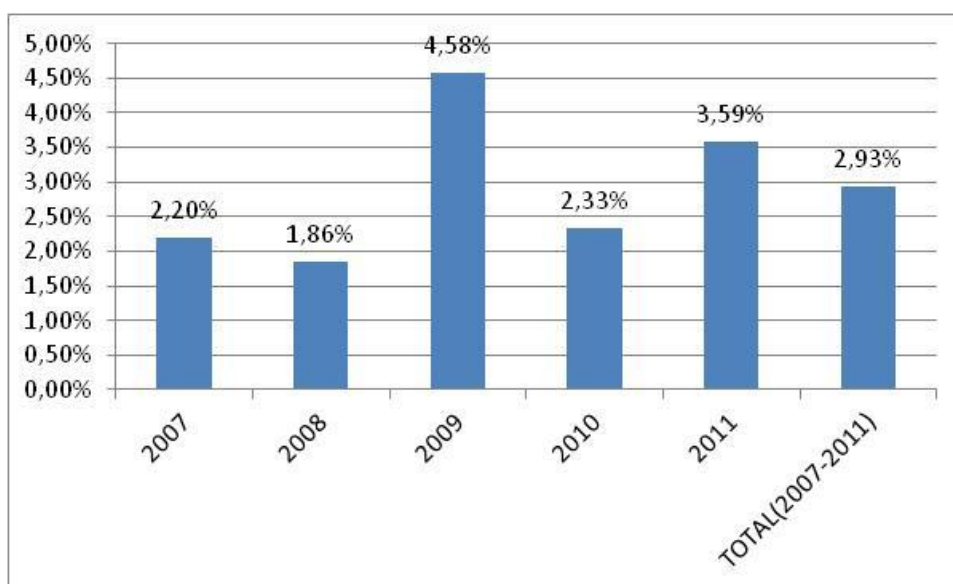
Ελληνικής επικράτειας συμπεριλαμβανομένων του συνόλου σχεδόν των Ελληνικών φορέων τριτοβάθμιας εκπαίδευσης και των ερευνητικών κέντρων της χώρας.

Στις εικόνες / γραφήματα 1-5 που παρατίθενται κατωτέρω παρουσιάζονται επιμέρους ποσοτικοποιημένα αναλυτικά στοιχεία της Ελληνικής συμμετοχής στις δράσεις που αφορούν στην προτεραιότητα 6.

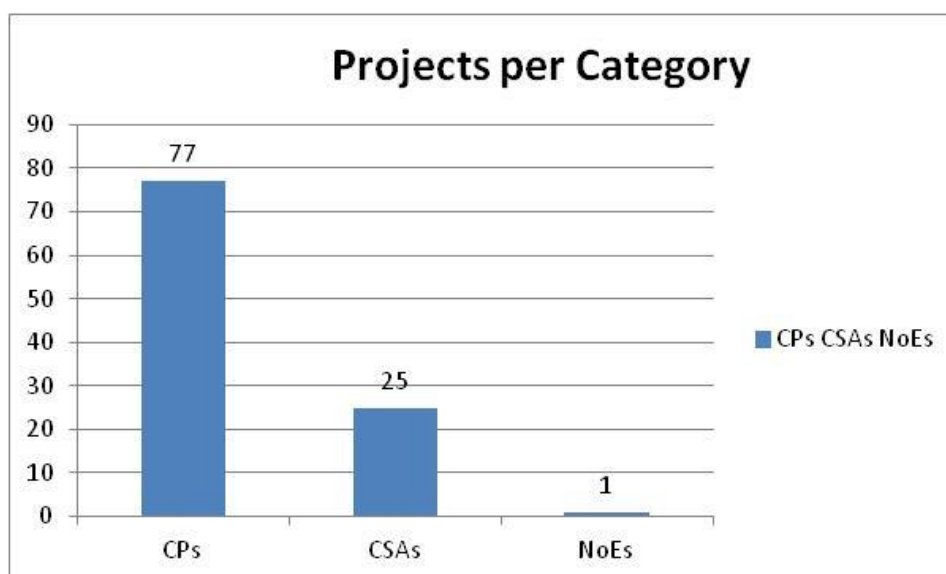
<b>Συνολικός Αριθμός έργων (2007 – σήμερα)</b>		
Αριθμός έργων με Ελληνική Συμμετοχή		
Συνολικός αρ. έργων με Ελληνική συμμετοχή και	Αριθμός Collaborative Projects (CPs) με Ελληνική συμμετοχή	77
Αρ. έργων με Ελληνική συμμετοχή ανά τύπο έργου	Αρ. NoEs με Ελληνική συμμετοχή	1
	Αρ. CSA με Ελληνική συμμετοχή	25
Αριθμός Ελληνικών Φορέων - Συντονιστών		14
Συνολικός αριθμός Ελληνικών φορέων/Συμμετεχόντων-εταίρων στα έργα		140
Συνολικός αριθμός Ελληνικών φορέων/Συμμετεχόντων-εταίρων στα έργα ανά τύπο Φορέα	<i>Πανεπιστήμια και ΤΕΙ</i>	20
	<i>Ερευνητικά Ιδρύματα/Κέντρα</i>	10
	<i>Φορείς του Ιδιωτικού τομέα</i>	12
	<i>Δημόσιος Τομέας</i>	6
Αριθμός/ κατανομή εταίρων ανά περιφέρεια (ανάλογα με την έδρα του φορέα –εταίρου ή Συντονιστή)	<i>Περ. Κρήτης – Αιγαίου-</i>	6
	<i>Περ. Μακεδονίας – Θράκης</i>	10
	<i>Περ. Αττικής</i>	27
	<i>Περ. Πελοποννήσου</i>	3
	<i>Περ. Στ. Ελλάδας - Θεσσαλίας</i>	1
	<i>Περ. Δ. Ελλάδας (περιλαμβάνεται η Ήπειρος και τα νησιά του Ιόνιου)</i>	1
Αρ. μοναδιαίων ελληνικών φορέων συμμετεχόντων στα έργα <sup>13</sup>		48

**Πίνακας 1:** Ελληνική Συμμετοχή στην Θεματική Προτεραιότητα «Περιβάλλον, συμπ. της Κλιματικής Αλλαγής του 7ου ΠΠ

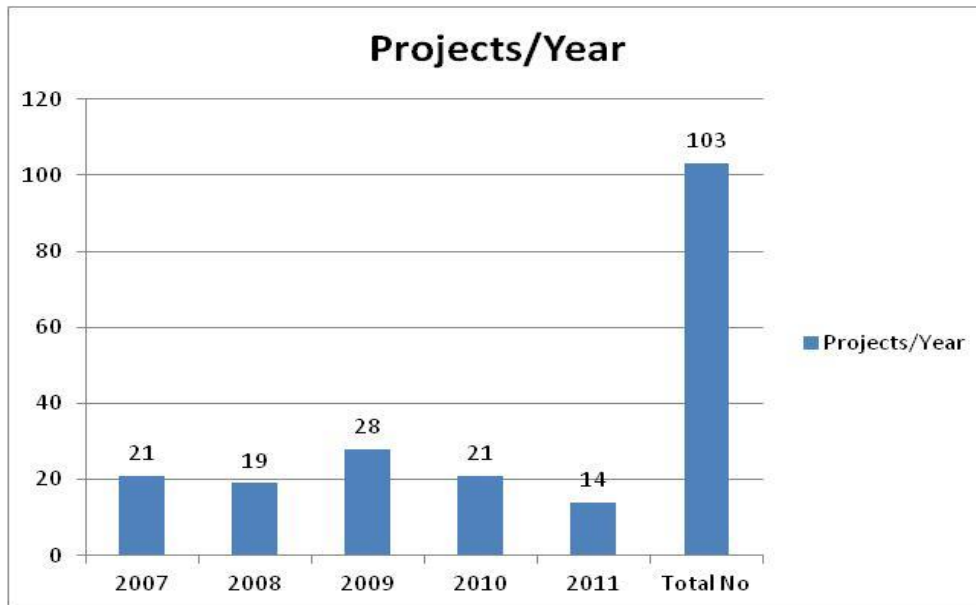
<sup>13</sup> Αφορά τον αριθμό των φορέων που συμμετέχουν σε περισσότερα του ενός έργα, αλλά μετράται ο φορέας μόνο μια φορά πχ. ένα Ερευνητικό Ίδρυμα ή ένα ΑΕΙ μπορεί να συμμετέχει ως εταίρος σε 10 έργα.. Στην συγκεκριμένη γραμμή του πίνακα νο. 3.1 θα μετρηθεί / αναφερθεί μόνο μια φορά



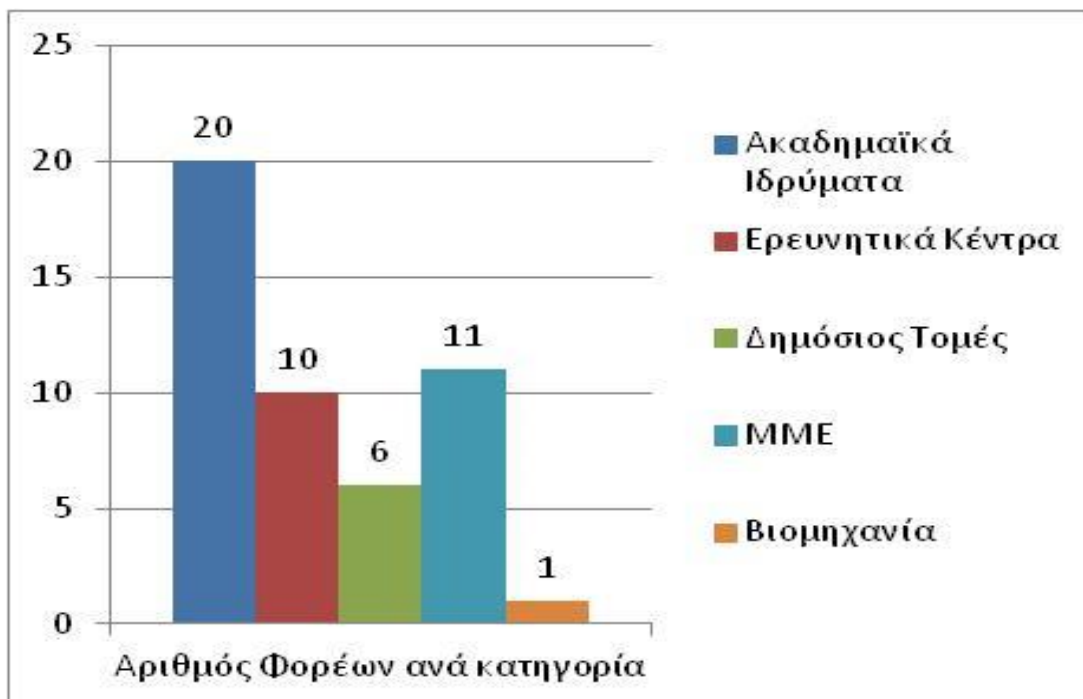
**Εικόνα 1:** Ποσοστό της Εθνικής χρηματοδότησης επί του συνόλου των διαθέσιμων κονδυλίων της Προτεραιότητας 6: «Περιβάλλον, συμπ. της Κλιματικής Αλλαγής», ανά έτος για την πενταετία 2007-2011.



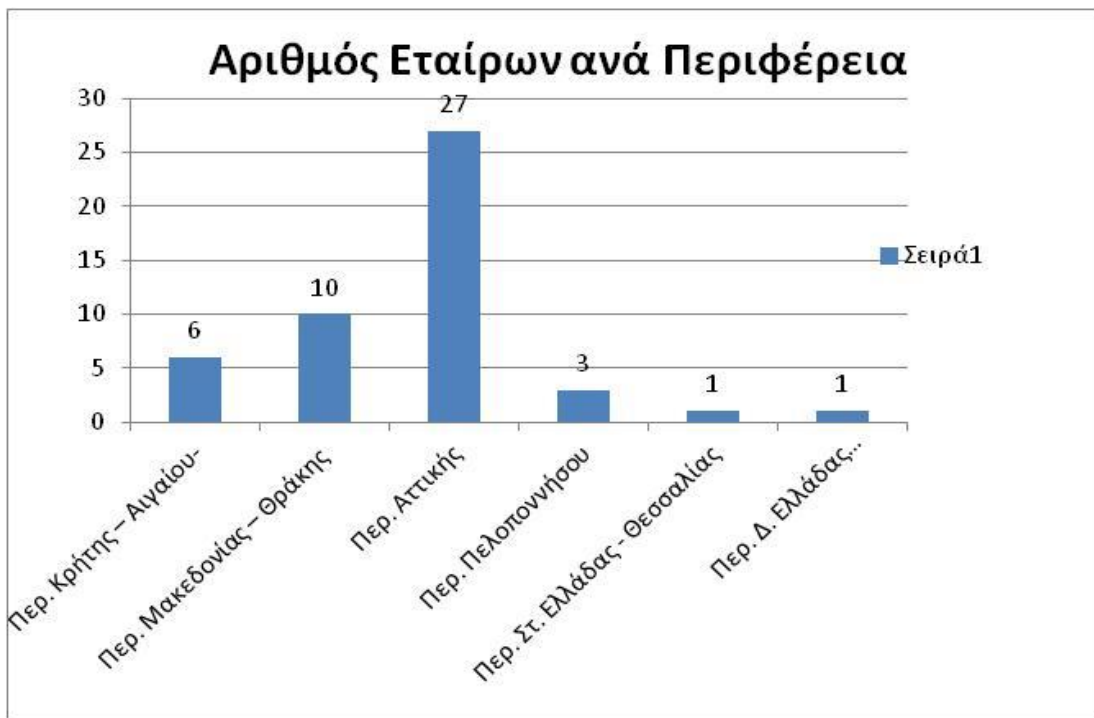
**Εικόνα 2:** Ανάλυση των ανατεθέντων σε Ελληνικούς φορείς έργων Ε&ΤΑ ανά κατηγορία στο πλαίσιο του 7<sup>ου</sup> ΠΠ, Προτεραιότητα 6: «Περιβάλλον, συμπ. της Κλιματικής Αλλαγής», (CPs: collaborative project, CSAs: coordination support actions, NoE: networks of scientific excellence).



**Εικόνα 3:** Έργα που αναλήφθηκαν από Ελληνικούς φορείς ανά έτος κατά την διάρκεια της πενταετίας 2007-2011 και σύνολο χρηματοδοτούμενων έργων από την ΕΕ στο πλαίσιο του 7<sup>ου</sup> ΠΠ, Προτεραιότητα 6: «Περιβάλλον, συμπ. της Κλιματικής Αλλαγής».



**Εικόνα 4:** Αριθμός φορέων ανά κατηγορία οι οποίοι συμμετείχαν στην υλοποίηση έργων χρηματοδοτούμενων από την ΕΕ στο πλαίσιο του 7<sup>ου</sup> ΠΠ, Προτεραιότητα 6: «Περιβάλλον, συμπ. της Κλιματικής Αλλαγής».

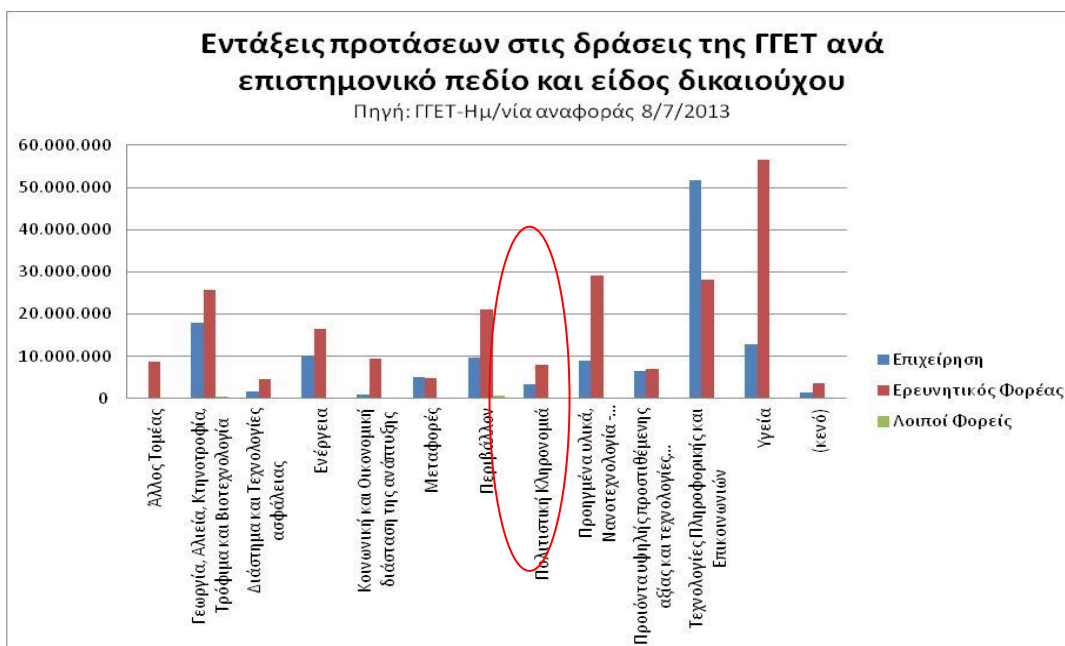


**Εικόνα 5:** Αριθμός εταίρων ανά Ελληνική διοικητική περιφέρεια οι οποίοι δραστηριοποιήθηκαν με θετικά αποτελέσματα στην υποβολή και υλοποίηση έργων χρηματοδοτούμενων από την ΕΕ στο FP7 ανά κατηγορία οι οποίοι συμμετείχαν στην υλοποίηση έργων χρηματοδοτούμενων από την ΕΕ στο πλαίσιο του 7ου ΠΠ, Προτεραιότητα 6: «Περιβάλλον, συμπ. της Κλιματικής Αλλαγής».

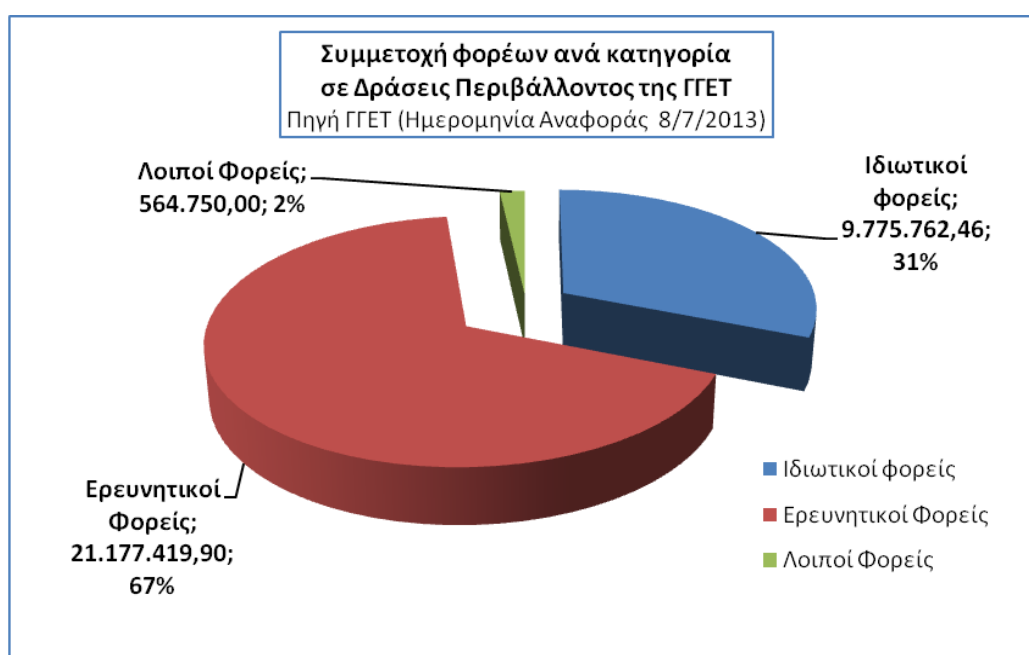
**Β) Σε ό,τι αφορά στα εθνικά προγράμματα Ε&Τ στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ (που έχει προκηρύξει η Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας και απεικονίζονται στο Ολοκληρωμένο Πληροφοριακό Σύστημα της ΓΓΕΤ<sup>14</sup> μέχρι 8/7/2013)**

Τέλος, προσπαθώντας να εξάγουμε ορισμένα συμπεράσματα εξετάζοντας τις προτάσεις που έχουν ενταχθεί στα προγράμματα ΕΣΠΑ που έχει προκηρύξει η Γενική Γραμματεία Έρευνας & Τεχνολογίας, παρατηρούμε ότι στον τομέα του Περιβάλλοντος η συμμετοχή των φορέων βρίσκεται στο 1/3 της συνολικής συμμετοχής για τους ερευνητικούς φορείς και στο 1/6 για τους επιχειρηματικούς φορείς και ανέρχεται μέχρι σήμερα σε 31 εκ. ευρώ (ΔΔ).

<sup>14</sup> Για παράδειγμα δεν περιλαμβάνονται Δράσεις Ε&Τ: Ηράκλειτος ΙΙ, Αρχιμήδης ΙΙΙ και Θαλής που διαχειρίζεται η Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Ε.Π. Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση (ΕΥΔ ΕΠΕΔΒΜ) στο πλαίσιο του Ε.Π «Εκπαίδευση & Διά Βίου Μάθηση



**Εικόνα 6:** Εντάξεις προτάσεων σε δράσεις της ΓΓΕΤ ανά επιστημονικό πεδίο και είδος δικαιούχου



**Εικόνα 7:** Δημόσια Δαπάνη σε Ευρώ για την συμμετοχή του ιδιωτικού τομέα στις δράσεις της ΓΓΕΤ στον τομέα «Περιβάλλον»

Συμμετοχή σε Έργα της ΓΓΕΤ για το «Περιβάλλον»	Δημόσια Δαπάνη σε €			
	Ιδιωτικοί φορείς	Ερευνητικοί Φορείς	Λοιποί Φορείς	Άθροισμα
	9.775.762,46 €	21.177.419,90 €	564.750,00 €	<b>31.517.932,36 €</b>

**Πίνακας 2:** Δημόσια Δαπάνη σε Ευρώ ανά Δράση και τύπο φορέα στις δράσεις της ΓΓΕΤ στον τομέα «Περιβάλλον»

Δράσεις ΓΓΕΤ (ΕΣΠΑ 2007-2013)	Επιχείρηση	Ερευνητικός Φορέας	Λοιποί Φορείς	Άθροισμα
ΑΡΙΣΤΕΙΑ		4482060		4482060
Δημιουργία - υποστήριξη νέων καινοτόμων επιχειρήσεων, κυρίως υψηλής έντασης γνώσης (Spin off και Spin out)	1100000			1100000
ΔΙΜΕΡΗΣ Ε&Τ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΕΛΛΑΔΑΣ - ΟΥΓΓΑΡΙΑΣ 2009		30000		30000
ΔΙΜΕΡΗΣ Ε&Τ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΕΛΛΑΔΑΣ - ΚΙΝΑΣ 2012 – 2014	1271240	1291522,2	200000	2762762,2
ΔΙΜΕΡΗΣ Ε&Τ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΕΛΛΑΔΑΣ - ΓΑΛΛΙΑΣ 2009		60000		60000
ΔΙΜΕΡΗΣ Ε&Τ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΕΛΛΑΔΑΣ - ΡΟΥΜΑΝΙΑΣ 2010-2011		75000		75000
ΔΙΜΕΡΗΣ Ε&Τ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΕΛΛΑΔΑΣ - ΣΛΟΒΑΚΙΑΣ 2011-1012		30000		30000
ΔΙΜΕΡΗΣ Ε&Τ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΕΛΛΑΔΑΣ - ΤΟΥΡΚΙΑΣ 2010-2011		255000	15000	270000
Ενίσχυση Μεταδιδακτόρων Ερευνητών/τριών		3314143,19	150000	3464143,19
Ευρωπαϊκή Ε&Τ Συνεργασία - Πράξη Επιχορήγησης Ελληνικών φορέων που συμμετείχαν επιτυχώς στην 1η Προκήρυξη Υποβολής Προτάσεων της 8ης Μαΐου 2008 των Ευρωπαϊκών Κοινών Τεχνολογικών Πρωτοβουλιών: 1) ENIAC (European Nanoelectronics Initiative Advisory Council) & 2) ARTEMIS (Advanced Research and Technology for Embedded Intelligence and Systems)		128000		128000
Ευρωπαϊκή Ε&Τ Συνεργασία – Πράξη Επιχορήγησης Ελληνικών φορέων που συμμετείχαν επιτυχώς στην Κοινή Πιλοτική Προκήρυξη Υποβολής Προτάσεων της 15ης Δεκεμβρίου 2008 του Ευρωπαϊκού Δικτύου MariFish: Coordination of European Marine Fisheries Research		245000		245000

Δράσεις ΓΓΕΤ (ΕΣΠΑ 2007-2013)	Επιχείρηση	Ερευνητικός Φορέας	Λοιποί Φορείς	Άθροισμα
Ευρωπαϊκή Ε&Τ Συνεργασία - Πράξη Επιχορήγησης Ελληνικών φορέων που συμμετείχαν επιτυχώς στην Κοινή Πιλοτική Προκήρυξη Υποβολής Προτάσεων της 26 <sup>ης</sup> Φεβρουαρίου 2008 του Ευρωπαϊκού Δικτύου MarinERA: Facilitating the coordination of national and regional marine RTD programmes in Europe		949648		949648
Ευρωπαϊκή Ε&Τ Συνεργασία-ERA-NET – 1 <sup>η</sup> Προκήρυξη		437160		437160
ΚΟΥΠΟΝΙΑ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΜΕΣΑΙΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ	140000			140000
ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΣΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ "ΦΕΣΤΙΒΑΛ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ 2008"		108530,46		108530,46
ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ 2011 - Συμπράξεις Παραγωγικών και Ερευνητικών Φορέων σε Εστιασμένους Ερευνητικούς & Τεχνολογικούς Τομείς	3086339,9	5196075,7		8282415,6
ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΠΡΑΞΗ I: « Συνεργατικά έργα μικρής και μεσαίας κλίμακας», ΠΡΑΞΗ II: « Συνεργατικά έργα μεγάλης κλίμακας»	1585988,62	3545780,35	31750	5163518,97
Υποστήριξη Νέων Επιχειρήσεων για Δραστηριότητες Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης	559890			559890
Υποστήριξη Ομάδων Μικρομεσαίων Επιχειρήσεων για Δραστηριότητες Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης	1378647,04		168000	1546647,04
Υποστήριξη των Επιχειρήσεων για την απασχόληση προσωπικού υψηλής επιστημονικής κατάρτισης	653656,9			653656,9
Χρηματοδότηση ερευνητικών προτάσεων που αξιολογήθηκαν θετικά στην 5 <sup>η</sup> προκήρυξη των ERC Grant Schemes		1029500		1029500
<b>Άθροισμα</b>	<b>9.775.762,46</b>	<b>21.177.419,9</b>	<b>564.750</b>	<b>31.517.932,36</b>

Τέλος σε ότι αφορά στην απορρόφηση των κονδυλίων διευκρινίζουμε τα εξής:

- Τα στοιχεία που αφορούν στα ευρωπαϊκά προγράμματα είναι στοιχεία εγκεκριμένου προϋπολογισμού που αναλογούν στους ελληνικούς φορείς όπως αναφέρονται στις συμβάσεις με την ΕΕ (grant agreements). Επιπλέον τα ευρωπαϊκά προγράμματα είναι ανταγωνιστικά, αρά όλοι οι πόροι του Ειδικού Προγράμματος ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ της Προτεραιότητας 6: «Περιβάλλον συμπ. και της Κλιματικής Αλλαγής» απορροφώνται με διαδικασίες της Ευρωπαϊκής Επιτροπής που είναι αποκλειστικά υπεύθυνη για την διαχείρισή του.

- Αντίστοιχα τα στοιχεία που αφορούν στα εθνικά προγράμματα είναι στοιχεία εγκεκριμένου προϋπολογισμού (Δημόσια Δαπάνη) που απεικονίζονται στο Ολοκληρωμένο Πληροφοριακό Σύστημα της ΓΓΕΤ με ημερομηνία 8/7/2013. Τα Προγράμματα της ΓΓΕΤ είναι ανταγωνιστικά ενώ στο επίπεδο της Προκήρυξης δεν υπάρχει δέσμευση συγκεκριμένου ποσού για τον τομέα ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ. Άρα επιλέγονται οι άριστες προτάσεις από περισσότερες θεματικές περιοχές και εξαντλούνται τα διαθέσιμα κονδύλια της Δράσης με αντίστοιχες δεσμεύσεις μέσα από Αποφάσεις Ένταξης των έργων προς χρηματοδότηση.

Για οποιαδήποτε περαιτέρω πληροφορία σχετικά με τα στοιχεία που σας αποστέλλουμε παραμένουμε στην διάθεση σας.

Η προϊσταμένη  
της Δ/σης Σχεδιασμού και Προγραμματισμού

α/α Παναγιώτης Χατζηνικολάου

**Εσωτερική Διανομή:** Γραφείο ΓΓ, ΠΡΟ

## 6.

### Έγγραφα σχετικά με την Αποκατάσταση των Πυρόπληκτων Περιοχών

#### A.

#### Νομικό Πλαίσιο [Κατάλογος]

#### (σχετικά με τις δημόσιες δαπάνες για τις πυρόπληκτες περιοχές)

- ΚΥΑ 55923/ΔΚΠ 353 της 18/12/2012 του Υπουργού Οικονομικών και του Υπουργού Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων «Τροποποίηση της ΚΥΑ 16729/ΔΚΠ145/14-4-2011 (ΦΕΚ 667/Β) «Εκκαθάριση του Ν.Π.Δ.Δ. με την επωνυμία Ειδικό Ταμείο Αντιμετώπισης Έκτακτων Αναγκών (Ε.Τ.Ε.Α.Ε.) και διάθεση των πόρων του»<sup>15</sup>
- ΚΥΑ 16729/ΔΚΠ 145/14-4-2011 του Υπουργού Οικονομικών και Υφυπουργού Οικονομίας, Ανταγωνιστικότητας & Ναυτιλίας «Εκκαθάριση του Ν.Π.Δ.Δ. με την επωνυμία «Ειδικό Ταμείο Αντιμετώπισης Έκτακτων Αναγκών (Ε.Τ.Ε.Α.Ε.) και διάθεση των πόρων του» (ΦΕΚ 667/Β).
- 2/48180/0026/2008, Έλεγχος των οικονομικών ενισχύσεων των πληγέντων από τις πυρκαγιές έτους 2007.
- 2/46941/0026/2008, Διαδικασία ελέγχου των δικαιολογητικών των Οικονομικών Ενισχύσεων των πυροπαθών από τις πυρκαγιές κατά το έτος 2007.
- 2/42589/0026/2008, Διαδικασία ελέγχου των δικαιολογητικών των Οικονομικών Ενισχύσεων των πυροπαθών από τις πυρκαγιές κατά το έτος 2007.
- Ν.3624/2007, Κύρωση της από 29 Αυγούστου 2007 Πράξης Νομοθετικού Περιεχομένου «Κοινωνικές παροχές και οικονομικές ενισχύσεις στους πληγέντες από τις πυρκαγιές».
- 2/69806/0026/2007, Διευκρινίσεις σχετικά με την εγκύκλιο 2/53342/0026/29-8-07 με θέμα «Οικονομικές ενισχύσεις στους πληγέντες από πυρκαγιές».
- 7207/2007, Τιμολόγιο για εργασίες επισκευής βλαβών σε πυρόπληκτα κτίρια, για τον υπολογισμό της δαπάνης και των αντιστοίχων παροχών για την αποκατάσταση των ζημιών από τις πυρκαγιές του Ιουνίου, Ιουλίου και Αυγούστου 2007 σε περιοχές των Νομών Ηλείας, Μεσσηνίας, Λακωνίας, Αρκαδίας, Κορινθίας, Ευβοίας, Αττικής, Αιτωλοακαρνανίας, Μαγνησίας, Αχαΐας, Αργολίδας, Λάρισας, Άρτας, Θεσπρωτίας, Ζακύνθου, Φθιώτιδος, Κεφαλληνίας και Βοιωτίας.
- 7206/2007, καθορισμός ελαχίστων υποχρεωτικών απαιτήσεων για την κατάθεση φακέλων επισκευής κτιρίων που έχουν υποστεί βλάβες από τις πυρκαγιές του Ιουνίου, Ιουλίου και Αυγούστου 2007 σε περιοχές των Νομών Ηλείας, Μεσσηνίας, Λακωνίας, Αρκαδίας, Κορινθίας, Ευβοίας, Αττικής,

---

<sup>15</sup> Παρατίθεται κατωτέρω

Αιτωλοακαρνανίας, Μαγνησίας, Αχαΐας, Αργολίδας, Λάρισας, Άρτας, Θεσπρωτίας, Ζακύνθου, Φθιώτιδος, Κεφαλληνίας και Βοιωτίας.

- 7204/2007, Προθεσμίες και διαδικασία χορήγησης δωρεάν κρατικής αρωγής για ανακατασκευή κατοικίας ή για επισκευή, ανακατασκευή και αυτοστέγαση κτισμάτων που επλήγησαν από τις πυρκαγιές του Ιουνίου, Ιουλίου και Αυγούστου 2007 σε περιοχές των Νομών Ηλείας, Μεσσηνίας, Λακωνίας, Αρκαδίας, Κορινθίας, Ευβοίας, Αττικής, Αιτωλοακαρνανίας, Μαγνησίας, Αχαΐας, Αργολίδας, Λάρισας, Άρτας, Θεσπρωτίας, Ζακύνθου, Φθιώτιδας, Κεφαλληνίας και Βοιωτίας.
- ΙΚΑ/Σ67/29/2007, Χορήγηση έκτακτης οικονομικής ενίσχυσης σε συνταξιούχους του ΙΚΑ-ΕΤΑΜ που διαμένουν μόνιμα σε πυρόπληκτες περιοχές και ανήκουν σε άλλα Κέντρα Πληρωμής.
- 2/64096/0026/2007, Διευκρινίσεις σχετικά με τις οικονομικές ενισχύσεις των πληγέντων από πυρκαγιές.
- 6374/Α32/2007, Συμπληρωματική οριοθέτηση περιοχών για την αποκατάσταση των ζημιών σε κτίρια από τις πυρκαγιές του Ιουνίου, Ιουλίου και Αυγούστου 2007 σε περιοχές των Νομών Ηλείας, Αρκαδίας, Κορινθίας, Αργολίδας, Μεσσηνίας, Αχαΐας, Λάρισας, Άρτας, Ευβοίας, Βοιωτίας, Θεσπρωτίας, Κεφαλληνίας, Ζακύνθου, Φθιώτιδας και Αττικής.
- 25589/1638/2007, χορήγηση έκτακτης οικονομικής ενίσχυσης ύψους μιας καταβαλλόμενης σύνταξης μετά των επιδομάτων στους συνταξιούχους των οργανισμών κύριας ασφάλισης αρμοδιότητας Υπουργείου Απασχόλησης και Κοινωνικής Προστασίας – μόνιμους κατοίκους διαφόρων περιοχών της χώρας που επλήγησαν από πυρκαγιές κατά το έτος 2007.
- 23873/1513/2007, Χορήγηση έκτακτης οικονομικής ενίσχυσης ύψους μιας καταβαλλόμενης σύνταξης μετά των επιδομάτων στους συνταξιούχους των οργανισμών κύριας ασφάλισης αρμοδιότητας Υπουργείου Απασχόλησης και Κοινωνικής Προστασίας – μόνιμους κατοίκους διαφόρων περιοχών της χώρας που επλήγησαν από πυρκαγιές κατά το έτος 2007.
- 5645/Α32/2007, Οριοθέτηση περιοχών για την αποκατάσταση των ζημιών σε κτίρια από τις πυρκαγιές του Ιουνίου, Ιουλίου και Αυγούστου 2007 σε περιοχές των Νομών Αχαΐας, Μαγνησίας, Κεφαλληνίας, Κορινθίας και Αττικής.
- 2/55377/0026/2007, Οικονομικές ενισχύσεις στους πληγέντες από πυρκαγιές.
- 95304/2007, Έκτακτη οικονομική ενίσχυση στους φοιτητές και σπουδαστές των Α.Ε.Ι. που προέρχονται από τις περιοχές που επλήγησαν από τις πυρκαγιές που εκδηλώθηκαν σε όλη την επικράτεια κατά το έτος 2007.
- 95305/2007, Σίτιση-στέγαση φοιτητών και σπουδαστών των Α.Ε.Ι. που προέρχονται από τις περιοχές που επλήγησαν από τις πυρκαγιές που εκδηλώθηκαν σε όλη την επικράτεια κατά το έτος 2007.
- 116705/0092/2007, «Χορήγηση έκτακτης οικονομικής ενίσχυσης στους συνταξιούχους του Δημοσίου που επλήγησαν από τις πυρκαγιές του έτους 2007».
- 5285/Α32/2007, Οριοθέτηση περιοχών για την αποκατάσταση των ζημιών σε κτίρια από τις πυρκαγιές του Αυγούστου 2007 σε περιοχές των Νομών Ηλείας, Μεσσηνίας, Λακωνίας, Αρκαδίας, Κορινθίας, Ευβοίας, Αττικής, και Αιτωλοακαρνανίας.

- 37670/2007, Οικονομική ενίσχυση πληγείσων επιχειρήσεων από πυρκαγιές κατά τη διάρκεια του έτους 2007».
- ΠΝΠ/205/2007, Κοινωνικές παροχές και οικονομικές ενισχύσεις στους πληγέντες από τις πυρκαγιές.
- 2/53342/0026/2007, Οικονομικές ενισχύσεις στους πληγέντες από πυρκαγιές.
- Π2α/ΓΠ/οικ.109463/2007, Οικονομικές ενισχύσεις πυροπαθών από τις πυρκαγιές κατά το έτος 2007.
- 31640/2007, Καταβολή έκτακτης οικονομικής ενίσχυσης πυροπαθών εγγεγραμμένων ανέργων Ο.Α.Ε.Δ.
- 2/53006/Α0024/2007, Σύσταση ειδικού λογαριασμού αρωγής πυρόπληκτων.
- 1736/Α321/2007, Προθεσμίες και διαδικασία χορήγησης στεγαστικής συνδρομής για επισκευή, ανακατασκευή και αυτοστέγαση κτισμάτων που επλήγησαν από πυρκαγιά.

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΣΥΝΘΗΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΑΣ & ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΖΩΗΣ  
Πληροφορίες: Ε. Μπέζου  
Τηλ.: (210) 333-2741

Αθήνα, 18/12/2012  
Α.Π. 55923 / ΛΚΠ 353

**ΘΕΜΑ:** Τροποποίηση της ΚΥΑ 16729/ΛΚΠ145/14-4-2011(ΦΕΚ667/Β) «Εκκαθάριση του Ν.Π.Δ.Δ. με την επωνυμία Ειδικό Ταμείο Αντιμετώπισης Έκτακτων Αναγκών (Ε.Τ.Α.Ε.Α) και διάθεση των πόρων του».

**ΚΟΙΝΗ ΑΠΟΦΑΣΗ**

**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ**

**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ  
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ,  
ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ &  
ΔΙΚΤΥΩΝ**

**Έχοντας υπόψη:**

**1. Τις διατάξεις:**

- α) του άρθρου 90 του «Κώδικα νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα κυβερνητικά όργανα» ο οποίος κυρώθηκε με το άρθρο πρώτο του Π.Δ. 63/2005 (ΦΕΚ 98/Α), όπως ισχύει,
- β) του Ν.3895/2010 «Κατάργηση και συγχώνευση υπηρεσιών οργανισμών και φορέων του δημόσιου τομέα» {ΦΕΚ 206/Α),
- γ) του ΝΔ 2957/1954 «Περί δημοσίων επενδύσεων...» (ΦΕΚ186/Α), όπως ισχύει,
- δ) του Ν. 2362/95 «Περί Δημοσίου Λογιστικού, ελέγχου των δαπανών του Κράτους και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ247/Α) και όπως τροποποιήθηκε με τον Ν3871/2010 «Δημοσιονομική Διαχείριση και Ευθύνη» (ΦΕΚ141/Α),
- ε) της από 29/8/07 Πράξης Νομοθετικού Περιεχομένου «Κοινωνικές παροχές και οικονομικές ενισχύσεις στους πληγέντες από τις πυρκαγιές» (ΦΕΚ 205/Α), όπως κυρώθηκε με το Ν. 3624/2007 {ΦΕΚ 289/Α) και τροποποιήθηκε με το άρθρο 6 του Ν.3660/2008 (ΦΕΚ 78/Α),
- στ) του ΝΔ 1265/72 «Περί ελέγχου των δαπανών του κράτους, των ΟΤΑ, ΝΠΔΔ, κλπ» (ΦΕΚ197/Α),

ζ) του Ν.Δ. 496/1974 «Περί Λογιστικού των Νομικών Προσώπων Δημόσιου Δικαίου» (ΦΕΚ 204/Α),

η) του Π.Δ. 227/2007 «Οργάνωση και λειτουργία Ειδικού Ταμείου Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών (Ε.Τ.Α.Ε.Α)» (ΦΕΚ 259/Α),

θ) του Π.Δ. 81/2002 «Συγχώνευση των Υπουργείων Εθνικής Οικονομίας και Οικονομικών στο Υπουργείο Οικονομίας και Οικονομικών (ΦΕΚ57/Α),

ι) του Π.Δ. 185/2009 «Ανασύσταση του Υπουργείου Οικονομικών, συγχώνευση του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών με τα Υπουργεία Ανάπτυξης και Εμπορικής Ναυτιλίας, Αιγαίου και Νησιωτικής Πολιτικής...» (ΦΕΚ 213/Α),

κ) του ΠΔ 189/2009 «Καθορισμός και ανακατανομή αρμοδιοτήτων των Υπουργείων» (ΦΕΚ 221/Α), όπως τροποποιήθηκε με τις διατάξεις της παρ.16 του άρθρου 55 του Ν.4002/2011 (ΦΕΚ180Α) και ισχύει,

λ) του Π.Δ. 65/2011 «Διάσπαση του Υπουργείου Εσωτερικών, Αποκέντρωσης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης στα Υπουργεία α) Εσωτερικών και β) Διοικητικής Μεταρρύθμισης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης, συγχώνευση των Υπουργείων Οικονομίας, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας και θαλασσίων Υποθέσεων, Νήσων και Αλιείας στο Υπουργείο Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας και μεταφορά στον Πρωθυπουργό των Γενικών Γραμματειών Ενημέρωσης και Επικοινωνίας και στο Υπουργείο Παιδείας, Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων της Γενικής Γραμματείας Νέας Γενιάς» (ΦΕΚ 147/Α),

μ) του Π.Δ. 85/2012 «Ίδρυση και μετονομασία Υπουργείων, μεταφορά και κατάργηση υπηρεσιών»,

ν) του Π.Δ. 178/2000 «Οργανισμός του Υπουργείου Εθνικής Οικονομίας» (ΦΕΚ 165/Α), όπως ισχύει,

ξ) το Π.Δ. 86/2012 (ΦΕΚ 141/Α/21.06.2012) «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών».

2) Την κοινή απόφαση 16729/ΔΚΠ 145/14-4-2011 του Υπουργού Οικονομικών και του Υφυπουργού Οικονομίας, Ανταγωνιστικότητας & Ναυτιλίας, «Εκκαθάριση του Ν.Π.Δ.Δ, με την επωνυμία "Ειδικό Ταμείο Αντιμετώπισης Έκτακτων Αναγκών (Ε.Τ.Α.Ε.Α.) και διάθεση των πόρων του» (ΦΕΚ 667/Β).

3) Την κοινή απόφαση οικ./5285/Α32/31.8.2007 του Υπουργού ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ και του Υφυπουργού Εσωτερικών, Δημόσιας Διοίκησης & Αποκέντρωσης «Οριοθέτηση περιοχών για αποκατάσταση ζημιών σε κτίρια από τις πυρκαγιές του Αυγούστου 2007 σε περιοχές των Νομών Ηλείας, Μεσσηνίας, Λακωνίας, Αρκαδίας, Κορινθίας, Εύβοιας, Αττικής και Αιτωλοακαρνανίας» (ΦΕΚ 1744/Β).

4) Την κοινή απόφαση οικ/5645/Α32/12.9.2007 του Υπουργού ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ και του Υφυπουργού

Εσωτερικών, Δημόσιας Διοίκησης & Αποκέντρωσης «Οριοθέτηση περιοχών για την αποκατάσταση των ζημιών σε κτίρια από τις πυρκαγιές του Ιουνίου, Ιουλίου και Αυγούστου 2007 σε περιοχές των νομών Αχαΐας, Μαγνησίας, Κεφαλληνίας, Κορινθίας και Αττικής» (ΦΕΚ1845/Β).

5) Την κοινή απόφαση οικ.6374/Α32/10.10.2007 του Υπουργού ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ και του Υφυπουργού Εσωτερικών, Δημόσιας Διοίκησης & Αποκέντρωσης «Συμπληρωματική οριοθέτηση περιοχών για αποκατάσταση ζημιών σε κτίρια από τις πυρκαγιές του Ιουνίου, Ιουλίου και Αυγούστου 2007 σε περιοχές των Νομών Ηλείας, Αρκαδίας, Κορινθίας, Αργολίδας, Μεσσηνίας, Αχαΐας, Λάρισας, Άρτας, Εύβοιας, Βοιωτίας, Θεσπρωτίας, Κεφαλληνίας, Ζακύνθου, Φθιώτιδας και Αττικής» (ΦΕΚ2024/Β).

6) Την κοινή απόφαση 55277/ΔΕ-9877/16.12.11 του Αναπληρωτή Υπουργού Οικονομικών και του Υφυπουργού Οικονομίας Ανταγωνιστικότητας & Ναυτιλίας, «Τακτοποίηση πληρωμών Δημοσίων Επενδύσεων με τη λήξη του οικονομικού έτους, χρηματοδότηση του επόμενου και ρύθμιση σχετικών θεμάτων» (ΦΕΚ 2853/Β).

7) Την εγκύκλιο Οδηγιών κατάρτισης και χρηματοδότησης του ΠΔΕ2012.

8) Την ανάγκη εκτέλεσης νέων έργων αποκατάστασης και ανασυγκρότησης στις περιοχές που επλήγησαν από τις πυρκαγιές του καλοκαιριού του έτους 2007 προκειμένου τα αδιάθετα ταμειακά υπόλοιπα του ΕΤΑΕΑ να διατεθούν για την υλοποίηση των σκοπών των δωρεών.

9) Το γεγονός ότι από την έκδοση της παρούσας απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του κρατικού προϋπολογισμού.

#### **Αποφασίζουμε:**

##### **Άρθρο μόνο**

Το εισαγωγικό εδάφιο του άρθρου 2 της υπ' αριθμ. 16729/ΔΚΠ 145/14-4-2011 (ΦΕΚ 667/Β) κοινής απόφασης του Υπουργού Οικονομικών και του Υφυπουργού Οικονομίας, Ανταγωνιστικότητας & Ναυτιλίας, «Εκκαθάριση του Ν.Π.Δ.Δ, με την επωνυμία "Ειδικό Ταμείο Αντιμετώπισης Έκτακτων Αναγκών (Ε.Τ.Α.Ε.Α.) και διάθεση των πόρων του», από «Μετά την κατάργηση του ΕΤΑΕΑ, έως ...ως εξής» τροποποιείται ως ακολούθως:

«Μετά την κατάργηση του ΕΤΑΕΑ, συνεχίζεται η χρηματοδότηση των έργων που είχαν εγκριθεί και είχαν ενταχθεί στο Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων (ΠΔΕ) και εντάσσονται νέα έργα αποκατάστασης και ανασυγκρότησης των πληγείσων περιοχών από τις πυρκαγιές του καλοκαιριού του 2007».

ΣΤΟ Τέλος του ανωτέρω εδαφίου προστίθενται εδάφια ως ακολούθως:

«1. Προτάσεις για ένταξη νέων έργων στο ΠΔΕ υποβάλλονται από τις Περιφέρειες Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδος και Στερεάς Ελλάδος για τις περιοχές που οριοθετήθηκαν ως

πληγείσες από τις πυρκαγιές του καλοκαιριού του 2007, βάσει των ΚΥΑ υπ' αριθμ. οικ./5285/Α32/31.8.2007 (ΦΕΚ 1744/Β), ΟΙΚ/5645/Α32/12.9.2007 (ΦΕΚ1845/Β), οικ.6374/Α32/10.10.2007 (ΦΕΚ2024/Β).

2. Το ανώτατο ύψος των πιστώσεων που θα διατεθούν ανά Περιφέρεια για νέα έργα από το 2013 και εφεξής καθορίζεται, λαμβάνοντας υπόψη στοιχεία της Ειδικής Υπηρεσίας Συντονισμού της Εφαρμογής Επιχειρησιακών Προγραμμάτων (ΕΥΣ) του Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών & Δικτύων καθώς και τις δωρεές ειδικού σκοπού, ως εξής:

- Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδος: εικοσιτέσσερα εκατομμύρια επτακόσιες χιλιάδες ευρώ (24.700.000,00 €),
- Περιφέρεια Πελοποννήσου δεκαπέντε εκατομμύρια οκτακόσιες χιλιάδες ευρώ (15.800.000,00€),
- Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας επτά εκατομμύρια ευρώ (7.000.000, 00€).

Οι ετήσιες πιστώσεις των έργων αποτελούν δέσμευση και είναι καθ' υπέρβαση του Ορίου Πιστώσεων του εθνικού σκέλους του ΠΔΕ, καθόσον αποτελούν έσοδο από δωρεές ιδιωτών.

3. Οι προτάσεις υποβάλλονται από τους ΟΤΑ α' βαθμού στην Δ/ση Αναπτυξιακού Προγραμματισμού της αντίστοιχης Περιφέρειας, εντός τριών μηνών από την έκδοση της παρούσης απόφασης και αφορούν το ΠΔΕ του έτους 2013 και εφεξής .

Τα προς ένταξη νέα έργα θα πρέπει:

- να αφορούν έργα αποκατάστασης και ανασυγκρότησης των πληγείσων περιοχών από τις πυρκαγιές του Ιουνίου, Ιουλίου και Αυγούστου του 2007,
- να μην χρηματοδοτούνται από άλλους εθνικούς ή κοινοτικούς πόρους,
- να εντάσσονται στους γενικούς άξονες και τις δράσεις Αναπτυξιακών Σχεδίων των Περιφερειών των πληγείσων περιοχών,
- να είναι συμβατά με τις εθνικές και κοινοτικές πολιτικές αναφορικά με την προστασία του περιβάλλοντος, τους κανόνες για τον ανταγωνισμό και τις δημόσιες συμβάσεις,
- να αποδεικνύεται η αρτιότητα, η λειτουργικότητα ή και η συμπληρωματικότητά τους με άλλα έργα που υλοποιούνται στην πληγείσα περιοχή,
- να είναι ώριμα για την άμεση υλοποίησή τους (πχ μελέτες, αδειοδοτήσεις).

4. Η Δ/ση Αναπτυξιακού Προγραμματισμού της αντίστοιχης Περιφέρειας ελέγχει τις υποβληθείσες προτάσεις ως προς τους προαπαιτούμενους όρους και τις παραπέμπει για την αξιολόγηση τους σε τριμελή Επιτροπή Αξιολόγησης, που θα συσταθεί σε εκάστη των εν λόγω Περιφερειών με απόφαση του Περιφερειάρχη,

5. Η τριμελής Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από δύο στελέχη της Ενδιάμεσης Διαχειριστικής Αρχής και από ένα στέλεχος της Δ/σης Αναπτυξιακού Προγραμματισμού της αντίστοιχης Περιφέρειας. Η Επιτροπή πρέπει να έχει ολοκληρώσει το έργο της ένα μήνα μετά την λήξη της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων. Μετά την ολοκλήρωση της αξιολόγησης η Επιτροπή εισηγείται τα προς έγκριση νέα έργα στον Περιφερειάρχη ο οποίος και αποφασίζει τα προτεινόμενα προς ένταξη έργα.

6. Ο Περιφερειάρχης υποβάλλει τις προτάσεις για ένταξη των έργων στο Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων (ΠΔΕ), μαζί με τις σχετικές εισηγήσεις της τριμελούς Επιτροπής, στη

Δ/ση Δημοσίων Επενδύσεων του Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών & Δικτύων (ΥΠΑΑΥΜΔ), σύμφωνα με την διαδικασία που ορίζεται στην εγκύκλιο οδηγιών κατάρτισης ΠΔΕ που εκδίδεται κατ' έτος. Οι προτάσεις αυτές κοινοποιούνται και στις Δ/σεις Δ/24 και Κοινωνικής Πολιτικής του Υπ. Οικονομικών.

Η Δ/ση Δημοσίων Επενδύσεων του ΥΠΑΑΥΜΔ εντάσσει τα έργα σε Συλλογικές Αποφάσεις Έργων Περιφερειών που έγιναν ειδικά για τις πυρόπληκτες περιοχές.

7. Οι αναφερόμενες προθεσμίες αξιολόγησης των προτάσεων και υποβολής τους στο ΠΔΕ ισχύουν για το έτος 2013. Στα επόμενα έτη η προθεσμία υποβολής των προτάσεων στο ΠΔΕ καθώς και οι σχετικές λεπτομέρειες εφαρμογής, μετά την αξιολόγηση τους από την Περιφέρεια, θα ορίζονται σύμφωνα με τις εγκυκλίους κατάρτισης του ΠΔΕ, που εκδίδονται κατ' έτος από τη Δ/ση Δημοσίων Επενδύσεων του ΥΠΑΑΥΜΔ.

8. Η χρηματοδότηση των συνεχιζόμενων και των νέων έργων θα εξακολουθήσει να γίνεται με την διαδικασία της συνεισφοράς τρίτων μέσω ΠΔΕ. Η εκταμίευση των ταμειακών υπολοίπων του καταργηθέντος ΕΤΑΕΑ, για την χρηματοδότηση των έργων ακολουθεί την διαδικασία που περιγράφεται στις παραγράφους α) έως και στ) του άρθρου 2 της εν θέματι τροποποιούμενης ΚΥΑ».

Κατά τα λοιπά ισχύουν οι διατάξεις της ΚΥΑ υπ' αριθμ. 16729/ΔΚΠ 145/14-4-2011.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως

#### ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

**ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ**

**Γ. Στουρνάρας**

**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ  
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ,  
ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ & ΔΙΚΤΥΩΝ**

**Κ. Χατζηδάκης**

#### **Κοινοποίηση:**

- Υπουργείο Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών & Δικτύων  
Νίκης 5-7, 10180 Αθήνα
  - Γραφείο Υπουργού κ. Κ. Χατζηδάκη
  - Γραφείο Γεν. Γραμματέα κ. Σ. Τσόκα
  - Γραφείο Γεν. Διευθυντή Αν.Πρ.Περ.Πολ.Δ.Ε κ. Κ.Κουκολιά
  - Δ/ση Δημοσίων Επενδύσεων
- Εθνικό Τυπογραφείο (για δημοσίευση)

#### **Εσωτερική Διανομή:**

- Γραφ. Υπουργού κ. Ι. Στουρνάρα
- Γενική Γραμματεία Υπουργείου Οικονομικών
  - Γραφ. Γεν. Γραμματέα κ. Ι. Μέργου
  - Γραφ. Γεν. Δ/τη Οικονομικής Πολιτικής κ. Κ. Μασούρα
  - Δ/ση Κοινωνικής Πολιτικής (Τμήμα Γ)
- Γενική Γραμματεία Δημοσιονομικής Πολιτικής  
Πανεπιστημίου 37, 101 65 Αθήνα
  - Γραφ. Γεν. Γραμματέα κ. Χ. Παπακωνσταντίνου
  - Γραφ. Γεν. Δ/τη θησαυροφυλακίου & Προϋπολογισμού κ. Π. Καρακούση
  - Διεύθυνση 20 "Προϋπολογισμού Ν.Π.Δ.Δ"
  - Δ/ση 24<sup>η</sup> «Λογαριασμοί Δημοσίου» {Τμήμα Α'}

**B.**  
**Ενημερωτικά Σημειώματα Υπουργείων**<sup>16</sup>

- Ενημερωτικό Σημείωμα της **14<sup>ης</sup>/3/2013** του **Γενικού Λογιστηρίου του Κράτους** (Δνση 24<sup>η</sup> Λογαριασμών Δημοσίου, Τμήμα Α'), υπόψη Αναπληρωτή Υπουργού Οικονομικών, σχετικά με την αποκατάσταση πυρόπληκτων περιοχών μέσω δωρεών-πρώην ταμείο Μολυβιάτη.
- **Ενημερωτικό Σημείωμα** του Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων με θέμα: «Χρηματοδότηση έργων Νομού Ηλείας από πόρους ΕΤΑΕΑ».
- **ΠΔΕ – ΣΑΕΠ 401 - Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας.** Έργα χρηματοδοτούμενα από το ταμείο πυρόπληκτων στο Νομό Ηλείας.
- Έγγραφο υπ' αρ. Πρωτ.: **οικ. 1302/ΦΑ42**, της **21ης Μαρτίου 2013** της Υπηρεσίας Αποκατάστασης Σεισμοπλήκτων (Υ.Α.Σ.) του Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων με θέμα «Αποκατάσταση πυρόπληκτων περιοχών μέσω του Ειδικού Ταμείου Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών (Ε.Τ.Α.Ε.Α.).

---

<sup>16</sup> Παρατίθενται κατωτέρω

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ  
ΔΗΜΟΣΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ  
ΓΕΝΙΚΟ ΛΟΓΙΣΤΗΡΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΘΗΣΑΥΡΟΦΥΛΑΚΙΟΥ  
ΚΑΙ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: 24η Λογαριασμών Δημοσίου  
ΤΜΗΜΑ : Α'  
Ταχ. Δ/ση: Παν/μίου 37  
Ταχ. Κωδ.: 10165 - ΑΘΗΝΑ  
Πληροφορίες: Μ. Κακοσαίου, Ι. Κατσούλας  
Τηλέφωνο: 2103338621  
Fax: 2103338676

Αθήνα 14/03/2013

**ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ**  
**ΥΠΟΨΗ ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗ ΥΠΟΥΡΓΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ**  
**κ. Χρ. Σταϊκούρα**

**Σχετ.:** Η από 13/03/2013 επιστολή της κας Διονυσίας - Θεοδώρας Αυγερινούπουλου, Βουλευτή Ν. Ηλείας.

Σε απάντηση του ανωτέρω σχετικού αναφορικά με την αποκατάσταση πυροπλήκτων περιοχών μέσω δωρεών - πρώην Ταμείου Μολυβιάτη, σας γνωρίζουμε τα ακόλουθα:

Το υπόλοιπο των πόρων του πρώην Ταμείου Μολυβιάτη ανέρχεται την 13/03/2013 σε 92.742.809,39 ευρώ και τηρείται στην Τράπεζα της Ελλάδος στο λογαριασμό Νο 2341103053 με τίτλο «Λογαριασμός Αρωγής Πυροπλήκτων».

Το ποσό αυτό δεν έχει εισαχθεί ως έσοδο του κρατικού προϋπολογισμού και παραμένει στον προαναφερθέντα λογαριασμό για τους σκοπούς για τους οποίους συστάθηκε.

Το ανωτέρω ποσό προήλθε από τη μεταφορά ποσού 118.324.384,80 ευρώ από το πρώην Ταμείο Μολυβιάτη (31/05/2011), από την πίστωση ποσού 2.079.480,04 ευρώ, το οποίο προερχόταν από τόκους (01/07/2011), την πίστωση ποσού 756,00 ευρώ (24/02/2012) και από τη χρέωση του με το συνολικό ποσό των 27.661.811,40 ευρώ, το οποίο διατέθηκε για τους σκοπούς σύστασης του λογαριασμού, από τη Δ24-Λογαριασμών Δημοσίου του Γενικού Λογιστηρίου του Κράτους.

Η αρμοδιότητα της Δ24 έγκειται στη μεταφορά των ποσών από το λογαριασμό Νο 2341103053 «Λογαριασμός Αρωγής Πυροπλήκτων» στο λογαριασμό Νο 2348001 «Ε.Δ. -Συνεισφορές φορέων για την εκτέλεση έργων ανασυγκρότησης», του οποίου η εποπτεία υπάγεται στη Διεύθυνση Δημοσίων Επενδύσεων του Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων.

Η μεταφορά των ποσών γίνεται, με εντολές της Δ24, προς την ΤτΕ, ύστερα από αιτήματα του φορέα εκτέλεσης του έργου ανά Συλλογική Απόφαση (ΣΑ) και ανά έργο, οι οποίες κοινοποιούνται στη Διεύθυνση Δημοσίων Επενδύσεων του Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων, στους φορείς που υποβάλλουν τα αιτήματα και στους εκάστοτε υπολόγους των έργων.

Για επιπλέον ενημέρωσή σας αναφορικά με τους πόρους, τη διαχείριση του καταργηθέντος Ε.ΤΑ.Ε.Α., τις δράσεις στις οποίες διατέθηκαν οι πόροι του, την

κατάθεση των στοιχείων πλήρους κίνησης της διαχείρισέως του, καθώς και την εκκαθάριση αυτού, αρμόδιο είναι το Υπουργείο Οικονομικών / Γενική Διεύθυνση Οικονομικής Πολιτικής / Διεύθυνση Κοινωνικής Πολιτικής / Τμήμα Συνθηκών Εργασίας & Ποιότητα Ζωής, ενώ για την πλήρη ενημέρωση της καταβολής των ποσών στους δικαιούχους, ανά ΣΑΕ και έργο, αρμόδιοι είναι το Υπουργείο Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων / Γενική Διεύθυνση Αναπτυξιακού Προγραμματισμού Περιφερειακής Πολιτικής & Δημοσίων Επενδύσεων / Διεύθυνση Δημοσίων Επενδύσεων και οι επιμέρους φορείς εκτέλεσης των έργων.

### **Ειδικότερα:**

Ύστερα από τις καταστροφικές πυρκαγιές του 2007 συστάθηκε στην Τράπεζα της Ελλάδος (ΤτΕ) ειδικός λογαριασμός με τίτλο **«Λογαριασμός Αρωγής Πυροπλήκτων»** Νο 2341103053 στον οποίο κατατέθηκαν ή μεταφέρθηκαν, από τις άλλες τράπεζες της Χώρας, οι δωρεές των φυσικών και νομικών προσώπων για την αρωγή των πυροπλήκτων, (απόφαση ορ. 2/53006/A0024/27-8-2007 του Υπουργού Οικονομίας & Οικονομικών (ΦΕΚ1722/Β").

Μέχρι τη σύσταση του Ε.Τ.Α.Ε.Α., τη διαχείριση του προαναφερθέντος λογαριασμού την ασκούσε το Υπουργείο Οικονομικών/Δ24-Λογαριασμών του Δημοσίου. Η κίνηση του εν λόγω λογαριασμού και η μεταφορά των ποσών στο Ειδικό Ταμείο Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών (Ε.Τ.Α.Ε.Α.) καθορίστηκε με την έκδοση της αρ. 2/5414/A0024/23-1-2008 απόφασης του Υπουργού Οικονομίας & Οικονομικών.

Τα έσοδα του προαναφερθέντος λογαριασμού Νο 2341103053 μέχρι **31/12/2010** ανήλθαν στο ποσό των **198.133.012,74** ευρώ και η διάθεση των εν λόγω εσόδων έγινε ως ακολούθως:

1. **160.272.020,23** ευρώ μεταφέρθηκαν στο λογαριασμό διαθεσίμων του Ε.Τ.Α.Ε.Α. Νο 250107923 κατόπιν της απόφασης αρ. 2/5414/A0024/23-1-2008 και εντολής μεταφοράς αρ. 2/6099/A0024/25-1-2008 του Υπουργείου Οικονομικών.**4.000.000** ευρώ διατέθηκαν στις πληγείσες τέως νομαρχιακές αυτοδιοικήσεις Ηλείας, Αιτωλοακαρνανίας, Αρκαδίας, Αχαΐας, Ευβοίας, Κορινθίας, Λακωνίας, Φθιώτιδας και Μεσσηνίας κατόπιν της απόφασης αρ. 2/67808/A0024/2-11-2007 και εντολής μεταφοράς 2/68577/A0024/6-11-2007 του Υπουργείου Οικονομικών.
2. **2.761.395,00** ευρώ διατέθηκαν στο Εθνικό Ίδρυμα Αγροτικής Έρευνας (ΕΘΙΑΓΕ) για την αποκατάσταση του πυρόπληκτου αρχαιολογικού & ευρύτερου τοπίου της Ολυμπίας κατόπιν της απόφασης αρ. 2/74858/A0024/29-11-2007 και εντολής μεταφοράς 2/76515/A0024/30-11-2007.
3. **31.099.597,51** ευρώ, το οποίο ήταν το πιστωτικό υπόλοιπο του λογαριασμού και μεταφερόταν κάθε μήνα στο λογαριασμό του Ε.Τ.Α.Ε.Α, από την Τράπεζα της Ελλάδος, χωρίς νεότερη εντολή του Υπουργείου Οικονομικών σύμφωνα με την αρ. 2/5414/A0024/23-1-2008 απόφαση του Υπουργού Οικονομίας & Οικονομικών.

Το Ε.Τ.Α.Ε.Α. **συστάθηκε** με την από 29/8/2007 Πράξη Νομοθετικού Περιεχομένου που κυρώθηκε με το Ν. 3624/2007 (ΦΕΚ 289/Α") με σκοπό τη χρηματοδότηση προγραμμάτων αποκατάστασης ζημιών & στήριξης & ενίσχυσης πληγέντων από θεομηνίες, πυρκαγιές, σεισμούς, πλημμύρες & άλλες φυσικές καταστροφές ή άλλα ακραία φαινόμενα (άρθρο 2 του Π.Δ. 227/2007). Το Ταμείο ήταν Ν.Π.Δ.Δ., είχε ως έδρα την Αθήνα και **τελούσε υπό την εποπτεία του Υπουργείου Οικονομίας & Οικονομικών (πρώην Οικονομίας/Γενική Διεύθυνση Οικονομικής Πολιτικής/Διεύθυνση Κοινωνικής Πολιτικής/Τμήμα Συνθηκών Εργασίας & Ποιότητας Ζωής).**

Οι πόροι του Ε.Τ.Α.Ε.Α., σύμφωνα με το άρθρο 8 του Π.Δ. 227/2007, καθορίστηκαν:

1. το υπόλοιπο των εισφορών - δωρεών των φυσικών & νομικών προσώπων του προαναφερθέντος ειδικού λογαριασμού αρωγής πυροπλήκτων Νο 2341103053 που τηρούνταν στην Τράπεζα της Ελλάδος συνολικού ποσού **191.371.617,74** ευρώ (ποσό 160.272.020.23 + 31.099.597,51).
2. οι τόκοι του ειδικού λογαριασμού ορωγής των πυροπλήκτων ύψους **2.121.848,25** ευρώ, οι οποίοι αποδόθηκαν στο Ε.Τ.Α.Ε.Α. από το ελληνικό δημόσιο σε βάρος του κεντρικού λογαριασμού του Ελληνικού Δημοσίου Νο 200 με τίτλο «Ε.Δ. - Συγκέντρωση Εισπράξεων και Πληρωμών» που τηρείται στην Τράπεζα της Ελλάδος (ΤτΕ),
3. οι εισφορές του Κρατικού Προϋπολογισμού ύστερα από απόφαση του Υπουργού Οικονομίας & Οικονομικών μετά από σχετική πρόταση του Διοικητικού Συμβουλίου του τότε Ταμείου και,
4. οι εισφορές ιδιωτών.

Με την παρ. 1 γ του άρθρου 1 του Ν. 3895/2010. (ΦΕΚ 206/Α72010) περί κατάργησης και συγχώνευσης υπηρεσιών, οργανισμών και φορέων του δημόσιου τομέα, το Ε.Τ.Α.Ε.Α. καταργήθηκε και τέθηκε υπό καθεστώς εκκαθάρισης, από την 1/1/2011 (ΦΕΚ 667/Β 72011), σύμφωνα με την αρ. 16729/ΔΚΠ 145/14-4-2011, περί εκκαθάρισης του Ν.Π.Δ.Δ. με την επωνυμία «Ειδικό Ταμείο Αντιμετώπισης Έκτακτων Αναγκών -Ε.Τ.Α.Ε.Α.» - και διάθεση των πόρων του ΚΥΑ των Υπουργών Οικονομικών και Οικονομίας, Ανταγωνιστικότητας & Ναυτιλίας, όπως ισχύει τροποποιημένη με την αρ. ' 55923 / ΔΚΠ 353 / 18-12-2012 όμοια απόφαση (ΦΕΚ 3557 Β').

Βάσει του προαναφερθέντος νομικού πλαισίου κατάργησης και εκκαθάρισης του Ε.Τ.Α.Ε.Α. καθορίστηκε:

- Τα υπόλοιπα των λογαριασμών ΚΑ 250107923 «Λογαριασμός Διαθεσίμων Κεφαλαίων» και ΚΑ 25107916 «Λογαριασμός Ταμειακής Διαχείρισης» του καταργηθέντος Ε.Τ.Α.Ε.Α. να μεταφερθούν στον αρχικό υφιστάμενο τραπεζικό λογαριασμό στην ΤτΕ Αρωγής Πυροπλήκτων Νο 2341103053.
- Η διαχείριση του ανωτέρω λογαριασμού Αρωγής Πυροπλήκτων να περιέλθει στην αρμοδιότητα του Υπουργού Οικονομικών και το ταμειακό υπόλοιπο αυτού να διατίθεται για την υλοποίηση του σκοπού των εισφορών ή δωρεών που αυτές έχουν δοθεί.
- Η χρηματοδότηση των έργων, τα οποία είχαν εγκριθεί, είχαν ενταχθεί στο Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων (Π.Δ.Ε.) αλλά και για τα προς ένταξη σε αυτό, προσδιορίστηκε, μετά την κατάργηση του Ε.Τ.Α.Ε.Α., να εξακολουθήσει να γίνεται με τη διαδικασία της συνεισφοράς των εγκεκριμένων προϋπολογισμών τους ύστερα, από σχετικό αίτημα χρηματοδότησης ανά Συλλογική Απόφαση (ΣΑ) & ανά έργο, από το φορέα εκτέλεσης του έργου, στο Γενικό Λογιστήριο του Κράτους (Γ.Λ.Κ.) / Δ24 Λογαριασμών του Δημοσίου.
- Το Γενικό Λογιστήριο του Κράτους (Γ.Λ.Κ.) / Δ24 Λογαριασμών του Δημοσίου ορίστηκε να είναι αρμόδιο για τη μεταφορά των ως άνω αιτουμένων ποσών, από το λογαριασμό Νο 2341103053 με τίτλο «Λογαριασμός Αρωγής Πυροπλήκτων», στο λογαριασμό Νο 2348001 με τίτλο «Ε.Δ. - Συνεισφορές φορέων για την εκτέλεση έργων ανασυγκρότησης» που τηρούνται στην Τράπεζα της Ελλάδος.
- Η Διεύθυνση Δημοσίων Επενδύσεων του Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων ορίστηκε επίσης, να προβαίνει στη χρέωση του ως άνω λογαριασμού Νο 2348001 και να πιστώνει τους λογαριασμούς των έργων της αντίστοιχης Συλλογικής Απόφασης.

- Για το έτος 2013 και εφεξής, το ανώτατο όριο πιστώσεων που θα διατεθούν ανά Περιφέρεια για νέα έργα, λαμβάνοντας υπόψη τα στοιχεία της Ειδικής Υπηρεσίας Συντονισμού της Εφαρμογής Επιχειρησιακών Προγραμμάτων (ΕΥΣ) του Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων, καθώς και τις δωρεές ειδικού σκοπού, να ανέλθουν ως:
  - α) Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδος: είκοσι τέσσερα εκατομμύρια, επτακόσιες χιλιάδες ευρώ (24.700.000,00 ευρώ).
  - β) Περιφέρεια Πελοποννήσου: δέκα πέντε εκατομμύρια, οκτακόσιες χιλιάδες ευρώ (15.800.000,00 ευρώ).
  - γ) Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας: επτά εκατομμύρια ευρώ (7.000.000,00 ευρώ) (απόφαση αρ. 55923/ΔΚΠ 353/18-12-2012, ΦΕΚ 3557 Β").
- Για τους ΟΤΑ α' βαθμού, ο αρμόδιος Περιφερειάρχης να υποβάλλει τις προτάσεις για ένταξη των έργων στο Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων (ΠΔΕ) μαζί με τις σχετικές εισηγήσεις της τριμελούς Επιτροπής, στη Διεύθυνση Δημοσίων Επενδύσεων του Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων, σύμφωνα με τη διαδικασία που ορίζεται στην εγκύκλιο οδηγιών κατάρτισης ΠΔΕ που εκδίδεται κάθε χρόνο. Οι προτάσεις αυτές να κοινοποιούνται και στις Διευθύνσεις Δ24 και Κοινωνικής Πολιτικής του Υπουργείου Οικονομικών.
- Μέχρι σήμερα δεν έχει κοινοποιηθεί στη Δ24 καμία πρόταση ένταξης έργου στο Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων από τους Περιφερειάρχες της χώρας.

Το ποσό που μεταφέρθηκε, στις **31/5/2011**, στο λογαριασμό Αρωγής Πυροπλήκτων Νο 2341103053, υπό τους τραπεζικούς λογαριασμούς του καταργούμενου Ε.Τ.Α.Ε.Α., όπως προκύπτει από το αντίγραφο κίνησης λογαριασμού της Τράπεζας της Ελλάδος, ανήλθε στο συνολικό ποσό των **118.324.384,80** ευρώ. Ο ανωτέρω λογαριασμός πιστώθηκε επίσης με το συνολικό ποσό των **2.079.480,04** (2.058.562,97 + 20.917,07) ευρώ το οποίο προέρχεται από τόκους στις **1/7/2011** και με το ποσό των **756,00** ευρώ στις **24.2.2012**.

Αφότου περιήλθε στο Γ.Λ.Κ. η παραπάνω αρμοδιότητα της μεταφοράς των αιτουμένων ποσών έχουν ικανοποιηθεί, από τη Δ24 - Λογαριασμών του Δημοσίου, όλες οι υποβληθείσες αιτήσεις χρηματοδότησης των φορέων συνολικού ποσού **27.661.811,45** ευρώ, μέχρι και την 13<sup>η</sup> /03/2013.

{Οι σχετικές υποβληθείσες αιτήσεις των φορέων μαζί με τα απαιτούμενα στοιχεία (φορέας, συλλογική απόφαση -ΣΑ- και υπόλογοι) είναι διαθέσιμα στη Δ24}.

Παραμένει προς απόδοση, ποσό ύψους 25.000,00 ευρώ στο Περιφερειακό Ταμείο Ανάπτυξης Πελοποννήσου (Περιφέρεια Πελοποννήσου) με ημερομηνία valeur την 19/03/2013.

Το υπόλοιπο του λογαριασμού Αρωγής Πυροπλήκτων Νο 2341103053, το οποίο σήμερα 13/03/2013 είναι διαθέσιμο ανέρχεται στο ποσό των **92.742.809,39** ευρώ (118.324.384,80 + 2.079.480,04 + 756,00 - 27.661.811,40).

0 Εισηγητής	Η Τμηματάρχης	Η Αναπληρώτρια Διευθύντρια
14/03/2013	14/03/2013	14/03/2013
Ι. Κατσούλας	Μ. Κακοσαίου	Ε. Λύγκουρη

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
Υπουργείο Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας  
Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων

**ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ**

**Θέμα : Χρηματοδότηση έργων Νομού Ηλείας  
από πόρους ΕΤΑΕΑ.**

Με τον Ν. 3895/2010 καταργήθηκε το Ειδικό Ταμείο Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών ΕΤΑΕΑ και το ταμειακό υπόλοιπο περιήλθε στην αρμοδιότητα του Υπουργείου Οικονομικών (Δ/νση 24<sup>η</sup> του ΓΛΚ).

Στη συνέχεια εκδόθηκε ΚΥΑ 16729/ΔΕΠ 145/14-4-2011 η οποία περιγράφει την συνέχιση της διαδικασίας χρηματοδότησης των έργων αποκατάστασης πυρόπληκτων περιοχών **ενταγμένων** στο ΠΔΕ.

Η ανωτέρω ΚΥΑ τροποποιήθηκε με την υπ' αριθμ. 55923/ΔΕΠ 353/18-12-2012 ΚΥΑ η οποία δίνει τη δυνατότητα ένταξης νέων έργων και περιγράφει τη διαδικασία υποβολής προτάσεων, αξιολόγησης και ένταξης τους στο ΠΔΕ.

Η διαδικασία χρηματοδότησης των έργων από το ΠΔΕ προβλέπει:

- Έγκριση πιστώσεων από τη ΔΔΕ του ΥΠΑΑΝ
- Υποβολή αιτημάτων χρηματοδότησης από το Φορέα (Περιφέρεια) προς την Δ24 του ΓΛΚ και προς την ΔΔΕ του ΥΠΑΑΝ.
- Κατάθεση από την Δ24 στο λογαριασμό συνεισφορών που τηρείται στη Τ.Τ.Ε του αιτούμενου ποσού.
- Εντολή προς την ΤΤΕ από την ΔΔΕ για την τροφοδότηση των λογαριασμών των έργων.

Συγκεκριμένα για το Νομό Ηλείας έχουν ενταχθεί :

α) Έργο «Δωρεάν Κρατική Αρωγή για επισκευές ή ανακατασκευές κτιρίων». Αφορά γενικό έργο με συνολικό Π/Υ από το ταμείο Ε.Τ.Α.Ε.Α. **100.000.000 €** και φορέα χρηματοδότησης το Υπ. Υποδομών μέσω της ΣΑΕ 269. Από το έργο αυτό ο Ν. Ηλείας έχει εκταμιεύσει μέχρι 28-2-2013 ποσό ύψους **28.018.103,76 €**

β) 64 έργα ενταγμένα στη ΣΑΕΠ 401 με φορέα χρηματοδότησης την Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας, συνολικού Π/Υ **15.729.700,00 €** εκ των οποίων έχουν εκταμιευτεί μέχρι 31-12-2012, **3.705.468,58 €**.

Με την έκδοση της εγκυκλίου κατάρτισης του ΠΔΕ 2013 από την ΔΔΕ, οι φορείς χρηματοδότησης θα υποβάλουν προτάσεις ένταξης έργων(συνεχιζόμενων και νέων).

Τα νέα έργα που θα ενταχθούν στο ΠΔΕ 2013 από πόρους των ΕΤΑΕΑ θα πρέπει να ακολουθήσουν τη διαδικασία που περιγράφεται στην ΚΥΑ 55923/ΔΕΠ 353/18-12-2012.

**Συνημμένα**

Λίστα έργων του Ν. Ηλείας χρηματοδοτούμενα από το Ε.Τ.Α.Ε.Α.

**ΠΑΕ - ΣΑΕΠ 401 - ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ  
ΕΡΓΑ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΟΥΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΟ ΤΑΜΕΙΟ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΣΤΟ ΝΟΜΟ ΗΛΕΙΑΣ**

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ποσά σε €	
			ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ 31.12.2012	ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΠΡΟΣ ΑΠΟΠΕΡΑΤΩΣΗ 1.1.2013
2008ΕΠ40100000	ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΤΗΣ ΤΕΛΕΤΗΣ ΑΦΗΣ ΤΗΣ ΟΛΥΜΠΙΑΚΗΣ ΦΛΟΓΑΣ (ΔΗΜΟΣ ΑΡΧΑΪΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ)	150.000,00	150.000,00	0,00
2008ΕΠ40100001	ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑΣ ΣΤΟ Δ.Δ ΠΑΛΑΙΟΒΑΡΒΑΣΑΙΝΑΣ (ΔΗΜΟΣ ΠΥΡΓΟΥ)	79.000,00	79.000,00	0,00
2008ΕΠ40100006	ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΑ ΕΡΓΑ ΕΚΤΕΛΟΥΜΕΝΑ ΣΤΟ ΝΟΜΟ ΗΛΕΙΑΣ ΑΠΟ ΔΑΣΙΚΟΥΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΥΣ	4.457.032,53	4.457.032,53	0,00
2009ΕΠ40100001	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΡΟΜΟΥ ΣΥΝΟΙΚΙΣΜΟΥ ΧΕΛΙΔΟΝΙ-Δ.Δ. ΔΑΦΝΟΥΛΑΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΝΑΡΤΙΣΑΙΝΑΣ	230.000,00	227.857,06	2.142,94
2009ΕΠ40100002	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΛΙΝΙΣΤΑΙΝΑΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΝΑΡΤΙΣΑΙΝΑΣ	88.000,00	85.360,00	2.640,00
2009ΕΠ40100003	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΟΠΟΙΑΣ ΣΥΝΟΙΚΙΣΜΟΥ ΚΑΣΤΡΟΥΓΚΑΙΝΑΣ ΤΟΥ Δ.Δ. ΔΡΑΓΩΤΙΟΥ ΚΑΙ Δ.Δ. ΘΕΙΣΘΡΑΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΝΑΡΤΙΣΑΙΝΑΣ	110.000,00	104.336,02	5.663,98
2009ΕΠ40100004	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ-ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΔΡΟΜΟΥ Δ.Δ. ΧΕΛΙΔΟΝΙΟΥ-Δ.Δ. ΝΕΡΑΙΔΑΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΦΟΛΟΗΣ	500.000,00	292.792,63	207.207,37
2009ΕΠ40100005	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΣΤΑ ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΑ ΕΡΓΑ ΝΟΜΟΥ ΗΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΑΠΟΦΥΓΗ ΠΛΗΜΜΥΡΩΝ ΔΕΘΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΙΚΩΝ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ	1.000.000,00	359.742,12	640.257,88
2009ΕΠ40100006	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΣΤΟ ΑΓΡΟΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΗΜΟΥ ΑΜΑΛΙΑΔΑΣ	195.300,00	191.902,36	3.397,64
2009ΕΠ40100007	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ - ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΚΑΡΟΥΤΑΣ ΔΗΜΟΥ ΑΜΑΛΙΑΔΑΣ	35.500,00	0,00	35.500,00
2009ΕΠ40100008	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΔΟΠΟΙΑΣ Τ.Δ. ΓΕΡΑΚΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΜΑΛΙΑΔΑΣ	80.000,00	76.701,14	3.298,86
2009ΕΠ40100009	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΣΤΟ ΑΓΡΟΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΗΜΟΥ ΑΜΑΛΙΑΔΑΣ	84.900,00	80.176,27	4.723,73
2009ΕΠ40100010	ΕΠΙΣΚΕΥΗ - ΣΥΝΔΕΣΗ ΥΔΡΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΣΤΟ Τ.Δ. ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΟΥ ΜΕ ΚΑΚΟΤΑΡΙ ΔΗΜΟΥ ΑΜΑΛΙΑΔΑΣ	280.000,00	266.909,50	13.090,50
2009ΕΠ40100011	ΕΠΙΣΚΕΥΗ - ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΥΔΡΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΣΤΟ Τ.Δ. ΣΑΒΑΛΙΩΝ ΔΗΜΟΥ ΑΜΑΛΙΑΔΑΣ	200.000,00	160.684,62	39.315,38

2009ΕΠ40100012	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΠΥΡΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	43.600,00	42.509,38	1.090,62
2009ΕΠ40100013	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΛΑΓΑΝΑ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	71.600,00	48.531,10	23.068,90
2009ΕΠ40100014	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΑΥΓΗΣ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	91.000,00	63.108,85	27.891,15
2009ΕΠ40100015	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΑΓΝΑΝΤΩΝ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	93.100,00	53.780,00	39.320,00
2009ΕΠ40100016	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΡΟΔΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	67.500,00	63.200,00	4.300,00
2009ΕΠ40100017	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΝΟΗΣ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	73.500,00	30.488,00	43.012,00
2009ΕΠ40100018	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΣΟΥΛΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	45.600,00	30.730,39	14.869,61
2009ΕΠ40100019	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΑ Δ.Δ. ΒΟΥΛΙΑΓΜΕΝΗΣ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	36.900,00	34.498,02	2.401,98
2009ΕΠ40100020	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΑ Δ.Δ. ΛΑΤΑ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	27.000,00	15.909,09	11.090,91
2009ΕΠ40100021	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΑ Δ.Δ ΛΟΥΚΑ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	27.000,00	14.721,85	12.278,15
2009ΕΠ40100022	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΑ Δ.Δ. ΣΚΛΙΒΑ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	27.000,00	27.000,00	0,00
2009ΕΠ40100023	ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΣ ΣΤΟ Δ.Δ. ΜΑΖΑΡΑΚΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	30.000,00	0,00	30.000,00
2009ΕΠ40100024	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΡΟΜΟΥ ΒΟΥΝΑΡΓΟ - Ι.Μ. ΦΡΑΓΚΟΠΗΔΗΜΑΤΟΣ ΔΗΜΟΥ ΙΑΡΔΑΝΟΥ	200.000,00	84.000,00	116.000,00
2009ΕΠ40100025	ΑΣΦΑΛΤΟΣΤΡΩΣΗ ΔΡΟΜΟΥ ΑΠΟ ΚΑΤΣΑΡΟΥ - ΠΡΑΣΙΝΟ - ΦΩΝΑΪΤΙΚΑ - ΒΡΟΧΙΤΣΑ ΔΗΜΟΥ ΙΑΡΔΑΝΟΥ	200.000,00	114.000,00	86.000,00
2009ΕΠ40100026	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΔΗΜΟΥ ΦΙΓΑΛΕΙΑΣ	300.000,00	0,00	300.000,00
2009ΕΠ40100027	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΤΩΝ ΣΥΝΕΠΕΙΩΝ ΤΩΝ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΤΟΥ ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 2007 ΣΤΑ Δ.Δ. ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΦΙΓΑΛΕΙΑΣ	250.000,00	0,00	250.000,00
2009ΕΠ40100028	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΟΔΙΚΟΥ ΑΞΟΝΑ ΤΡΥΠΗΤΗ - ΚΡΕΣΤΕΝΑ ΑΠΟ ΚΑΤΟΛΙΣΘΗΣΕΙΣ ΜΕΤΑ ΤΙΣ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ ΣΤΟ ΔΗΜΟ ΣΚΙΔΑΛΟΥΝΤΟΣ	383.300,00	229.064,00	154.236,00
2009ΕΠ40100029	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΑΞΟΝΩΝ Τ.Δ. ΓΡΑΙΚΑ ΔΗΜΟΥ ΣΚΙΔΑΛΟΥΝΤΟΣ	310.000,00	101.895,28	208.104,72

2009ΕΠ40100030	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΟΥ ΣΚΙΛΛΟΥΝΤΙΑ - ΦΡΙΞΑ ΔΗΜΟΥ ΣΚΙΛΛΟΥΝΤΟΣ	363.000,00	148.513,11	214.486,89
2009ΕΠ40100031	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ Δ.Δ. ΑΡΤΕΜΙΔΑΣ, ΜΗΛΕΑΣ ΚΑΙ ΑΡΗΝΗΣ	500.000,00	0,00	500.000,00
2009ΕΠ40100032	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΛΕΠΡΕΟΥ ΚΑΙ ΑΓΙΟΥ ΗΛΙΑ	500.000,00	0,00	500.000,00
2009ΕΠ40100033	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΟΥ ΚΑΛΙΔΟΝΑ - ΚΩΣΤΟΜΕΡΑ - ΜΙΝΘΗ	500.000,00	0,00	500.000,00
2009ΕΠ40100034	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΣΜΕΡΝΑΣ ΚΑΙ ΑΡΗΝΗΣ	500.000,00	0,00	500.000,00
2009ΕΠ40100035	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ Δ.Δ. ΡΟΔΙΝΩΝ - ΚΑΛΙΔΟΝΑΣ	500.000,00	0,00	500.000,00
2010ΕΠ40100005	ΕΠΙΣΚΕΥΗ-ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΣΕ Δ.Δ. ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ ΦΑΣΗ Α'	550.000,00	160.792,62	389.207,38
2010ΕΠ40100006	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ -ΤΣΙΜΕΝΤΟΣΤΡΩΣΕΙΣ-ΜΙΚΡΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟ Δ.Δ. ΑΣΠΡΩΝ ΣΠΙΤΙΩΝ	27.000,00	0,00	27.000,00
2010ΕΠ40100009	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΑΓ. ΑΝΝΑΣ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ.ΜΕΛ.387/2007	113.000,00	57.046,98	55.953,02
2010ΕΠ40100010	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΜΟΥΖΑΚΙΟΥ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 386/2007	49.000,00	46.850,01	2.149,99
2010ΕΠ40100011	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΛΑΝΘΙΟΥ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 453/2007	92.000,00	52.766,67	39.233,33
2010ΕΠ40100012	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΩΛΕΝΑΣ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 454/2007	45.000,00	29.919,14	15.080,86
2010ΕΠ40100013	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΚΟΥΤΣΟΧΕΡΑΣ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 109/2008	68.000,00	18.387,72	49.612,28
2010ΕΠ40100014	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΛΑΝΤΖΟΙΟΥ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 451/2007	72.000,00	70.198,29	1.801,71
2010ΕΠ40100015	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΓΟΥΜΕΡΟΥ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 111/2008	68.000,00	48.198,00	19.802,00
2010ΕΠ40100016	ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΙΚΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΔΗΜΟΥ ΩΛΕΝΗΣ	242.000,00	154.612,59	87.387,41
2010ΕΠ40100017	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΚΑΡΥΑΣ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 112/2008	31.500,00	30.168,52	1.331,48
2010ΕΠ40100018	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΚΛΙΝΔΙΑ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 74/2008	25.000,00	23.526,34	1.473,66

2010ΕΠ40100019	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΧΑΡΙΑΣ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 376/2007	23.000,00	20.396,21	2.603,79
2010ΕΠ40100020	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΣΟΠΙΟΥ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ.57/2008	29.000,00	28.129,97	870,03
2010ΕΠ40100021	ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΟ Τ.Δ. ΛΑΣΤΕΪΚΩΝ ΔΗΜΟΥ ΠΥΡΓΟΥ	200.000,00	0,00	200.000,00
2010ΕΠ40100022	ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΟΛΙΣΘΗΤΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ ΣΤΟ Τ.Δ. ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΥΡΓΟΥ	200.000,00	0,00	200.000,00
2010ΕΠ40100023	ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΟΛΙΣΘΗΤΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ ΣΤΟ Τ.Δ. ΑΜΠΕΛΩΝΑ ΔΗΜΟΥ ΠΥΡΓΟΥ	150.000,00	16.064,73	133.935,27
2010ΕΠ40100024	ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΟ Τ.Δ. ΣΚΑΦΙΔΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΠΥΡΓΟΥ	300.000,00	0,00	300.000,00
2010ΕΠ40100025	ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΣΕ ΠΟΤΑΜΟΥΣ ΚΑΙ ΧΕΙΜΑΡΡΟΥΣ Ν. ΗΛΕΙΑΣ	651.470,00	0,00	651.470,00
2010ΕΠ40100030	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ	600.000,00	0,00	600.000,00
2010ΕΠ40100032	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΣΤΟ Ε.Ο. ΔΙΚΤΥΟ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΝΟΜΟΥ ΗΛΕΙΑΣ - ΔΡΟΜΟΣ ΖΑΧΑΡΩ - ΞΗΡΟΧΩΡΙ - ΣΜΕΡΝΑ	900.000,00	0,00	900.000,00
2010ΕΠ40100033	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΣΤΟ Ε.Ο. ΔΙΚΤΥΟ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΝΟΜΟΥ ΗΛΕΙΑΣ - ΔΡΟΜΟΣ ΑΡΧΑΙΑ ΟΛΥΜΠΙΑ - ΑΡΧΑΙΑ ΠΙΣΣΑ - ΛΑΛΑ - 111Ε.Ο. ΝΟΜΟΥ ΗΛΕΙΑΣ	900.000,00	0,00	900.000,00
2010ΕΠ40100034	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΣΤΟ Ε.Ο. ΔΙΚΤΥΟ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΝΟΜΟΥ ΗΛΕΙΑΣ - ΔΡΟΜΟΣ ΘΟΛΟ - ΦΙΓΑΛΕΙΑ - ΝΑΟΣ ΕΠΙΚ. ΑΠΟΛΛΩΝΑ	900.000,00	0,00	900.000,00
2010ΕΠ40100035	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΣΤΟ Ε.Ο. ΔΙΚΤΥΟ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΝΟΜΟΥ ΗΛΕΙΑΣ - ΔΡΟΜΟΣ ΑΜΑΛΙΑΔΑ - ΕΦΥΡΑ - ΣΙΜΟΠΟΥΛΟ - 111Ε.Ο. Ν. ΗΛΕΙΑΣ	1.000.000,00	0,00	1.000.000,00
2010ΕΠ40100036	ΑΠΟΠΕΡΑΤΩΣΗ ΔΡΟΜΟΥ ΑΠΟ Ε.Ο. ΠΥΡΓΟΥ - ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΣ - ΚΡΟΥΝΟΙ	150.000,00	0,00	150.000,00
2010ΕΠ40100037	ΑΠΟΠΕΡΑΤΩΣΗ ΟΔΟΥ ΠΑΡΑΠΟΤΑΜΙΟΣ - ΔΙΑΣΕΛΛΑ	400.000,00	0,00	400.000,00
	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>15.729.770,00</b>	<b>3.705.468,58</b>	<b>12.024.301,42</b>

2007ΣΕ26900000	Δωρεάν Κρατική Αρωγή για επισκευές ή ανακατασκευές πυρόπληκτων κτιρίων από τις πυρκαγιές Ιουνίου, Ιουλίου και Αυγούστου 2007 (Ν. Ηλείας)		<b>28.018.103,76</b>	
----------------	--	--	----------------------	--

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΥΠΟΔΟΜΩΝ  
ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ & ΔΙΚΤΥΩΝ

Αθήνα 21 Μαρτίου 2013  
Αρ. Πρωτ.: οικ. 1302/ΦΑ42

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ  
ΚΑΙ ΛΟΙΠΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ  
ΣΕΙΣΜΟΠΛΗΚΤΩΝ (Υ.Α.Σ.)

Ταχ. Δ/ση: Ι. Κόνιαρη 43 & Λ. Κατσώνη  
Ταχ. Κώδ. : 114 71 ΑΘΗΝΑ  
Πληροφορίες : Προϊσταμένη  
Τηλέφωνο : 210 87 04 705  
Fax : 210 64 51 994  
e-mail : yas@yas.gr

ΠΡΟΣ: ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ  
την Πρόεδρο της Ειδικής Μόνιμης Επιτροπής  
Προστασίας Περιβάλλοντος (κα Διονυσία-  
Θεοδώρα Αυγερινοπούλου)

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ (με τα συνημμένα):  
Υπ. ΑΝ.ΑΝ.Υ.ΜΕ.ΔΙ.Γ.Γ.Δ.Ε.  
1. Γρ. Αναπλ. Υπουργού (κ. Σ. Καλογιάννη)  
2. Γρ. Γεν. Γραμματέα (κ. Ε. Σιμόπουλο)

**ΘΕΜΑ**: Αποκατάσταση πυρόπληκτων περιοχών μέσω του Ειδικού Ταμείου Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών (Ε.Τ.Α.Ε.Α.).

**ΣΧΕΤ**: Το υπ' αρ. 379/15.03.2013 έγγραφο της Προέδρου της Επιτροπής Προστασίας Περιβάλλοντος της Βουλής κας Διονυσίας-Θεοδώρας Αυγερινοπούλου.

Μετά την από 19.03.13 συνεδρίαση της Ειδικής Μόνιμης Επιτροπής Προστασίας Περιβάλλοντος σχετικά με το Ε.Τ.Α.Ε.Α. σας ενημερώνουμε τα εξής:

Το Νομικό Πρόσωπο Δημοσίου Δικαίου με την Επωνυμία «Ειδικό Ταμείο Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών (Ε.Τ.Α.Ε.Α.)» ιδρύθηκε με την από 29/8/07 Πράξη Νομοθετικού Περιεχομένου «Κοινωνικές παροχές και οικονομικές ενισχύσεις στους πληγέντες από τις πυρκαγιές» (Φ.Ε.Κ. 205/Α'), όπως κυρώθηκε με το Ν. 3624/2007 (Φ.Ε.Κ. 289/Α'), με έδρα το Υπουργείο Οικονομικών και σκοπό τη χρηματοδότηση προγραμμάτων αποκατάστασης ζημιών και στήριξης και ενίσχυσης πληγέντων από θεομηνίες, πυρκαγιές, σεισμούς, πλημμύρες και άλλες φυσικές καταστροφές ή άλλα ακραία φαινόμενα.

Σύμφωνα με το άρθρο 8 του Π.Δ. 227/2007 (Φ.Ε.Κ. 259/Α/22.11.2007) «Οργάνωση και λειτουργία Ειδικού Ταμείου Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών (Ε.Τ.Α.Ε.Α.)» οι πόροι του Ε.Τ.Α.Ε.Α. προέρχονται από:

- α) Εισφορές Φυσικών και Νομικών Προσώπων του Ειδικού Λογαριασμού Αρωγής Πορόπληκτων (οπ' αριθμ. 2341103053) που τηρείται στην Τράπεζα της Ελλάδος και που συνεστήθη με την υπ' αριθμό οικ. 2/53006/Α0024/27.8.2007 απόφαση του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών ή άλλων ειδικών λογαριασμών,
- β) Εισφορές του Κρατικού Προϋπολογισμού,
- γ) Εισφορές ιδιωτών.

Σύμφωνα με το άρθρο 1 του Ν. 3895/2010 (Φ.Ε.Κ. 206/Α/8.12.2010) «Κατάργηση και συγχώνευση υπηρεσιών, οργανισμών και φορέων του δημόσιου τομέα» καταργήθηκε το Ε.Τ.Α.Ε.Α. Το σύνολο των εισφορών του πιο πάνω Ταμείου

που καταργείται και τα πάσης φύσεως ταμειακά υπόλοιπά του περιέρχονται στην αρμοδιότητα του Υπουργού Οικονομικών και διατίθενται για την υλοποίηση του σκοπού των εισφορών ή δωρεών που αυτές έχουν δοθεί ή θα δοθούν.

Με την οπ' αρ. 16729/ΔΚΠ 145/2011 (Φ.Ε.Κ. 667/Β/21.04.2011) Απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Οικονομίας Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας έγινε η εκκαθάριση του Ε.Τ.Α.Ε.Α.

«Μετά την κατάργηση του Ε.Τ.Α.Ε.Α., η χρηματοδότηση των έργων που έχουν εγκριθεί και έχουν ενταχθεί στο Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων (ΠΔΕ) θα εξακολουθήσει να γίνεται με τη διαδικασία της συνεισφοράς τρίτων μέσω του ΠΔΕ, μέχρι του ύψους των εγκεκριμένων προϋπολογισμών τους» και μέσω της 241? Δ/σης «Λογαριασμών Δημοσίου» του Γενικού Λογιστηρίου του Κράτους, όπως αναφέρεται στο άρθρο 2 της προαναφερόμενης Απόφασης (Φ.Ε.Κ. 667/Β/21.04.2011).

Συγκεκριμένα η ανωτέρω συνεισφορά έχει ενταχθεί στη Σ.Α.Ε. 269 του Π.Δ.Ε. με τον κωδικό 2007ΣΕ26900000 «Δωρεάν Κρατική Αρωγή για επισκευή και ανακατασκευή πυρόπληκτων κτιρίων από τις πυρκαγιές του Ιουνίου, Ιουλίου, Αυγούστου 2007, σε περιοχές των Νομών Ηλείας, Μεσσηνίας, Λακωνίας, Αρκαδίας, Κορινθίας, Εύβοιας, Αττικής, Αιτωλοακαρνανίας, Μαγνησίας, Αχαΐας, Αργολίδας, Λάρισας, Άρτας, Θεσπρωτίας, Ζακύνθου, Φθιώτιδας, Κεφαλληνίας και Βοιωτίας».

Από το ποσό των € 132.575.000,00 του αρχικού προϋπολογισμού του Ε.Τ.Α.Ε.Α. μέχρι 31.12.12 χορηγήθηκε στους αρμόδιους Τομείς το ποσό των € 79.926.007,39, ενώ από 1.1.13 μέχρι σήμερα χορηγήθηκε επιπλέον το ποσό των € 608.554,19 (άρα συνολικό χορηγηθέν ποσό μέχρι σήμερα € 80.534.561,58) που αντιστοιχεί στην επισκευή περίπου 1771 κτιρίων σε σύνολο 2021 αιτήσεων και ανακατασκευή περίπου 987 κτιρίων σε σύνολο 1466 αιτήσεων που έχουν πληγεί από τις πυρκαγιές του Ιουνίου, Ιουλίου και Αυγούστου 2007 στις προαναφερόμενες περιοχές.

Το υπόλοιπο ποσό του αρχικού προϋπολογισμού, το οποίο διαχειρίζεται η Υ.Α.Σ., είναι € 52.040.438,42 και θα αναλωθεί για τη χρηματοδότηση:

- α) όλων των υπολειπόμενων δόσεων για την αποκατάσταση των προαναφερόμενων κτισμάτων τα οποία βρίσκονται σε εξέλιξη,
- β) για την ικανοποίηση των ήδη υποβληθέντων αιτημάτων (250 επισκευές και 479 ανακατασκευές) τα οποία είναι προς έγκριση και
- γ) για την πιθανή εκτιμώμενη αποκατάσταση 345 (200 επισκευές και 145 ανακατασκευές) νέων -κτισμάτων τα οποία βρίσκονται σε προεγκριτικό στάδιο.

#### ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ

ΠΙΝΑΚΑΣ Ι  
ΠΙΝΑΚΑΣ ΙΙ  
ΠΙΝΑΚΑΣ ΙΙΙ  
ΠΙΝΑΚΑΣ ΙV

**Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Υ.Α.Σ.  
ΜΙΛΕΝΑ ΚΟΝΤΟΥ  
ΠΟΛ. ΜΗΧ/ΚΟΣ ΜΕ Β'β**

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ  
Γρ. Προϊσταμένης Υ.Α.Σ.

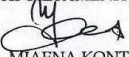
**ΠΙΝΑΚΑΣ Ι**

ΣΥΝΟΛΙΚΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ ΠΟΣΟ Δ.Κ.Α. <sup>(1)</sup>  
ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΚΤΙΣΜΑΤΩΝ

α. ΠΟΣΟ Δ.Κ.Α. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΑΙΤΗΣΕΩΝ	
ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ (1771)	38.800.000,00 €
ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ (987)	49.700.000,00 €
ΑΜΟΙΒΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ <sup>(2)</sup>	3.400.000,00 €
<b>ΣΥΝΟΛΟ<sup>(α)</sup>:</b>	<b>91.900.000,00 €</b>
β. ΠΟΣΟ Δ.Κ.Α. ΠΡΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ	
ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ (250)	5.300.000,00 €
ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ (479)	17.000.000,00 €
ΑΜΟΙΒΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	1.700.000,00 €
<b>ΣΥΝΟΛΟ<sup>(β)</sup>:</b>	<b>24.000.000,00 €</b>
γ. ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΟ ΠΟΣΟ Δ.Κ.Α. ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΣΕ ΠΡΟΕΓΚΡΙΤΙΚΟ ΣΤΑΔΙΟ	
ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ (200)	4.300.000,00 €
ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ (145)	6.700.000,00 €
ΑΜΟΙΒΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	550.000,00 €
<b>ΣΥΝΟΛΟ<sup>(γ)</sup>:</b>	<b>11.550.000,00 €</b>
<b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ:</b>	<b>127.450.000,00 €</b>

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ**

1. Δ.Κ.Α.: Δωρεάν Κρατική Αρωγή
2. ΑΜΟΙΒΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ: Χορηγείται ως Δ.Κ.Α. το 50% της νόμιμης καταβληθείσας αμοιβής μελέτης - επίβλεψης ιδιώτη Μηχανικού για την ανακατασκευή κτισμάτων.
3. Οι αιτήσεις (α) και (β) ως άνω, έχουν ήδη υποβληθεί στους αρμόδιους Τομείς.

ΑΘΗΝΑ 21/3/2013  
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Υ.Α.Σ.  
  
ΜΙΛΕΝΑ ΚΟΝΤΟΥ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ με Β' β.

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΙΙ**


ΧΟΡΗΓΗΘΕΝΤΑ ΠΟΣΑ Δ.Κ.Α. <sup>(1)</sup> ΑΝΑ ΑΡΜΟΔΙΟ ΤΟΜΕΑ

ΑΡΜΟΔΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΠΟΣΟ Δ.Κ.Α
Τ.Α.Σ. <sup>(2)</sup> Ν. ΑΧΑΪΑΣ	11.519.519,05 €
Τ.Α.Π. <sup>(3)</sup> Ν. ΗΛΕΙΑΣ	28.274.368,14 €
Τ.Α.Σ. Ν. ΚΟΖΑΝΗΣ	37.989,00 €
Τ.Α.Σ. Ν. ΛΕΥΚΑΔΑΣ	271.795,62 €
Τ.Α.Σ. Ν. ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	4.577.817,47 €
Υ.Α.Σ. <sup>(4)</sup>	622.189,18 €
Τ.Α.Π. Ν. ΕΥΒΟΙΑΣ	5.351.396,11 €
Τ.Α.Π. Ν. ΑΡΚΑΔΙΑΣ	29.879.487,01 €
<b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ:</b>	<b>80.534.561,58 €</b>

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ**

1. Δ.Κ.Α.: Δωρεάν Κρατική Αρωγή
2. Τ.Α.Σ.: Τομέας Αποκατάστασης Σεισμοπλήκτων
3. Τ.Α.Π.: Τομέας Αποκατάστασης Πυροπλήκτων
4. Υ.Α.Σ.: Υπηρεσία Αποκατάστασης Σεισμοπλήκτων

ΑΘΗΝΑ 21/3/2013  
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Υ.Α.Σ.

  
ΜΙΛΕΝΑ ΚΟΝΤΟΥ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ με Β' β.

Γ.

**Προτάσεις Βουλευτών, Φορέων και Επιστημόνων μετά την αυτοψία στις πυρόπληκτες περιοχές του 2007.**

**Αυτοψία της Διαρκούς Επιτροπής Περιβάλλοντος στις πυρόπληκτες περιοχές Αρκαδίας, Ηλείας, Αχαΐας. Έκθεση πεπραγμένων και συμπερασμάτων.**

Οι Βουλευτές

**Ραχήλ Μακρή**

*Τομεάρχης Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής των Ανεξάρτητων Ελλήνων*

**Μαρίνος Ουζουνίδης**

*Τομεάρχης Μακεδονίας – Θράκης των Ανεξάρτητων Ελλήνων*

Αθήνα, 11-6-2013

Αντικείμενο της Ειδικής Μόνιμης Επιτροπής Προστασίας Περιβάλλοντος αποτελεί η παρακολούθηση και η αξιολόγηση της κατάστασης του περιβάλλοντος στη χώρα και των συνεπειών των διαφόρων δράσεων επ' αυτού. Στο πλαίσιο αυτό, η Επιτροπή σε συνέχεια των δύο συνεδριάσεων που πραγματοποιήθηκαν στις 19/3 και 21/3/2013 με θέμα την πορεία αποκατάστασης των πυρόπληκτων περιοχών του 2007, με πρόταση της Προέδρου κας. Διονυσίας-Θεοδώρας Αυγερινοπούλου και με ομόφωνη απόφαση των μελών της, επισκέφτηκε πυρόπληκτες περιοχές των Νομών Αρκαδίας, Ηλείας και Αχαΐας τη Δευτέρα 3/6 και Τρίτη 4/6/2013.

Πρώτος σταθμός της επίσκεψης αποτέλεσε η περιοχή **Βίγλες**, Αρκαδίας, η οποία είχε πληγεί το 2007, αλλά και το 2012. Από την πρώτη κιόλας επαφή με φορείς της περιοχής ανέκυψε το ζήτημα στελέχωσης των δασαρχείων με εξειδικευμένο προσωπικό, ικανό να ανταποκριθεί στις αυξημένες απαιτήσεις σχεδιασμού και υλοποίησης μέτρων ουσιαστικής πυροπροστασίας.

Ακολούθησε επίσκεψη στο χωριό **Ανεμοδούρι**, του ίδιου νομού, το οποίο θρήνησε ανθρώπινα θύματα στην πυρκαγιά του 2012. Συγγενείς των θυμάτων εξέφρασαν τα παράπονα τους για την κρατική αδιαφορία την οποία αντιμετώπισαν ύστερα από τα τραγικά γεγονότα.

Παραμένοντας στην Αρκαδία, επόμενος σταθμός ήταν το χωριό **Λεοντάρι**, το οποίο το 2007 θρήνησε 6 ανθρώπινες ζωές. Στις αντίστοιχες με το χωριό Ανεμοδούρι διαμαρτυρίες των κατοίκων προστέθηκαν τοπικοί κτηνοτρόφοι αναφέροντας την ποσοτική και ποιοτική υποβάθμιση του ζωικού κεφαλαίου τους από την καταστροφή των βοσκότοπων και την αδυναμία της πολιτείας να τους καλύψει τις ανάγκες σίτισης των ζώων τους με τρόπο άμεσο και επαρκή.

Με σεβασμό και θλίψη αντικρίσαμε τον χώρο όπου κάτοικοι του χωριού 'Μάκιστος', του Δήμου Ζαχάρως Φιγαλείας, καθώς και πυροσβέστες έχασαν την ζωή τους στην

πύρινη λαίλαπα του 2007. Από την επίσκεψη στο συγκεκριμένο χωριό καθώς και στην **Αρτέμιδα** και την συζήτηση με τους κατοίκους εξήχθησαν δύο βασικά συμπεράσματα.

Η αποκατάσταση των κατοικιών και των δημόσιων χώρων που κατέστρεψε η φωτιά, πραγματοποιήθηκε με κεφάλαια τα οποία προσέφεραν ιδιώτες καθώς και η Κυπριακή Δημοκρατία.

Δεύτερο συμπέρασμα αποτελεί η παντελής έλλειψη μέριμνας της Ελληνικής Πολιτείας, η οποία αποδεικνύεται, μεταξύ άλλων, και από την κατάσταση του οδοστρώματος στον μοναδικό δρόμο που οδηγεί στις περιοχές αυτές. «Οι άνθρωποι από την Κύπρο, δεν μπορούν να έρθουν να διαπιστώσουν τα αποτελέσματα της προσφοράς τους λόγω του δρόμου», ανέφεραν χαρακτηριστικά οι κάτοικοι.

Την Τετάρτη 4 Ιουνίου, πρώτος σταθμός της αυτοψίας αποτέλεσαν οι περιοχές **Λαπίθα** και **Καϊάφα**, οι οποίες επλήγησαν από τις πυρκαγιές έχοντας ιδιαίτερα σημαντικές επιπτώσεις στα οικοσυστήματα. Οι θερμές πηγές των λουτρών του Καϊάφα παραμένουν κλειστές για το κοινό, εξαιτίας των εκτεταμένων ζημιών που υπέστησαν, αποστερώντας την τοπική οικονομία από ένα ζωτικό πυλώνα οικονομικής δραστηριότητας και απασχόλησης των κατοίκων.

Ακολούθησε επίσκεψη στο πυροσβεστικό κλιμάκιο **Κρεστένων** όπου οι υπεύθυνοι αξιωματικοί του πυροσβεστικού σώματος παρουσίασαν τις εκτεταμένες ελλείψεις σε υλικοτεχνικές υποδομές. Το συγκεκριμένο γεγονός, σε συνδυασμό με την ανεπάρκεια των απαιτούμενων δασικών δρόμων, δυσχεραίνει σε υπερβολικό βωμό τις αξιέπαινες προσπάθειες των Πυροσβεστικών δυνάμεων της περιοχής.

Ιδιαίτερη μνεία πρέπει να γίνει στην επίσκεψη του κλιμακίου στον αρχαιολογικό χώρο της Αρχαίας Ολυμπίας. Υποδεχόμενος την Επιτροπή Περιβάλλοντος, ο Δήμαρχος Αρχαίας Ολυμπίας κ. Θυμός Κοτζιάς, μεταξύ άλλων, ανέφερε: *«Με χαρά σας υποδεχόμαστε στον τόπο που γεννήθηκαν οι Ολυμπιακοί Αγώνες. Τον τόπο που πλουσιοπάροχα αντάμειψε η ιστορική αίγλη, ο ποιητικός οίστρος και το φυσικό κάλλος. Το 2007 η πύρινη λαίλαπα άφησε πίσω της στάχτη και αποκαΐδια. Σήμερα έξι περίπου χρόνια μετά και οι πληγές δεν έχουν ακόμα επουλωθεί. Η φύση μόνη της έκανε το χρέος της. Το δάσος μέρα με τη μέρα αναγεννάται. Σε μας, στους πολίτες, στους φορείς και γενικά στην πολιτεία, πέραν των ανοιχτών μετώπων δράσης για την επούλωση των καταστραμμένων υποδομών απομένει να λάβουμε όλα τα απαραίτητα μέτρα για την αποτροπή μιας πιθανής επανάληψης του θλιβερού γεγονότος σε μικρή ή μεγάλη κλίμακα»*. Εν συνεχεία, ο Δήμαρχος έθεσε υπ' όψη των παριστάμενων μελών της επιτροπής μέρος των διεκδικήσεων του Δήμου Αρχαίας Ολυμπίας στο πλαίσιο της αποκατάστασης και ανασυγκρότησης των πυρόπληκτων περιοχών.

Κύριος σταθμός της δράσης της Επιτροπής Περιβάλλοντος ήταν το Λάτσειο Δημοτικό Μέγαρο του **Πύργου**, όπου έγινε ευρεία σύσκεψη με τοπικούς θεσμικούς φορείς. Σε αυτή αναφέρθηκε ότι, πέρα από τα ανθρώπινα θύματα, οι πυρκαγιές στον Νομό Ηλείας κατέκαψαν πάνω από 1.000.000 στρέμματα δασικών εκτάσεων και καλλιεργήσιμης γης, 30.000 ζώα, 4.153.000 ελαιόδεντρα, 762 κατοικίες, 42 δημόσια κτίρια, 731 βοηθητικά κτίσματα.

Στο πλαίσιο της Σύσκεψης αυτής, ο Αντιπεριφερειάρχης Ηλείας ανέφερε, μεταξύ άλλων: «Διανύοντας τον έκτο χρόνο από τις πυρκαγιές του 2007, το μόνο το οποίο μπορούμε να εκφράσουμε αβίαστα είναι ότι υπάρχει εμπαιγμός προς τους Ηλείους, ο οποίος είναι διαχρονικός, διακομματικός και μακροχρόνιος, με τέσσερις κυβερνήσεις να έχουν υπάρξει μέχρι τώρα και όλες ανεξαιρέτως να έχουν υποσχεθεί ειδικά προγράμματα ανασυγκρότησης ή πρόγραμμα αναγέννησης της Ηλείας ή ειδικά αναπτυξιακά προγράμματα και παρόλα αυτά, ελάχιστα από όλα αυτά να έχουν γίνει».

Βασικό ζήτημα που αναδείχθηκε στην συγκεκριμένη σύσκεψη ήταν η διαχείριση των χρημάτων που ανατέθηκε στο λεγόμενο «Ταμείο Μολυβιάτη». Για το συγκεκριμένο ζήτημα ο Αντιπεριφερειάρχης Ηλείας τόνισε: «Τα χρήματα του Ταμείου Μολυβιάτη που συνολικά ήταν 215εκ.€, (μέχρι το κλείσιμο του ΕΤΑΕΑ υπήρχε αναλυτική και πλήρης ενημέρωση) και που στις 31/05/11 μεταφέρθηκαν στους λογαριασμούς των δημοσίων επενδύσεων στο Γενικό Λογιστήριο του Κράτους και με το ποσό των 120εκ.€ περίπου μαζί με τους τόκους, σύμφωνα με τις ενημερώσεις στην Βουλή του Αναπληρωτή Υπουργού Οικονομικών κ. Χρήστου Σταϊκούρα ήταν 95εκ.€ περίπου και στις 18/12/12». Και συνέχισε: «Για το θέμα του Ταμείου Μολυβιάτη έχω μεγάλες αμφιβολίες για το αν χρησιμοποιήθηκε σωστά και προς τα πού πήγαν οι πόροι του και μάλιστα για αυτό το θέμα έχω κάνει και έγγραφο στον κ. Σταϊκούρα και στο Γενικό Λογιστήριο του Κράτους προκειμένου να με ενημερώσουν αναλυτικά. Πάντως, εκείνο που μπορώ να υπογραμμίσω είναι ότι δεν έχουμε γνώση, δεν υπάρχει ενημέρωση και ότι κάθε πορεία ενισχύσεως, βοήθειας φαίνεται εκ του αποτελέσματος και το αποτέλεσμα στην Ηλεία είναι ότι δεν υπήρχε αποκατάσταση και ότι σίγουρα δεν υπήρχε σχέδιο συνεκτικό και αποτελεσματικό για την αποκατάσταση και την ανασυγκρότηση της Ηλείας».

Στα στοιχεία αυτά, προστέθηκαν οι μαρτυρίες κατοίκων της περιοχής, που αποδεικνύουν την Κυβερνητική αδιαφορία και απάθεια στην ορθή διαχείριση των χρημάτων του Ελληνικού Λαού, τα οποία είχαν συγκεντρωθεί αποκλειστικά για τους πυρόπληκτους. Αποτέλεσε σχεδόν κοινή παραδοχή η έλλειψη εξασφάλισης του δημοσίου συμφέροντος. Πάντως το εύλογο ερώτημα για τους λόγους που οι τοπικές αρχές δεν έχουν στείλει ακόμα την υπόθεση στον εισαγγελέα δεν απαντήθηκε.

Η αυτοψία της Επιτροπής έκλεισε με συνάντηση κατοίκων πυρόπληκτων περιοχών του **Αιγίου**.

Τα αιτήματα των πολιτών για διαφανή και ουσιαστική αξιοποίηση των συγκεκριμένων πόρων κατεγράφησαν και θα αποτελέσουν το έναυσμα αξιοποίησης κάθε πρόσφορου κοινοβουλευτικού μέσου για την ικανοποίησή τους στο μικρότερο δυνατό χρόνο.

## **Επίσκεψη Επιτροπής Περιβάλλοντος της Βουλής στην Ηλεία**

**Χαρά Καφαντάρη**

*Βουλευτής Β' Αθήνας*

Αθήνα, Ιούνιος 2013

Κατά τη διάρκεια επίσκεψης Αντιπροσωπείας της Επιτροπής Περιβάλλοντος της Βουλής στην Ηλεία, πραγματοποιήθηκε συνάντηση με το κλιμάκιο της Πυροσβεστικής στα Κρέστενα. Στην συνάντηση, ήταν παρόντες ο επικεφαλής της Πυροσβεστικής στη Δυτ. Ελλάδα και ο επικεφαλής της Πυροσβεστικής του Πύργου.

Τα προβλήματα της Πυροσβεστικής στην Ηλεία είναι αντίστοιχα με τα γενικότερα που αντιμετωπίζει η Πυροσβεστική σε όλη τη χώρα.

Δεν υπάρχουν τα κατάλληλα μέσα σε οχήματα (ακατάλληλα ελαστικά, με κίνδυνο για τους χρήστες), προσωπικό που δεν είναι σε ετοιμότητα όλο το 24ωρο (λόγω της τριχοτόμησης του Πυροσβεστικού Σώματος, π.χ. οι πενταετούς απασχόλησης πυροσβέστες, οι οποίοι δεν μπορούν να δουλέψουν νύχτα, Κυριακές και σε απόσταση μεγαλύτερη από τα 45 χλμ), ενώ **η απουσία πολιτικών πρόληψης στη διαχείριση των δασών (λόγω έλλειψης κονδυλίων) δημιουργεί σοβαρά προβλήματα και κινδύνους με τη συσσωρευμένη βιομάζα στα δάση**. Συγχρόνως, η μη συντήρηση-καθαρισμοί των δασικών δρόμων και του ορεινού οδικού δικτύου καθιστούν την άμεση επέμβαση της Πυροσβεστικής σε περίπτωση έκτακτου συμβάντος ιδιαίτερα δυσχερή.

Η αντιπροσωπεία της Βουλής εξέφρασε την στήριξή της στο έργο των πυροσβεστών, μεταφέροντας συγχρόνως τη θετική γνώμη και εκτίμηση όλης της κοινωνίας.

Τέλος, δεσμεύτηκε να μεταφέρει τα προβλήματα του Πυροσβεστικού Σώματος στην Ηλεία (ενός νομού που «χτυπήθηκε» ιδιαίτερα από τις πυρκαγιές του 2007 και με ανθρώπινα θύματα ακόμη) στο Ελληνικό Κοινοβούλιο.

**Υπουργείο Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών,  
Μεταφορών και Δικτύων.**

***Συμμετοχή στην αυτοψία που πραγματοποίησε η Ειδική Μόνιμη Επιτροπή  
Προστασίας Περιβάλλοντος της Βουλής των Ελλήνων στις πυρόπληκτες περιοχές  
των Περιφερειών Πελοποννήσου και Δυτικής Ελλάδας στις 3 και 4 Ιουνίου 2013***

Μιχάλης Τζωρτζής  
Συνεργάτης Γενικού Γραμματέα Επενδύσεων & ΕΣΠΑ  
Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων  
Νίκης 5-7, 4ος Οροφος, γρ. 417, 101 80, Αθήνα  
Τηλέφωνο: 210-3332411  
Fax: 211-8008928  
E-mail: mtzortzis@mou.gr

Προς: Δρ. Διονυσία-Θεοδώρα Αυγερινοπούλου  
Πρόεδρο Ειδικής Μόνιμης Επιτροπής  
Προστασίας Περιβάλλοντος της Βουλής των Ελλήνων

Αθήνα, 11/06/2013

**Θέμα: Συμμετοχή στην αυτοψία που πραγματοποίησε η Ειδική Μόνιμη Επιτροπή  
Προστασίας Περιβάλλοντος της Βουλής των Ελλήνων στις πυρόπληκτες περιοχές  
των Περιφερειών Πελοποννήσου και Δυτικής Ελλάδας στις 3 και 4 Ιουνίου 2013**

Αξιότιμη κυρία Πρόεδρε,

Κατ'αρχήν επιθυμώ να σας ευχαριστήσω για την ευκαιρία που μου δόθηκε να έχω την τιμή να συνοδεύσω την Ειδική Μόνιμη Επιτροπή Προστασίας Περιβάλλοντος της Βουλής των Ελλήνων στην εν θέματι αυτοψία και στις δραστηριότητες που λάβανε χώρα το διήμερο αυτό.

Από την πλευρά μου επιτρέψτε μου να καταθέσω τα παρακάτω:

- 1) Είναι κατανοητή η ένταση της έκφρασης δυσφορίας από κατοίκους και φορείς για την μη επίλυση μεγάλου αριθμού προβλημάτων των πυρόπληκτων περιοχών καθότι αυτά σε αριθμό αλλά και μέγεθος ξεπερνάνε τις δυνατότητες του κρατικού μηχανισμού.
- 2) Σε καμιά όμως περίπτωση δεν μπορεί κανείς να ισχυριστεί ότι τα χρήματα που κατατέθηκαν από τους δωρητές στο ΕΤΑΕΑ «εξαφανίστηκαν» ή «φαγώθηκαν».

Ως προκύπτει από υπηρεσιακά ενημερωτικά σημειώματα:

Χρήση των πόρων του ΕΤΑΕΑ έως σήμερα (Υφιστάμενα –Συνεχιζόμενα Έργα)

Στο Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων (ΠΔΕ) έχουν ενταχθεί έργα αποκατάστασης πυροπλήκτων, που χρηματοδοτούνται από πόρους του Ταμείου Αντιμετώπισης

Εκτάκτων Αναγκών (ΕΤΑΕΑ) και αφορούν τις περιοχές που οριοθετήθηκαν ως πυρόπληκτες από τις πυρκαγιές του 2007 με Υπουργικές Αποφάσεις.

Οι Φορείς μέσω των οποίων γίνεται η χρηματοδότηση έργων στις πυρόπληκτες περιοχές από πόρους του ΕΤΑΕΑ είναι:

α) η Γενική Γραμματεία Δημοσίων Έργων για το έργο «Δωρεάν κρατική αρωγή για επισκευές η ανακατασκευές πυρόπληκτων κτιρίων...» (ΣΥΛΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ :Ε269 ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ με προϋπολογισμό από το ΕΤΑΕΑ **100 εκ €** ( και επιπλέον 48 εκ € € από κρατικές πιστώσεις της Γενικής Γραμματείας) όπως έχουν καθοριστεί στην ΚΥΑ 6996/Α32/31-10-2007.

β) οι Περιφέρειες :

Δυτικής Ελλάδος με συνολικό Π/Υ ενταγμένων έργων		<b>26,77 εκ €</b>
Πελοποννήσου	»	<b>25,37 εκ €</b>
Στερεάς Ελλάδος	»	<b>2,47 εκ €</b>

Όπως προκύπτει από τα ανωτέρω ο συνολικός προϋπολογισμός των ήδη ενταγμένων έργων στο ΠΔΕ ανέρχεται στο ύψος των **154,61 εκ €** εκ των οποίων μέχρι 31.12.2012 έχουν απορροφηθεί **103,64 εκ €** και πρόκειται να διατεθούν ακόμα **50,96 εκ €** μέχρι την εξάντληση των προϋπολογισμών τους

Η διαδικασία ένταξης των έργων προέβλεπε υποβολή των προτάσεων στο ΕΤΑΕΑ, αξιολόγηση από την Ειδική Υπηρεσία του Ταμείου Συνοχής και εισήγηση προς αυτό, υποβολή πρότασης προς το ΠΔΕ για ένταξη των έργων στις αντίστοιχες Συλλογικές Αποφάσεις (ΣΑ).

Με την ΚΥΑ 16729/ΔΚΠ145/14-4-2011 αποφασίστηκε η κατάργηση του ΕΤΑΕΑ και η εκκαθάριση αυτού, το δε ταμειακό υπόλοιπο ύψους **118.324.384,80 €** μεταφέρθηκε σε Ειδικό Λογαριασμό στην Τράπεζα της Ελλάδος αρμοδιότητας της Δ/σης Δ24 του ΓΛΚ. Με την εν λόγω ΚΥΑ το Υπόλοιπο του Ταμείου μπορούσε να διατεθεί μόνο για τα συνεχιζόμενα έργα και όχι για νέα ή για αυξήσεις Π/Υ των συνεχιζόμενων έργων.

#### Νέα Έργα Δράσεις

Η ανάγκη ένταξης νέων έργων οδήγησε στην τροποποίηση της ανωτέρω ΚΥΑ με νέα, την ΚΥΑ 55923/ΔΚΠ 353/18-12-2012 με την οποία δόθηκε δυνατότητα ένταξης νέων έργων στις Περιφέρειες των Πυρόπληκτων Περιοχών ύψους **47,50 εκ €**. και καθορίστηκε η διαδικασία υποβολής προτάσεων – αξιολόγησης – και προώθησης για έγκριση πιστώσεων στο ΠΔΕ.

Ύστερα από εισήγηση της Δνσης Δημοσίων Επενδύσεων προς το ΓΛΚ έγινε αποδεκτό οι ετήσιες δαπάνες για τα έργα που χρηματοδοτούνται από το ΕΤΑΕΑ να υπολογίζονται καθ' υπέρβαση του Ορίου Πιστώσεων του ΠΔΕ καθόσον προέρχονται από εισφορές ιδιωτών ως έσοδο του Κρατικού Π/Υ.

Σύμφωνα με τη διαδικασία αυτή οι προτάσεις υποβάλλονται από τους ΟΤΑ α΄ βαθμού στην Δ/ση Αναπτυξιακού Σχεδιασμού της Περιφέρειας, αξιολογούνται από 3μελή Επιτροπή δύο στελέχη της οποίας προέρχονται από την Ενδιάμεση Διαχειριστική Αρχή

και εκδίδεται απόφαση ένταξης από τον Περιφερειάρχη. Στη συνέχεια υποβάλλεται πρόταση ένταξης στο ΠΔΕ.

Δείγμα της διαδικασίας αυτής μας εδόθη για την Περιφέρεια Πελοποννήσου από τον Αντιπεριφερειάρχη Πελοποννήσου κο Γιαννακούρα.

Τα ποσά ανά περιφέρεια για νέα έργα είναι:

Περιφέρεια Δυτ. Ελλάδας **24.700.000 €**

Περιφέρεια Πελοποννήσου **15.800.000 €**

Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας **7.000.000 €**

**ΣΥΝΟΛΟ ΓΙΑ ΝΕΑ ΕΡΓΑ ΣΤΟ 2013: 47.500.000 €**

Το ύψος ανά Περιφέρεια καθορίστηκε από την αρμόδια Δ/ση Κοινωνικής Πολιτικής του Υπ. Οικονομικών λαμβάνοντας υπόψη στοιχεία της Ειδικής Υπηρεσίας Συντονισμού και Εφαρμογής Ε.Π. (ΕΥΣ) αλλά και τις δωρεές ειδικού σκοπού.

Το συνολικό προς διάθεση ποσό για νέα έργα καθορίστηκε από το ταμειακό διαθέσιμο του Ταμείου (στη Δ24 του ΓΛΚ) αφαιρουμένων:

- του συνολικού Π/Υ των ήδη ενταγμένων έργων στο ΠΔΕ
- των ποσών που από το πρώην Ταμείο είχε αποφασιστεί να δοθούν απευθείας σε Φορείς εκτός ΠΔΕ.

Η διαδικασία αυτή ορθώς αποκεντρώνει την δυνατότητα αλλά και την ευθύνη της παρέμβασης στις πυρόπληκτες περιοχές στους ΟΤΑ και τις Περιφέρειες.

Η ορθή χρήση των διατιθέμενων πόρων μέσα και από το φίλτρο του προγραμματισμού της Περιφέρειας δίνει την δυνατότητα για συντονισμένη δράση και διάθεση των πόρων με έμφαση στο κριτήριο της συνέργειας των δράσεων και χρηματοδοτήσεων από διάφορες πηγές. Ενδεικτικά αναφέρω την ανάγκη χρηματοδότησης με 25.000 € για σύνδεση του βιολογικού καθαρισμού του οικισμού της Αρτέμιδος αξίας 1.000.000 € που εδωρήθη από την Κυπριακή Δημοκρατία με το δίκτυο της ΔΕΗ ώστε να λειτουργήσει.

Το ποσό μπορεί να φαίνεται μικρό, εάν όμως αυτό δεν διατεθεί η δωρεά θα απαξιωθεί και η απογοήτευση / δυσπιστία των κατοίκων ως προς τις δυνατότητες της πολιτείας για τον συντονισμό των δράσεων ανακούφισης των προβλημάτων τους θα επιβεβαιωθεί κατά τον χειρότερο τρόπο.

Ο σχεδιασμός δράσεων για την συνολική ανάπτυξη των πυρόπληκτων περιοχών στο πλαίσιο των χρηματοδοτικών δυνατοτήτων της νέας προγραμματικής περιόδου 2014-2020 είναι επίσης αρμοδιότητα των Περιφερειακών Αρχών.

Ο αναλυτικότερος φυσικός αλλά ηλεκτρονικός φάκελος που μας δόθηκε από την Περιφερειακή Ενότητα Ηλείας δείχνει την συγκέντρωση στοιχείων και πληροφορίας, αλλά και την δυνατότητα της Περιφέρειας να σχεδιάσει την καλύτερη δυνατή παρέμβαση για την ανακούφιση των πυρόπληκτων περιοχών.

Παραμένω στην διάθεσή σας.

Με εκτίμηση,

Μιχάλης Τζωρτζής

- 1) Πηγή στοιχείων:  
Ενημερωτικά σημειώματα Δνσης Δημοσίων Επενδύσεων ΥΠΑΑΥΜΔ
- 2) Συνημμένα:  
Τρέχουσες εκδόσεις συλλογικών αποφάσεων έργων (ΣΑΕ-ΣΑΕΠ)

ΣΥΛΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ: **Ε269** ΤΡΟΠ.2  
ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ  
ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΕΚΔΟΣΕΩΣ 28/11/2012

ΣΥΛΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ: **ΕΠ401** ΤΡΟΠ.1  
ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ  
ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΕΚΔΟΣΕΩΣ 16/05/2013

ΣΥΛΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ: **ΕΠ426** ΤΡΟΠ.1,  
ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ  
ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΕΚΔΟΣΕΩΣ 16/10/2012

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΤΜΗΜΑ Α: ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.  
ΤΜΗΜΑΤΑΡΧΗΣ : Δ. ΓΡΟΥΖΗΣ ΤΗΛ. 210-3332990  
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ : Ν. ΣΑΡΡΗΣ ΤΗΛ.210-3332897

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ,  
ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ  
ΠΛΑΤΕΙΑ ΣΥΝΤΑΓΜΑΤΟΣ, ΑΘΗΝΑ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ 2012  
ΦΟΡΕΑΣ : ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ  
ΔΙΚΤΥΩΝ  
ΤΟΜΕΑΣ : ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ  
ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ  
ΣΥΛΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ : Ε269 ΤΡΟΠ 2  
ΗΜΕΡΗΙΑ ΕΚΔΟΣΕΩΣ : 28/11/2012  
ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ : ΟΠΩΣ Ο ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

**Α Π Ο Φ Α Σ Η**

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ  
ΕΧΟΝΤΑΣ ΥΠΟΥΦΗ ΤΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΚΑΙ ΤΙΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΚΑΙ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΠΟΥ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α

**Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε**

1. ΕΓΚΡΙΝΟΥΜΕ ΤΗΝ ΕΝΤΑΞΗ ΣΤΟ ΠΔΕ 2012 ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΠΟΥ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΟΥΣ ΣΥΝΗΜΜΕΝΟΥΣ ΠΙΝΑΚΕΣ ΜΕ ΤΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΤΟΥΣ ΣΤΟΙΧΕΙΑ, ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΓΕΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΠΟΥ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΥΤΗ.

2. ΚΑΘΟΡΙΖΟΥΜΕ ΤΑ ΣΥΝΟΛΙΚΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΗΣ ΣΑ Ε269 ΤΡΟΠ. 2 ΟΠΩΣ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΠΑΡΑΚΑΤΩ:

ΠΟΣΑ ΣΕ ΕΥΡΩ

ΣΥΝΟΛΙΚΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ :	148.400.000,00 €
ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ :	4.448.619,24 €

ΠΛΗΘΟΣ ΕΡΓΩΝ 6

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

Κυριάκος Βερβιδάκης

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 2 ΤΗΣ 28/11/2012 ΣΕΛΙΣ 2  
 ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ Ε269 ΦΟΡΕΑΣ : ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 1  
 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΟΜΕΑΣ : ΟΙΚΙΣΜΟΣ-ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ  
 ΤΜΗΜΑ Α: ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ  
 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ Ν.ΣΑΡΡΗΣ  
 \*\* Π Ι Ν Α Κ Ο Σ \*\*  
 \*\* Δ Ε Σ Μ Ε Υ Σ Ε Ω Ν \*\*

ΠΟΣΑ ΣΕ ΕΥΡΩ			
ΕΤΗΣΙΟ ΟΡΙΟ ΔΕΣΜΕΥΣΕΩΝ	4.448.619,24 €		
1ο	1.553.012,14 €	2ο	731.006,23 €
		3ο	403.630,05 €
		4ο	1.760.970,82 €
	ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΑ ΟΡΙΑ ΔΕΣΜΕΥΣΕΩΝ		

ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΠΑΡΘΟΣ ΕΡΓΩΝ	ΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΑΡΩΡΜΕΣ ΜΕΧΡΙ 31/12/2011	ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	ΕΤΗΣΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2012	ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2012			ΣΕΛΙΣ 3
						1ο	2ο	3ο	
1 ΑΠΟΚΑΤ. ΖΗΜΙΩΝ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ ΙΟΥΝ. ΙΟΥΛ. ΑΥΓ. 2007	6	148.400,000,00 Συνεφ 100,000,000,00 Συν. Α: 48.400,000,00 ΡΑ. Δοπτ: .00	82.301,938,58	66.098,061,42	4.448,619,24 4.010,164,03 438,455,21	1.553,012,14 1.440,208,14 112,804,00	731,006,23 693,042,23 37,964,00	403,630,05 384,630,05 19,000,00	1.760,970,82 1.492,283,61 268,687,21
ΣΥΝΟΛΟ ΣΑ	6	148.400,000,00 Συνεφ 100,000,000,00 Συν. Α: 48.400,000,00 ΡΑ. Δοπτ: .00	82.301,938,58	66.098,061,42	4.448,619,24 4.010,164,03 438,455,21	1.553,012,14 1.440,208,14 112,804,00	731,006,23 693,042,23 37,964,00	403,630,05 384,630,05 19,000,00	1.760,970,82 1.492,283,61 268,687,21

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ Ν.ΣΑΡΡΗΣ ** ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ** Π Ι Ν Α Κ Α Σ ( Β ) **										ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 2 ΤΗΣ 28/11/2012 ΦΟΡΕΑΣ: ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΤΟΜΕΑΣ: ΟΙΚΙΣΜΟΣ-ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ: ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ			ΣΕΛΙΣ 4 ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 1	
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ / ΜΙΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΟ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ 31/12/2011	ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	ΕΤΗΣΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2012	ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2012								
						1ο	2ο	3ο	4ο					
<b>1 ΑΠΟΚΑΤ.ΣΗΜΙΩΝ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ ΙΟΥΝ.ΙΟΥΛ.ΑΥΓ. 2007</b>														
2007ΣΕ26900000	ΔΩΡΕΑΝ ΚΡΑΤΙΚΗ ΑΡΩΓΗ ΓΙΑ ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ Η ΑΝΑΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ ΙΟΥΝΙΟΥ, ΙΟΥΛΙΟΥ, ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 2007 ΣΕ	132,575,000.00	76,097,905.17	56,477,094.83	4,010,164.03	1,440,208.14	693,042.23	384,630.05	1,492,283.61					
00 30 00	Σ	100,000,000.00			4,010,164.03	1,440,208.14	693,042.23	384,630.05	1,492,283.61					
	Α	32,575,000.00	76,097,905.17	56,477,094.83	.00	.00	.00	.00	.00					
	Β	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00					
	ΛΑΚΩΝΙΑΣ, ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, ΛΑΚΩΝΙΑΣ, ΑΡΚΑΔΙΑΣ, ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ, ΕΥΒΟΙΑΣ, ΑΤΤΙΚΗΣ, ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ, ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ, ΑΧΑΪΑΣ, ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ, ΛΑΡΙΣΣΑΣ, ΑΡΤΑΣ, ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, ΖΑΚΥΝΘΟΥ, ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ, ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ ΚΑΙ ΒΟΙΩΤΙΑΣ													

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ / ΜΙΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΟ		ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ 31/12/2011	ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	ΕΤΗΣΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2012			ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2012			
						1c	2a	3a	1c	2a	3a	4a
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΣ269 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 2 ΤΗΣ 28/11/2012 ΣΕΛΙΣ 5 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΦΟΡΕΑΣ: ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 2 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΟΜΕΑΣ: ΟΙΚΙΣΜΟΣ-ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ: ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ σε ΕΥΡΩ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ Ν.Σ.ΑΡΡΗΣ ** ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ** ΠΙΝΑΚΑΣ (Β) **												
2007ΣΕ26900002	00 30 00	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΛΥΟΜΕΝΩΝ ΟΙΚΙΣΜΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗ ΣΤΕΓΑΣΗ ΤΩΝ Α ΠΛΗΡΕΤΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ ΙΟΥΝΙΟΥ, ΙΟΥΛΙΟΥ, ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 2007 ΣΕ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΩΝ ΝΟΜΩΝ ΗΛΕΙΑΣ, ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, ΛΑΚΟΝΙΑΣ, ΑΡΚΑΔΙΑΣ, ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ, ΕΥΒΟΙΑΣ, ΑΤΤΙΚΗΣ, ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ, ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ, ΑΧΑΪΑΣ, ΑΡΤΟΙΔΑΣ, ΛΑΡΙΣΑΣ, ΑΡΤΑΣ, ΘΕΣΠΡΟΤΙΑΣ, ΖΑΚΥΝΘΟΥ, ΦΘΙΩΤΙΑΣ, ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ ΚΑΙ ΒΟΙΩΤΙΑΣ	3,740,000.00	2,913,621.37	826,378.63	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
2007ΣΕ26900003	00 30 00	ΕΠΙΔΟΤΗΣΗ ΕΝΟΙΚΙΟΥ ΤΩΝ ΠΛΗΡΕΤΩΝ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ ΙΟΥΝΙΟΥ, ΙΟΥΛΙΟΥ, ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 2007 ΣΕ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΩΝ ΝΟΜΩΝ ΗΛΕΙΑΣ, ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, ΛΑΚΟΝΙΑΣ, ΑΡΚΑΔΙΑΣ, ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ, ΕΥΒΟΙΑΣ, ΑΤΤΙΚΗΣ, ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ, ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ, ΑΧΑΪΑΣ, ΑΡΤΟΙΔΑΣ, ΛΑΡΙΣΑΣ, ΑΡΤΑΣ, ΘΕΣΠΡΟΤΙΑΣ, ΖΑΚΥΝΘΟΥ, ΦΘΙΩΤΙΑΣ, ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ ΚΑΙ ΒΟΙΩΤΙΑΣ	2,000,000.00	463,573.65	1,536,426.35	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
				463,573.65	1,536,426.35	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΣ269 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 2 ΤΗΣ 28/11/2012 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ Ν.ΣΑΡΡΗΣ ** ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ** Π Ι Ν Α Κ Α Σ ( Β ) ** ΤΟΜΕΑΣ : ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ σε ΣΕΛΙΣ 6 ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 3 ΕΥΡΩ									
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ / ΜΙΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΟ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ 31/12/2011	ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2012				
					ΕΤΗΣΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2012	1ο	2ο	3ο	4ο
2007ΣΕ26900004 00 30 00	ΔΑΠΑΝΕΣ ΕΚΤΟΣ ΕΔΡΑΣ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΕΩΝ ΠΟΥ Σ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΑΡΘΡΟ 52 ΤΟΥ Ν. 1832/89 ΚΑΙ ΣΤΟ Β ΑΡΘΡΟ 15 ΠΑΡ. 1 ΤΟΥ Ν. 2308/85, ΤΟΥ ΤΕΧΝΙΚΟΥ & ΛΟΓΙΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ, ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΩΝ ΖΗΜΙΩΝ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΥΡΚΑΙΕΣ ΙΟΥΝΙΟΥ, ΙΟΥΛΙΟΥ, ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 2007 ΣΕ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΩΝ ΝΟΜΩΝ ΗΛΕΙΑΣ, ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, ΛΑΚΟΝΙΑΣ, ΑΡΚΑΔΙΑΣ, ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ, ΕΥΒΟΙΑΣ Κ/Π	3.000.000,00 .00	1.645.293,60	1.354.706,40	220.000,00 .00	52.500,00 .00	4.160,00 .00	7.000,00 .00	156.340,00 .00
		3.000.000,00 .00	1.645.293,60 .00	1.354.706,40 .00	220.000,00 .00	52.500,00 .00	4.160,00 .00	7.000,00 .00	156.340,00 .00

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΣ269 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 2 ΤΗΣ 28/11/2012 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΦΟΡΕΑΣ: ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΤΟΜΕΑΣ: ΟΙΚΙΣΜΟΣ-ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ Ν.ΣΑΡΡΗΣ ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ: ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ** ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ** Π Ι Ν Α Κ Α Σ ( Β ) ** σε ΕΥΡΩ									
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ / ΜΙΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΟ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ 31/12/2011	ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	ΕΤΗΣΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2012	ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2012			
						1c	2c	3c	4c
<b>2007ΣΕ26900005</b>	ΓΕΝΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΕΣ	<b>1,400,000.00</b>	<b>1,181,544.79</b>	<b>218,455.21</b>	<b>218,455.21</b>	<b>60,304.00</b>	<b>33,804.00</b>	<b>12,000.00</b>	<b>112,347.21</b>
00 30 00	ΔΑΠΑΝΕΣ ΜΙΣΘΩΣΕΩΝ Σ	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	ΑΚΙΝΗΤΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ Α	1,400,000.00	1,181,544.79	218,455.21	218,455.21	60,304.00	33,804.00	12,000.00	112,347.21
	Κ.Α.Π. ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΕΣ ΜΕ Β	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	ΤΙΣ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ ΙΟΥΝΙΟΥ, ΙΟΥΛΙΟΥ, ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 2007 ΣΕ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΩΝ Ν. 2007 ΣΕ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΩΝ Ν. ΗΛΙΑΣ, ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, ΛΑΚΩΝΙΑΣ, ΑΡΚΑΔΙΑΣ, ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ, ΕΥΒΟΙΑΣ, ΑΤΤΙΚΗΣ, ΑΙΤΩΛΙΑΣ, ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ, ΑΧΑΪΑΣ, ΑΡΤΟΛΙΔΑΣ, ΛΑΡΙΣΑΣ, ΑΡΤΑΣ, ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, ΖΑΚΥΝΘΟΥ, ΦΩΚΙΑΔΑΣ, ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ ΚΑΙ ΒΟΙΩΤΙΑΣ								
<b>2007ΣΕ26900006</b>	ΕΡΓΑ ΥΠΟΔΟΜΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ	<b>5,685,000.00</b>	<b>.00</b>	<b>5,685,000.00</b>	<b>.00</b>	<b>.00</b>	<b>.00</b>	<b>.00</b>	<b>.00</b>
00 30 00	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΩΝ Σ	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ Α	5,685,000.00	.00	5,685,000.00	.00	.00	.00	.00	.00
	ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΤΩΝ ΝΟΜΩΝ Β	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	ΗΛΙΑΣ, ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, ΛΑΚΩΝΙΑΣ, ΑΡΚΑΔΙΑΣ, ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ, ΕΥΒΟΙΑΣ, ΑΤΤΙΚΗΣ, ΑΙΤΩΛΙΑΣ, ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ, ΑΧΑΪΑΣ, ΑΡΤΟΛΙΔΑΣ, ΛΑΡΙΣΑΣ, ΑΡΤΑΣ, ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, ΖΑΚΥΝΘΟΥ, ΦΩΚΙΑΔΑΣ, ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ ΚΑΙ ΒΟΙΩΤΙΑΣ								

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ Ν.ΣΑΡΡΗΣ ** ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ** Π Ι Ν Α Κ Α Σ ( Β ) **										ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 2 ΤΗΣ 28/11/2012 ΦΟΡΕΑΣ: ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΤΟΜΕΑΣ: ΟΙΚΙΣΜΟΣ-ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ: ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ			ΣΕΛΙΣ 8	
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ / ΜΙΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΟ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ 31/12/2011	ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	ΕΤΗΣΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2012			ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2012						
					1c	2c	3c	3c	4c					
ΣΥΝΟΛΟ ΕΠ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ		148.400.000,00	82.301.938,58	66.098.061,42	4.448.619,24	1.553.012,14	731.006,23	403.630,05	1.760.970,82					
ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟ-ΥΠΟΤΟΜΕΑ		148.400.000,00	82.301.938,58	66.098.061,42	4.448.619,24	1.553.012,14	731.006,23	403.630,05	1.760.970,82					
ΣΥΝΟΛΟ ΣΑ		148.400.000,00	82.301.938,58	66.098.061,42	4.448.619,24	1.553.012,14	731.006,23	403.630,05	1.760.970,82					

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ Ν.ΣΑΡΡΗΣ ** ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ** Π Ι Ν Α Κ Α Σ ( ΔΑ ) * ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ										ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 2 ΤΗΣ 28/11/2012 ΦΟΡΕΑΣ: ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΤΟΜΕΑΣ: ΟΙΚΙΣΜΟΣ-ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ: ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ			ΣΕΛΙΣ 9	
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΚΡΑΤΙΚΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ		ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΣΥΝΟΛΟ								
			ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΔΑΝΕΙΑ										
2007ΣΕ26900000	ΔΩΡΕΑΝ ΚΡΑΤΙΚΗ ΑΡΩΓΗ ΓΙΑ ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ Η ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ ΙΟΥΝΙΟΥ, ΙΟΥΛΙΟΥ, ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 2007 ΣΕ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΩΝ ΝΟΜΩΝ ΗΛΕΙΑΣ, ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, ΛΑΚΩΝΙΑΣ, ΑΡΚΑΔΙΑΣ, ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ, ΕΥΒΟΙΑΣ, ΑΤΤΙΚΗΣ, ΑΙΤΩΛΙΑΣ, ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ, ΑΧΑΪΑΣ, ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ, ΛΑΡΙΣΙΑΣ, ΑΡΤΑΣ, ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, ΖΑΚΥΝΘΟΥ, ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ, ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ ΚΑΙ ΒΟΙΩΤΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	32.575.000,00	0,00	100.000.000,00	132.575.000,00								
			31/12/2011	31/12/2011	0,00	76.097.905,17								
			31/12/2011	31/12/2011	0,00	56.477.094,83								
ΣΥΝΟΛΑ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΠΙΝΑΚΟΣ			32.575.000,00	0,00	100.000.000,00	132.575.000,00								

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	Π Ι Σ Τ Ω Σ Ε Ι Σ				ΔΑΝ. ΥΠΟΧΡ. ΣΥΝΕΙΣΦ. ΣΧΕΤ. ΝΟΜΟΙ-ΑΠΟΦ.
		ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΔΑΝΕΙΑ	ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	
2007ΣΕ26900000	ΔΩΡΕΑΝ ΚΡΑΤΙΚΗ ΑΡΩΓΗ ΓΙΑ ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ Η ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ ΙΟΥΝΙΟΥ, ΙΟΥΛΙΟΥ, ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 2007 ΣΕ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΩΝ ΝΟΜΩΝ ΗΛΕΙΑΣ, ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, ΛΑΚΩΝΙΑΣ, ΑΡΚΑΔΙΑΣ, ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ, ΕΥΒΟΙΑΣ, ΑΤΤΙΚΗΣ, ΑΙΤΩΛΩΝΙΑΣ, ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ, ΑΧΑΪΑΣ, ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ, ΛΑΡΙΣΣΑΣ, ΑΡΤΑΣ, ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ, ΖΑΚΥΝΘΟΥ, ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ, ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ ΚΑΙ ΒΟΙΩΤΙΑΣ	.00	.00	4,010,164.03	4,010,164.03	
2007ΣΕ26900004	ΔΑΠΑΝΕΣ ΕΚΤΟΣ ΕΔΡΑΣ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΕΩΝ ΠΟΥ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΑΡΘΡΟ 52 ΤΟΥ Ν. 1832/89 ΚΑΙ ΣΤΟ ΑΡΘΡΟ 15 ΠΑΡ. 1 ΤΟΥ Ν. 2308/95, ΤΟΥ ΤΕΧΝΙΚΟΥ & ΛΟΙΠΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ, ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΩΝ ΖΗΜΙΩΝ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ ΙΟΥΝΙΟΥ, ΙΟΥΛΙΟΥ, ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 2007 ΣΕ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΩΝ ΝΟΜΩΝ ΗΛΕΙΑΣ, ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, ΛΑΚΩΝΙΑΣ, ΑΡΚΑΔΙΑΣ, ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ, ΕΥΒΟΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΝΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ ΜΙΣΘΩΣΕΩΣ ΑΚΙΝΗΤΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ Κ.Λ.Π. ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΕΣ ΜΕ ΤΙΣ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ ΙΟΥΝΙΟΥ, ΙΟΥΛΙΟΥ, ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 2007 ΣΕ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΩΝ Ν. ΗΛΕΙΑΣ, ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, ΛΑΚΩΝΙΑΣ, ΑΡΚΑΔΙΑΣ, ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ, ΕΥΒΟΙΑΣ, ΑΤΤΙΚΗΣ, ΑΙΤΩΛΩΝΙΑΣ, ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ, ΑΧΑΪΑΣ, ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ, ΛΑΡΙΣΣΑΣ, ΑΡΤΑΣ, ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ, ΖΑΚΥΝΘΟΥ, ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ, ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ ΚΑΙ ΒΟΙΩΤΙΑΣ	220,000.00	.00	.00	220,000.00	
2007ΣΕ26900005	ΔΑΠΑΝΕΣ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΕΣ ΜΕ ΤΙΣ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ ΙΟΥΝΙΟΥ, ΙΟΥΛΙΟΥ, ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 2007 ΣΕ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΩΝ Ν. ΗΛΕΙΑΣ, ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, ΛΑΚΩΝΙΑΣ, ΑΡΚΑΔΙΑΣ, ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ, ΕΥΒΟΙΑΣ, ΑΤΤΙΚΗΣ, ΑΙΤΩΛΩΝΙΑΣ, ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ, ΑΧΑΪΑΣ, ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ, ΛΑΡΙΣΣΑΣ, ΑΡΤΑΣ, ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ, ΖΑΚΥΝΘΟΥ, ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ, ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ ΚΑΙ ΒΟΙΩΤΙΑΣ	218,455.21	.00	.00	218,455.21	
ΣΥΝΟΛΑ ΠΙΝΑΚΟΣ		438,455.21	.00	4,010,164.03	4,448,619.24	

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΓΛΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ Ε269 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 2 ΤΗΣ 28/11/2012 ΣΕΛΙΣ 10  
 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΣΑ Ε269 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 2 ΤΗΣ 28/11/2012 ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 1  
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΦΟΡΕΑΣ : ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ  
 ΤΜΗΜΑ Α' ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΤΟΜΕΑΣ : ΟΙΚΙΣΜΟΣ-ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ  
 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ Ν.ΣΑΡΡΗΣ ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ

\*\* Π Ι Σ Τ Ω Σ Ε Ι Σ ΧΟΡΗΓΟΥΜΕΝΕΣ ΣΕ ΤΡΙΤΟΥΣ \*\*  
 \*\* ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΕΣ ΠΙΝΑΚΑΣ (ΔΒ) \*\*

σε ΕΥΡΩ

<p>ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α: ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ Ν.ΣΑΡΡΗΣ ** ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑΣ ** Π Ι Ν Α Κ Α Σ (Ο) **</p>	<p>ΣΑ Ε269</p> <p>ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 2 ΤΗΣ 28/11/2012</p> <p>ΦΟΡΕΑΣ: ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΤΟΜΕΑΣ: ΟΙΚΙΣΜΟΣ-ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ: ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ</p> <p>σε</p> <p>ΕΥΡΩ</p>	<p>ΣΕΛΙΣ 11</p> <p>ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 3</p>
<p>ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ 2007ΣΕ26900004</p>	<p>ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ ΔΑΠΑΝΕΣ ΕΚΤΟΣ ΕΔΡΑΣ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΕΩΝ ΠΟΥ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΑΡΘΡΟ 62 ΤΟΥ Ν. 1832/89 ΚΑΙ ΣΤΟ ΑΡΘΡΟ 15 ΠΑΡ. 1 ΤΟΥ Ν. 2308/95, ΤΟΥ ΤΕΧΝΙΚΟΥ &amp; ΛΟΙΠΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ, ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΩΝ ΖΗΜΙΩΝ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ ΙΟΥΝΙΟΥ, ΙΟΥΛΙΟΥ, ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 2007 ΣΕ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΩΝ ΝΟΜΩΝ ΗΛΕΙΑΣ, ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, ΛΑΚΩΝΙΑΣ, ΑΡΚΑΔΙΑΣ, ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ, ΕΥΒΟΙΑΣ, ΑΤΤΙΚΗΣ, ΔΙΤΩΛΝΙΑΣ, ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ, ΑΧΑΪΑΣ, ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ, ΛΑΡΙΣΙΑΣ, ΑΡΤΑΣ, ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, ΖΑΚΥΝΘΟΥ, ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ, ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ ΚΑΙ ΒΟΙΩΤΙΑΣ</p>	

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ,  
ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ Ε269  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΤΜΗΜΑ Α: ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.  
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ Ν ΣΑΡΡΗΣ

ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 2 ΤΗΣ 28/11/2012

ΣΕΛΙΣ 12

**ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ Ε269**

- 1.- Η ΕΙΔΙΚΟΤΕΡΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΟΥ ΓΕΝΙΚΟΥ ΚΩΔΙΚΟΥ ΑΡΙΘΜΟΥ ΤΟΥ ΤΟΜΕΑ, ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ, ΚΑΙ Η ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΤΩΝ ΠΙΣΤΩΣΕΩΝ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΤΑ ΜΟΝΑΔΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΑΡΙΘΜΟΥ ΤΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ, ΘΑ ΓΙΝΕΤΑΙ ΜΕ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΤΟΥ ΑΡΜΟΔΙΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ.
- 2.- Η ΔΙΑΘΕΣΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΤΩΝ ΠΙΣΤΩΣΕΩΝ, ΠΟΥ ΠΡΟΒΛΕΠΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΙΣ ΣΥΛΛΟΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ (Σ.Α.Ε. ΚΑΙ Σ.Α.Μ.), ΘΑ ΓΙΝΟΝΤΑΙ ΜΕ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΕΥΘΥΝΗ ΤΟΥ ΑΡΜΟΔΙΟΥ ΥΠΟΥΡΓΟΥ, ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΩΝ ΠΑΡΑΓΡΑΦΩΝ 4, 5 ΚΑΙ 18 ΤΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ Χ.Δ.9035/30.7.73.
- 3.- ΤΟ ΥΦΟΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΩΜΩΝ ΚΑΘΕ ΕΡΓΟΥ Η ΜΕΛΕΤΗΣ, ΠΟΥ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΤΑΙ ΣΕ ΚΑΘΕ ΣΥΛΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ, ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΦΘΑΣΕΙ ΜΕΧΡΙ ΤΟ ΥΦΟΣ ΤΗΣ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΠΙΣΤΩΣΗΣ ΠΟΥ ΑΝΑΓΡΑΦΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΟΙΚΕΙΑ ΣΤΗΝ ΤΩΝ ΣΥΝΗΜΜΕΝΩΝ ΣΤΗΝ ΑΠΟΦΑΣΗ ΠΙΝΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Η ΜΕΛΕΤΩΝ, ΚΑΙ ΜΕ ΑΝΩΤΑΤΟ ΟΡΙΟ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΩΜΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ Η ΜΕΛΕΤΩΝ ΤΗΣ ΣΥΛΛΟΓΙΚΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ, ΤΟ ΣΥΝΟΛΙΚΟ Η ΜΕΡΙΚΟ, ΚΑΤΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ, ΟΡΙΟ ΠΛΗΡΩΜΩΝ ΠΟΥ ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΑΥΤΗ, ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ, ΜΕΣΑ ΣΤΟ ΧΡΟΝΟ ΠΟΥ ΙΣΧΥΕΙ Η ΣΥΛΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ, Η ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ ΓΙΑ ΠΛΗΡΩΜΗ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΑΠΟ ΤΟ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΟ ΟΡΙΟ ΠΛΗΡΩΜΩΝ ΑΥΤΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟ ΤΟ ΥΦΟΣ ΤΗΣ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΠΙΣΤΩΣΗΣ ΚΑΘΕ ΕΡΓΟΥ Η ΜΕΛΕΤΗΣ.
- 4.- ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΣΤΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΚΑΙ ΛΟΙΠΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ Η ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΘΕ ΣΥΛΛΟΓΙΚΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΓΙΝΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΜΕ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΛΛΟΓΙΚΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ, ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΠΟΛΟΓΗΜΕΝΗ ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΟΥ ΑΡΜΟΔΙΟΥ ΥΠΟΥΡΓΟΥ ΠΡΟΣ ΤΟ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ.
- 5.- ΓΙΑ ΤΙΣ ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΠΟΥ ΘΑ ΓΙΝΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ Η ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΘΕ ΣΥΛΛΟΓΙΚΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ, ΕΧΟΥΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΟΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΩΝ ΠΑΡΑΓΡΑΦΩΝ 31,32,33 ΚΑΙ 34 ΤΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ Χ.Δ.9035/30.7.73, ΜΕ ΤΗ ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΗ, ΟΤΙ ΔΕΝ ΑΠΛΑΜΑΣΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΔΑΣΜΟΥΣ ΤΑ ΚΑΥΣΙΜΑ ΚΑΙ ΤΑ ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ, ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΙΔΙΩΤΕΣ ΕΡΓΟΛΑΒΟΥΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΕΡΓΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ, ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 14 ΤΟΥ Ν.2369/53 ΣΕ ΣΥΝΔΙΑΣΜΟ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 1 ΤΟΥ Ν.893/73.
- 6.- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΕΡΓΩΝ ΜΕΣΩ, ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΩΝ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΕΩΝ Η ΜΕΣΩ ΤΟΥ ΤΑΚΤΙΚΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ, ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΕΓΚΡΙΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΠΟΥ ΔΙΝΕΤΑΙ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΠΟΛΟΓΗΜΕΝΗ ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΟΥ ΦΟΡΕΑ, ΑΠΟΚΛΕΙΕΤΑΙ Η ΑΝΑΘΕΣΗ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΕΡΓΩΝ Η ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ ΜΕΛΕΤΩΝ ΣΤΙΣ ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΕΣ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΕΙΣ, ΠΟΥ ΔΕΝ ΠΡΟΚΕΙΤΑΙ ΝΑ ΕΚΤΕΛΕΣΘΟΥΝ ΑΠ' ΑΥΤΑ, Η ΜΕΤΑΒΙΒΑΣΗ ΠΙΣΤΩΣΕΩΝ, ΑΠΟ ΤΑ ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΑ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΕΣ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΕΙΣ Η ΜΕΣΩ ΤΑΚΤΙΚΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΠΡΟΣ ΤΟΥΣ ΦΟΡΕΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΕΡΓΩΝ Η ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ ΜΕΛΕΤΩΝ, ΓΙΝΕΤΑΙ ΜΕ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΟΥ ΙΣΧΥΕΙ, ΑΦΟΥ ΤΗΡΗΘΟΥΝ ΚΑΙ ΟΙ ΛΟΙΠΕΣ ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΠΟΥ ΙΣΧΥΟΥΝ Η ΠΡΟΚΕΙΤΑΙ ΝΑ ΙΣΧΥΟΥΝ, ΟΙ ΜΕΤΑΒΙΒΑΣΕΙΣ ΠΙΣΤΩΣΕΩΝ ΘΑ ΓΙΝΟΝΤΑΙ ΜΕ ΕΥΘΥΝΗ ΤΟΥ ΦΟΡΕΑ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ Η ΜΕΛΕΤΩΝ ΤΜΗΜΑΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΡΟΣΩΔΟ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΤΟΥ ΚΑΘΕ ΕΡΓΟΥ Η ΜΕΛΕΤΗΣ.
- 7.- ΑΠΟΚΛΕΙΕΤΑΙ Η ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΔΑΠΑΝΩΝ ΣΕ ΣΥΝΑΛΛΑΓΜΑ ΜΕΣΩ ΤΑΚΤΙΚΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ, ΣΕ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΟΙ ΔΑΠΑΝΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΝΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΚΑΝΟΝΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΤΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ, ΜΕΣΩ ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ.
- 8.- ΔΕΝ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ Η ΚΑΤΑΒΟΛΗ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΠΟΣΟΥ ΓΙΑ ΠΛΗΡΩΜΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ ΑΠΟ ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΣΕ ΒΑΡΟΣ ΤΩΝ ΠΙΣΤΩΣΕΩΝ ΣΥΛΛΟΓΙΚΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΕΡΓΩΝ, ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΕΙΔΟΥΣ ΘΑ ΚΑΤΑΒΑΛΛΟΝΤΑΙ ΜΟΝΟ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ ΤΗΣ ΣΧΕΤΙΚΗΣ ΣΥΛΛΟΓΙΚΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΜΕΛΕΤΩΝ, ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΕΝΓΛΑΧΘΕΙ Η ΜΕΛΕΤΗ.

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ,  
ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ Ε269 ΤΗΣ 28/11/2012  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 2  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α: ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.  
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ Ν.ΣΑΡΡΗΣ

---

ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ Ε269

---

9.- ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΘΕΣΗ ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ, ΕΦΑΡΜΟΖΟΝΤΑΙ ΟΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΟΥ Ν. 3316/2005 "ΑΝΑΘΕΣΗ ΚΑΙ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΠΑΡΟΧΗΣ ΣΥΝΑΦΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΑΛΛΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΠΕΡΙ ΜΗΤΡΟΥ ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΘΕΣΩΣ ΚΑΙ ΕΚΠΟΝΗΣΩΣ ΜΕΛΕΤΩΝ".

10.- ΚΑΤΑ ΤΑ ΛΟΙΠΑ ΙΣΧΥΟΥΝ ΟΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ Χ.Δ. 9035/80.7.73.

11.- Η ΑΠΟΦΑΣΗ ΛΥΤΗ ΙΣΧΥΕΙ ΑΠΟ ΤΗΝ 1Η ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2012 ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31Η ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2012.

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ,  
ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ Ε269 ΤΗΣ 28/11/2012  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΤΜΗΜΑ Α: ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.  
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ Ν.ΣΑΡΡΗΣ

---

ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ Ε269

---

1.- ΟΙ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ, ΠΟΥ ΕΓΚΡΙΝΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΦΑΣΗ ΛΥΤΗ, ΒΑΡΥΝΟΥΝ ΤΙΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ ΤΟΥ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΚΩΔΙΚΟΥ ΑΡΙΘΜΟΥ (ΚΑ) : 39-820-8200.

2.-ΤΑ ΠΟΣΑ ΤΗΣ ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑΣ ΚΑΛΥΠΤΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟ ΕΙΔΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΕΚΤΑΚΤΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ ΑΡΙΘΜ. ΠΡΑΞΗΣ ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ. " ΚΟΙΝΩΝ ΠΑΡΟΧΗΣ & ΟΙΚΟΝ. ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ ΣΤΟΥΣ ΠΑΓΓΕΤΕΣ ΑΠΟ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ " ( ΦΕΚ 205Α/29-8-07)

3.-ΟΡΙΖΟΥΜΕ ΟΠΩΣ ΑΠΟ ΤΟ ΟΡΙΟ ΠΛΗΡΩΜΩΝ ΠΟΣΟ 4.448.619,24€ ΘΑ ΚΑΛΥΦΘΕΙ ΑΠΟ ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ ΤΟΥ ΤΑΜΕΙΟΥ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΕΚΤΑΚΤΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΠΟΥ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΟΝ ΠΙΝΑΚΑ (ΔΒ), ΤΟ ΠΟΣΟ ΒΑΡΥΝΕΙ ΤΙΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ ΤΟΥ ΚΩΔ. ΑΡΙΘΜ. 39-820-8200 ΘΑ ΕΙΝΑΙ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΤΟΥ ΚΡΑΤΙΚΟΥ ΟΡΙΟΥ ΠΛΗΡΩΜΩΝ ΠΟΥ ΕΓΚΡΙΝΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΠΟΦΑΣΗ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΑ ΠΑΡΑΠΑΝΩ Η ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΙΚΟΥ ΟΡΙΟΥ ΠΛΗΡΩΜΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΞΟΦΛΗΣΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΕΡΓΩΝ ΤΟΥ ΠΙΝΑΚΑ, ΚΑΘΟΡΙΖΕΤΑΙ ΩΣ ΕΞΗΣ :

ΟΡΙΟ ΠΛΗΡΩΜΩΝ ΑΠΟ ΚΡΑΤΙΚΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ	438.455,21€
ΟΡΙΟ ΠΛΗΡΩΜΩΝ ΑΠΟ ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΕΣ ΕΤΑΕΑ	4.010.164,03€

ΣΥΝΟΛΟ 4.448.619,24€

2.- ΟΙ ΕΤΗΣΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ ΕΓΚΡΙΝΟΝΤΑΙ ΑΝΑ ΤΡΙΜΗΝΟ ΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΩΝ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΠΙΣΤΩΣΕΩΝ ΚΑΘΕ ΤΡΙΜΗΝΟΥ ΠΡΟΚΥΠΤΕΙ ΑΘΡΟΙΣΤΙΚΑ ΜΕ ΤΑ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΑ ΤΡΙΜΗΝΑ. Η ΤΡΑΠΕΖΑ ΕΛΛΑΔΟΣ ΕΚΤΕΛΕΙ ΚΑΤΑΝΟΜΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΟΥ ΥΨΟΥΣ ΤΩΝ ΕΚΑΣΤΟΤΕ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΠΙΣΤΩΣΕΩΝ.

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ,  
ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.  
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ Ν. ΣΑΡΡΗΣ

ΣΕΛΙΣ 15

ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 2 ΤΗΣ 28/11/2012

ΣΑ Ε269

---

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α Ε269**

Α.- ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΠΟΥ ΔΙΕΠΕΙ ΤΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΟΤΕΡΑ ΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΟΥ Ν.2212/52 (Α266), ΤΩΝ ΝΔ. 2957/54, & 4355/64 ΚΑΙ ΤΩΝ Β.Δ. 120/60 (Α30) ΚΑΙ 498/60 (Α109).

Β.- ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΟΥ Ν.2362/95 "ΠΕΡΙ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ ΚΑΙ ΑΛΛΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ".

Γ.- ΤΟ ΑΡΘΡΟ 90 ΤΟΥ "ΚΩΔΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΥΒΕΡΝΗΣΗ ΚΑΙ ΤΑ ΚΥΒΕΡΝΗΤΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ" ΠΟΥ ΚΥΡΩΘΗΚΕ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ ΠΡΩΤΟ ΤΟΥ Π.Δ 63/ 2005 (ΦΕΚ Α' 98).

Δ.- ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΡΙΘΜ. ΧΔ 8035/30.7.73 ΠΕΡΙ ΓΕΝΙΚΩΝ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ ΠΟΥ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΕΚΤΕΛΕΣΗ, ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΠ, ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ.

Ε.- ΤΟ Π.Δ. 178/2000 (ΦΕΚ Α 165/14.07.2000) ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ.

ΣΤ.- ΤΟ Π.Δ 85/2012 (ΦΕΚ Α' 141/21.06.2012) ΙΔΡΥΣΗ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ".

Ζ.- ΤΟ Π.Δ. 86/2012 (ΦΕΚ Α' 141/21.06.2012) "ΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΥΠΟΥΡΓΩΝ, ΑΝΑΠΗΡΩΤΩΝ ΥΠΟΥΡΓΩΝ ΚΑΙ ΥΦΥΠΟΥΡΓΩΝ".

Η.- ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ (Π.Δ.Ε.) 2012.

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ,  
ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ Ε269 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 2 ΤΗΣ 28/11/2012  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.  
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ Ν.ΣΑΡΡΗΣ

	ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ	Ε269
Α.- ΓΕΝΙΚΟΙ ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ :		
1.- ΤΡΑΠΕΖΑ ΕΛΛΑΔΟΣ (ΗΛΕΚΤΡ. ΤΑΧΥΔΡ.)		
2.- ΓΕΝΙΚΟ ΛΟΓΙΣΤΗΡΙΟ		1
Δ/ΝΣΗ Δ20 ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ - ΤΜΗΜΑ Γ'		
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ 37, 101 65 ΑΘΗΝΑ		
Β.- ΑΡΜΟΔΙΟΣ ΦΟΡΕΑΣ		
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤ. ΑΝΤΑΓΩΝ. ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ & ΔΙΚΤΥΩΝ		
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ		
1.- ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΗΜΟΣΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ		1
ΑΝΑΣΤΑΣΙΩΣ 2 & ΤΣΙΓΑΝΤΕ - ΠΑΠΑΓΟΥ, 101 91		
2.- Υ.Α.Σ. (ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ & ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΠΡΟΓΡ/ΤΩΝ		1
ΙΠΠΟΚΡΑΤΟΥΣ 196-198 ΑΘΗΝΑ 11471		
3.- Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΓΡ/ΤΩΣ, ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ & ΠΑΡΑΓ/ΤΗΤΑΣ (Δ11) ΤΜΗΜΑ Α/ΠΡ.		
ΧΑΡ. ΤΡΙΚΟΥΠΗ 182, 101 78 ΑΘΗΝΑ		
4.- Υ.Α.Σ. (ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΓΡ/ΣΜΟΥ)		1
ΙΠΠΟΚΡΑΤΟΥΣ 196-198 ΑΘΗΝΑ 11471		
Γ.-ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ		
ΓΕΝ.Δ/ΝΣΗ ΟΙΚΟΝ. ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ		
Δ/ΝΣΗ ΚΟΙΝ. ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ		1
Δ.- ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ		
Δ/ΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		1
- ΤΜΗΜΑ Α'		1
- ΤΜΗΜΑ Β'		
ΣΥΝΟΛΟ		7

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΤΜΗΜΑ Α: ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.  
ΤΜΗΜΑΤΑΡΧΗΣ : Δ. ΓΡΟΥΖΗΣ ΤΗΛ. 210-3332990  
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ : ΙΖΑΡΑΦΕΤΑ ΤΗΛ.210-3332864

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ,  
ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ  
ΠΛΑΤΕΙΑ ΣΥΝΤΑΓΜΑΤΟΣ, ΑΘΗΝΑ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ 2013  
ΦΟΡΕΑΣ : ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ,  
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ  
ΤΟΜΕΑΣ : ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ  
ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ  
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ  
ΣΥΛΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ ΕΠ401 ΤΡΟΠ.1  
ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΕΚΔΟΣΕΩΣ 16/05/2013  
ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ : ΟΠΩΣ Ο ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

**Α Π Ο Φ Α Σ Η**

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ  
ΕΧΟΝΤΑΣ ΥΠΟΨΗ ΤΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΚΑΙ ΤΙΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΚΑΙ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΠΟΥ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α

**Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε**

1. ΕΓΚΡΙΝΟΥΜΕ ΤΗΝ ΕΝΤΑΞΗ ΣΤΟ ΠΔΕ 2013 ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΠΟΥ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΟΥΣ ΣΥΝΗΜΜΕΝΟΥΣ ΠΙΝΑΚΕΣ ΜΕ ΤΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΤΟΥΣ ΣΤΟΙΧΕΙΑ, ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΓΕΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΠΟΥ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΥΤΗ.

2. ΚΑΘΟΡΙΖΟΥΜΕ ΤΑ ΣΥΝΟΛΙΚΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΗΣ ΣΑ ΕΠ401 ΤΡΟΠ. 1 ΟΠΩΣ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΠΑΡΑΚΑΤΩ:

ΠΟΣΑΣΣΕ ΕΥΡΩ	
ΣΥΝΟΛΙΚΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ :	22.052.270,00 €
ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ :	3.508.243,65 €

ΠΛΗΘΟΣ ΕΡΓΩΝ 74

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

Κυριάκος Βερβιδάκης

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/05/2013 ΣΕΛΙΣ 2  
ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ401 ΦΟΡΕΑΣ : ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 1  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΟΜΕΑΣ : ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ  
ΤΜΗΜΑ Α: ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ  
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΑΡΑΦΕΤΑ  
\*\* Π Ι Ν Α Κ Α Σ \*\*  
\*\* Δ Ε Σ Μ Ε Υ Σ Ε Ω Ν \*\*

ΠΟΣΑ ΣΕ ΕΥΡΩ			
ΕΤΗΣΙΟ ΟΡΙΟ ΔΕΣΜΕΥΣΕΩΝ		45.540,82 €	
1ο	2ο	3ο	4ο
0,00 €	45.540,82 €	0,00 €	0,00 €

ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΠΑΘΟΣ ΕΡΓΩΝ	ΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΑΡΩΡΜΕΣ ΜΕΧΡΙ 31/12/2012	ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	ΕΤΗΣΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2013			ΣΕΛΙΣ 3
					1ο	2ο	3ο	
17 ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ	10	2.768,870.00	16.064.73	2.752,805.27	605,113.60	.00	158,675.56	446,438.04
	Συνεργ	2.768,870.00		2.752,805.27	605,113.60	.00	158,675.56	446,438.04
	Σύν.Α: ΒΑ.Δοπ:	.00 .00	16,064.73 .00	.00 .00	.00 .00	.00 .00	.00 .00	.00 .00
28 ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ	64	19.283,400.00	4,299,147.23	14,984,252.77	2,903,130.05	400,000.00	698,847.52	452,905.93
	Συνεργ	19.283,400.00		14,984,252.77	2,903,130.05	400,000.00	698,847.52	452,905.93
	Σύν.Α: ΒΑ.Δοπ:	.00 .00	4,299,147.23 .00	14,984,252.77 .00	.00 .00	.00 .00	.00 .00	.00 .00
ΣΥΝΟΛΟ ΣΑ	74	22,052,270.00	4,315,211.96	17,737,058.04	3,508,243.65	400,000.00	857,523.08	899,343.97
	Συνεργ	22,052,270.00		17,737,058.04	3,508,243.65	400,000.00	857,523.08	899,343.97
	Σύν.Α: ΒΑ.Δοπ:	.00 .00	4,315,211.96 .00	17,737,058.04 .00	.00 .00	.00 .00	.00 .00	.00 .00

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΑΡΑΦΕΤΑ ** ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ** Π Ι Ν Α Κ Α Σ ( Β ) **										ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/05/2013 ΦΟΡΕΑΣ: ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙ. ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 1 ΤΟΜΕΑΣ: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ σε ΕΥΡΩ		
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ / MIS ΧΡΟΤΑΞΙΚΟ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ 31/12/2012	ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	ΕΤΗΣΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2013			ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2013				
					1c	2a	3a	1c	2a	3a	4a	
<b>17 ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>												
<b>2010ΕΠ140100000</b>	<b>ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΧΕΙΜΑΡΡΟΥ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΧΕΙΜΑΡΡΩΝ ΣΤΙΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ (Δ.Δ. ΜΠΑΜΠΙΝΙ)</b>	<b>195,000.00</b>	<b>.00</b>	<b>195,000.00</b>	<b>45,000.00</b>	<b>.00</b>	<b>.00</b>	<b>.00</b>	<b>.00</b>	<b>45,000.00</b>	<b>.00</b>	
07 01 00	ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΧΕΙΜΑΡΡΩΝ ΣΤΙΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ (Δ.Δ. ΜΠΑΜΠΙΝΙ)	195,000.00	.00	195,000.00	45,000.00	.00	.00	.00	.00	45,000.00	.00	
<b>2010ΕΠ140100001</b>	<b>ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΧΕΙΜΑΡΡΩΝ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΧΕΙΜΑΡΡΩΝ ΣΤΙΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ (Δ.Δ. ΦΥΤΕΙΩΝ)</b>	<b>175,000.00</b>	<b>.00</b>	<b>175,000.00</b>	<b>25,000.00</b>	<b>.00</b>	<b>.00</b>	<b>.00</b>	<b>.00</b>	<b>25,000.00</b>	<b>.00</b>	
07 01 00	ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΧΕΙΜΑΡΡΩΝ ΣΤΙΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ (Δ.Δ. ΦΥΤΕΙΩΝ)	175,000.00	.00	175,000.00	25,000.00	.00	.00	.00	.00	25,000.00	.00	
<b>2010ΕΠ140100002</b>	<b>ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ ΣΤΟΥΣ ΧΕΙΜΑΡΡΟΥΣ ΣΕΛΙΝΟΥΝΤΑ-ΚΕΡΥΝΙΤΗ- ΒΟΥΡΑΙΚΟ-ΛΑΔΟΠΟΤΑΜΟ</b>	<b>800,000.00</b>	<b>.00</b>	<b>800,000.00</b>	<b>100,000.00</b>	<b>.00</b>	<b>.00</b>	<b>.00</b>	<b>.00</b>	<b>100,000.00</b>	<b>.00</b>	
07 06 00	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ ΣΤΟΥΣ ΧΕΙΜΑΡΡΟΥΣ ΣΕΛΙΝΟΥΝΤΑ-ΚΕΡΥΝΙΤΗ- ΒΟΥΡΑΙΚΟ-ΛΑΔΟΠΟΤΑΜΟ	800,000.00	.00	800,000.00	100,000.00	.00	.00	.00	.00	100,000.00	.00	
<b>2010ΕΠ140100003</b>	<b>ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΓΕΦΥΡΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΣΤΙΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ Δ.Δ. ΜΠΑΜΠΙΝΙ)</b>	<b>32,400.00</b>	<b>.00</b>	<b>32,400.00</b>	<b>12,400.00</b>	<b>.00</b>	<b>.00</b>	<b>.00</b>	<b>.00</b>	<b>12,400.00</b>	<b>.00</b>	
07 01 00	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΓΕΦΥΡΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΣΤΙΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ Δ.Δ. ΜΠΑΜΠΙΝΙ)	32,400.00	.00	32,400.00	12,400.00	.00	.00	.00	.00	12,400.00	.00	
<b>2010ΕΠ140100004</b>	<b>ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΡΑΝΩΝ ΣΤΙΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ Δ.Δ. ΣΚΟΥΡΤΟΥ)</b>	<b>65,000.00</b>	<b>.00</b>	<b>65,000.00</b>	<b>15,000.00</b>	<b>.00</b>	<b>.00</b>	<b>.00</b>	<b>.00</b>	<b>15,000.00</b>	<b>.00</b>	
07 01 00	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΡΑΝΩΝ ΣΤΙΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ Δ.Δ. ΣΚΟΥΡΤΟΥ)	65,000.00	.00	65,000.00	15,000.00	.00	.00	.00	.00	15,000.00	.00	

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ401 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/05/2013 ΣΕΛΙΣ 5 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΦΟΡΕΑΣ: ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 2 ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΤΟΜΕΑΣ: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ σε ΕΥΡΩ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΑΡΑΦΕΤΑ ** ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ** ΠΙΝΑΚΑΣ (Β) **									
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ / ΜΙΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΟ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ 31/12/2012	ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	ΕΤΗΣΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2013	ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2013			
						1c	2c	3c	4c
2010ΕΠ140100021 07 14 00	ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΟ Τ.Δ. ΛΑΣΤΕΙΚΩΝ ΔΗΜΟΥ ΠΥΡΓΟΥ	200,000.00 200,000.00 .00 .00	.00	200,000.00	149,038.04 149,038.04 .00 .00	.00	100,000.00	49,038.04	.00
2010ΕΠ140100022 07 14 00	ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΟΛΙΣΘΗΤΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ ΣΤΟ Τ.Δ. ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΥΡΓΟΥ	200,000.00 200,000.00 .00 .00	.00	200,000.00	50,000.00 50,000.00 .00 .00	.00	.00	50,000.00	.00
2010ΕΠ140100023 07 14 00	ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΟΛΙΣΘΗΤΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ ΣΤΟ Τ.Δ. ΑΜΠΕΛΩΝΑ ΔΗΜΟΥ ΠΥΡΓΟΥ	150,000.00 150,000.00 .00 .00	16,064.73	133,935.27	58,675.56 58,675.56 .00 .00	.00	58,675.56	.00	.00
2010ΕΠ140100024 07 14 00	ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΟ Τ.Δ. ΣΚΑΦΙΔΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΠΥΡΓΟΥ	300,000.00 300,000.00 .00 .00	.00	300,000.00	70,000.00 70,000.00 .00 .00	.00	.00	70,000.00	.00
2010ΕΠ140100025 07 14 00	ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΣΕ ΠΟΤΑΜΟΥΣ ΚΑΙ ΧΕΙΜΑΡΡΟΥΣ Ν. ΗΛΕΙΑΣ	651,470.00 651,470.00 .00 .00	.00	651,470.00	80,000.00 80,000.00 .00 .00	.00	.00	80,000.00	.00
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΕΠ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ</b>		<b>2,768,870.00</b>	<b>16,064.73</b>	<b>2,752,805.27</b>	<b>695,113.60</b>	<b>.00</b>	<b>158,675.56</b>	<b>446,438.04</b>	<b>.00</b>
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟ-ΥΠΟΤΟΜΕΙΑ</b>		<b>2,768,870.00</b>	<b>16,064.73</b>	<b>2,752,805.27</b>	<b>695,113.60</b>	<b>.00</b>	<b>158,675.56</b>	<b>446,438.04</b>	<b>.00</b>
<b>28 ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ</b>									

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ401 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/05/2013 ΣΕΛΙΣ 6 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΦΟΡΕΑΣ: ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 3 ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΤΟΜΕΑΣ: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ σε ΕΥΡΩ ** ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ** Π Ι Ν Α Κ Α Σ ( Β ) **										
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ / ΜΙΣ ΧΡΟΤΑΞΙΚΟ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ 31/12/2012	ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	ΕΤΗΣΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2013		ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2013			
					1c	2a	3a	3b	4a	
2009ΕΠ140100001 07 14	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΡΟΜΟΥ ΣΥΝΟΙΚΙΣΜΟΥ ΧΕΛΙΔΟΝΙ- Δ.Δ. ΔΑΦΝΟΥΛΑΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΝΔΡΙΤΣΑΙΝΑΣ	230,000.00 230,000.00	227,857.06	2,142.94	642.94 642.94	.00	.00	.00	642.94 642.94	.00 .00
2009ΕΠ140100002 07 14	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΝΙΣΤΑΙΝΑΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΝΔΡΙΤΣΑΙΝΑΣ	88,000.00 88,000.00	85,360.00	2,640.00	.00 .00	.00	.00	.00	.00 .00	.00 .00
2009ΕΠ140100003 07 14	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΟΠΛΙΑΣ ΣΥΝΟΙΚΙΣΜΟΥ Σ ΚΑΣΤΡΟΥΚΡΑΝΑΣ ΤΟΥ Δ.Δ. ΔΡΑΓΙΤΙΟΥ ΚΑΙ Δ.Δ. ΘΕΙΣΘΑΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΝΔΡΙΤΣΑΙΝΑΣ	110,000.00 110,000.00	104,336.02	5,663.98	3,676.58 3,676.58	.00	3,676.58	.00	3,676.58 3,676.58	.00 .00
2009ΕΠ140100004 07 14	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ- ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΔΡΟΜΟΥ Δ.Δ. ΧΕΛΑΘΝΙΟΥ-Δ.Δ. ΝΕΡΑΔΑΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΦΩΛΟΗΣ	500,000.00 500,000.00	292,792.63	207,207.37	3,980.26 3,980.26	.00	3,980.26	.00	3,980.26 3,980.26	.00 .00
2009ΕΠ140100005 07 14	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΣΤΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΑ ΕΡΓΑ ΝΟΜΟΥ ΗΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΑΠΟΦΥΓΗ ΠΛΗΜΜΥΡΩΝ ΛΟΓΩ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΙΚΩΝ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ	1,000,000.00 1,000,000.00	359,742.12	640,257.88	.00 .00	.00	.00	.00	.00 .00	.00 .00
2009ΕΠ140100006 07 14	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΣΤΟ ΑΓΡΟΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΗΜΟΥ ΑΜΑΝΑΔΟΣ	195,300.00 195,300.00	191,902.36	3,397.64	442.40 442.40	.00	.00	.00	442.40 442.40	.00 .00

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ401 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/05/2013 ΣΕΛΙΣ 7 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΦΟΡΕΑΣ: ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 4 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΤΟΜΕΑΣ: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΑΡΑΦΕΤΑ ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ σε ΕΥΡΩ ** ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ** ΠΙΝΑΚΑΣ (Β) **									
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ / ΜΙΣ ΧΡΟΤΑΞΙΚΟ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ 31/12/2012	ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	ΕΤΗΣΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2013	ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2013			
						1c	2c	3c	4c
2009ΕΠ40100007 07 14	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ - ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ Σ ΚΑΡΟΥΤΑΣ ΔΗΜΟΥ Α ΑΜΑΛΙΑΔΑΣ Β	35.500,00 35.500,00 .00	.00	35.500,00	10.000,00 10.000,00 .00	.00	.00	10.000,00 10.000,00 .00	.00 .00 .00
2009ΕΠ40100008 07 14	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΔΟΠΟΙΑΣ Σ Τ.Δ. ΓΕΡΑΚΙΟΥ ΔΗΜΟΥ Α ΑΜΑΛΙΑΔΑΣ Β	80.000,00 80.000,00 .00	76.701,14	3.298,86	98,86 98,86 .00	.00	.00	98,86 98,86 .00	.00 .00 .00
2009ΕΠ40100009 07 14	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΣΤΟ ΑΓΡΟΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ Σ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ Α ΔΗΜΟΥ ΑΜΑΛΙΑΔΑΣ Β	84.900,00 84.900,00 .00	80.176,27	4.723,73	478,73 478,73 .00	.00	.00	478,73 478,73 .00	.00 .00 .00
2009ΕΠ40100010 07 14	ΕΠΙΣΚΕΥΗ - ΣΥΝΔΕΣΗ ΥΔΡΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ Σ ΣΤΟ Τ.Δ. ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΟΥ ΜΕ Α ΚΑΚΟΤΑΡΙ ΔΗΜΟΥ Β ΑΜΑΛΙΑΔΑΣ	280.000,00 280.000,00 .00	266.909,50	13.090,50	13.090,50 13.090,50 .00	.00	.00	13.090,50 13.090,50 .00	.00 .00 .00
2009ΕΠ40100011 07 14	ΕΠΙΣΚΕΥΗ - ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Σ ΥΔΡΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ Α ΣΤΟ Τ.Δ. ΣΑΒΑΛΙΩΝ Β ΔΗΜΟΥ ΑΜΑΛΙΑΔΑΣ	200.000,00 200.000,00 .00	160.684,62	39.315,38	31.315,48 31.315,48 .00	.00	.00	31.315,48 31.315,48 .00	.00 .00 .00
2009ΕΠ40100012 07 14	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ Σ ΠΥΡΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ Α Β	43.600,00 43.600,00 .00	42.509,38	1.090,62	493,39 493,39 .00	.00	.00	493,39 493,39 .00	.00 .00 .00
2009ΕΠ40100013 07 14	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ Σ ΛΑΓΑΝΑ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ Α Β	71.600,00 71.600,00 .00	48.531,10	23.068,90	156,90 156,90 .00	.00	.00	156,90 156,90 .00	.00 .00 .00

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ / ΜΙΣ ΧΡΟΤΑΞΙΚΟ		ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ		ΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ		ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ 31/12/2012		ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012		ΕΤΗΣΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2013		ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2013		
										2013		2013		
										1c	2a	3a	4a	
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/05/2013 ΣΕΛΙΣ 8 ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ401 ΦΟΡΕΑΣ: ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΤΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 5 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΟΜΕΑΣ: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ σε ΕΥΡΩ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ ** ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ Σ ** Π Ι Ν Α Κ Α Σ ( Β ) **														
2009ΕΠ140100014	07 14	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΑΥΤΗΣ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	Σ	91,000.00	63,108.85	27,891.15	851.15	.00	851.15	.00	851.15	.00	.00	.00
			A	.00	63,108.85	27,891.15	851.15	.00	851.15	.00	851.15	.00	.00	.00
			B	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
2009ΕΠ140100015	07 14 00	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΑΓΝΑΝΤΩΝ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	Σ	93,100.00	53,780.00	39,320.00	12,485.28	.00	12,485.28	.00	12,485.28	.00	.00	.00
			A	.00	53,780.00	39,320.00	12,485.28	.00	12,485.28	.00	12,485.28	.00	.00	.00
			B	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
2009ΕΠ140100016	07 14	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΡΟΔΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	Σ	67,500.00	63,200.00	4,300.00	2,689.07	.00	2,689.07	.00	2,689.07	.00	.00	.00
			A	.00	63,200.00	4,300.00	2,689.07	.00	2,689.07	.00	2,689.07	.00	.00	.00
			B	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
2009ΕΠ140100017	07 14	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	Σ	73,500.00	30,488.00	43,012.00	35,662.00	.00	35,662.00	.00	20,000.00	15,662.00	.00	.00
			A	.00	30,488.00	43,012.00	35,662.00	.00	35,662.00	.00	20,000.00	15,662.00	.00	.00
			B	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
2009ΕΠ140100018	07 14	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΣΟΥΛΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	Σ	45,600.00	30,730.39	14,869.61	798.74	.00	798.74	.00	798.74	.00	.00	.00
			A	.00	30,730.39	14,869.61	798.74	.00	798.74	.00	798.74	.00	.00	.00
			B	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
2009ΕΠ140100019	07 14	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΤΟΛΙΑ Δ.Δ. ΒΟΥΛΙΑΓΜΕΝΗΣ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	Σ	36,900.00	34,498.02	2,401.98	770.94	.00	770.94	.00	770.94	.00	.00	.00
			A	.00	34,498.02	2,401.98	770.94	.00	770.94	.00	770.94	.00	.00	.00
			B	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
2009ΕΠ140100020	07 14	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΤΟΛΙΑ Δ.Δ. ΛΑΤΑ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	Σ	27,000.00	15,909.09	11,090.91	2,788.98	.00	2,788.98	.00	2,788.98	.00	.00	.00
			A	.00	15,909.09	11,090.91	2,788.98	.00	2,788.98	.00	2,788.98	.00	.00	.00
			B	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΑΡΑΦΕΤΑ ** ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ** Π Ι Ν Α Κ Α Σ ( Β ) **										ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/05/2013 ΦΟΡΕΑΣ: ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙ. ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 6 ΤΟΜΕΑΣ: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ σε ΕΥΡΩ			ΣΕΛΙΣ		9	
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ / ΜΙΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΟ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ 31/12/2012	ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	ΕΤΗΣΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2013		ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2013		4ο							
					1α	2α	3α	4α								
2009ΕΠ140100021 07 14	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΑ Δ.Δ. ΛΟΥΚΑ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	Σ 27,000.00 Α .00 Β .00	14,721.85	12,278.15	2,299.50 2,299.50	.00 .00	2,299.50 2,299.50	.00 .00	.00 .00							
2009ΕΠ140100023 07 14	ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΣ ΣΤΟ Δ.Δ. ΜΑΖΑΡΑΚΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	Σ 30,000.00 Α .00 Β .00	.00	30,000.00	10,000.00 10,000.00	.00 .00	.00 .00	10,000.00 10,000.00	.00 .00							
2009ΕΠ140100024 07 14	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΡΟΜΟΥ ΒΟΥΝΑΡΙΟ - ΙΜΛ. ΦΡΑΓΚΟΠΗΔΗΜΑΤΟΣ ΔΗΜΟΥ ΙΑΡΔΑΝΟΥ	Σ 200,000.00 Α .00 Β .00	84,000.00	116,000.00	36,950.04 36,950.04	.00 .00	20,000.00 20,000.00	16,950.04 16,950.04	.00 .00							
2009ΕΠ140100025 07 14	ΑΣΦΑΛΤΟΣΤΡΩΣΗ ΔΡΟΜΟΥ ΑΠΟ ΚΑΤΣΑΡΟΥ - ΠΡΑΣΙΝΟ - ΦΘΝΑΙΤΙΚΑ - ΒΡΟΧΙΤΣΑ ΔΗΜΟΥ ΙΑΡΔΑΝΟΥ	Σ 200,000.00 Α .00 Β .00	114,000.00	86,000.00	1,467.41 1,467.41	.00 .00	1,467.41 1,467.41	.00 .00	.00 .00							
2009ΕΠ140100026 07 14 00	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΔΗΜΟΥ ΦΙΓΑΛΕΙΑΣ	Σ 300,000.00 Α .00 Β .00	.00	300,000.00	70,000.00 70,000.00	.00 .00	.00 .00	70,000.00 70,000.00	.00 .00							

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ401 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/05/2013 ΣΕΛΙΣ 10 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΦΟΡΕΑΣ: ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 7 ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΤΟΜΕΑΣ: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ σε ΕΥΡΩ ** ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ** Π Ι Ν Α Κ Α Σ ( Β ) **									
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ / ΜΙΣ ΧΡΟΤΑΞΙΚΟ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ 31/12/2012	ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	ΕΤΗΣΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2013	ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2013			
						1c	2c	3c	4c
<b>2009ΕΠ140100027</b> 07 14 00	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΤΩΝ ΣΥΝΕΠΙΘΗΚΩΝ ΤΩΝ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΤΟΥ ΑΥΤΟΥΣΤΟΥ 2007 ΣΤΑ Δ.Δ. ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΦΙΓΑΛΕΙΑΣ	<b>250,000.00</b> 250,000.00 .00 .00	<b>.00</b> .00 .00 .00	<b>250,000.00</b> 250,000.00 .00 .00	<b>30,000.00</b> 30,000.00 .00 .00	<b>.00</b> .00 .00 .00	<b>.00</b> .00 .00 .00	<b>.00</b> .00 .00 .00	<b>30,000.00</b> 30,000.00 .00 .00
<b>2009ΕΠ140100028</b> 07 14 00	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΟΔΙΚΟΥ ΑΞΟΝΑ ΤΡΥΠΗΤΗ Σ - ΚΡΕΣΤΕΝΑ ΑΠΟ ΚΑΤΟΛΙΣΘΗΣΕΙΣ ΜΕΤΑ ΤΙΣ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ ΣΤΟ ΔΗΜΟ ΣΚΙΛΛΟΥΝΤΟΣ	<b>383,300.00</b> 383,300.00 .00 .00	<b>229,064.00</b> 229,064.00 .00 .00	<b>154,236.00</b> 154,236.00 .00 .00	<b>995.20</b> 995.20 .00 .00	<b>.00</b> .00 .00 .00	<b>995.20</b> 995.20 .00 .00	<b>.00</b> .00 .00 .00	<b>.00</b> .00 .00 .00
<b>2009ΕΠ140100029</b> 07 14 00	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΑΞΟΝΩΝ Τ.Δ. ΓΡΑΙΚΑ ΔΗΜΟΥ ΣΚΙΛΛΟΥΝΤΟΣ	<b>310,000.00</b> 310,000.00 .00 .00	<b>101,895.28</b> 101,895.28 .00 .00	<b>208,104.72</b> 208,104.72 .00 .00	<b>198,116.94</b> 198,116.94 .00 .00	<b>.00</b> .00 .00 .00	<b>70,000.00</b> 70,000.00 .00 .00	<b>.00</b> .00 .00 .00	<b>58,116.94</b> 58,116.94 .00 .00
<b>2009ΕΠ140100030</b> 07 14 00	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΟΥ ΣΚΙΛΛΟΥΝΤΙΑ - ΦΡΕΑ ΔΗΜΟΥ ΣΚΙΛΛΟΥΝΤΟΣ	<b>363,000.00</b> 363,000.00 .00 .00	<b>148,513.11</b> 148,513.11 .00 .00	<b>214,486.89</b> 214,486.89 .00 .00	<b>73,734.13</b> 73,734.13 .00 .00	<b>.00</b> .00 .00 .00	<b>.00</b> .00 .00 .00	<b>.00</b> .00 .00 .00	<b>73,734.13</b> 73,734.13 .00 .00
<b>2009ΕΠ140100031</b> 07 14 00	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ Δ.Δ. ΑΡΤΕΜΙΔΙΑΣ, ΜΗΛΕΑΣ ΚΑΙ ΑΡΗΝΗΣ	<b>500,000.00</b> 500,000.00 .00 .00	<b>.00</b> .00 .00 .00	<b>500,000.00</b> 500,000.00 .00 .00	<b>50,000.00</b> 50,000.00 .00 .00	<b>.00</b> .00 .00 .00	<b>.00</b> .00 .00 .00	<b>.00</b> .00 .00 .00	<b>50,000.00</b> 50,000.00 .00 .00
<b>2009ΕΠ140100032</b> 07 14 00	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΛΕΙΠΡΕΟΥ ΚΑΙ ΑΓΙΟΥ ΗΛΙΑ	<b>500,000.00</b> 500,000.00 .00 .00	<b>.00</b> .00 .00 .00	<b>500,000.00</b> 500,000.00 .00 .00	<b>50,000.00</b> 50,000.00 .00 .00	<b>.00</b> .00 .00 .00	<b>.00</b> .00 .00 .00	<b>.00</b> .00 .00 .00	<b>50,000.00</b> 50,000.00 .00 .00

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ		ΣΑ ΕΠ401		ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1		ΤΗΣ 16/05/2013		ΣΕΛΙΣ		11	
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΦΟΡΕΑΣ: ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 8		ΤΟΜΕΑΣ: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ		ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ		σε ΕΥΡΩ	
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΑΡΑΦΕΤΑ		** ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ** ΠΙΝΑΚΑΣ (Β) **									
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ / ΜΙΣ ΧΡΟΤΑΞΙΚΟ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ 31/12/2012	ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	ΕΤΗΣΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2013	ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2013			4ο		
						1ο	2ο	3ο			
2009ΕΠ140100033 07 14 00	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΟΥ ΚΑΛΔΑΜΑΝΑ - ΚΩΣΤΟΜΕΡΑ - Σ ΜΙΝΩΗ	500,000.00 500,000.00	.00	500,000.00	50,000.00 50,000.00	.00	.00	.00	.00	.00	50,000.00 50,000.00
2009ΕΠ140100034 07 14 00	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΣΙΜΕΡΝΑΣ ΚΑΙ Σ ΑΡΗΝΗΣ	500,000.00 500,000.00	.00	500,000.00	50,000.00 50,000.00	.00	.00	.00	.00	.00	50,000.00 50,000.00
2009ΕΠ140100035 07 14 00		500,000.00 500,000.00	.00	500,000.00	50,000.00 50,000.00	.00	.00	.00	.00	.00	50,000.00 50,000.00
2010ΕΠ140100005 07 14 00	ΕΠΙΣΚΕΥΗ-ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΣΕ Σ Δ.Δ. ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ ΦΑΣΗ Α'	550,000.00 550,000.00	160,792.62	389,207.38	86,707.38 86,707.38	.00	50,000.00	.00	50,000.00	36,707.38	.00 36,707.38
2010ΕΠ140100006 07 14 00	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ - ΤΣΙΜΕΝΤΟΣΤΡΩΣΕΙΣ-ΜΙΚΡΑΕ ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟ Δ.Δ. ΑΣΠΡΩΝ ΣΠΙΤΙΩΝ	27,000.00 27,000.00	.00	27,000.00	10,000.00 10,000.00	.00	.00	.00	.00	.00	10,000.00 10,000.00
2010ΕΠ140100007 07 01 00	ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΟΥ Σ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ Α ΑΝΤΙΠΥΡΙΚΩΝ ΖΩΝΩΝ Β	287,000.00 287,000.00	.00	287,000.00	30,000.00 30,000.00	.00	.00	.00	.00	.00	30,000.00 30,000.00
2010ΕΠ140100008 07 06 00	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ Σ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Α) Δ.Δ. ΜΑΥΡΙΚΙΟΥ, Β) ΠΕΡΙΟΧΗΣ Α ΜΥΡΤΙΑΣ Δ. ΑΙΓΙΟΥ Β	150,000.00 150,000.00	150,000.00	.00	.00 150,000.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00 150,000.00

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ401 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/05/2013 ΣΕΛΙΣ 12 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΦΟΡΕΑΣ: ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 9 ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΤΟΜΕΑΣ: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ σε ΕΥΡΩ ** ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ** Π Ι Ν Α Κ Α Σ ( Β ) **									
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ / ΜΙΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΟ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ 31/12/2012	ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	ΕΤΗΣΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2013	ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2013			
						1c	2c	3c	4c
2010ΕΠ140100009 07 14 00	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΑ ΑΓ. ΑΝΝΑΣ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ.ΜΕΛ.387/2007	113,000.00 113,000.00 .00 00	57,046.98	55,953.02	52,563.02 52,563.02 .00 00	.00	52,563.02	.00	.00
2010ΕΠ140100010 07 14 00	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΑ ΜΟΥΖΑΚΙΟΥ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 386/2007	49,000.00 49,000.00 .00 00	46,850.01	2,149.99	215.72 215.72 .00 00	.00	.00	.00	215.72 215.72 .00 00
2010ΕΠ140100011 07 14 00	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΑ ΛΑΝΘΙΟΥ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 453/2007	92,000.00 92,000.00 .00 00	52,766.67	39,233.33	34,633.33 34,633.33 .00 00	.00	20,000.00	14,633.33	.00
2010ΕΠ140100012 07 14 00	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΑ ΩΛΕΝΑΣ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 454/2007	45,000.00 45,000.00 .00 00	29,919.14	15,080.86	1,308.11 1,308.11 .00 00	.00	1,308.11	.00	.00
2010ΕΠ140100013 07 14 00	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΑ ΚΟΥΤΣΟΧΕΡΑΣ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 109/2008	68,000.00 68,000.00 .00 00	18,387.72	49,612.28	46,892.28 46,892.28 .00 00	.00	20,000.00	26,892.28	.00
2010ΕΠ140100014 07 14 00	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΑ ΛΑΝΤΖΙΟΥ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 451/2007	72,000.00 72,000.00 .00 00	70,198.29	1,801.71	.00 .00 .00 00	.00	.00	.00	.00
2010ΕΠ140100015 07 14 00	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΑ ΓΟΥΜΕΡΟΥ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 111/2008	68,000.00 68,000.00 .00 00	48,198.00	19,802.00	17,117.01 17,117.01 .00 00	.00	17,117.01	.00	.00

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ		ΣΑ ΕΠ401		ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1		ΤΗΣ 16/05/2013		ΣΕΛΙΣ		13	
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΦΟΡΕΑΣ: ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙ		ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ		10			
ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.		ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΑΡΑΦΕΤΑ		ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ		σε		ΕΥΡΩ			
** ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ** ΠΙΝΑΚΑΣ (Β) **											
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΛΙΚΟΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΛΗΡΩΜΕΣ	ΥΠΟΛΟΙΠΟ	ΕΤΗΣΙΕΣ	ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ				
ΕΡΓΟΥ / ΜΙΣ	ΕΡΓΟΥ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΜΕΧΡΙ	ΜΕΤΑ ΤΗΝ	ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ	1c	2c	3c	4c	
ΧΡΟΤΑΞΙΚΟ				31/12/2012	31/12/2012	2013					
2010ΕΠ140100016	ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΙΚΗ	242,000.00	242,000.00	154,612.59	87,387.41	397.97	.00	.00	.00	397.97	.00
07 14 00	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΑ	Σ	242,000.00	154,612.59	87,387.41	397.97	.00	.00	.00	397.97	.00
	ΔΗΜΟΥ ΩΛΕΝΗΣ	A	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
		B	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
2010ΕΠ140100017	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΑ	31,500.00	31,500.00	30,168.52	1,331.48	388.23	.00	.00	.00	.00	388.23
07 14 00	ΚΑΡΥΑΣ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ	Σ	31,500.00	30,168.52	1,331.48	388.23	.00	.00	.00	.00	388.23
	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ.	A	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	11/2/2008	B	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
2010ΕΠ140100018	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΑ	25,000.00	25,000.00	23,526.34	1,473.66	235.24	.00	.00	.00	.00	235.24
07 14 00	ΚΑΝΔΙΑ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ	Σ	25,000.00	23,526.34	1,473.66	235.24	.00	.00	.00	.00	235.24
	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ.	A	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	74/2008	B	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
2010ΕΠ140100019	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΑ	23,000.00	23,000.00	20,396.21	2,603.79	218.38	.00	.00	.00	.00	218.38
07 14 00	ΧΑΡΙΑΣ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ	Σ	23,000.00	20,396.21	2,603.79	218.38	.00	.00	.00	.00	218.38
	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ.	A	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	376/2007	B	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
2010ΕΠ140100020	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΑ	29,000.00	29,000.00	28,129.97	870.03	48.74	.00	.00	.00	.00	48.74
07 14 00	ΣΟΠΟΥ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ	Σ	29,000.00	28,129.97	870.03	48.74	.00	.00	.00	.00	48.74
	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ.	A	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	ΜΕΛ.57/2008	B	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
2010ΕΠ140100026	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗ	743,550.00	743,550.00	743,550.00	743,550.00	450,000.00	200,000.00	150,000.00	50,000.00	50,000.00	50,000.00
07 06 00	ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	Σ	743,550.00	743,550.00	743,550.00	450,000.00	200,000.00	150,000.00	50,000.00	50,000.00	50,000.00
	ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ Δ.Δ. ΑΝΩ	A	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	ΚΕΡΥΝΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΓΙΟΥ	B	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	ΙΩΑΝΝΗ ΔΗΜΟΥ		.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	ΔΙΑΚΟΠΤΟΥ		.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
2010ΕΠ140100027	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗ	743,550.00	743,550.00	743,550.00	743,550.00	503,419.22	200,000.00	150,000.00	80,000.00	80,000.00	73,419.22
07 06 00	ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	Σ	743,550.00	743,550.00	743,550.00	503,419.22	200,000.00	150,000.00	80,000.00	80,000.00	73,419.22
	ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ Δ.Δ.	A	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	ΚΕΡΝΙΤΣΑΣ, ΛΟΦΟΥ ΚΑΙ	B	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	ΚΑΛΥΒΤΗ ΔΗΜΟΥ		.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	ΔΙΑΚΟΠΤΟΥ		.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ		ΣΑ ΕΠ401		ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1		ΤΗΣ 16/05/2013		ΣΕΛΙΣ		14	
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΦΟΡΕΑΣ: ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙ		ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 11		ΤΟΜΕΑΣ: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ		ΕΥΡΩ	
ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.		ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ		ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ		σε					
** ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ** ΠΙΝΑΚΑΣ (Β) **											
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΛΙΚΟΣ	ΠΛΗΡΩΜΕΣ	ΥΠΟΛΟΙΠΟ	ΕΤΗΣΙΕΣ	ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2013					
ΕΡΓΟΥ / MIS	ΕΡΓΟΥ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΜΕΧΡΙ	ΜΕΤΑ ΤΗΝ	ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ	1c	2c	3c	4c		
ΧΡΟΤΑΞΙΚΟ			31/12/2012	31/12/2012	2013						
2010ΕΠ140100028	ΑΣΦΑΛΤΟΣΤΡΩΣΕΙΣ	350,000.00	.00	350,000.00	50,000.00	.00	.00	.00	.00	50,000.00	
07 06 00	ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΔΡΟΜΩΝ	350,000.00	.00	350,000.00	50,000.00	.00	.00	.00	.00	50,000.00	
	ΔΗΜΟΥ ΔΙΑΚΟΠΤΟΥ	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	A	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	B	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
2010ΕΠ140100029	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΩΝ	800,000.00	.00	800,000.00	150,000.00	.00	50,000.00	50,000.00	.00	50,000.00	
07 06 00	ΥΔΡΕΥΣΗΣ Τ.Δ.	800,000.00	.00	800,000.00	150,000.00	.00	50,000.00	50,000.00	.00	50,000.00	
	ΚΟΥΝΙΝΑΣ, ΣΕΛΙΝΟΥΝΤΑ	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	ΚΑΙ ΟΙΚΙΣΜΩΝ ΑΧΑΛΙΑ, Α	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	ΚΑΤΩ ΠΤΕΡΗΣ Τ.Δ. ΠΤΕΡΗΣ	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	ΔΗΜΟΥ ΑΠΙΘΟΥ	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
2010ΕΠ140100030	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	600,000.00	.00	600,000.00	60,000.00	.00	.00	.00	.00	60,000.00	
07 14 00	ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ	600,000.00	.00	600,000.00	60,000.00	.00	.00	.00	.00	60,000.00	
	ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΡΧΑΙΑΣ	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	ΟΛΥΜΠΙΑΣ	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	A	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	B	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
2010ΕΠ140100031	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	900,000.00	486,743.38	413,256.62	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
07 06 00	ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ ΣΤΟ	900,000.00	486,743.38	413,256.62	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	ΕΠΑΡΧΙΑΚΟ ΟΔΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	ΤΟΥ Ν. ΑΧΑΪΑΣ	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	A	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	B	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
2010ΕΠ140100032	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ	900,000.00	.00	900,000.00	100,000.00	.00	.00	.00	.00	100,000.00	
07 14 00	ΣΤΟ Ε.Ο. ΔΙΚΤΥΟ	900,000.00	.00	900,000.00	100,000.00	.00	.00	.00	.00	100,000.00	
	ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	ΝΟΜΟΥ ΗΛΕΙΑΣ - ΔΡΟΜΟΣ	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	A	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	B	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	ΖΑΧΑΡΟ - ΞΗΡΟΧΩΡΙ -	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	ΣΜΕΡΝΑ	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
2010ΕΠ140100033	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ	900,000.00	.00	900,000.00	100,000.00	.00	.00	.00	.00	100,000.00	
07 14 00	ΣΤΟ Ε.Ο. ΔΙΚΤΥΟ	900,000.00	.00	900,000.00	100,000.00	.00	.00	.00	.00	100,000.00	
	ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	ΝΟΜΟΥ ΗΛΕΙΑΣ - ΔΡΟΜΟΣ	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	A	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	B	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	ΑΡΧΑΙΑ ΟΛΥΜΠΙΑ -	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	ΑΡΧΑΙΑ ΠΙΣΣΑ - ΛΑΛΙΑ -	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	11-ΤΕ.Ο. ΝΟΜΟΥ ΗΛΕΙΑΣ	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ		ΣΑ ΕΠ401		ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1		ΤΗΣ 16/05/2013		ΣΕΛΙΣ		15	
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΦΟΡΕΑΣ: ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙ		ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ		12			
ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.		ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ		σε		ΕΥΡΩ					
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΑΡΑΦΕΤΑ		** ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ** ΠΙΝΑΚΑΣ (Β) **									
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ / MIS ΧΡΟΤΑΞΙΚΟ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ 31/12/2012	ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	ΕΤΗΣΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2013	ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2013					
						1c	2c	3c	4c		
<b>2010ΕΠ140100034</b> 07 14 00	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΣΤΟ Ε.Ο. ΔΙΚΤΥΟ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΝΟΜΟΥ ΗΛΕΙΑΣ - ΔΡΟΜΟΣ Α ΘΩΛΟ - ΦΙΓΑΛΕΙΑ - ΝΑΟΣ Β ΕΠΙΚ. ΑΓΩΓΩΝΑ	900,000.00 900,000.00 .00 .00	.00	900,000.00	100,000.00 100,000.00 .00 .00	.00	.00	.00	.00	100,000.00 100,000.00 .00 .00	
<b>2010ΕΠ140100035</b> 07 14 00	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΣΤΟ Ε.Ο. ΔΙΚΤΥΟ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΝΟΜΟΥ ΗΛΕΙΑΣ - ΔΡΟΜΟΣ Β ΑΜΑΛΙΑΔΑ - ΕΦΥΡΑ - ΣΙΜΟΠΟΥΛΟ - 11 Ε.Ο. Ν. ΗΛΕΙΑΣ	1,000,000.00 1,000,000.00 .00 .00	.00	1,000,000.00	100,000.00 100,000.00 .00 .00	.00	.00	.00	.00	100,000.00 100,000.00 .00 .00	
<b>2010ΕΠ140100036</b> 07 14 00	ΑΠΟΠΕΡΑΤΩΣΗ ΔΡΟΜΟΥ ΑΓΙΟ Ε.Ο. ΠΥΡΓΟΥ - ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΣ - ΚΡΟΥΝΟΙ Α Β	150,000.00 150,000.00 .00 .00	.00	150,000.00	30,000.00 30,000.00 .00 .00	.00	.00	.00	.00	30,000.00 30,000.00 .00 .00	
<b>2010ΕΠ140100037</b> 07 14 00	ΑΠΟΠΕΡΑΤΩΣΗ ΟΔΟΥ ΠΑΡΑΠΟΤΑΜΙΟΣ - ΔΙΑΣΕΛΛΑ Α Β	400,000.00 400,000.00 .00 .00	.00	400,000.00	70,000.00 70,000.00 .00 .00	.00	.00	.00	.00	70,000.00 70,000.00 .00 .00	
<b>2010ΕΠ140100038</b> 07 01 00	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΣΤΙΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΩΝ ΔΗΜΩΝ ΑΣΤΑΚΟΥ ΚΑΙ Β ΦΥΤΕΙΩΝ ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	780,000.00 780,000.00 .00 .00	.00	780,000.00	80,000.00 80,000.00 .00 .00	.00	.00	.00	.00	80,000.00 80,000.00 .00 .00	
<b>2010ΕΠ140100039</b> 07 01 00	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΣΤΙΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΩΝ ΔΗΜΩΝ ΑΣΤΑΚΟΥ ΚΑΙ ΦΥΤΕΙΩΝ ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	328,000.00 328,000.00 .00 .00	.00	328,000.00	35,000.00 35,000.00 .00 .00	.00	.00	.00	.00	35,000.00 35,000.00 .00 .00	

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΑΡΑΦΕΤΑ ** ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ** Π Ι Ν Α Κ Α Σ ( Β ) **										ΣΕΛΙΣ		16
ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/05/2013 ΦΟΡΕΑΣ: ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 13 ΤΟΜΕΑΣ: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ σε ΕΥΡΩ										ΣΕΛΙΣ		13
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ / MIS ΧΡΟΤΑΞΙΚΟ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ 31/12/2012	ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	ΕΤΗΣΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2013			ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2013				
					1c	2c	3c	1c	2c	3c	4c	
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΕΤ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ</b>		19,283,400.00	4,289,147.23	14,984,252.77	2,903,130.05	400,000.00	688,847.52	452,905.93	1,351,376.60			
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟ-ΥΠΟΤΟΜΕΑ</b>		19,283,400.00	4,289,147.23	14,984,252.77	2,903,130.05	400,000.00	688,847.52	452,905.93	1,351,376.60			
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΣΑ</b>		22,052,270.00	4,315,211.96	17,737,058.04	3,508,243.65	400,000.00	857,523.08	899,343.97	1,351,376.60			

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΠΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΠΑΡΗΦΟΡΕΣ/ΣΑΡΑΦΕΤΑ ** ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ** Π Ι Ν Α Κ Α Σ (ΔΑ) -ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΑΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΥΡΩΔΟΣ									
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΚΡΑΤΙΚΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ		ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΣΥΝΟΛΟ			
			ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΔΑΝΕΙΑ					
2009ΕΠ40100001	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΡΟΜΟΥ ΣΥΝΟΙΚΙΣΜΟΥ ΧΕΛΙΔΟΝΙ-Δ. ΔΑΦΝΟΥΛΑΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΝΔΡITΣΑΙΝΑΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012	.00	230,000.00	230,000.00			
			31/12/2012	.00	.00	227,857.06			
				.00	230,000.00	2,142.94			
2009ΕΠ40100002	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΝΙΣΤΑΙΝΑΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΝΔΡITΣΑΙΝΑΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012	.00	88,000.00	88,000.00			
			31/12/2012	.00	.00	85,360.00			
				.00	88,000.00	2,640.00			
2009ΕΠ40100003	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ ΣΥΝΟΙΚΙΣΜΟΥ ΚΑΣΤΡΟΥΓΚΑΙΝΑΣ ΤΟΥ Δ.Δ. ΔΡΑΓΩΤΙΟΥ ΚΑΙ Δ.Δ. ΘΕΙΣΘΑΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΝΔΡITΣΑΙΝΑΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012	.00	110,000.00	110,000.00			
			31/12/2012	.00	.00	104,336.02			
				.00	110,000.00	5,663.98			
2009ΕΠ40100004	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΔΡΟΜΟΥ Δ.Δ. ΧΕΛΙΔΟΝΙΟΥ-Δ.Δ. ΝΕΡΑΙΔΑΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΦΟΛΟΗΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012	.00	500,000.00	500,000.00			
			31/12/2012	.00	.00	292,792.63			
				.00	500,000.00	207,207.37			
2009ΕΠ40100005	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΣΤΑ ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΑ ΕΡΓΑ ΝΟΜΟΥ ΗΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΑΠΟΦΥΓΗ ΠΛΗΜΜΥΡΩΝ ΠΑΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΛΟΓΩ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΙΚΩΝ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012	.00	1,000,000.00	1,000,000.00			
			31/12/2012	.00	.00	359,742.12			
				.00	1,000,000.00	640,257.88			
2009ΕΠ40100006	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΣΤΟ ΑΓΡΟΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΠΥΡΟΠΑΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΗΜΟΥ ΑΜΑΛΙΑΔΟΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012	.00	195,300.00	195,300.00			
			31/12/2012	.00	.00	191,902.36			
				.00	195,300.00	3,397.64			

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ		ΣΑ ΕΠ401	ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1	ΤΗΣ 16/05/2013	ΣΕΛΙΣ	18
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α, ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΠΗΣ, ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΠΑΡΗΦΟΡΕΣ/ΖΑΡΑΦΕΤΑ		ΦΟΡΕΑΣ: ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔ/		ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 2		
** ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ** ΠΙΝΑΚΑΣ (ΔΔ) -ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ		ΤΟΜΕΑΣ : ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ		σε	ΕΥΡΩ	
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ			ΚΡΑΤΙΚΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ	
		ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΔΑΝΕΙΑ	ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΣΥΝΟΛΟ	
2009ΕΠ40100007	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ - ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΚΑΡΟΥΤΑΣ ΔΗΜΟΥ ΑΜΑΛΙΑΔΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012 31/12/2012	.00 .00 .00	.00 .00 .00	35,500.00 .00 35,500.00
2009ΕΠ40100008	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΔΟΠΛΙΑΣ Τ.Δ. ΓΕΡΑΚΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΜΑΛΙΑΔΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012 31/12/2012	.00 .00 .00	.00 .00 .00	80,000.00 76,701.14 3,298.86
2009ΕΠ40100009	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΣΤΟ ΑΓΡΟΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΗΜΟΥ ΑΜΑΛΙΑΔΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012 31/12/2012	.00 .00 .00	.00 .00 .00	84,900.00 80,176.27 4,723.73
2009ΕΠ40100010	ΕΠΙΣΚΕΥΗ - ΣΥΝΔΕΣΗ ΥΔΡΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΣΤΟ Τ.Δ. ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΟΥ ΜΕ ΚΑΚΟΤΑΡΙ ΔΗΜΟΥ ΑΜΑΛΙΑΔΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012 31/12/2012	.00 .00 .00	.00 .00 .00	280,000.00 266,909.50 13,090.50
2009ΕΠ40100011	ΕΠΙΣΚΕΥΗ - ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΥΔΡΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΣΤΟ Τ.Δ. ΣΑΒΑΛΙΩΝ ΔΗΜΟΥ ΑΜΑΛΙΑΔΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012 31/12/2012	.00 .00 .00	.00 .00 .00	200,000.00 160,684.62 39,315.38
2009ΕΠ40100012	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΠΥΡΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012 31/12/2012	.00 .00 .00	.00 .00 .00	43,600.00 42,509.38 1,090.62

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ		ΣΑ ΕΠ401		ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1		ΤΗΣ 16/05/2013		ΣΕΛΙΣ		19	
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΤΜΗΜΑ Α, ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΠΗΣ, ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.		ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ Ι.ΖΑΡΑΦΕΤΑ		** ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ** ΠΙΝΑΚΑΣ (ΔΑ) -ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ		ΕΥΡΩ	
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ		ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ		ΔΑΝΕΙΑ		ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ		ΣΥΝΟΛΟ	
		ΕΛΛΑΔΟΣ	ΚΡΑΤΙΚΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ								
2009ΕΠ40100013	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΛΑΓΑΝΑ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	.00	31/12/2012	.00	.00	71,600.00	.00	71,600.00	.00	71,600.00
		ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ	.00		.00	.00	.00	.00	.00	.00	48,531.10
		ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	.00	31/12/2012	.00	.00	71,600.00	.00	71,600.00	.00	23,068.90
2009ΕΠ40100014	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΑΥΤΗΣ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	.00	31/12/2012	.00	.00	91,000.00	.00	91,000.00	.00	91,000.00
		ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ	.00		.00	.00	.00	.00	.00	.00	63,108.85
		ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	.00	31/12/2012	.00	.00	91,000.00	.00	91,000.00	.00	27,891.15
2009ΕΠ40100015	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΑΓΝΑΝΤΩΝ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	.00	31/12/2012	.00	.00	93,100.00	.00	93,100.00	.00	93,100.00
		ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ	.00		.00	.00	.00	.00	.00	.00	53,780.00
		ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	.00	31/12/2012	.00	.00	93,100.00	.00	93,100.00	.00	39,320.00
2009ΕΠ40100016	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΡΟΔΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	.00	31/12/2012	.00	.00	67,500.00	.00	67,500.00	.00	67,500.00
		ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ	.00		.00	.00	.00	.00	.00	.00	63,200.00
		ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	.00	31/12/2012	.00	.00	67,500.00	.00	67,500.00	.00	4,300.00
2009ΕΠ40100017	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΟΝΗΣ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	.00	31/12/2012	.00	.00	73,500.00	.00	73,500.00	.00	73,500.00
		ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ	.00		.00	.00	.00	.00	.00	.00	30,488.00
		ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	.00	31/12/2012	.00	.00	73,500.00	.00	73,500.00	.00	43,012.00
2009ΕΠ40100018	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΣΟΥΛΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	.00	31/12/2012	.00	.00	45,600.00	.00	45,600.00	.00	45,600.00
		ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ	.00		.00	.00	.00	.00	.00	.00	30,730.39
		ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	.00	31/12/2012	.00	.00	45,600.00	.00	45,600.00	.00	14,869.61

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ		ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΣΥΝΟΛΟ
			ΚΡΑΤΙΚΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ			
			ΕΛΛΑΔΟΣ	σε		
2008ΕΠ40100019	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ401 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/05/2013 ΣΕΛΙΣ 20 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α, ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΠΑΡΗΦΟΡΕΙΣ ΙΖΑΡΑΦΕΤΑ ** ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ** Π Ι Ν Α Κ Α Σ (ΔΑ) *ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ	ΕΥΡΩ	σε			
		ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΔΑΝΕΙΑ	ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΣΥΝΟΛΟ
2008ΕΠ40100020	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ Δ.Δ. ΒΟΥΛΙΑΓΜΕΝΗΣ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2012 ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	.00 .00 .00	.00 .00 .00	36,900.00 .00 36,900.00	36,900.00 34,498.02 2,401.98
2008ΕΠ40100021	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ Δ.Δ. ΛΑΤΑ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2012 ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	.00 .00 .00	.00 .00 .00	27,000.00 .00 27,000.00	27,000.00 15,909.09 11,090.91
2008ΕΠ40100023	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ Δ.Δ. ΛΟΥΚΑ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2012 ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	.00 .00 .00	.00 .00 .00	27,000.00 .00 27,000.00	27,000.00 14,721.85 12,278.15
2008ΕΠ40100024	ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΣ ΣΤΟ Δ.Δ. ΜΑΖΑΡΑΚΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2012 ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	.00 .00 .00	.00 .00 .00	30,000.00 .00 30,000.00	30,000.00 .00 30,000.00
	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΡΟΜΟΥ ΒΟΥΝΑΡΓΟ - Ι.Μ. ΦΡΑΓΚΟΠΗΔΗΜΑΤΟΣ ΔΗΜΟΥ ΙΑΡΑΦΑΝΟΥ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2012 ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	.00 .00 .00	.00 .00 .00	200,000.00 .00 200,000.00	200,000.00 84,000.00 116,000.00

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ		ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΣΥΝΟΛΟ
			ΕΛΛΑΔΟΣ			
			ΕΥΡΩ	σε		
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ401 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/05/2013 ΣΕΛΙΣ 21 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α, ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΠΗΣ, ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΠΑΡΗΦΟΡΕΣ/ΣΤΑΘΑΡΕΤΑ ** ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ** Π Ι Ν Α Κ Α Σ (ΔΑ) -ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ						
2009ΕΠ40100025	ΑΣΦΑΛΤΟΣΤΡΩΣΗ ΔΡΟΜΟΥ ΑΠΟ ΚΑΤΖΑΡΟΥ - ΠΡΑΣΙΝΟ - ΦΩΝΑΙΤΙΚΑ - ΒΡΟΧΙΤΣΑ ΔΗΜΟΥ ΙΑΡΔΑΝΟΥ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012 31/12/2012	.00 .00 .00	200,000.00 .00 200,000.00	200,000.00 114,000.00 86,000.00
2009ΕΠ40100026	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΔΗΜΟΥ ΦΙΓΑΛΕΙΑΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012 31/12/2012	.00 .00 .00	300,000.00 .00 300,000.00	300,000.00 .00 300,000.00
2009ΕΠ40100027	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΤΩΝ ΣΥΝΕΠΕΙΩΝ ΤΩΝ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΤΟΥ ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 2007 ΣΤΑ Δ.Δ. ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΦΙΓΑΛΕΙΑΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012 31/12/2012	.00 .00 .00	250,000.00 .00 250,000.00	250,000.00 .00 250,000.00
2009ΕΠ40100028	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΟΔΙΚΟΥ ΛΕΩΝΑ ΤΡΥΠΗΤΗ - ΚΡΕΣΤΙΝΑ ΑΠΟ ΚΑΤΟΛΙΣΘΗΣΕΙΣ ΜΕΤΑ ΤΙΣ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ ΣΤΟ ΔΗΜΟ ΣΚΙΛΛΟΥΝΤΟΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012 31/12/2012	.00 .00 .00	383,300.00 .00 383,300.00	383,300.00 229,064.00 154,236.00
2009ΕΠ40100029	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΛΕΩΝΩΝ Τ.Δ. ΓΡΑΙΚΑ ΔΗΜΟΥ ΣΚΙΛΛΟΥΝΤΟΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012 31/12/2012	.00 .00 .00	310,000.00 .00 310,000.00	310,000.00 101,895.28 208,104.72
2009ΕΠ40100030	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΩΝ ΣΚΙΛΛΟΥΝΤΙΑ - ΦΡΕΣΑ ΔΗΜΟΥ ΣΚΙΛΛΟΥΝΤΟΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012 31/12/2012	.00 .00 .00	363,000.00 .00 363,000.00	363,000.00 148,513.11 214,486.89

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ		ΣΑ ΕΠ401		ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1		ΤΗΣ 16/05/2013		ΣΕΛΙΣ		22	
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΤΜΗΜΑ Α, ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.		ΠΑΡΗΦΟΡΕΣ/ΖΑΡΑΦΕΤΑ		** ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ** ΠΙΝΑΚΑΣ (ΔΑ)		ΕΥΡΩ	
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ		ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ		ΔΑΝΕΙΑ		ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ		ΣΥΝΟΛΟ	
		ΕΛΛΑΔΟΣ	ΚΡΑΤΙΚΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ								
2009ΕΠ40100031	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ Δ.Δ. ΑΡΤΕΜΙΔΑΣ, ΜΗΛΕΑΣ ΚΑΙ ΑΡΗΝΗΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	.00	ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ	31/12/2012	.00	500,000.00	.00	500,000.00	.00	500,000.00
		ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	.00	31/12/2012		.00	500,000.00	.00	500,000.00	.00	500,000.00
2009ΕΠ40100032	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΛΕΠΡΕΟΥ ΚΑΙ ΛΑΓΟΥ ΗΛΙΑ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	.00	ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ	31/12/2012	.00	500,000.00	.00	500,000.00	.00	500,000.00
		ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	.00	31/12/2012		.00	500,000.00	.00	500,000.00	.00	500,000.00
2009ΕΠ40100033	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΟΥ ΚΑΛΙΔΩΝΑ - ΚΩΣΤΟΜΕΡΑ - ΜΙΝΩΗ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	.00	ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ	31/12/2012	.00	500,000.00	.00	500,000.00	.00	500,000.00
		ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	.00	31/12/2012		.00	500,000.00	.00	500,000.00	.00	500,000.00
2009ΕΠ40100034	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΣΜΕΡΝΑΣ ΚΑΙ ΑΡΗΝΗΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	.00	ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ	31/12/2012	.00	500,000.00	.00	500,000.00	.00	500,000.00
		ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	.00	31/12/2012		.00	500,000.00	.00	500,000.00	.00	500,000.00
2009ΕΠ40100035	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΧΕΙΜΑΡΡΟΥ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΝΤΙΠΛΗΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΧΕΙΜΑΡΡΩΝ ΣΤΙΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ (Δ.Δ. ΜΠΑΜΠΙΝΙ)	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	.00	ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ	31/12/2012	.00	195,000.00	.00	195,000.00	.00	195,000.00
		ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	.00	31/12/2012		.00	195,000.00	.00	195,000.00	.00	195,000.00



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α, ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΠΗΣ, ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΠΑΡΗΦΟΡΕΣ/ΣΤΑΘΑΡΕΤΑ ** ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ** Π Ι Ν Α Κ Α Σ (ΔΑ) * * ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ									
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΚΡΑΤΙΚΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ		ΕΥΡΩ				
			ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΔΑΝΕΙΑ					
		ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΔΑΝΕΙΑ	ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΣΥΝΟΛΟ			
2010ΕΠ40100007	ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΟΥ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΝΤΙΠΥΡΙΚΩΝ ΖΩΝΩΝ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012	.00	287,000.00	287,000.00			
2010ΕΠ40100008	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Α) Δ.Δ. ΜΑΥΡΙΚΙΟΥ, Β) ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΜΥΡΤΙΑΣ Δ. ΑΙΓΙΟΥ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012	.00	150,000.00	150,000.00			
2010ΕΠ40100009	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΑΓ. ΑΝΝΑΣ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ.387/2007	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012	.00	113,000.00	113,000.00			
2010ΕΠ40100010	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΜΟΥΖΑΚΙΟΥ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 386/2007	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012	.00	57,046.98	57,046.98			
2010ΕΠ40100011	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΛΑΝΘΙΟΥ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 453/2007	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012	.00	49,000.00	49,000.00			
2010ΕΠ40100012	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΩΛΕΝΑΣ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 454/2007	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012	.00	48,850.01	48,850.01			
				.00	2,149.99	2,149.99			
				.00	92,000.00	92,000.00			
				.00	52,766.67	52,766.67			
				.00	39,233.33	39,233.33			
				.00	45,000.00	45,000.00			
				.00	29,919.14	29,919.14			
				.00	45,000.00	45,000.00			

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α, ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΠΗΣ, ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΠΑΡΟΡΘΟΡΙΕΣ Ι.ΖΑΡΑΦΕΤΑ ** ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ** Π Ι Ν Α Κ Α Σ (ΔΑ) -ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΑΝΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ										ΣΕΛΙΣ	25			
ΣΑ ΕΠ401 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/05/2013 ΦΟΡΕΑΣ: ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔ/ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 9 ΤΟΜΕΑΣ : ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ										ΣΕΛΙΣ	ΣΥΝΟΛΟ			
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΚΡΑΤΙΚΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ		ΕΥΡΩ								
				ΔΑΝΕΙΑ	ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ									
2010ΕΠ40100013	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΚΟΥΤΣΟΧΕΡΑΣ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 109/2008	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2012 ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	.00	.00	.00	68,000.00	.00	.00	.00	.00	68,000.00	68,000.00	18,387.72	49,612.28
2010ΕΠ40100014	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΛΑΝΤΖΟΙΟΥ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 451/2007	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2012 ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	.00	.00	.00	72,000.00	.00	.00	.00	.00	72,000.00	72,000.00	70,198.29	1,801.71
2010ΕΠ40100015	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΓΟΥΜΕΡΟΥ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 111/2008	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2012 ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	.00	.00	.00	68,000.00	.00	.00	.00	.00	68,000.00	68,000.00	48,198.00	19,802.00
2010ΕΠ40100016	ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΙΚΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΔΗΜΟΥ ΩΛΕΝΗΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2012 ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	.00	.00	.00	242,000.00	.00	.00	.00	.00	242,000.00	242,000.00	154,612.59	87,387.41
2010ΕΠ40100017	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΚΑΡΥΑΣ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 112/2008	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2012 ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	.00	.00	.00	31,500.00	.00	.00	.00	.00	31,500.00	31,500.00	30,168.52	1,331.48
2010ΕΠ40100018	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΚΑΙΝΑΔΙΑ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 74/2008	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2012 ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	.00	.00	.00	25,000.00	.00	.00	.00	.00	25,000.00	25,000.00	23,526.34	1,473.66

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΚΡΑΤΙΚΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ		ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΣΥΝΟΛΟ
			ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΔΑΝΕΙΑ		
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ401 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/05/2013 ΣΕΛΙΣ 26 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΦΟΡΕΑΣ: ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔ/ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 10 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α, ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΠΗΣ, ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΤΟΜΕΑΣ : ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΠΑΡΗΡΩΦΗΣΕΙΣ / ΖΑΡΑΦΕΤΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΑΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ						
2010ΕΠ40100019	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΧΑΡΙΑΣ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 376/2007	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2012 ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	.00 .00 .00	.00 .00 .00	23,000.00 .00 23,000.00	23,000.00 20,396.21 2,603.79
2010ΕΠ40100020	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΣΟΠΙΟΥ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 57/2008	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2012 ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	.00 .00 .00	.00 .00 .00	29,000.00 .00 29,000.00	29,000.00 28,129.97 870.03
2010ΕΠ40100021	ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΝΤΙΠΑΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΟ Τ.Δ. ΛΑΣΤΕΙΚΩΝ ΔΗΜΟΥ ΠΥΡΓΟΥ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2012 ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	.00 .00 .00	.00 .00 .00	200,000.00 .00 200,000.00	200,000.00 .00 200,000.00
2010ΕΠ40100022	ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΝΤΙΠΑΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΟΛΙΣΘΗΤΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ ΣΤΟ Τ.Δ. ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΥΡΓΟΥ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2012 ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	.00 .00 .00	.00 .00 .00	200,000.00 .00 200,000.00	200,000.00 .00 200,000.00
2010ΕΠ40100023	ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΝΤΙΠΑΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΟΛΙΣΘΗΤΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ ΣΤΟ Τ.Δ. ΑΜΠΕΛΩΝΑ ΔΗΜΟΥ ΠΥΡΓΟΥ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2012 ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	.00 .00 .00	.00 .00 .00	150,000.00 .00 150,000.00	150,000.00 16,064.73 133,935.27
2010ΕΠ40100024	ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΝΤΙΠΑΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΟ Τ.Δ. ΣΚΑΦΙΔΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΠΥΡΓΟΥ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2012 ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	.00 .00 .00	.00 .00 .00	300,000.00 .00 300,000.00	300,000.00 .00 300,000.00

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΚΡΑΤΙΚΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ		ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΣΥΝΟΛΟ
			ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΔΑΝΕΙΑ		
2010ΕΠ40100025	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ401 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/05/2013 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α, ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΠΗΣ, ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΠΑΡΗΦΟΡΕΙΣ ΙΖΑΡΑΦΕΤΑ ** ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ** Π Ι Ν Α Κ Α Σ (ΔΑ) *ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ	ΦΟΡΕΑΣ: ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔ/ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 11 ΤΟΜΕΑΣ : ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ	ΣΕΛΙΣ	27		
		ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012 31/12/2012	.00 .00 .00	651,470.00 .00 651,470.00	651,470.00 .00 651,470.00
2010ΕΠ40100026	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ Δ.Δ. ΑΝΩ ΚΕΡΥΝΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΓΙΟΥ ΙΩΑΝΝΗ ΔΗΜΟΥ ΔΙΑΚΟΠΤΟΥ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012 31/12/2012	.00 .00 .00	743,550.00 .00 743,550.00	743,550.00 .00 743,550.00
2010ΕΠ40100027	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ Δ.Δ. ΚΕΡΝΙΤΣΑΣ, ΛΟΦΟΥ ΚΑΙ ΚΑΛΥΒΙΤΗ ΔΗΜΟΥ ΔΙΑΚΟΠΤΟΥ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012 31/12/2012	.00 .00 .00	743,550.00 .00 743,550.00	743,550.00 .00 743,550.00
2010ΕΠ40100028	ΑΣΦΑΛΤΟΣΤΡΩΣΕΙΣ ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΔΡΟΜΩΝ ΔΗΜΟΥ ΔΙΑΚΟΠΤΟΥ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012 31/12/2012	.00 .00 .00	350,000.00 .00 350,000.00	350,000.00 .00 350,000.00
2010ΕΠ40100029	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Τ.Δ. ΚΟΥΝΙΝΑΣ, ΣΕΛΙΝΟΥΝΓΑ ΚΑΙ ΟΙΚΙΣΜΩΝ ΑΧΑΔΙΑ, ΚΑΤΩ ΠΤΕΡΗΣ Τ.Δ., ΠΤΕΡΗΣ ΔΗΜΟΥ ΑΙΓΙΟΥ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012 31/12/2012	.00 .00 .00	800,000.00 .00 800,000.00	800,000.00 .00 800,000.00
2010ΕΠ40100030	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2012 31/12/2012	.00 .00 .00	600,000.00 .00 600,000.00	600,000.00 .00 600,000.00

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΚΡΑΤΙΚΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ		ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΣΥΝΟΛΟ	
			ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΔΑΝΕΙΑ			
							ΕΥΡΩ
2010ΕΠ40100031	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ401 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/05/2013 ΣΕΛΙΣ 28 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α, ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΠΗΣ, ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΠΑΡΗΦΟΡΕΣ/ΣΙΖΑΡΑΦΕΤΑ ** ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ** ΠΙΝΑΚΑΣ (ΔΑ) *ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ ΦΟΡΕΑΣ : ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑ/ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 12 ΤΟΜΕΑΣ : ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	.00	.00	900,000.00	900,000.00	
	ΕΠΑΡΧΙΑΚΟ ΟΔΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΤΟΥ Ν. ΑΧΑΪΑΣ	ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2012	.00	.00	.00	486,743.38	486,743.38
		ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	.00	.00	.00	900,000.00	413,256.62
2010ΕΠ40100032	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΣΤΟ Ε.Ο. ΔΙΚΤΥΟ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΝΟΜΟΥ ΗΛΕΙΑΣ - ΔΡΟΜΟΣ ΖΑΧΑΡΩ - ΞΗΡΟΧΩΡΙ - ΣΜΕΡΝΑ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	.00	.00	900,000.00	900,000.00	900,000.00
		ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2012	.00	.00	.00	.00	.00
		ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	.00	.00	900,000.00	900,000.00	900,000.00
2010ΕΠ40100033	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΣΤΟ Ε.Ο. ΔΙΚΤΥΟ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΝΟΜΟΥ ΗΛΕΙΑΣ - ΔΡΟΜΟΣ ΑΡΧΑΙΑ ΟΛΥΜΠΙΑ - ΑΡΧΑΙΑ ΠΙΣΣΑ - ΛΑΛΑ - 111Ε.Ο. ΝΟΜΟΥ ΗΛΕΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	.00	.00	900,000.00	900,000.00	900,000.00
		ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2012	.00	.00	.00	.00	.00
		ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	.00	.00	900,000.00	900,000.00	900,000.00
2010ΕΠ40100034	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΣΤΟ Ε.Ο. ΔΙΚΤΥΟ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΝΟΜΟΥ ΗΛΕΙΑΣ - ΔΡΟΜΟΣ ΘΩΛΟ - ΦΙΓΑΛΕΙΑ - ΝΑΟΣ ΕΠΙΚ. ΑΠΟΛΛΩΝΑ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	.00	.00	900,000.00	900,000.00	900,000.00
		ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2012	.00	.00	.00	.00	.00
		ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	.00	.00	900,000.00	900,000.00	900,000.00
2010ΕΠ40100035	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΣΤΟ Ε.Ο. ΔΙΚΤΥΟ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΝΟΜΟΥ ΗΛΕΙΑΣ - ΔΡΟΜΟΣ ΑΜΑΛΙΑΔΑ - ΕΦΥΡΑ - ΣΙΜΟΠΟΥΛΟ - 111Ε.Ο. Ν. ΗΛΕΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	.00	.00	1,000,000.00	1,000,000.00	1,000,000.00
		ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2012	.00	.00	.00	.00	.00
		ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	.00	.00	1,000,000.00	1,000,000.00	1,000,000.00
2010ΕΠ40100036	ΑΠΟΠΕΡΑΤΩΣΗ ΔΡΟΜΟΥ ΑΠΟ Ε.Ο. ΠΥΡΓΟΥ - ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΣ - ΚΡΟΥΝΟΙ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	.00	.00	150,000.00	150,000.00	150,000.00
		ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2012	.00	.00	.00	.00	.00
		ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	.00	.00	150,000.00	150,000.00	150,000.00

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ		ΣΑ ΕΠ401		ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1		ΤΗΣ 16/05/2013		ΣΕΛΙΣ		29	
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΤΜΗΜΑ Α, ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.		ΠΑΡΗΧΟΡΗΓΗΣΗ		ΠΙΝΑΚΑΣ ** ΠΙΝΑΚΑΣ (ΔΑ) *		ΕΥΡΩ	
ΠΑΡΗΧΟΡΗΓΗΣΗ		ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ		ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ		ΔΑΝΕΙΑ		ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ		ΣΥΝΟΛΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΔΑΝΕΙΑ	ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΕΥΡΩ		ΕΥΡΩ		ΕΥΡΩ	
2010ΕΠ40100037	ΑΠΟΠΕΡΑΤΩΣΗ ΟΔΟΥ ΠΑΡΑΠΟΤΑΜΙΟΣ - ΔΙΑΣΕΛΛΑ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2012	.00	.00	400,000.00	400,000.00		400,000.00		400,000.00	
		ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	.00	.00	400,000.00	400,000.00		400,000.00		400,000.00	
2010ΕΠ40100038	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΣΤΙΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΩΝ ΔΗΜΩΝ ΑΣΤΑΚΟΥ ΚΑΙ ΦΥΤΕΙΩΝ ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2012	.00	.00	780,000.00	780,000.00		780,000.00		780,000.00	
		ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	.00	.00	780,000.00	780,000.00		780,000.00		780,000.00	
2010ΕΠ40100039	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΣΤΙΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΩΝ ΔΗΜΩΝ ΑΣΤΑΚΟΥ ΚΑΙ ΦΥΤΕΙΩΝ ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2012	.00	.00	328,000.00	328,000.00		328,000.00		328,000.00	
		ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2012	.00	.00	328,000.00	328,000.00		328,000.00		328,000.00	
<b>ΣΥΝΟΛΑ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΠΙΝΑΚΟΣ</b>						.00	.00	.00	22,052,270.00	22,052,270.00	

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΓΛΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ		ΣΑ ΕΠ401		ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1		ΤΗΣ 16/05/2013		ΣΕΛΙΣ		30	
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΤΜΗΜΑ Α ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.		ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ		ΦΟΡΕΑΣ : ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 1		ΤΟΜΕΑΣ : ΠΕΡ.ΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ	
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΙΖΑΡΑΦΕΤΑ		ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ ΧΟΡΗΓΟΥΜΕΝΕΣ ΣΕ ΤΡΙΤΟΥΣ**		ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ		σε		ΕΥΡΩ			
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ		ΔΑΝΕΙΑ	ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	ΔΑΝ.ΥΠΟΧΡ.ΣΥΝΕΙΣΦ. ΣΧΕΤ.ΝΟΜΟΙ-ΑΠΟΦ.				
		ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΔΑΝΕΙΑ					ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	ΔΑΝ.ΥΠΟΧΡ.ΣΥΝΕΙΣΦ. ΣΧΕΤ.ΝΟΜΟΙ-ΑΠΟΦ.	
2009ΕΠ40100001	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΡΟΜΟΥ ΣΥΝΟΙΚΙΣΜΟΥ ΧΕΛΙΔΟΝΙ-Δ.Δ. ΔΑΦΝΟΥΛΑΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΝΔΡΙΤΣΑΙΝΑΣ	.00	.00	.00	642.94	642.94					642.94
2009ΕΠ40100002	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΛΙΝΙΣΤΑΙΝΑΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΝΔΡΙΤΣΑΙΝΑΣ	.00	.00	.00	.00	.00					.00
2009ΕΠ40100003	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΟΠΟΛΙΑΣ ΣΥΝΟΙΚΙΣΜΟΥ ΚΑΣΤΡΟΥΓΚΑΙΝΑΣ ΤΟΥ Δ.Δ. ΔΡΑΓΩΤΙΟΥ ΚΑΙ Δ.Δ. ΘΕΙΣΩΑΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΝΔΡΙΤΣΑΙΝΑΣ	.00	.00	.00	3.676.58	3.676.58					3.676.58
2009ΕΠ40100004	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ-ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΔΡΟΜΟΥ Δ.Δ. ΧΕΛΙΔΟΝΙΟΥ-Δ.Δ. ΝΕΡΑΙΔΑΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΦΟΛΩΗΣ	.00	.00	.00	3.980.26	3.980.26					3.980.26
2009ΕΠ40100005	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΣΤΑ ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΑ ΕΡΓΑ ΝΟΜΟΥ ΗΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΑΠΟΦΥΓΗ ΠΛΗΜΜΥΡΩΝ ΛΟΓΩ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΙΚΩΝ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ	.00	.00	.00	.00	.00					.00
2009ΕΠ40100006	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΣΤΟ ΑΓΡΟΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΗΜΟΥ ΑΜΑΛΙΑΔΟΣ	.00	.00	.00	442.40	442.40					442.40
2009ΕΠ40100007	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ - ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΚΑΡΟΥΤΑΣ ΔΗΜΟΥ ΑΜΑΛΙΑΔΟΣ	.00	.00	.00	10.000.00	10.000.00					10.000.00

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΓΛΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ		ΣΑ ΕΠ401		ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1		ΤΗΣ 16/05/2013		ΣΕΛΙΣ		31	
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΦΟΡΕΑΣ : ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 2		ΤΟΜΕΑΣ : ΠΕΡΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ		ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ		ΕΛΛΑΔΟΣ	
ΤΜΗΜΑ Α ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.		ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΙΖΑΡΑΦΕΤΑ		ΕΛΛΑΔΟΣ		ΕΥΡΩ		σε			
** ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ ΧΟΡΗΓΟΥΜΕΝΕΣ ΣΕ ΤΡΙΤΟΥΣ **		** ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΕΣ ΠΙΝΑΚΑΣ (ΔΒ) **		ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ		ΕΥΡΩ		σε			
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ		ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ		ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ		ΔΑΝ.ΥΠΟΧΡ.ΣΥΝΕΙΣΦ.		ΣΧΕΤ.ΝΟΜΟΙ-ΑΠΟΦ.	
		ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΔΑΝΕΙΑ	ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΔΑΝΕΙΑ	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	ΔΑΝ.ΥΠΟΧΡ.ΣΥΝΕΙΣΦ.	ΣΧΕΤ.ΝΟΜΟΙ-ΑΠΟΦ.	ΣΥΝΟΛΟ	ΣΧΕΤ.ΝΟΜΟΙ-ΑΠΟΦ.	
2009ΕΠ40100008	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΔΟΠΟΙΑΣ Τ.Δ. ΤΕΡΑΚΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΜΑΛΙΑΔΑΣ	.00	.00	.00	.00	98.86	.00	98.86			98.86
2009ΕΠ40100009	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΣΤΟ ΑΓΡΟΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΗΜΟΥ ΑΜΑΛΙΑΔΑΣ	.00	.00	.00	.00	478.73	.00	478.73			478.73
2009ΕΠ40100010	ΕΠΙΣΚΕΥΗ - ΣΥΝΔΕΣΗ ΥΔΡΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΣΤΟ Τ.Δ. ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΟΥ ΜΕ ΚΑΚΟΤΑΡΙ ΔΗΜΟΥ ΑΜΑΛΙΑΔΑΣ	.00	.00	.00	.00	13,090.50	.00	13,090.50			13,090.50
2009ΕΠ40100011	ΕΠΙΣΚΕΥΗ - ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΥΔΡΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΣΤΟ Τ.Δ. ΣΑΒΑΛΙΩΝ ΔΗΜΟΥ ΑΜΑΛΙΑΔΑΣ	.00	.00	.00	.00	31,315.48	.00	31,315.48			31,315.48
2009ΕΠ40100012	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΠΥΡΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	.00	.00	.00	.00	493.39	.00	493.39			493.39
2009ΕΠ40100013	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΛΑΓΑΝΑ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	.00	.00	.00	.00	156.90	.00	156.90			156.90
2009ΕΠ40100014	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΑΥΤΗΣ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	.00	.00	.00	.00	851.15	.00	851.15			851.15

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΓΛΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ		ΣΑ ΕΠ401		ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1	ΤΗΣ 16/05/2013	ΣΕΛΙΣ	32
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΦΟΡΕΑΣ : ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 3	ΤΟΜΕΑΣ : ΠΕΡΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ		
ΤΜΗΜΑ Α ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.		ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΙΖΑΡΑΦΕΤΑ		ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ			
** ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ ΧΟΡΗΓΟΥΜΕΝΕΣ ΣΕ ΤΡΙΤΟΥΣ **		** ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΕΣ ΠΙΝΑΚΑΣ (ΔΒ) **					
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ			σ€	ΕΥΡΩ	
		ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΔΑΝΕΙΑ	ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ			
2009ΕΠ40100015	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΑΓΝΑΝΤΩΝ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	.00	.00	12,485.28	12,485.28		
2009ΕΠ40100016	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΡΟΔΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	.00	.00	2,689.07	2,689.07		
2009ΕΠ40100017	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΟΝΗΣ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	.00	.00	35,662.00	35,662.00		
2009ΕΠ40100018	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΣΟΥΛΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	.00	.00	798.74	798.74		
2009ΕΠ40100019	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΑ Δ.Δ. ΒΟΥΛΙΑΓΜΕΝΗΣ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	.00	.00	770.94	770.94		
2009ΕΠ40100020	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΑ Δ.Δ. ΛΑΤΑ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	.00	.00	2,788.98	2,788.98		
2009ΕΠ40100021	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΑ Δ.Δ. ΛΟΥΚΑ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	.00	.00	2,299.50	2,299.50		

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΓΛΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ		ΣΑ ΕΠ401		ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1	ΤΗΣ 16/05/2013	ΣΕΛΙΣ	33
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΦΟΡΕΑΣ : ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 4			
ΤΜΗΜΑ Α ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.		ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΙΝΑΚΑ		ΤΟΜΕΑΣ : ΠΕΡ.ΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ			
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΙΝΑΚΑ		ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ					
** ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ ΧΟΡΗΓΟΥΜΕΝΕΣ ΣΕ ΤΡΙΤΟΥΣ **		** ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΕΣ ΠΙΝΑΚΑΣ (ΔΒ) **					
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ				σε	
		ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΔΑΝΕΙΑ	ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	ΔΑΝ.ΥΠΟΧΡ.ΣΥΝΕΙΣΦ.	ΣΧΕΤ.ΝΟΜΟΙ-ΔΠΟΦ.
2009ΕΠ40100023	ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΣ ΣΤΟ Δ.Δ. ΜΑΖΑΡΑΚΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΑΣ	.00	.00	10,000.00	10,000.00		10,000.00
2009ΕΠ40100024	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΡΟΜΟΥ ΒΟΥΝΑΡΓΟ - Ι.Μ. ΦΡΑΓΚΟΠΗΔΗΜΑΤΟΣ ΔΗΜΟΥ ΙΑΡΔΑΝΟΥ	.00	.00	36,950.04	36,950.04		36,950.04
2009ΕΠ40100025	ΑΣΦΑΛΤΟΣΤΡΩΣΗ ΔΡΟΜΟΥ ΑΠΟ ΚΑΤΣΑΡΟΥ - ΠΡΑΣΙΝΟ - ΦΩΝΑΙΤΙΚΑ - ΒΡΟΧΙΤΣΑ ΔΗΜΟΥ ΙΑΡΔΑΝΟΥ	.00	.00	1,467.41	1,467.41		1,467.41
2009ΕΠ40100026	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΔΗΜΟΥ ΦΙΓΑΛΕΙΑΣ	.00	.00	70,000.00	70,000.00		70,000.00
2009ΕΠ40100027	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΤΩΝ ΣΥΝΕΠΙΕΙΩΝ ΤΩΝ ΠΥΡΚΑΓΙΩΝ ΤΟΥ ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 2007 ΣΤΑ Δ.Δ. ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΦΙΓΑΛΕΙΑΣ	.00	.00	30,000.00	30,000.00		30,000.00
2009ΕΠ40100028	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΟΔΙΚΟΥ ΑΞΟΝΑ ΤΡΥΠΗΓΗ - ΚΡΕΣΤΕΝΑ ΑΓΙΟ ΚΑΤΟΛΙΣΘΗΣΕΙΣ ΜΕΤΑ ΤΙΣ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ ΣΤΟ ΔΗΜΟ ΣΚΙΛΛΟΥΝΤΟΣ	.00	.00	985.20	985.20		985.20

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΓΛΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ		ΣΑ ΕΠ401		ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1		ΤΗΣ 16/05/2013		ΣΕΛΙΣ		34					
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΦΟΡΕΑΣ : ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 5		ΤΟΜΕΑΣ : ΠΕΡΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ		ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ		ΕΥΡΩ					
ΤΜΗΜΑ Α: ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.		ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΙΖΑΡΑΦΕΤΑ		Π Ι Σ Τ Ω Σ Η Σ		ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ		ΔΑΝΕΙΑ		ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ		ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ		ΔΑΝ.ΥΠΟΧΡ.ΣΥΝΕΙΣΦ. ΣΧΕΤ.ΝΟΜΟΙ-ΑΠΟΦ.	
** Π Ι Σ Τ Ω Σ Η Σ Χ Ο Ρ Η Γ Ο Υ Μ Ε Ν Ε Σ Σ Ε Τ Ρ Ι Τ Ο Υ Σ **		** Σ Υ Ν Ε Ι Σ Φ Ο Ρ Ε Σ Π Ι Ν Α Κ Α Σ ( Δ Β ) **		ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ		ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ		ΔΑΝΕΙΑ		ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ		ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ		ΔΑΝ.ΥΠΟΧΡ.ΣΥΝΕΙΣΦ. ΣΧΕΤ.ΝΟΜΟΙ-ΑΠΟΦ.	
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ		ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ		ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ		ΔΑΝΕΙΑ		ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ		ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ		ΔΑΝ.ΥΠΟΧΡ.ΣΥΝΕΙΣΦ. ΣΧΕΤ.ΝΟΜΟΙ-ΑΠΟΦ.		ΕΥΡΩ	
2009ΕΠ40100029	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΑΞΟΝΩΝ Τ.Δ. ΓΡΑΙΚΑ ΔΗΜΟΥ ΣΚΙΛΛΟΥΝΤΟΣ	.00	.00	.00	.00	198,116.94	198,116.94								
2009ΕΠ40100030	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΟΥ ΣΚΙΛΛΟΥΝΤΙΑ - ΦΡΕΣΑ ΔΗΜΟΥ ΣΚΙΛΛΟΥΝΤΟΣ	.00	.00	.00	.00	73,734.13	73,734.13								
2009ΕΠ40100031	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ Δ.Δ. ΑΡΤΕΜΙΔΑΣ, ΜΗΛΕΑΣ ΚΑΙ ΑΡΗΝΗΣ	.00	.00	.00	.00	50,000.00	50,000.00								
2009ΕΠ40100032	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΛΕΠΡΕΟΥ ΚΑΙ ΑΓΙΟΥ ΗΛΙΑ	.00	.00	.00	.00	50,000.00	50,000.00								
2009ΕΠ40100033	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΟΥ ΚΑΛΙΔΩΝΑ - ΚΩΣΤΟΜΕΡΑ - ΜΙΝΗ	.00	.00	.00	.00	50,000.00	50,000.00								
2009ΕΠ40100034	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΣΙΜΕΡΝΑΣ ΚΑΙ ΑΡΗΝΗΣ	.00	.00	.00	.00	50,000.00	50,000.00								
2009ΕΠ40100035		.00	.00	.00	.00	50,000.00	50,000.00								

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΓΛΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ		ΣΑ ΕΠ401		ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1	ΤΗΣ 16/05/2013	ΣΕΛΙΣ	35
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΦΟΡΕΑΣ : ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 6			
ΤΜΗΜΑ Α' ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.		ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΙΖΑΡΑΦΕΤΑ		ΤΟΜΕΑΣ : ΠΕΡ.ΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ			
				ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ			
** ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ ΧΟΡΗΓΟΥΜΕΝΕΣ ΣΕ ΤΡΙΤΟΥΣ **						σε	
** ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΕΣ ΠΙΝΑΚΑΣ (ΔΒ) **						ΕΥΡΩ	
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	ΔΑΝ.ΥΠΟΧΡ.ΣΥΝΕΙΣΦ. ΣΧΕΤ.ΝΟΜΟΙ-ΑΠΟΦ.
		ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΔΑΝΕΙΑ	ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΔΑΝΕΙΑ		
2010ΕΠ40100000	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΧΕΙΜΑΡΡΟΥ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΧΕΙΜΑΡΡΩΝ ΣΤΙΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ (Δ.Δ. ΜΠΑΜΠΙΝΙ)	.00	.00	45,000.00	.00	45,000.00	
2010ΕΠ40100001	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΧΕΙΜΑΡΡΩΝ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΧΕΙΜΑΡΡΩΝ ΣΤΙΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ (Δ.Δ. ΦΥΤΕΙΩΝ)	.00	.00	25,000.00	.00	25,000.00	
2010ΕΠ40100002	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ ΣΤΟΥΣ ΧΕΙΜΑΡΡΟΥΣ ΣΕΛΙΝΟΥΝΤΑ-ΚΕΡΥΝΙΤΗ-ΒΟΥΡΑΙΚΟ-ΛΑΔΟΠΟΤΑΜΟ	.00	.00	100,000.00	.00	100,000.00	
2010ΕΠ40100003	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΓΕΦΥΡΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΣΤΙΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ( Δ.Δ. ΜΠΑΜΠΙΝΙ)	.00	.00	12,400.00	.00	12,400.00	
2010ΕΠ40100004	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΡΑΝΩΝ ΣΤΙΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ( Δ.Δ. ΣΚΟΥΡΤΟΥ)	.00	.00	15,000.00	.00	15,000.00	
2010ΕΠ40100005	ΕΠΙΣΚΕΥΗ-ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΣΕ Δ.Δ. ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ ΦΛΑΣΗ Α'	.00	.00	86,707.38	.00	86,707.38	
2010ΕΠ40100006	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ - ΓΣΙΜΕΝΤΟΣΤΡΩΣΕΙΣ ΜΙΚΡΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟ Δ.Δ. ΑΣΠΡΩΝ ΣΠΙΤΙΩΝ	.00	.00	10,000.00	.00	10,000.00	

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ		ΣΑ ΕΠ401		ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1		ΤΗΣ 16/05/2013		ΣΕΛΙΣ		36	
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΦΟΡΕΑΣ : ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 7		ΤΟΜΕΑΣ : ΠΕΡ.ΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ		ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ		ΕΥΡΩ	
ΤΜΗΜΑ Α' ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.		ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΙΖΑΡΑΦΕΤΑ		ΕΛΛΑΔΟΣ		ΕΛΛΑΔΟΣ		ΕΛΛΑΔΟΣ		ΕΛΛΑΔΟΣ	
** ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ ΧΟΡΗΓΟΥΜΕΝΕΣ ΣΕ ΤΡΙΤΟΥΣ **		** ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΕΣ ΠΙΝΑΚΑΣ (ΔΒ) **		ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ		σε		σε		ΕΥΡΩ	
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ		ΔΑΝΕΙΑ	ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	ΔΑΝ.ΥΠΟΧΡ.ΣΥΝΕΙΣΦ. ΣΧΕΤ.ΝΟΜΟΙ-ΔΠΟΦ.				
		ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΔΑΝΕΙΑ					ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	ΔΑΝ.ΥΠΟΧΡ.ΣΥΝΕΙΣΦ. ΣΧΕΤ.ΝΟΜΟΙ-ΔΠΟΦ.	
2010ΕΠ40100007	ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΟΥ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΝΤΙΠΥΡΙΚΩΝ ΖΩΝΩΝ	.00	.00	.00	.00	30,000.00		30,000.00			30,000.00
2010ΕΠ40100008	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Α) Δ.Δ. ΜΑΥΡΙΚΙΟΥ, Β) ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΜΥΡΤΙΑΣ Δ. ΑΙΓΙΟΥ	.00	.00	.00	.00	.00		.00			.00
2010ΕΠ40100009	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΑΓ. ΑΝΝΑΣ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ.387/2007	.00	.00	.00	.00	52,563.02		52,563.02			52,563.02
2010ΕΠ40100010	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΜΟΥΖΑΚΙΟΥ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 386/2007	.00	.00	.00	.00	215.72		215.72			215.72
2010ΕΠ40100011	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΛΑΝΘΙΟΥ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 453/2007	.00	.00	.00	.00	34,633.33		34,633.33			34,633.33
2010ΕΠ40100012	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΩΛΕΝΑΣ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 454/2007	.00	.00	.00	.00	1,308.11		1,308.11			1,308.11
2010ΕΠ40100013	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΚΟΥΤΣΟΧΕΡΑΣ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 109/2008	.00	.00	.00	.00	46,892.28		46,892.28			46,892.28

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΓΛΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ		ΣΑ ΕΠ401		ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1		ΤΗΣ 16/05/2013		ΣΕΛΙΣ		37											
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΦΟΡΕΑΣ : ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 8		ΤΟΜΕΑΣ : ΠΕΡΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ		ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ		ΕΥΡΩ											
ΤΜΗΜΑ Α ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.		ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΙΖΑΡΑΦΕΤΑ		ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ		ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ		ΔΑΝΕΙΑ		ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ		ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ		ΔΑΝ.ΥΠΟΧΡ.ΣΥΝΕΙΣΦ.		ΣΧΕΤ.ΝΟΜΟΙ-ΑΠΟΦ.					
** ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ ΧΟΡΗΓΟΥΜΕΝΕΣ ΣΕ ΤΡΙΤΟΥΣ **		** ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΕΣ ΠΙΝΑΚΑΣ (ΔΒ) **		ΚΩΔΙΚΟΣ		ΟΝΟΜΑΣΙΑ		ΕΡΓΟΥ		ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ		ΔΑΝΕΙΑ		ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ		ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ		ΔΑΝ.ΥΠΟΧΡ.ΣΥΝΕΙΣΦ.		ΣΧΕΤ.ΝΟΜΟΙ-ΑΠΟΦ.	
				ΚΩΔΙΚΟΣ		ΟΝΟΜΑΣΙΑ		ΕΡΓΟΥ		ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ		ΔΑΝΕΙΑ		ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ		ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ		ΔΑΝ.ΥΠΟΧΡ.ΣΥΝΕΙΣΦ.		ΣΧΕΤ.ΝΟΜΟΙ-ΑΠΟΦ.	
2010ΕΠ40100014	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΛΑΝΤΖΟΙΟΥ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 451/2007			.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00				
2010ΕΠ40100015	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΓΟΥΜΕΡΟΥ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 111/2008			.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00				
2010ΕΠ40100016	ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΙΚΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΔΗΜΟΥ ΩΛΕΝΗΣ			.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00				
2010ΕΠ40100017	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΚΑΡΥΑΣ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 112/2008			.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00				
2010ΕΠ40100018	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΚΛΙΝΔΙΑ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 74/2008			.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00				
2010ΕΠ40100019	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΧΑΡΙΑΣ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ. 376/2007			.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00				
2010ΕΠ40100020	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΣΟΠΙΟΥ ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΡ. ΜΕΛ.57/2008			.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00				

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	Π Ι Σ Τ Ω Σ Η Σ				ΕΥΡΩ
		ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΔΑΝΕΙΑ	ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	
		.00	.00	149,038.04	149,038.04	
2010ΕΠ40100021	ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΟ Τ.Δ. ΛΑΣΤΕΙΚΩΝ ΔΗΜΟΥ ΠΥΡΓΟΥ					
2010ΕΠ40100022	ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΟΛΙΣΘΗΤΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ ΣΤΟ Τ.Δ. ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΥΡΓΟΥ	.00	.00	50,000.00	50,000.00	
2010ΕΠ40100023	ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΟΛΙΣΘΗΤΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ ΣΤΟ Τ.Δ. ΑΜΠΕΛΩΝΑ ΔΗΜΟΥ ΠΥΡΓΟΥ	.00	.00	58,675.56	58,675.56	
2010ΕΠ40100024	ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΟ Τ.Δ. ΣΚΑΦΙΔΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΠΥΡΓΟΥ	.00	.00	70,000.00	70,000.00	
2010ΕΠ40100025	ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΣΕ ΠΟΤΑΜΟΥΣ ΚΑΙ ΧΕΙΜΑΡΡΟΥΣ Ν. ΗΛΕΙΑΣ	.00	.00	80,000.00	80,000.00	
2010ΕΠ40100026	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ Δ.Δ. ΑΝΩ ΚΕΡΥΝΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΓΙΟΥ ΙΩΑΝΝΗ ΔΗΜΟΥ ΔΙΑΚΟΠΤΟΥ	.00	.00	450,000.00	450,000.00	
2010ΕΠ40100027	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ Δ.Δ. ΚΕΡΝΙΤΣΑΣ, ΛΟΦΟΥ ΚΑΙ ΚΑΛΥΒΙΤΗ ΔΗΜΟΥ ΔΙΑΚΟΠΤΟΥ	.00	.00	503,419.22	503,419.22	

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ,  
ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ401  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΤΜΗΜΑ Α' ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.  
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΙΣΑΡΑΦΕΤΑ

ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/05/2013  
ΦΟΡΕΑΣ : ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ ΣΕΛ/Σ ΠΙΝΑΚΟΣ 9  
ΤΟΜΕΑΣ : ΠΕΡ.ΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ  
ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ  
ΕΛΛΑΔΟΣ

ΣΕ  
ΕΥΡΩ

\*\* Π Ι Σ Τ Ω Σ Η Σ Χ Ο Ρ Η Γ Ο Υ Μ Ε Ν Ε Σ Σ Ε Τ Ρ Ι Τ Ο Υ Σ \*\*  
\*\* Σ Υ Ν Ε Ι Σ Φ Ο Ρ Ε Σ Π Ι Ν Α Κ Ο Σ ( Δ Β ) \*\*

ΣΕΛ/Σ 38

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	Π Ι Σ Τ Ω Σ Ε Ι Σ				ΕΥΡΩ
		ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΔΑΝΕΙΑ	ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	
2010ΕΠ40100028	ΑΣΦΑΛΤΟΣΤΡΩΣΕΙΣ ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΔΡΟΜΩΝ ΔΗΜΟΥ ΔΙΑΚΟΠΤΟΥ	.00	.00	50,000.00	50,000.00	
2010ΕΠ40100029	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Τ.Δ. ΚΟΥΝΙΝΑΣ ΣΕΛΙΟΥΝΓΑ ΚΑΙ ΟΙΚΙΣΜΩΝ ΑΧΛΑΔΙΑ, ΚΑΤΩ ΠΤΕΡΗΣ Τ.Δ. ΠΤΕΡΗΣ ΔΗΜΟΥ ΑΙΓΙΟΥ	.00	.00	150,000.00	150,000.00	
2010ΕΠ40100030	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ	.00	.00	60,000.00	60,000.00	
2010ΕΠ40100031	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΟΠΟΛΙΙΑΣ ΣΤΟ ΕΠΑΡΧΙΑΚΟ ΟΔΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΤΟΥ Ν. ΑΧΑΪΑΣ	.00	.00	.00	.00	
2010ΕΠ40100032	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΣΤΟ Ε.Ο. ΔΙΚΤΥΟ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΝΟΜΟΥ ΗΛΕΙΑΣ - ΔΡΟΜΟΣ ΖΑΧΑΡΩ - ΞΗΡΟΧΩΡΙ - ΣΜΕΡΝΑ	.00	.00	100,000.00	100,000.00	
2010ΕΠ40100033	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΣΤΟ Ε.Ο. ΔΙΚΤΥΟ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΝΟΜΟΥ ΗΛΕΙΑΣ - ΔΡΟΜΟΣ ΑΡΧΑΙΑ ΟΛΥΜΠΙΑ - ΑΡΧΑΙΑ ΠΙΣΣΑ - ΛΑΛΑ - 111Ε.Ο. ΝΟΜΟΥ ΗΛΕΙΑΣ	.00	.00	100,000.00	100,000.00	
2010ΕΠ40100034	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΣΤΟ Ε.Ο. ΔΙΚΤΥΟ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΝΟΜΟΥ ΗΛΕΙΑΣ - ΔΡΟΜΟΣ ΘΟΛΟ - ΦΙΓΑΛΕΙΑ - ΝΑΟΣ ΕΠΙΚ. ΑΠΟΛΩΝΑ	.00	.00	100,000.00	100,000.00	

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΓΛΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ,

ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ401

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ

ΤΜΗΜΑ Α' ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΙΣΑΡΑΦΕΤΑ

ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/05/2013

ΣΕΛΙΣ 39

ΦΟΡΕΑΣ : ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 10

ΤΟΜΕΑΣ : ΠΕΡ.ΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ

ΕΛΛΑΔΟΣ

\*\* Π Ι Σ Τ Ω Σ Ε Ι Σ Χ Ο Ρ Η Γ Ο Υ Μ Ε Ν Ε Σ Σ Ε Τ Ρ Ι Τ Ο Υ Σ \*\*

\*\* Σ Υ Ν Ε Ι Σ Φ Ο Ρ Ε Σ Π Ι Ν Α Κ Α Σ ( Δ Β ) \*\*

σε

ΕΥΡΩ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΓΛΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ		ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1	ΤΗΣ 16/05/2013	ΣΕΛΙΣ	40		
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΣΑ ΕΠ401	ΦΟΡΕΑΣ : ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 11				
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΤΜΗΜΑ Α' ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.	ΤΟΜΕΑΣ : ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ				
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΙΖΑΡΑΦΕΤΑ		ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ					
** ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ ΧΟΡΗΓΟΥΜΕΝΕΣ ΣΕ ΤΡΙΤΟΥΣ **							
** ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΕΣ ΠΙΝΑΚΑΣ (ΔΒ) **							
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ			ΣΕ	ΕΥΡΩ	
		ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΔΑΝΕΙΑ	ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ			ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ
2010ΕΠ40100035	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΣΤΟ Ε.Ο. ΔΙΚΤΥΟ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΝΟΜΟΥ ΗΛΕΙΑΣ - ΔΡΟΜΟΣ ΑΜΑΛΙΑΔΑ - ΕΦΥΡΑ - ΣΙΜΟΠΟΥΛΟ - 111Ε.Ο. Ν. ΗΛΕΙΑΣ	.00	.00	100,000.00	100,000.00		
2010ΕΠ40100036	ΑΠΟΠΕΡΑΤΩΣΗ ΔΡΟΜΟΥ ΑΠΟ Ε.Ο. ΠΥΡΓΟΥ - ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΣ - ΚΡΟΥΝΟΙ	.00	.00	30,000.00	30,000.00		
2010ΕΠ40100037	ΑΠΟΠΕΡΑΤΩΣΗ ΟΔΟΥ ΠΑΡΑΠΟΤΑΜΙΟΣ - ΔΙΑΣΕΛΛΑ	.00	.00	70,000.00	70,000.00		
2010ΕΠ40100038	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΣΤΙΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΩΝ ΔΗΜΩΝ ΑΣΤΑΚΟΥ ΚΑΙ ΦΥΤΕΙΩΝ ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	.00	.00	80,000.00	80,000.00		
2010ΕΠ40100039	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΣΤΙΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΩΝ ΔΗΜΩΝ ΑΣΤΑΚΟΥ ΚΑΙ ΦΥΤΕΙΩΝ ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	.00	.00	35,000.00	35,000.00		
ΣΥΝΟΛΑ ΠΙΝΑΚΟΣ					.00	3,508,243.65	3,508,243.65

ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΕΠ401

- 1.- Η ΕΙΔΙΚΟΤΕΡΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΟΥ ΓΕΝΙΚΟΥ ΚΩΔΙΚΟΥ ΑΡΙΘΜΟΥ ΤΟΥ ΤΟΜΕΑ, ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ, ΚΑΙ Η ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΤΩΝ ΠΙΣΤΩΣΕΩΝ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΤΑ ΜΟΝΑΔΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΑΡΙΘΜΟΥ ΤΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ, ΘΑ ΓΙΝΕΤΑΙ ΜΕ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΤΟΥ ΑΡΜΟΔΙΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ.
- 2.- Η ΔΙΑΘΕΣΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΤΩΝ ΠΙΣΤΩΣΕΩΝ, ΠΟΥ ΠΡΟΒΛΕΠΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΙΣ ΣΥΛΛΟΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ (Σ.Α.Ε. ΚΑΙ Σ.Α.Μ.), ΘΑ ΓΙΝΟΝΤΑΙ ΜΕ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΕΥΘΥΝΗ ΤΟΥ ΑΡΜΟΔΙΟΥ ΥΠΟΥΡΓΟΥ, ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΩΝ ΠΑΡΑΓΡΑΦΩΝ 4, 5 ΚΑΙ 18 ΤΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ Χ.Δ.9035/30.7.73.
- 3.- ΤΟ ΥΦΟΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΩΜΩΝ ΚΑΘΕ ΕΡΓΟΥ Η ΜΕΛΕΤΗΣ, ΠΟΥ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΤΑΙ ΣΕ ΚΑΘΕ ΣΥΛΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ, ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΦΘΑΣΕΙ ΜΕΧΡΙ ΤΟ ΥΦΟΣ ΤΗΣ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΠΙΣΤΩΣΗΣ ΠΟΥ ΑΝΑΓΡΑΦΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΟΙΚΕΙΑ ΣΤΗΝ ΤΩΝ ΣΥΝΗΜΜΕΝΩΝ ΣΤΗΝ ΑΠΟΦΑΣΗ ΠΙΝΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Η ΜΕΛΕΤΩΝ, ΚΑΙ ΜΕ ΑΝΩΤΑΤΟ ΟΡΙΟ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΩΜΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ Η ΜΕΛΕΤΩΝ ΤΗΣ ΣΥΛΛΟΓΙΚΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ, ΤΟ ΣΥΝΟΛΙΚΟ Η ΜΕΡΙΚΟ, ΚΑΤΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ, ΟΡΙΟ ΠΛΗΡΩΜΩΝ ΠΟΥ ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΑΥΤΗ, ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ, ΜΕΣΑ ΣΤΟ ΧΡΟΝΟ ΠΟΥ ΙΣΧΥΕΙ Η ΣΥΛΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ, Η ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ ΓΙΑ ΠΛΗΡΩΜΗ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΑΠΟ ΤΟ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΟ ΟΡΙΟ ΠΛΗΡΩΜΩΝ ΑΥΤΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟ ΤΟ ΥΦΟΣ ΤΗΣ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΠΙΣΤΩΣΗΣ ΚΑΘΕ ΕΡΓΟΥ Η ΜΕΛΕΤΗΣ.
- 4.- ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΣΤΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΚΑΙ ΛΟΙΠΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ Η ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΘΕ ΣΥΛΛΟΓΙΚΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΓΙΝΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΜΕ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΛΛΟΓΙΚΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ, ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΠΟΛΟΓΗΜΕΝΗ ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΟΥ ΑΡΜΟΔΙΟΥ ΥΠΟΥΡΓΟΥ ΠΡΟΣ ΤΟ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ.
- 5.- ΓΙΑ ΤΙΣ ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΠΟΥ ΘΑ ΓΙΝΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ Η ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΘΕ ΣΥΛΛΟΓΙΚΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ, ΕΧΟΥΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΟΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΩΝ ΠΑΡΑΓΡΑΦΩΝ 31,32,33 ΚΑΙ 34 ΤΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ Χ.Δ.9035/30.7.73, ΜΕ ΤΗ ΔΙΕΥΚΡΙΝΗΣΗ, ΟΤΙ ΔΕΝ ΑΠΛΑΜΑΣΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΔΕΔΟΣΜΕΝΟΥΣ ΤΑ ΚΑΥΣΙΜΑ ΚΑΙ ΤΑ ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ, ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΙΔΙΩΤΕΣ ΕΡΓΟΛΑΒΟΥΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΕΡΓΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ, ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 14 ΤΟΥ Ν.2369/53 ΣΕ ΣΥΝΔΙΑΣΜΟ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 1 ΤΟΥ Ν.893/73.
- 6.- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΕΡΓΩΝ ΜΕΣΩ ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΩΝ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΕΩΝ Η ΜΕΣΩ ΤΟΥ ΤΑΚΤΙΚΟΥ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ, ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΕΓΚΡΙΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΠΟΥ ΔΙΝΕΤΑΙ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΠΟΛΟΓΗΜΕΝΗ ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΟΥ ΦΟΡΕΑ, ΑΠΟΚΛΕΙΕΤΑΙ Η ΑΝΑΘΕΣΗ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΕΡΓΩΝ Η ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ ΜΕΛΕΤΩΝ ΣΤΙΣ ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΕΣ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΕΙΣ, ΠΟΥ ΔΕΝ ΠΡΟΚΕΙΤΑΙ ΝΑ ΕΚΤΕΛΕΣΘΟΥΝ ΑΠ' ΑΥΤΑ, Η ΜΕΤΑΒΙΒΑΣΗ ΠΙΣΤΩΣΕΩΝ, ΑΠΟ ΤΑ ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΑ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΕΣ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΕΙΣ Η ΜΕΣΩ ΤΑΚΤΙΚΟΥ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΠΡΟΣ ΤΟΥΣ ΦΟΡΕΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΕΡΓΩΝ Η ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ ΜΕΛΕΤΩΝ, ΓΙΝΕΤΑΙ ΜΕ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΟΥ ΙΣΧΥΕΙ, ΑΦΟΥ ΤΗΡΗΘΟΥΝ ΚΑΙ ΟΙ ΛΟΙΠΕΣ ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΠΟΥ ΙΣΧΥΟΥΝ Η ΠΡΟΚΕΙΤΑΙ ΝΑ ΙΣΧΥΟΥΝ, ΟΙ ΜΕΤΑΒΙΒΑΣΕΙΣ ΠΙΣΤΩΣΕΩΝ ΘΑ ΓΙΝΟΝΤΑΙ ΜΕ ΕΥΘΥΝΗ ΤΟΥ ΦΟΡΕΑ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ Η ΜΕΛΕΤΩΝ ΤΜΗΜΑΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΡΟΣΩΔΟ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΤΟΥ ΚΑΘΕ ΕΡΓΟΥ Η ΜΕΛΕΤΗΣ.
- 7.- ΑΠΟΚΛΕΙΕΤΑΙ Η ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΔΑΠΑΝΩΝ ΣΕ ΣΥΝΑΛΛΑΓΜΑ ΜΕΣΩ ΤΑΚΤΙΚΟΥ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ, ΣΕ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΟΙ ΔΑΠΑΝΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΝΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΚΑΝΟΝΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΤΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ, ΜΕΣΩ ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ.
- 8.- ΔΕΝ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ Η ΚΑΤΑΒΟΛΗ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΠΟΣΟΥ ΓΙΑ ΠΛΗΡΩΜΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ ΑΠΟ ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΣΕ ΒΑΡΟΣ ΤΩΝ ΠΙΣΤΩΣΕΩΝ ΣΥΛΛΟΓΙΚΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΕΡΓΩΝ, ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΕΙΔΟΥΣ ΘΑ ΚΑΤΑΒΑΛΛΟΝΤΑΙ ΜΟΝΟ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ ΤΗΣ ΣΧΕΤΙΚΗΣ ΣΥΛΛΟΓΙΚΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΜΕΛΕΤΩΝ, ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΕΝΓΛΧΘΕΙ Η ΜΕΛΕΤΗ.

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ,  
ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ401 ΤΗΣ 16/05/2013 ΣΕΛΙΣ 42  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.  
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ Ι. ΖΑΡΑΦΕΤΑ

**ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΕΠ401**

- 9.- ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΘΕΣΗ ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ ΕΓΚΕΡΜΕΝΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ, ΕΦΑΡΜΟΖΟΝΤΑΙ ΟΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΟΥ Ν. 3316/2005 "ΑΝΑΘΕΣΗ ΚΑΙ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΠΑΡΟΧΗΣ ΣΥΝΑΦΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΆΛΛΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΠΕΡΙ ΜΗΤΡΟΥ ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΘΕΣΕΩΣ ΚΑΙ ΕΚΠΟΝΗΣΕΩΣ ΜΕΛΕΤΩΝ.
- 10.- ΚΑΤΑ ΤΑ ΛΟΙΠΑ ΙΣΧΥΟΥΝ ΟΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ Χ.Δ. 9035/90.7.73.
- 11.- Η ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΥΤΗ ΙΣΧΥΕΙ ΑΠΟ ΤΗΝ 1Η ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2013 ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31Η ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2013.

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ,  
ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ401 ΤΗΣ 16/05/2013 ΣΕΛΙΣ 43  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.  
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ Ι. ΖΑΡΑΦΕΤΑ

**ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΕΠ401**

- 1.- ΟΙ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΠΟΥ ΕΓΚΡΙΝΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΥΤΗ, ΒΑΡΥΝΟΥΝ ΤΙΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ ΤΟΥ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΚΩΔΙΚΟΥ ΑΡΙΘΜΟΥ 994-985-8200.
- 2.- ΤΑ ΠΟΣΑ ΤΗΣ ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑΣ ΚΑΤΑΒΑΛΛΟΝΤΑΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΟΥ ΠΡΟΒΛΕΠΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΚΥΑ ΜΕ ΑΡΙΘΜ. 16729/ΔΚΠ 145 (ΦΕΚ 667/Τ.Β/21.4.2011) ΤΩΝ ΥΠΟΥΡΓΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΥΠΡΑΝ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΑΥΤΗΣ ΜΕ ΑΡΙΘΜ. 55923/ΔΚΠ 353 ( ΦΕΚ 3557/Τ.Β./31-12-12) ΤΩΝ ΥΠΟΥΡΓΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ.
- 2.- ΟΙ ΕΙΠΗΣΙΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ ΕΓΚΡΙΝΟΝΤΑΙ ΑΝΑ ΤΡΙΜΗΝΟ ΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΩΝ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΠΙΣΤΩΣΕΩΝ ΚΑΘΕ ΤΡΙΜΗΝΟΥ ΠΡΟΚΥΠΤΕΙ ΛΟΡΟΣΤΙΚΑ ΜΕ ΤΑ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΑ ΤΡΙΜΗΝΑ. Η ΤΡΑΠΕΖΑ ΕΛΛΑΔΟΣ ΕΚΤΕΛΕΙ ΚΑΤΑΝΟΜΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΟΥ ΥΨΟΥΣ ΤΩΝ ΕΚΑΣΤΟΤΕ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΠΙΣΤΩΣΕΩΝ.

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ,  
ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.  
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ Γ. ΖΑΡΑΦΕΤΑ

ΣΕΛΙΣ 44

ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/05/2013

ΣΑ ΕΠ401

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α ΕΠ401**

Α.- ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΠΟΥ ΔΙΕΠΕΙ ΤΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΟΤΕΡΑ ΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΟΥ Ν. 2212/52 (Α266), ΤΩΝ ΝΔ. 2957/54, & 4355/64 ΚΑΙ ΤΩΝ Β.Δ. 120/60 (Α30) ΚΑΙ 498/60 (Α109).

Β.- ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΟΥ Ν.2362/95 "ΠΕΡΙ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ ΚΑΙ ΑΛΛΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ".

Γ.- ΤΟ ΑΡΘΡΟ 90 ΤΟΥ "ΚΩΔΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΥΒΕΡΝΗΣΗ ΚΑΙ ΤΑ ΚΥΒΕΡΝΗΤΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ" ΠΟΥ ΚΥΡΩΘΗΚΕ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ ΠΡΩΤΟ ΤΟΥ Π.Δ 63/ 2005 (ΦΕΚ Α' 98).

Δ.- ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΡΙΘΜ. ΧΔ 9035/30.7.73 ΠΕΡΙ ΓΕΝΙΚΩΝ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ ΠΟΥ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΕΚΤΕΛΕΣΗ, ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΠ, ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ.

Ε.- ΤΟ Π.Δ. 178/2000 (ΦΕΚ Α 165/14.07.2000) ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ.

ΣΤ.- ΤΟ Π.Δ 85/2012 (ΦΕΚ Α' 141/21.06.2012) ΙΔΡΥΣΗ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ".

Ζ.- ΤΟ Π.Δ. 86/2012 (ΦΕΚ Α' 141/21.06.2012) "ΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΥΠΟΥΡΓΩΝ, ΑΝΑΠΗΡΩΤΩΝ ΥΠΟΥΡΓΩΝ ΚΑΙ ΥΦΥΠΟΥΡΓΩΝ".

Η.- ΤΗΝ ΚΟΙΝΗ ΑΠΟΦΑΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΫΠΟΥΡΓΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΟΥ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ 16942/ΔΙ.ΟΕ 345 (ΦΕΚ 936B /17.4.2013) ΓΙΑ "ΑΝΑΘΕΣΗ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΣΤΟΝ ΥΦΥΠΟΥΡΓΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΥΡΙΑΚΟ ΒΙΡΒΙΔΑΚΗ".

Θ.- ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ (Π.Δ.Ε.) 2013.

Ι.- ΤΗΝ ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ ΜΕ ΑΡ. ΠΡ. 10724/1388/19.4.13.

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ,  
 ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ401 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/05/2013  
 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
 ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.  
 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ Ι. ΖΑΡΑΦΕΤΑ

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΕΠ401**

Α.- ΓΕΝΙΚΟΙ ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ: ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΓΕΝΙΚΟ ΛΟΓΙΣΤΗΡΙΟ - Δ/ΝΣΗ 20Η - ΤΜΗΜΑ Δ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ 37, 101 65 ΑΘΗΝΑ	1
Β.- ΑΡΜΟΔΙΟΙ - ΦΟΡΕΙΣ	
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΗΜΟΣΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ Ν.Ε.Ο. ΠΑΤΡΩΝ - ΑΘΗΝΩΝ 32 26 441 ΠΑΤΡΑ	1
Γ.- ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ Δ/ΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α' ΤΜΗΜΑ Β'	1 1
ΣΥΝΟΛΟ	5

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΤΜΗΜΑ Α: ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.  
ΤΜΗΜΑΤΑΡΧΗΣ : Δ. ΓΡΟΥΖΗΣ ΤΗΛ. 210-3332990

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ : Ε. ΚΟΡΔΩΣΗ ΤΗΛ. 210-  
3332939/ε.kordosi@mnec.gr

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ,  
ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ  
ΠΛΑΤΕΙΑ ΣΥΝΤΑΓΜΑΤΟΣ, ΑΘΗΝΑ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ 2012  
ΦΟΡΕΑΣ : ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ,  
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ  
ΤΟΜΕΑΣ : ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ  
ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ  
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ  
ΣΥΛΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ ΕΠ426 ΤΡΟΠ.1  
ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΕΚΔΟΣΕΩΣ 16/10/2012  
ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ : ΟΠΩΣ Ο ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

**Α Π Ο Φ Α Σ Η**

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ  
ΕΧΟΝΤΑΣ ΥΠΟΨΗ ΤΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΚΑΙ ΤΙΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΚΑΙ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΠΟΥ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α

**Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε**

1. ΕΓΚΡΙΝΟΥΜΕ ΤΗΝ ΕΝΤΑΞΗ ΣΤΟ ΠΔΕ 2012 ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΠΟΥ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΟΥΣ ΣΥΝΗΜΜΕΝΟΥΣ ΠΙΝΑΚΕΣ ΜΕ ΤΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΤΟΥΣ ΣΤΟΙΧΕΙΑ, ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΓΕΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΠΟΥ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΥΤΗ.

2. ΚΑΘΟΡΙΖΟΥΜΕ ΤΑ ΣΥΝΟΛΙΚΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΗΣ ΣΑ ΕΠ426 ΤΡΟΠ. 1 ΟΠΩΣ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΠΑΡΑΚΑΤΩ:

ΠΟΣΑ ΣΕ ΕΥΡΩ

ΣΥΝΟΛΙΚΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ :	19.822.000,00 €
ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ :	3.878.128,05 €

ΠΛΗΘΟΣ ΕΡΓΩΝ 25

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

Κ. Χατζηδούκας

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ426 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/10/2012 ΣΕΛΙΣ 2  
 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΣΑ ΕΠ426 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/10/2012 ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 1  
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΦΟΡΕΑΣ : ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 1  
 ΤΜΗΜΑ Α: ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΤΟΜΕΑΣ : ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ  
 ΠΡΟΦΟΡΕΣ Ε.ΚΟΡΔΩΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ  
 \*\* Π Ι Ν Α Κ Α Σ \*\*  
 \*\* Δ Ε Σ Μ Ε Υ Σ Ε Ω Ν \*\*

ΠΟΣΑ ΣΕ ΕΥΡΩ			
ΕΤΗΣΙΟ ΟΡΙΟ ΔΕΣΜΕΥΣΕΩΝ		10.575.930,00 €	
1ο	310.930,00 €	2ο	5.650.000,00 €
ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΑ ΟΡΙΑ ΔΕΣΜΕΥΣΕΩΝ		3ο	3.005.000,00 €
		4ο	1.610.000,00 €

ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΠΑΘΟΣ ΕΡΓΩΝ	ΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛ/ΣΜΟΣ	ΠΑΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ 31/12/2011	ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	ΕΤΗΣΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2012			ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2012			
					1ο	2ο	3ο	4ο			
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ426 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/10/2012 ΣΕΛΙΣ 3 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΦΟΡΕΑΣ : ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 1 ΤΜΗΜΑ Α: ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΤΟΜΕΑΣ : ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΠΡΟΦΟΡΕΣ Ε.ΚΟΡΔΩΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ σε ΕΥΡΩ ** Σ Υ Γ Κ Ε Ν Τ Ρ Ω Τ Ι Κ Ο Σ ** Π Ι Ν Α Κ Α Σ ( Σ ) **											
3	ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΑ	2	3.000,000.00 Συνεργ Σύν. Α: Άλλ.Δοτ:	2.306,000.00	156,000.00 .00 .00	156,000.00 .00 .00	.00	6,000.00	6,000.00	50,000.00	100,000.00
14	ΔΙΑΦΟΡΑ	3	2,932,000.00 Συνεργ Σύν. Α: Άλλ.Δοτ:	182,000.00	175,788.00 .00 .00	175,788.00 .00 .00	.00	32,000.00	32,000.00	143,788.00	.00
17	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ	20	13,890,000.00 Συνεργ Σύν. Α: Άλλ.Δοτ:	11,215,062.99	3,546,340.05 .00 .00	3,546,340.05 .00 .00	415,000.00	452,277.06	415,000.00	1,430,000.00	1,249,062.99
ΣΥΝΟΛΟ ΣΑ		25	19,822,000.00 Συνεργ Σύν. Α: Άλλ.Δοτ:	13,703,062.99	3,878,128.05 .00 .00	3,878,128.05 .00 .00	415,000.00	490,277.06	415,000.00	1,623,788.00	1,349,062.99

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΚΦΟΡΔΩΣΗ ** ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ** Π Ι Ν Α Κ Α Σ ( Β ) **										ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/10/2012 ΦΟΡΕΑΣ: ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 1 ΤΟΜΕΑΣ: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ σε ΕΥΡΩ			
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ / ΜΙΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΟ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ 31/12/2011	ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	ΕΤΗΣΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2012		ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2012						
					1c	2a	3a	3b	4a				
<b>3 ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΑ</b>													
2009ΕΠ142600003	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΓΕΦΥΡΑΣ Ο.Σ.Ε ΧΕΙΜΑΡΡΟΥ ΞΗΡΙΑ Ν.ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	500,000.00	494,000.00	6,000.00	6,000.00	6,000.00	.00	6,000.00	.00	.00			
	Σ	500,000.00		6,000.00	6,000.00	6,000.00	.00	6,000.00	.00	.00			
	Α	.00	494,000.00	6,000.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00			
	Β	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00			
2009ΕΠ142600005	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΓΕΦΥΡΑΣ ΤΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ Σ ΕΥΡΩΤΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ Α ΤΟΥ Δ. ΣΚΑΛΑΣ & ΕΡΓΑ Β ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ ΠΡΟΧΩΜΑΤΟΣ ΕΛΟΥΣ, ΠΟΤΑΜΟΥ ΕΥΡΩΤΑ Ν. ΛΑΚΩΝΙΑΣ	2,500,000.00	200,000.00	2,300,000.00	150,000.00	150,000.00	.00	50,000.00	100,000.00	100,000.00			
	Σ	2,500,000.00	200,000.00	2,300,000.00	150,000.00	150,000.00	.00	50,000.00	100,000.00	100,000.00			
	Α	.00	200,000.00	2,300,000.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00			
	Β	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00			
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΕΠ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ</b>													
		3,000,000.00	694,000.00	2,306,000.00	156,000.00	156,000.00	.00	6,000.00	50,000.00	100,000.00			
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟ-ΥΠΟΤΟΜΕΑ</b>		3,000,000.00	694,000.00	2,306,000.00	156,000.00	156,000.00	.00	6,000.00	50,000.00	100,000.00			
<b>14 ΔΙΑΦΟΡΑ</b>													
2009ΕΠ142600000	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΥΔΑΤΟΔΕΞΑΜΕΝΩΝ ΓΙΑ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΙ ΤΩΝ Β 5 ΝΟΜΩΝ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ	600,000.00	450,000.00	150,000.00	143,788.00	143,788.00	.00	.00	143,788.00	.00			
	Σ	600,000.00	450,000.00	150,000.00	143,788.00	143,788.00	.00	.00	143,788.00	.00			
	Α	.00	450,000.00	150,000.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00			
	Β	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00			

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΚΦΟΡΔΩΣΗ ** ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ** Π Ι Ν Α Κ Α Σ ( Β ) **										ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/10/2012 ΦΟΡΕΑΣ: ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 2 ΤΟΜΕΑΣ: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ σε ΕΥΡΩ			ΣΕΛΙΣ		5	
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ / MIS ΧΡΟΤΑΞΙΚΟ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ 31/12/2011	ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	ΕΤΗΣΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2012		ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2012									
					1c	2a	3a	3b	4a							
<b>2009ΕΠ142600001</b>	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΥΔΑΤΟΔΕΞΑΜΕΝΩΝ ΑΝΤΙΠΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΑ Δ.Δ ΔΗΜΩΝ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ (ΑΒΙΑΣ, ΑΝΔΑΝΙΑΣ, ΑΡΙΟΣ, ΑΡΦΑΡΟΝ, ΘΟΥΡΙΑΣ, ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ, ΔΕΥΚΤΡΟΥ, ΜΕΛΙΤΑΛΑ, ΜΕΣΣΗΝΗΣ, ΟΪΧΑΛΙΑΣ)	1,150,000.00	1,150,000.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00						
10 35 00	Σ	1,150,000.00			.00	.00	.00	.00	.00	.00						
<b>2009ΕΠ142600002</b>	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΥΔΑΤΟΔΕΞΑΜΕΝΩΝ ΑΝΤΙΠΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΑ Δ.Δ ΔΗΜΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ (ΑΕΤΟΥ, ΑΥΛΩΝΟΣ, ΒΟΥΦΡΑΔΩΝ, ΔΟΡΙΟΥ, ΙΘΩΜΗΣ, ΚΟΡΩΝΗΣ, ΝΕΣΤΟΡΟΣ, ΠΑΡΦΑΛΕΣΣΑ, ΦΙΛΙΑΤΡΩΝ).	1,182,000.00	1,150,000.00	32,000.00	32,000.00	.00	.00	32,000.00	.00	.00						
10 35 00	Σ	1,182,000.00			.00	.00	.00	32,000.00	.00	.00						
	Α	.00	1,150,000.00	32,000.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00						
	Β	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00						
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΕΠ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ</b>		2,832,000.00	2,750,000.00	182,000.00	175,788.00	.00	.00	32,000.00	143,788.00	.00						
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟ-ΥΠΟΤΟΜΕΑ</b>		2,832,000.00	2,750,000.00	182,000.00	175,788.00	.00	.00	32,000.00	143,788.00	.00						
<b>17 ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>																
<b>2009ΕΠ142600004</b>	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΣΤΟ ΧΕΙΜΑΡΡΟ ΞΗΡΙΑ Ν.ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	700,000.00	685,000.00	5,000.00	5,000.00	.00	.00	5,000.00	.00	.00						
10 27 00	Α	700,000.00			.00	.00	.00	.00	.00	.00						
	Β	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00						

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ / ΜΙΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΟ		ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ 31/12/2011	ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	ΕΤΗΣΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2012		ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2012						
						1c	2a	3a	4a					
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ426 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/10/2012 ΣΕΛ/Σ 6 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΦΟΡΕΑΣ: ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΤΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙ ΣΕΛ/Σ ΠΙΝΑΚΟΣ 3 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α, ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΤΟΜΕΑΣ: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΚΦΩΔΟΣΗ ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ σε ΕΥΡΩ ** ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ** Π Ι Ν Α Κ Α Σ ( Β ) **														
2009ΕΠ142600006	10 35 00	ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΟΤΑΜΟΥ ΠΑΜΙΣΟΥ ΑΠΟ ΒΑΛΥΡΑ ΕΩΣ ΕΚΒΟΛΕΣ Ν.ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	1,000,000.00	.00	1,000,000.00	150,000.00	.00	.00	.00	.00	150,000.00	.00	.00	150,000.00
2009ΕΠ142600007	10 03 00	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΣΤΟΝ ΕΠΑΡΧΙΑΚΟ ΔΡΟΜΟ ΣΤΑΛΙΟ - ΓΑΡΕΑ - ΜΑΥΡΙΚΙ - ΑΝΩ ΒΕΡΒΕΝΑ Ν. ΑΡΚΑΔΙΑΣ	850,000.00	.00	850,000.00	700,000.00	.00	250,000.00	250,000.00	.00	250,000.00	.00	.00	200,000.00
2009ΕΠ142600008	10 35 00	ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΣΤΟ Δ.Δ. ΑΓΟΥ ΦΛΩΡΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΡΦΑΡΩΝ Ν.ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	200,000.00	.00	200,000.00	200,000.00	.00	50,000.00	50,000.00	.00	50,000.00	.00	.00	.00
2009ΕΠ142600009	10 35 00	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΕ ΟΜΒΡΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΙΚΚΑΡΣΙΩΝ ΡΕΜΑΤΩΝ ΣΤΗΝ ΘΗ Ε.Ο (ΤΜΗΜΑ ΒΑΣΙΛΙΣΣΗΣ ΚΟΡΩΝΗ) Ν.ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	600,000.00	400,000.00	200,000.00	10,000.00	.00	.00	.00	.00	10,000.00	.00	.00	10,000.00
2009ΕΠ142600010	10 35 00	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΔΟΥ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ - ΤΡΙΠΟΛΗΣ ΑΠΟ ΤΣΑΚΩΝΑ ΕΩΣ ΣΠΕΡΧΟΤΕΙΑ Ν.ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	1,150,000.00	500,000.00	650,000.00	50,000.00	.00	.00	.00	.00	50,000.00	.00	.00	50,000.00
2009ΕΠ142600011	10 35 00	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ ΠΕΔΙΝΗΣ ΚΟΙΤΗΣ ΠΟΤΑΜΟΥ ΝΕΒΑ Ν.ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	300,000.00	.00	300,000.00	100,000.00	.00	.00	.00	.00	100,000.00	.00	.00	50,000.00

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ / MIS ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΟ		ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ 31/12/2011	ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	ΕΤΗΣΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2012			ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2012			
						1α	2α	3α	4α			
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ426 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/10/2012 ΣΕΛΙΣ 7 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΦΟΡΕΑΣ: ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΜΜΑΔΑΣ & ΙΟΝΙ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 4 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α, ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΤΟΜΕΑΣ: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΚΦΩΔΩΣΗ ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ σε ΕΥΡΩ ** ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ** Π Ι Ν Α Κ Α Σ ( Β ) **												
2009ΕΠ142600012	10 35 00	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ - ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΡΑΝΩΝ ΚΑΙ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΒΑΤΟΤΗΤΑΣ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΜΕΣΣΗΝΙΑΚΟΥ ΤΑΥΤΕΙΟΥ	860,000.00	400,000.00	400,000.00	97,277.06	.00	97,277.06	.00	97,277.06	.00	.00
			800,000.00			97,277.06		97,277.06				
			.00	400,000.00	400,000.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
			.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
2009ΕΠ142600013	10 35 00	ΟΔΟΓΕΦΥΡΑ ΝΕΟΧΩΡΙΟΥ - ΜΕΓΑΛΑ, ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΟΠΗΣ ΚΑΙ ΟΔΩΝ	1,100,000.00	.00	1,100,000.00	200,000.00	.00	200,000.00	.00	200,000.00	100,000.00	100,000.00
			.00	.00	1,100,000.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
			.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
2009ΕΠ142600014	10 35 00	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΔΗΜΩΝ ΑΝΔΑΝΙΑΣ, ΟΙΚΑΛΙΑΣ, ΑΡΦΑΡΩΝ ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	1,150,000.00	.00	1,150,000.00	200,000.00	.00	200,000.00	.00	200,000.00	150,000.00	150,000.00
			.00	.00	1,150,000.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
			.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
2009ΕΠ142600015	10 03 00	"ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΤΩΝ ΓΕΦΥΡΩΝ ΤΟΥΡΚΟΛΕΚΑ ΚΑΙ "ΒΕΛΙΟΣ ΤΗΣ" ΤΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΞΕΡΙΑ/Α Ν. ΑΡΚΑΔΙΑΣ"	840,000.00	.00	840,000.00	250,000.00	.00	250,000.00	.00	250,000.00	50,000.00	200,000.00
			840,000.00	.00	840,000.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
			.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
2009ΕΠ142600016	10 03 00	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΤΗΣ ΓΕΦΥΡΑΣ "ΚΑΜΑΡΑΣ" Ν.ΑΡΚΑΔΙΑΣ	310,000.00	294,000.00	16,000.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
			310,000.00	294,000.00	16,000.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
			.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
2009ΕΠ142600017	10 03 00	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΤΗΣ ΓΕΦΥΡΑΣ "ΚΑΜΑΡΤΣΑ" ΤΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΑΛΦΕΙΟΥ Ν.ΑΡΚΑΔΙΑΣ	860,000.00	350,000.00	510,000.00	300,000.00	.00	300,000.00	.00	300,000.00	300,000.00	.00
			860,000.00	350,000.00	510,000.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
			.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
2009ΕΠ142600018	10 03 00	ΕΡΓΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ ΝΟΜΟΥ ΑΡΚΑΔΙΑΣ	280,000.00	25,937.01	254,062.99	25,062.99	.00	25,062.99	.00	25,062.99	50,000.00	34,062.99
			280,000.00	25,937.01	254,062.99	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
			.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ426 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/10/2012 ΣΕΛΙΣ 8 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΦΟΡΕΑΣ: ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 5 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α, ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΤΟΜΕΑΣ: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΚΦΩΔΩΣΗ ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ σε ΕΥΡΩ ** ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ** Π Ι Ν Α Κ Α Σ ( Β ) **											
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ / ΜΙΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΟ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ 31/12/2011	ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	ΕΤΗΣΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2012			ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ 2012			
					1c	2a	3a	1c	2a	3a	4a
2009ΕΠ142600019 10 35 00	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΜΝΗΜΕΙΩΝ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΛΗ'Ε.Π.Κ.Α. ΣΤΟ ΝΟΜΟ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	150,000.00	.00	150,000.00	150,000.00	.00	.00	30,000.00	.00	.00	25,000.00
2009ΕΠ142600020 10 03 00	ΕΡΓΑ ΑΝΤΙΠΛΗΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΒΑΛΤΕΤΣΙΟΥ, ΝΟΜΟΥ ΑΡΚΑΔΙΑΣ	800,000.00	.00	800,000.00	130,000.00	.00	.00	50,000.00	.00	.00	80,000.00
2009ΕΠ142600021 10 03 00	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΟΙΤΗΣ ΤΟΥ ΑΛΦΕΙΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΕΝΤΟΣ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΟΥ Δ. Α. ΜΕΤ' ΑΛΟΤΟΛΗΣ, ΝΟΜΟΥ ΑΡΚΑΔΙΑΣ	1,000,000.00	.00	1,000,000.00	100,000.00	.00	.00	50,000.00	.00	.00	50,000.00
2009ΕΠ142600022 10 29 00	ΕΡΓΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΖΗΜΙΩΝ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΑΡΧΑΙΩΝ ΜΝΗΜΕΙΩΝ ΣΤΟ ΝΟΜΟ ΛΑΚΩΝΙΑΣ	300,000.00	.00	300,000.00	300,000.00	.00	.00	50,000.00	.00	.00	50,000.00
2009ΕΠ142600023 10 29 00	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΝΤΙΠΛΗΜΥΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΣΤΟΥΣ ΔΗΜΟΥΣ ΣΚΑΛΑΣ ΚΑΙ ΕΛΛΟΥΣ Ν.ΛΑΚΩΝΙΑΣ	1,000,000.00	10,000.00	990,000.00	100,000.00	.00	.00	50,000.00	.00	.00	50,000.00
2009ΕΠ142600024 10 35 00	ΒΕΛΤΙΩΣΕΙΣ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΔΟΠΟΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΑΡΟΣ, Α. ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	500,000.00	.00	500,000.00	250,000.00	.00	.00	100,000.00	.00	.00	150,000.00
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΕΠ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ</b>		13,890,000.00	2,674,937.01	11,215,062.99	3,546,340.05	452,277.06	415,000.00	1,430,000.00	1,249,062.99		
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟ-ΥΠΟΤΟΜΕΑ</b>		13,890,000.00	2,674,937.01	11,215,062.99	3,546,340.05	452,277.06	415,000.00	1,430,000.00	1,249,062.99		
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΣΑ</b>		19,822,000.00	6,118,937.01	13,703,062.99	3,878,128.05	480,277.06	415,000.00	1,623,788.00	1,349,062.99		

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ		ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΣΥΝΟΛΟ
			ΔΑΝΕΙΑ	ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ		
2009ΕΓ42600000	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΠΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΠΑΡΗΦΟΡΕΙΕΣ Ε.ΚΟΡΔΩΣΗ ** ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ** Π Ι Ν Α Κ Α Σ (ΔΑ) *ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ	ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1	ΤΗΣ 16/10/2012	ΣΕΛΙΣ 9	ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 1	ΕΥΡΩ
		ΦΟΡΕΑΣ: ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔ/ ΤΟΜΕΑΣ : ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ			σε	
		ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΔΑΝΕΙΑ	ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΣΥΝΟΛΟ
2009ΕΓ42600001	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΥΔΑΤΟΔΕΞΑΜΕΝΩΝ ΓΙΑ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΙ ΤΩΝ 5 ΝΟΜΩΝ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	.00	.00	600,000.00	600,000.00
2009ΕΓ42600002	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΥΔΑΤΟΔΕΞΑΜΕΝΩΝ ΑΝΤΙΠΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΑ Δ.Δ. ΔΗΜΩΝ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ (ΑΒΙΑΣ, ΑΝΔΑΝΙΑΣ, ΑΡΙΟΣ, ΑΡΦΑΡΩΝ, ΘΟΥΡΙΑΣ, ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ, ΛΕΥΚΤΡΟΥ, ΜΕΛΙΓΓΑΛΑ, ΜΕΣΣΗΝΗΣ, ΟΙΚΑΛΙΑΣ)	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	.00	.00	1,150,000.00	1,150,000.00
2009ΕΓ42600003	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΥΔΑΤΟΔΕΞΑΜΕΝΩΝ ΑΝΤΙΠΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΑ Δ.Δ. ΔΗΜΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ (ΑΕΤΟΥ, ΑΥΛΩΝΟΣ, ΒΟΥΦΡΑΔΩΝ, ΔΩΡΙΟΥ, ΙΩΔΙΜΗΣ, ΚΟΡΩΝΗΣ, ΝΕΣΤΟΡΟΣ, ΠΑΠΑΦΛΕΣΣΑ, ΦΙΛΙΑΤΡΩΝ)	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	.00	.00	1,182,000.00	1,182,000.00
2009ΕΓ42600004	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΓΕΦΥΡΑΣ Ο.Σ.Ε ΧΕΙΜΑΡΡΟΥ ΞΗΡΙΑ Ν.ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	.00	.00	500,000.00	500,000.00
2009ΕΓ42600005	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΣΤΟ ΧΕΙΜΑΡΡΟ ΞΗΡΙΑ Ν.ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	.00	.00	700,000.00	700,000.00
2009ΕΓ42600006	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΓΕΦΥΡΑΣ ΤΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΕΥΡΩΤΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ Δ. ΣΚΑΛΑΣ & ΕΡΓΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ ΠΡΟΧΩΜΑΤΟΣ ΕΛΟΥΣ, ΠΟΤΑΜΟΥ ΕΥΡΩΤΑ Ν. ΛΑΚΩΝΙΑΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	.00	.00	2,500,000.00	2,500,000.00
			.00	.00	200,000.00	200,000.00
			.00	.00	2,500,000.00	2,500,000.00
			.00	.00	2,300,000.00	2,300,000.00

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΠΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΠΑΡΗΡΟΦΟΡΙΕΣ Ε.ΚΟΡΔΩΣΗ ** ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ** Π Ι Ν Α Κ Α Σ (ΔΑ) - *ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΑΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ											
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ			ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ			ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ		ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ		ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	
						ΔΑΝΕΙΑ		ΔΑΝΕΙΑ		ΣΥΝΟΛΟ	
2009ΕΠ42600006	ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΟΤΑΜΟΥ ΠΑΜΙΣΟΥ ΑΠΟ ΒΑΛΥΡΑ ΕΩΣ ΕΚΒΟΛΕΣ Ν.ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2011 31/12/2011	.00 .00 .00	1,000,000.00 .00 1,000,000.00	.00 .00 .00	.00 .00 .00	.00 .00 .00	1,000,000.00 .00 1,000,000.00	1,000,000.00 .00 1,000,000.00	10 ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 2
2009ΕΠ42600007	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΣΤΟΝ ΕΠΑΧΙΑΚΟ ΔΡΟΜΟ ΣΤΑΔΙΟ - ΓΑΡΕΑ - ΜΑΥΡΙΚΙ - ΑΝΩ ΒΕΡΒΕΝΑ Ν. ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2011 31/12/2011	.00 .00 .00	850,000.00 .00 850,000.00	.00 .00 .00	.00 .00 .00	.00 .00 .00	850,000.00 .00 850,000.00	850,000.00 .00 850,000.00	
2009ΕΠ42600008	ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΣΤΟ Δ.Δ. ΑΓΙΟΥ ΦΑΔΡΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΡΦΑΡΩΝ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2011 31/12/2011	.00 .00 .00	200,000.00 .00 200,000.00	.00 .00 .00	.00 .00 .00	.00 .00 .00	200,000.00 .00 200,000.00	200,000.00 .00 200,000.00	
2009ΕΠ42600009	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΟΜΒΡΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΓΚΑΡΣΙΩΝ ΡΕΜΑΤΩΝ ΣΤΗΝ 9η Ε.Ο (ΤΜΗΜΑ ΒΑΣΙΛΙΣΣΙ - ΚΟΡΩΝΗ) Ν.ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2011 31/12/2011	.00 .00 .00	600,000.00 .00 600,000.00	.00 .00 .00	.00 .00 .00	.00 .00 .00	600,000.00 .00 600,000.00	600,000.00 .00 600,000.00	
2009ΕΠ42600010	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΔΟΥ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ - ΤΡΙΠΟΛΗΣ ΑΠΟ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΤΣΑΚΩΝΑ ΕΩΣ ΣΠΕΡΧΟΤΕΙΑ Ν.ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2011 31/12/2011	.00 .00 .00	1,150,000.00 .00 1,150,000.00	.00 .00 .00	.00 .00 .00	.00 .00 .00	1,150,000.00 .00 1,150,000.00	1,150,000.00 .00 1,150,000.00	
2009ΕΠ42600011	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ ΠΕΔΙΝΗΣ ΚΟΙΤΗΣ ΠΟΤΑΜΟΥ ΝΕΔΑ Ν.ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	31/12/2011 31/12/2011	.00 .00 .00	300,000.00 .00 300,000.00	.00 .00 .00	.00 .00 .00	.00 .00 .00	300,000.00 .00 300,000.00	300,000.00 .00 300,000.00	

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ		ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΣΥΝΟΛΟ
			ΔΑΝΕΙΑ	ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ		
2009ΕΠ42600012	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ426 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α, ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΠΑΡΕΧΟΦΟΡΕΣ Ε.ΚΟΡΔΩΣΗ ** ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ** ΠΙΝΑΚΑΣ (ΔΔ) *ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ * * * * *	ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/10/2012	ΣΕΛΙΣ	11	ΣΕΛΙΣ	11
		ΦΟΡΕΑΣ: ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔ/ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 3 ΤΟΜΕΑΣ : ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ			σε	ΕΥΡΩ
		ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΔΑΝΕΙΑ	ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΣΥΝΟΛΟ
	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ - ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΡΑΝΩΝ ΚΑΙ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΒΑΤΟΤΗΤΑΣ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΜΕΣΣΗΝΙΑΚΟΥ ΤΑΥΓΕΤΟΥ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2011 ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	.00 .00 .00	.00 .00 .00	800,000.00 .00 800,000.00	800,000.00 400,000.00 400,000.00
	ΟΔΟΓΕΦΥΡΑ ΝΕΟΧΩΡΙΟΥ - ΜΕΛΙΓΑΛΑ, ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΟΙΤΗΣ ΚΑΙ ΟΔΩΝ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ Ν.ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2011 ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	.00 .00 .00	.00 .00 .00	1,100,000.00 .00 1,100,000.00	1,100,000.00 .00 1,100,000.00
	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΔΗΜΩΝ ΑΝΔΑΝΙΑΣ, ΟΥΧΑΛΙΑΣ, ΑΡΦΑΡΩΝ ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2011 ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	.00 .00 .00	.00 .00 .00	1,150,000.00 .00 1,150,000.00	1,150,000.00 .00 1,150,000.00
	"ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΤΩΝ ΓΕΦΥΡΙΩΝ "ΤΟΥΡΚΟΛΕΚΑ" ΚΑΙ "ΒΕΛΙΟΣΤΗΣ" ΤΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΞΕΡΙ/Α Ν. ΑΡΚΑΔΙΑΣ"	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2011 ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	.00 .00 .00	.00 .00 .00	840,000.00 .00 840,000.00	840,000.00 .00 840,000.00
	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΤΗΣ ΓΕΦΥΡΑΣ "ΚΑΜΑΡΑΣ" Ν.ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2011 ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	.00 .00 .00	.00 .00 .00	310,000.00 .00 310,000.00	310,000.00 294,000.00 16,000.00
	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΤΗΣ ΓΕΦΥΡΑΣ "ΚΑΜΑΡΙΤΣΑ" ΤΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΑΛΦΕΙΟΥ Ν.ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2011 ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	.00 .00 .00	.00 .00 .00	860,000.00 .00 860,000.00	860,000.00 350,000.00 510,000.00

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ426 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/10/2012 ΣΕΛΙΣ 12 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΦΟΡΕΑΣ: ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔ/ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 4 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α, ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΤΟΜΕΑΣ : ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΠΑΡΗΦΟΡΕΙΕΣ Ε.ΚΟΡΔΩΣΗ * * ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ** ΠΙΝΑΚΑΣ (ΔΑ) *ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΑΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ σε ΕΥΡΩ ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ ΔΑΝΕΙΑ ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ ΣΥΝΟΛΟ									
2009ΕΠ42600018	ΕΡΓΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΠΥΡΟΠΑΛΗΚΤΩΝ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ ΝΟΜΟΥ ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2011	.00	.00	280,000.00	280,000.00			
		ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	.00	.00	25,937.01	25,937.01			
2009ΕΠ42600019	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΥΡΟΠΑΛΗΚΤΩΝ ΜΝΗΜΕΙΩΝ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΛΗ' Ε.Π.Κ.Α. ΣΤΟ ΝΟΜΟ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2011	.00	.00	150,000.00	150,000.00			
		ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	.00	.00	150,000.00	150,000.00			
2009ΕΠ42600020	ΕΡΓΑ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΒΑΛΤΕΤΣΙΟΥ, ΝΟΜΟΥ ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2011	.00	.00	800,000.00	800,000.00			
		ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	.00	.00	800,000.00	800,000.00			
2009ΕΠ42600021	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΟΠΗΣ ΤΟΥ ΛΑΦΕΙΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΕΝΤΟΣ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΟΥ Δ. ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗΣ, ΝΟΜΟΥ ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2011	.00	.00	1,000,000.00	1,000,000.00			
		ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	.00	.00	1,000,000.00	1,000,000.00			
2009ΕΠ42600022	ΕΡΓΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΖΗΜΙΩΝ ΠΥΡΟΠΑΛΗΚΤΩΝ ΑΡΧΑΙΩΝ ΜΝΗΜΕΙΩΝ ΣΤΟ ΝΟΜΟ ΛΑΚΩΝΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2011	.00	.00	300,000.00	300,000.00			
		ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	.00	.00	300,000.00	300,000.00			
2009ΕΠ42600023	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΣΤΟΥΣ ΔΗΜΟΥΣ ΣΚΑΛΑΣ ΚΑΙ ΕΛΟΥΣ Ν.ΛΑΚΩΝΙΑΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31/12/2011	.00	.00	1,000,000.00	1,000,000.00			
		ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 31/12/2011	.00	.00	10,000.00	10,000.00			
			.00	.00	1,000,000.00	990,000.00			

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ		ΣΑ ΕΠ428	ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1	ΤΗΣ 16/10/2012	ΣΕΛΙΣ	13
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ		ΦΟΡΕΑΣ: ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔ/		ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 5		
ΤΜΗΜΑ Α, ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΠΑΡΗΧΟΡΙΕΣ Ε.ΚΟΡΔΩΣΗ		ΤΟΜΕΑΣ: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ				
** ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ** ΠΙΝΑΚΑΣ (ΔΑ)		ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΑΝΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ		σε	ΕΥΡΩ	
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ		ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΣΥΝΟΛΟ
				ΔΑΝΕΙΑ		
2009ΕΠ42800024	ΒΕΛΤΩΣΕΙΣ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΑΡΙΟΣ, ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	.00	.00	500,000.00	500,000.00
		ΠΑΡΗΧΟΡΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ	.00	.00	.00	.00
		ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΜΕΤΑ ΤΗΝ	.00	.00	500,000.00	500,000.00
ΣΥΝΟΛΑ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΠΙΝΑΚΟΣ			.00	.00	19,822,000.00	19,822,000.00

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ426 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑ Α' ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ Ε. ΚΟΡΔΩΣΗ		ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/10/2012 ΦΟΡΕΑΣ : ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ ΣΕΛ/Σ ΠΙΝΑΚΟΣ 1 ΤΟΜΕΑΣ : ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ		ΣΕΛ/Σ 14	
** ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ ΧΟΡΗΓΟΥΜΕΝΕΣ ΣΕ ΤΡΙΤΟΥΣ ** ** ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΕΣ ΠΙΝΑΚΑΣ (ΔΒ) **		σε			
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ			ΕΥΡΩ
		ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΔΑΝΕΙΑ	ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	
		ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΔΑΝΕΙΑ	ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ
2009ΕΠ42600000	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΥΔΑΤΟΔΕΞΑΜΕΝΩΝ ΓΙΑ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΙ ΤΩΝ 5 ΝΟΜΩΝ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ	.00	.00	143,788.00	143,788.00
2009ΕΠ42600001	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΥΔΑΤΟΔΕΞΑΜΕΝΩΝ ΑΝΤΙΠΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΑ Δ. ΔΗΜΩΝ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ (ΑΒΙΑΣ, ΑΝΔΑΝΙΑΣ, ΑΡΙΟΣ, ΑΡΦΑΡΩΝ, ΘΟΥΡΙΑΣ, ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ, ΛΕΥΚΤΡΟΥ, ΜΕΛΙΓΑΛΑ, ΜΕΣΣΗΝΗΣ, ΟΙΧΑΛΙΑΣ)	.00	.00	.00	.00
2009ΕΠ42600002	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΥΔΑΤΟΔΕΞΑΜΕΝΩΝ ΑΝΤΙΠΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΑ Δ. ΔΗΜΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ (ΑΕΤΟΥ, ΑΥΛΩΝΟΣ, ΒΟΥΦΡΑΔΩΝ, ΔΩΡΙΟΥ, ΙΘΩΜΗΣ, ΚΟΡΩΝΗΣ, ΝΕΣΤΟΡΟΣ, ΠΑΠΑΦΛΕΣΣΑ, ΦΙΛΙΑΤΡΩΝ).	.00	.00	32,000.00	32,000.00
2009ΕΠ42600003	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΓΕΦΥΡΑΣ Ο.Σ.Ε ΧΕΙΜΑΡΡΟΥ ΞΗΡΙΑ Ν.ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	.00	.00	6,000.00	6,000.00
2009ΕΠ42600004	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΣΤΟ ΧΕΙΜΑΡΡΟ ΞΗΡΙΑ Ν.ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	.00	.00	5,000.00	5,000.00
2009ΕΠ42600005	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΓΕΦΥΡΑΣ ΤΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΕΥΡΩΤΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ Δ. ΣΚΑΛΑΣ & ΕΡΓΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ ΠΡΟΧΩΜΑΤΟΣ ΕΛΟΥΣ, ΠΟΤΑΜΟΥ ΕΥΡΩΤΑ Ν. ΛΑΚΩΝΙΑΣ	.00	.00	150,000.00	150,000.00
2009ΕΠ42600006	ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΟΤΑΜΟΥ ΠΑΜΙΣΟΥ ΑΠΟ ΒΑΛΥΡΑ ΕΩΣ ΕΚΒΟΛΕΣ Ν. ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	.00	.00	150,000.00	150,000.00

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	Π Ι Σ Τ Ω Σ Ε Ι Σ				ΔΑΝ. ΥΠΟΧΡ. ΣΥΝΕΙΣΦ. ΣΧΕΤ. ΝΟΜΟΙ-ΑΠΟΦ.
		ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΔΑΝΕΙΑ	ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	
						ΕΥΡΩ
2009ΕΠ42600007	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΣΤΟΝ ΕΠΑΡΧΙΑΚΟ ΔΡΟΜΟ ΣΤΑΔΙΟ - ΓΑΡΕΑ - ΜΑΥΡΙΚΙ - ΑΝΘ ΒΕΡΒΕΝΑ Ν. ΑΡΚΑΔΙΑΣ	.00	.00	700,000.00	700,000.00	
2009ΕΠ42600008	ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΣΤΟ Δ.Δ. ΑΓΙΟΥ ΦΩΔΡΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΡΦΑΡΩΝ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	.00	.00	200,000.00	200,000.00	
2009ΕΠ42600009	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΟΜΒΡΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΓΚΑΡΣΙΩΝ ΡΕΜΑΤΩΝ ΣΤΗΝ 9η Ε.Ο (ΤΜΗΜΑ ΒΑΣΙΛΙΤΣΙ - ΚΟΡΙΝΗ) Ν.ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	.00	.00	10,000.00	10,000.00	
2009ΕΠ42600010	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΔΟΥ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ - ΤΡΙΠΟΛΗΣ ΑΠΟ ΤΣΑΚΩΝΑ ΕΩΣ ΣΠΕΡΧΟΓΕΙΑ Ν.ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	.00	.00	50,000.00	50,000.00	
2009ΕΠ42600011	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ ΠΕΔΙΝΗΣ ΚΟΙΤΗΣ ΠΟΤΑΜΟΥ ΝΕΔΑ Ν.ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	.00	.00	100,000.00	100,000.00	
2009ΕΠ42600012	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ - ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΡΑΝΩΝ ΚΑΙ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΒΑΤΟΤΗΤΑΣ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΜΕΣΣΗΝΙΑΚΟΥ ΤΑΥΓΕΤΟΥ	.00	.00	97,277.06	97,277.06	
2009ΕΠ42600013	ΟΔΟΤΕΦΥΡΑ ΝΕΟΧΩΡΙΟΥ - ΜΕΛΙΓΑΛΑ , ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΟΙΤΗΣ ΚΑΙ ΟΔΩΝ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ Ν.ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	.00	.00	200,000.00	200,000.00	

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ,

ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ426

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ

ΤΜΗΜΑ Α' ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ Ε.ΚΟΡΔΩΣΗ

ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ

ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

\*\* Π Ι Σ Τ Ω Σ Ε Ι Σ Χ Ο Ρ Η Γ Ο Υ Μ Ε Ν Ε Σ Σ Ε Τ Ρ Ι Τ Ο Υ Σ \*\*

\*\* Σ Υ Ν Ε Ι Σ Φ Ο Ρ Ε Σ Π Ι Ν Α Κ Α Σ ( Δ Β ) \*\*

ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/10/2012

ΣΕΛΙΣ 15

ΦΟΡΕΑΣ : ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 2

ΤΟΜΕΑΣ : ΠΕΡ.ΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

σε

ΕΥΡΩ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	Π Ι Σ Τ Ω Σ Ε Ι Σ				ΕΥΡΩ
		ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΔΑΝΕΙΑ	ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	
2009ΕΠ42600014	ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΔΗΜΩΝ ΑΝΔΑΛΙΑΣ, ΟΙΧΑΛΙΑΣ, ΑΡΦΑΡΩΝ ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	.00	.00	200,000.00	200,000.00	
2009ΕΠ42600015	"ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΤΩΝ ΓΕΦΥΡΙΩΝ "ΤΟΥΡΚΟΛΕΚΑ" ΚΑΙ "ΒΕΛΓΟΣΤΗΣ" ΤΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΞΕΡΙΑ Ν. ΑΡΚΑΔΙΑΣ"	.00	.00	250,000.00	250,000.00	
2009ΕΠ42600016	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΤΗΣ ΓΕΦΥΡΑΣ "ΚΑΜΑΡΑΣ" Ν.ΑΡΚΑΔΙΑΣ	.00	.00	.00	.00	
2009ΕΠ42600017	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΤΗΣ ΓΕΦΥΡΑΣ "ΚΑΜΑΡΙΤΣΑ" ΤΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΑΛΦΕΙΟΥ Ν.ΑΡΚΑΔΙΑΣ	.00	.00	300,000.00	300,000.00	
2009ΕΠ42600018	ΕΡΓΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ ΝΟΜΟΥ ΑΡΚΑΔΙΑΣ	.00	.00	254,062.99	254,062.99	
2009ΕΠ42600019	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΜΝΗΜΕΙΩΝ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΛΗ' Ε.Π.Κ.Α. ΣΤΟ ΝΟΜΟ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	.00	.00	150,000.00	150,000.00	
2009ΕΠ42600020	ΕΡΓΑ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΒΑΛΛΕΤΣΙΟΥ, ΝΟΜΟΥ ΑΡΚΑΔΙΑΣ	.00	.00	130,000.00	130,000.00	

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ,  
ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ426  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΤΜΗΜΑ Α' ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.  
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ Ε.ΚΟΡΔΩΣΗ

ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/10/2012  
ΦΟΡΕΑΣ : ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ ΣΕΛ/Σ ΠΙΝΑΚΟΣ 3  
ΤΟΜΕΑΣ : ΠΕΡ.ΦΕΡΕΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ  
ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ  
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

\*\* Π Ι Σ Τ Ω Σ Ε Ι Σ Χ Ο Ρ Η Γ Ο Υ Μ Ε Ν Ε Σ Σ Ε Τ Ρ Ι Τ Ο Υ Σ \*\*  
\*\* Σ Υ Ν Ε Ι Σ Φ Ο Ρ Ε Σ Π Ι Ν Α Κ Ο Σ ( Δ Β ) \*\*

ΣΕΛ/Σ 16  
ΣΕΛ/Σ 3

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΡΓΟΥ	Π Ι Σ Τ Ω Σ Ε Ι Σ				ΔΑΝ. ΥΠΟΧΡ. ΣΥΝΕΙΣΦ. ΣΧΕΤ. ΝΟΜΟΙ-ΑΠΟΦ.
		ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ	ΔΑΝΕΙΑ	ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	
						ΕΥΡΩ
2009ΕΠ142600021	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΟΙΤΗΣ ΤΟΥ ΑΛΦΕΙΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΕΝΤΟΣ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΟΥ Δ. ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗΣ, ΝΟΜΟΥ ΑΡΚΑΔΙΑΣ	.00	.00	100,000.00	100,000.00	
2009ΕΠ142600022	ΕΡΓΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΖΗΜΙΩΝ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΑΡΧΑΙΩΝ ΜΝΗΜΕΙΩΝ ΣΤΟ ΝΟΜΟ ΛΑΚΩΝΙΑΣ	.00	.00	300,000.00	300,000.00	
2009ΕΠ142600023	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΝΤΙΠΑΛΗΜΥΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΣΤΟΥΣ ΔΗΜΟΥΣ ΣΚΑΛΑΣ ΚΑΙ ΕΛΟΥΣ Ν.ΛΑΚΩΝΙΑΣ	.00	.00	100,000.00	100,000.00	
2009ΕΠ142600024	ΒΕΛΤΙΩΣΕΙΣ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΔΟΠΟΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΑΡΙΟΣ, ΝΟΜΟΥ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	.00	.00	250,000.00	250,000.00	
<b>ΣΥΝΟΛΑ ΠΙΝΑΚΟΣ</b>		.00	.00	<b>3,878,128.05</b>	<b>3,878,128.05</b>	

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΓΛΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ,

ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ426

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ

ΤΜΗΜΑ Α' ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ Ε. ΚΟΡΔΩΣΗ

\*\* Π Ι Σ Τ Ω Σ Ε Ι Σ ΧΟΡΗΓΟΥΜΕΝΕΣ ΣΕ ΤΡΙΤΟΥΣ \*\*

\*\* ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΕΣ ΠΙΝΑΚΑΣ (ΔΒ) \*\*

ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/10/2012

ΣΕΛΙΣ 17

ΦΟΡΕΑΣ : ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ ΣΕΛΙΣ ΠΙΝΑΚΟΣ 4

ΤΟΜΕΑΣ : ΠΕΡ. ΦΕΡΕΪΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ

ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ,  
ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ426 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/10/2012  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΤΜΗΜΑ Α: ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.  
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΚΦΩΡΩΣΗΣ

**ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΕΠ426**

- 1.- Η ΕΙΔΙΚΟΤΕΡΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΟΥ ΓΕΝΙΚΟΥ ΚΩΔΙΚΟΥ ΑΡΙΘΜΟΥ ΤΟΥ ΤΟΜΕΑ, ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ, ΚΑΙ Η ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΤΩΝ ΠΙΣΤΩΣΕΩΝ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΤΑ ΜΟΝΑΔΑ ΚΩΔΙΚΟΥ ΑΡΙΘΜΟΥ ΤΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ, ΘΑ ΓΙΝΕΤΑΙ ΜΕ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΤΟΥ ΑΡΜΟΔΙΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ.
- 2.- Η ΔΙΑΘΕΣΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΤΩΝ ΠΙΣΤΩΣΕΩΝ, ΠΟΥ ΠΡΟΒΛΕΠΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΙΣ ΣΥΛΛΟΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ (Σ.Α.Ε. ΚΑΙ Σ.Α.Μ.), ΘΑ ΓΙΝΟΝΤΑΙ ΜΕ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΕΥΘΥΝΗ ΤΟΥ ΑΡΜΟΔΙΟΥ ΥΠΟΥΡΓΟΥ, ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΩΝ ΠΑΡΑΓΡΑΦΩΝ 4, 5 ΚΑΙ 18 ΤΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ Χ.Δ.9035/30.7.73.
- 3.- ΤΟ ΥΦΟΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΗΡΩΜΩΝ ΚΑΘΕ ΕΡΓΟΥ Η ΜΕΛΕΤΗΣ, ΠΟΥ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΤΑΙ ΣΕ ΚΑΘΕ ΣΥΛΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ, ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΦΘΑΣΕΙ ΜΕΧΡΙ ΤΟ ΥΦΟΣ ΤΗΣ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΠΙΣΤΩΣΗΣ ΠΟΥ ΑΝΑΓΡΑΦΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΟΙΚΕΙΑ ΣΤΗΝ ΤΩΝ ΣΥΝΗΜΜΕΝΩΝ ΣΤΗΝ ΑΠΟΦΑΣΗ ΠΙΝΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Η ΜΕΛΕΤΩΝ, ΚΑΙ ΜΕ ΑΝΩΤΑΤΟ ΟΡΙΟ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΗΡΩΜΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ Η ΜΕΛΕΤΩΝ ΤΗΣ ΣΥΛΛΟΓΙΚΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ, ΤΟ ΣΥΝΟΛΙΚΟ Η ΜΕΡΙΚΟ, ΚΑΤΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ, ΟΡΙΟ ΠΑΡΗΡΩΜΩΝ ΠΟΥ ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΑΥΤΗ, ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ, ΜΕΣΑ ΣΤΟ ΧΡΟΝΟ ΠΟΥ ΙΣΧΥΕΙ Η ΣΥΛΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ, Η ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ ΓΙΑ ΠΑΡΗΡΩΜΗ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΑΠΟ ΤΟ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΟ ΟΡΙΟ ΠΑΡΗΡΩΜΩΝ ΑΥΤΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟ ΤΟ ΥΦΟΣ ΤΗΣ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΠΙΣΤΩΣΗΣ ΚΑΘΕ ΕΡΓΟΥ Η ΜΕΛΕΤΗΣ.
- 4.- ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΣΤΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΚΑΙ ΛΟΙΠΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ Η ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΘΕ ΣΥΛΛΟΓΙΚΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΓΙΝΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΜΕ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΛΛΟΓΙΚΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ, ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΠΟΛΟΓΗΜΕΝΗ ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΟΥ ΑΡΜΟΔΙΟΥ ΥΠΟΥΡΓΟΥ ΠΡΟΣ ΤΟ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ & ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ.
- 5.- ΓΙΑ ΤΙΣ ΠΑΡΗΡΩΜΕΣ ΠΟΥ ΘΑ ΓΙΝΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ Η ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΘΕ ΣΥΛΛΟΓΙΚΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ, ΕΧΟΥΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΟΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΩΝ ΠΑΡΑΓΡΑΦΩΝ 31, 32, 33 ΚΑΙ 34 ΤΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ Χ.Δ.9035/30.7.73, ΜΕ ΤΗ ΔΙΕΥΚΡΙΝΗΣΗ, ΟΤΙ ΔΕΝ ΑΠΛΑΜΑΣΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΔΑΣΜΟΥΣ ΤΑ ΚΑΥΣΙΜΑ ΚΑΙ ΤΑ ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ, ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΙΔΙΩΤΕΣ ΕΡΓΟΛΑΒΟΥΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΕΡΓΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ, ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 14 ΤΟΥ Ν.2369/53 ΣΕ ΣΥΝΔΙΑΣΜΟ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 1 ΤΟΥ Ν.893/73.
- 6.- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΕΡΓΩΝ ΜΕΣΩ ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΩΝ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΕΩΝ Η ΜΕΣΩ ΤΟΥ ΤΑΚΤΙΚΟΥ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ, ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΕΓΚΡΙΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ & ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ, ΠΟΥ ΔΙΝΕΤΑΙ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΜΕΝΗ ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΟΥ ΦΟΡΕΑ, ΑΠΟΚΛΕΙΕΤΑΙ Η ΑΝΑΘΕΣΗ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΕΡΓΩΝ Η ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ ΜΕΛΕΤΩΝ ΣΤΙΣ ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΕΣ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΕΙΣ, ΠΟΥ ΔΕΝ ΠΡΟΚΕΙΤΑΙ ΝΑ ΕΚΤΕΛΕΣΘΟΥΝ ΑΠ' ΑΥΤΑ, Η ΜΕΤΑΒΙΒΑΣΗ ΠΙΣΤΩΣΕΩΝ, ΑΠΟ ΤΑ ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΑ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΕΣ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΕΙΣ Η ΜΕΣΩ ΤΑΚΤΙΚΟΥ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΠΡΟΣ ΤΟΥΣ ΦΟΡΕΙΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΜΕΛΕΤΩΝ, ΓΙΝΕΤΑΙ ΜΕ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΟΥ ΙΣΧΥΕΙ, ΑΦΟΥ ΤΗΡΘΟΥΝ ΚΑΙ ΟΙ ΛΟΙΠΕΣ ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΠΟΥ ΙΣΧΥΟΥΝ Η ΠΡΟΚΕΙΤΑΙ ΝΑ ΙΣΧΥΣΟΥΝ, ΟΙ ΜΕΤΑΒΙΒΑΣΕΙΣ ΠΙΣΤΩΣΕΩΝ ΘΑ ΓΙΝΟΝΤΑΙ ΜΕ ΕΥΘΥΝΗ ΤΟΥ ΦΟΡΕΑ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ Η ΜΕΛΕΤΩΝ ΤΜΗΜΑΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΡΟΣΩΔΟ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΤΟΥ ΚΑΘΕ ΕΡΓΟΥ Η ΜΕΛΕΤΗΣ.
- 7.- ΑΠΟΚΛΕΙΕΤΑΙ Η ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΔΑΠΑΝΩΝ ΣΕ ΣΥΝΑΛΛΑΓΜΑ ΜΕΣΩ ΤΑΚΤΙΚΟΥ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ, ΣΕ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΟΙ ΔΑΠΑΝΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΝΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΚΑΝΟΝΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΤΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ, ΜΕΣΩ ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ & ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ.
- 8.- ΔΕΝ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ Η ΚΑΤΑΒΟΛΗ ΟΠΟΙΟΥΔΗΠΟΤΕ ΠΟΣΟΥ ΓΙΑ ΠΑΡΗΡΩΜΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ ΑΠΟ ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΣΕ ΒΑΡΟΣ ΤΩΝ ΠΙΣΤΩΣΕΩΝ ΣΥΛΛΟΓΙΚΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΕΡΓΩΝ, ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΕΙΔΟΥΣ ΘΑ ΚΑΤΑΒΑΛΛΟΝΤΑΙ ΜΟΝΟ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ ΤΗΣ ΣΧΕΤΙΚΗΣ ΣΥΛΛΟΓΙΚΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΜΕΛΕΤΩΝ, ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΕΝΓΛΧΘΕΙ Η ΜΕΛΕΤΗ.

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ,  
 ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ426 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/10/2012  
 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
 ΤΜΗΜΑ Α: ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.  
 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ Ε.ΚΟΡΔΩΣΗ

---

**ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΕΠ426**

---

9.- ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΘΕΣΗ ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ ΕΓΚΕΡΜΕΝΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ, ΕΦΑΡΜΟΖΟΝΤΑΙ ΟΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΟΥ Ν. 3316/2005 "ΑΝΑΘΕΣΗ ΚΑΙ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΠΑΡΟΧΗΣ ΣΥΝΑΦΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΆΛΛΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΠΕΡΙ ΜΗΤΡΩΟΥ ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΘΕΣΕΩΣ ΚΑΙ ΕΚΠΟΝΗΣΕΩΣ ΜΕΛΕΤΩΝ".

10.- ΚΑΤΑ ΤΑ ΛΟΙΠΑ ΙΣΧΥΟΥΝ ΟΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ Χ.Δ. 9035/90.7.73.

11.- Η ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΥΤΗ ΙΣΧΥΕΙ ΑΠΟ ΤΗΝ 1Η ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2012 ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ 31Η ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2012.

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ,  
 ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΑ ΕΠ426 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/10/2012  
 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
 ΤΜΗΜΑ Α: ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.  
 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ Ε.ΚΟΡΔΩΣΗ

---

**ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΕΠ426**

---

1.- ΟΙ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΠΟΥ ΕΓΚΡΙΝΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΥΤΗ, ΒΑΡΥΝΟΥΝ ΤΙΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ ΤΟΥ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΚΩΔΙΚΟΥ ΑΡΙΘΜΟΥ 994985/8200

3.ΤΑ ΠΟΣΑ ΤΗΣ ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑΣ ΚΑΤΑΒΑΛΟΝΤΑΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΟΥ ΠΡΟΒΛΕΠΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΚΥΑ ΜΕ ΑΡΙΘΜ. 16729/ΔΚΠ 145 ΤΩΝ ΥΠΟΥΡΓΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΥΠΡΑΝ (ΦΕΚ 667/Τ.Β2/1.4.2011)

2.- ΟΙ ΕΤΗΣΙΕΣ ΠΙΣΤΩΣΕΙΣ ΕΓΚΡΙΝΟΝΤΑΙ ΑΝΑ ΤΡΙΜΗΝΟ ΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΩΝ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΠΙΣΤΩΣΕΩΝ ΚΑΘΕ ΤΡΙΜΗΝΟΥ ΠΡΟΚΥΠΤΕΙ ΑΘΡΟΙΣΤΙΚΑ ΜΕ ΤΑ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΑ ΤΡΙΜΗΝΑ. Η ΤΡΑΠΕΖΑ ΕΛΛΑΔΟΣ ΕΚΤΕΛΕΙ ΚΑΤΑΝΟΜΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΟΥ ΥΦΟΥΣ ΤΩΝ ΕΚΑΣΤΟΤΕ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΠΙΣΤΩΣΕΩΝ.

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ,  
ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.  
ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣ Ε. ΚΟΡΑΩΣΗ

ΣΕΛΙΣ 21

ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/10/2012

ΣΑ ΕΠ426

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α ΕΠ426**

- Α.- ΝΟΜΟΣΕΣΙΑ ΠΟΥ ΔΙΕΠΕΙ ΤΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΟΤΕΡΑ ΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΟΥ Ν. 2212/52 (Α266), ΤΩΝ ΝΔ. 2957/54, & 4355/64 ΚΑΙ ΤΩΝ Β.Δ. 120/60 (Α30) ΚΑΙ 488/60 (Α109).
- Β.- ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΟΥ Ν.2362/95 "ΠΕΡΙ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ ΚΑΙ ΑΛΛΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ".
- Γ.- ΤΟ ΑΡΘΡΟ 90 ΤΟΥ "ΚΩΔΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΥΒΕΡΝΗΣΗ ΚΑΙ ΤΑ ΚΥΒΕΡΝΗΤΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ" ΠΟΥ ΚΥΡΩΘΗΚΕ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ ΠΡΩΤΟ ΤΟΥ Π.Δ. 63/ 2005 (ΦΕΚ Α' 98).
- Δ.- ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΡΙΘΜ. ΧΔ 9035/30.7.73 ΠΕΡΙ ΓΕΝΙΚΩΝ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ ΠΟΥ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΕΚΤΕΛΕΣΗ, ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΠ, ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ.
- Ε.- ΤΟ Π.Δ. 178/2000 (ΦΕΚ Α' 165/14.07.2000) ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ.
- ΣΤ.- ΤΟ Π.Δ. 85/2012 (ΦΕΚ Α' 141/21.06.2012) ΙΔΡΥΣΗ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ".
- Ζ.- ΤΟ Π.Δ. 86/2012 (ΦΕΚ Α' 141/21.06.2012) "ΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΥΠΟΥΡΓΩΝ, ΑΝΑΠΗΡΩΤΩΝ ΥΠΟΥΡΓΩΝ ΚΑΙ ΥΦΥΠΟΥΡΓΩΝ".
- Η.- ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ (Π.Δ.Ε.) 2012.
- Θ.- ΤΗΝ ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΜΕ ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. 51233/19065/17.8.2012 ΜΕ ΣΥΝΗΜΜΕΝΟ ΤΟΝ ΠΙΝΑΚΑ 1 ΑΝΑΦΟΡΙΚΑ ΜΕ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΤΗΣ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ,  
 ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ  
 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
 ΤΜΗΜΑ Α. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΤΗΣ. ΠΡΟΓΡΑΜ. ΔΗΜ. ΕΠΕΝΔ.  
 ΠΛΗΡΟΦΟΡΕΣ ΕΚΦΩΣΗ

ΣΑ ΕΠ426 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1 ΤΗΣ 16/10/2012

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΕΠ426**

1. Υπουργείο Οικονομικών - Γενικό Λογιστήριο του Κράτους	1
- Δ/νση 20η - Τμήμα Δ'	1
- Δ/νση 24 - Λογ. Δημοσίου - Τμήμα Α'	
Πανεπιστημίου 37, 101 65 Αθήνα	
2. Περιφέρεια Πελοποννήσου	1
- Δ/νση Αναπτυξιακού Προγραμματισμού	1
- Περιφερειακό Ταμείο	1
- Υπηρεσία Δημοσπονομικού Ελέγχου	1
Εσωτερική Διανομή	
1. Δ/νση Δημοσίων Επενδύσεων	1
- Τμήμα Α	1
- Τμήμα Β	1

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ**

Αθήνα 11/6/2013

**ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΑΣΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &  
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΑΣΩΝ &  
ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

Αριθ. Πρωτ. : ΔΥ

**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΑΣΩΝ &  
ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

*ΠΡΟΣ : Επιτροπή Περιβάλλοντος  
της Βουλής των Ελλήνων*

Ταχ. Δ/ση : Χαλκοκονδύλη 31  
101 64 ΑΘΗΝΑ

Τηλέφωνο. 210212 4693 2105244290

e-mail: t.daskalakis@prv.ypeka.gr

FAX : 210 5244290

## **Ε Ν Η Μ Ε Ρ Ω Τ Ι Κ Ο**

Αξιότιμη Κα Πρόεδρε της Επιτροπής Περιβάλλοντος της Βουλής των Ελλήνων,

Κατ' αρχήν θα ήθελα να σας ευχαριστήσω για την πρόσκληση σας για την συμμετοχή μου σε αυτή σας την πρωτοβουλία, διότι μου δώσατε την ευκαιρία να δω από κοντά την εξέλιξη των οικοσυστημάτων μετά την πυρκαγιά.

Ως προς τις διαπιστώσεις – παρατηρήσεις που υπέπεσαν στην αντίληψη μου και ζητήσατε, θα ήθελα να σας αναφέρω τα εξής:

- Θα πρέπει να καταβληθεί κάθε δυνατή προσπάθεια ώστε σε καμία περίπτωση να μην παραμείνουν αναξιοποίητα τα λουτρά Καϊάφα. Η χώρα μας έχει ανάγκη τον Ιαματικό τουρισμό που αποτελεί πηγή σημαντικών εσόδων αλλά και ανάπτυξης ιδίως των τοπικών κοινωνιών.
- Η περιοχή έχει μοναδική φυσική αναγέννηση και φυσική αποκατάσταση της βλάστησης, ακόμα και στα βραχώδη ασβεστολιθικά εδάφη. Εδώ όμως είναι και το πρόβλημα που έχουμε. Η φυσική αναγέννηση πρέπει να προστατευτεί όχι πλέον από την βοσκή – αυτό χρειαζόταν στην μεταπυρική περίοδο - αλλά από την εκδήλωση νέων συμβάντων πυρκαγιάς. Ο τρόπος για να γίνει αυτό πρέπει κατά την γνώμη μου να περιλαμβάνει:
  - » Καθαρισμό παρόδιας βλάστησης με προτεραιότητα στο οδικό δίκτυο μεγάλης κυκλοφορίας.
  - » Συνεχείς περιπολίες από τις αρμόδιες υπηρεσίες (Πυροσβεστική και Δασική), απαγόρευση κυκλοφορίας όταν ο δείκτης κινδύνου πυρκαγιάς είναι μεγάλος και ακόμη και εναέρια επιτήρηση με επιστολές παρότρυνσης στις αερολέσχες της περιοχής.
  - » Παρότρυνση των εθελοντών και μέσω των ΟΤΑ, για την προστασία του οικοσυστήματος στο οποίο ζουν και δραστηριοποιούνται.

- » Ενίσχυση των τοπικών υπηρεσιών με εποχιακό προσωπικό (Πυροσβεστική και Δασική υπηρεσία). Είναι γνωστό ότι το κόστος πρόληψης είναι πολύ μικρότερο από το κόστος πυρόσβεσης.
  - » Εποπτεία και έλεγχος για τα δέοντα, των φορέων που είναι αίτιοι πρόκλησης πυρκαγιών π.χ. ΔΕΗ που πρέπει να καθαρίζει την βλάστηση κάτω από τα εναέρια δίκτυα της, τον ΟΣΕ κλπ.
- Προστασία των περιοχών (και με την βοήθεια των περιπόλων) για τυχόν καταπατήσεις με σκοπό την οικοπεδοποίηση, για να προσπορίσουν ίδια οφέλη ιδιώτες, επαγγελματίες και μη.
- Συνέχιση της προσπάθειας αναδάσωσης σε περιοχές που δεν έγινε φυσική αναγέννηση (Πεύκη στις θίνες) με χρηματοδότηση των έργων αυτών.
- Η πυρκαγιά αυτή (του 2007) να γίνει αφορμή για να συστηματοποιήσουμε προσπάθειες που έγιναν και που δεν αξιοποιήθηκαν. Εννοώ το πλήθος μελετών που έγιναν από διάφορους φορείς (Πανεπιστήμια, Πολυτεχνία, Ινστιτούτο Δασικών ερευνών, WWF, κλπ.) και που ελάχιστες υλοποιήθηκαν, ενώ θα μπορούσαν να προσφέρουν πολλά αν ΕΝΑΣ φορέας είχε αναλάβει την προκήρυξη αλλά και την αξιολόγηση τους και την εν συνεχεία έγκριση και υλοποίηση τους. Αυτό θα είχε σαν αποτέλεσμα καμία να μην μείνει στα «συρτάρια» αλλά και να επεκταθούν σε περιοχές που δεν έγινε καμία μελέτη και που πιθανόν να ήταν αναγκαίες, με παράλληλη εξοικονόμηση πόρων.
- Θα πρέπει, εφ' όσον υπάρχει η δυνατότητα, να γίνουν μελέτες με χρηματοδότηση του «ταμείου Μολυβιάτη», όπως αυτή που έχει προεγκρίνει η Δ/ση Προστασίας Δασών και Φυσικού Περιβάλλοντος του ΥΠΕΚΑ, για το Δήμο Πηνειού για ποσό περί τα 2,1 εκατομ. Ευρώ.
- Η ανάρτηση προειδοποιητικών πινακίδων για τον κίνδυνο πυρκαγιάς είναι κάτι που δεν είδα στην διαδρομή που ακολουθήσαμε τουλάχιστον την 2<sup>η</sup> μέρα που ήμουν. Νομίζω ότι ευαισθητοποιείται ο πολίτης όταν τις βλέπει και γίνεται προσεκτικότερος π.χ. στην απόρριψη τσιγάρων. Παράλληλα δεν θα πρέπει να ατονήσει και η υποχρέωση των τοπικών Δασικών Υπηρεσιών για την ευαισθητοποίηση του πολίτη με φυλλάδια και ανακοινώσεις στον τύπο, έντυπο και ηλεκτρονικό. Είναι γνωστό ότι το 95% των αιτίων των πυρκαγιών οφείλεται σε ανθρωπογενή αίτια.
- Θα πρέπει να γίνει Στελέχωση των πυροφυλακίων για την πρόληψη πυρκαγιών.
- Η πρόληψη και τα επίγεια μέσα πυρόσβεσης ευνοούνται όλο και λιγότερο και η Ελλάδα εναποθέτει, κατά παράβαση κάθε επιστημονικού κανόνα, τη σωτηρία της στην εναέρια πυρόσβεση, την οποία νοικιάζει πανάκριβα. Αυτό θα πρέπει να προβληματίσει τους εμπλεκόμενους φορείς.

- Αν η καταστροφή είναι μεγάλη, τότε κανένας δεν θα αποδώσει ευθύνες στη στρατηγική πυρόσβεσης, αλλά στις ελλείψεις και γι αυτό η υπηρεσία μας έχει προτείνει την συνεργασία με την Πυροσβεστική σε συγκεκριμένους τομείς. Συγκεκριμένα θα πρέπει να εμπλακεί η Δασική υπηρεσία στην πυρόσβεση, η οποία γνωρίζει άριστα:
  - α. τις τοπικές κλιματικές συνθήκες (ποιες ώρες φυσάει αέρας στην περιοχή και από ποια κατεύθυνση),
  - β. το οδικό δίκτυο που η ίδια κατασκευάζει και συντηρεί,
  - γ. τη βλάστηση της περιοχής και την ευφλεκτότητα και καυσιμότητα της
  - δ. την αποτύπωση σε πραγματικό χρόνο της κατάστασης της πυρκαγιάς σε χάρτη
 στοιχεία που αποτελούν αναγκαία δεδομένα στην στρατηγική πυρόσβεσης.
  
- Επίσης θα πρέπει να μπει στο σχεδιασμό της καταστολής της ΠΥ το αντίτυρο που είναι διεθνώς εφαρμόσιμη μέθοδος καταστολής, αλλά όχι στην Ελλάδα.

Σας υπενθυμίζω ότι είναι η πρώτη φορά που εγκρίθηκε η χρηματοδότηση έργων πρόληψης από το Πράσινο Ταμείο πριν τον Ιούνιο και αναμένεται σύντομα η έγκριση από πιστώσεις Δημοσίων επενδύσεων. Θα διατεθούν περί τα 4 εκατομ. Ευρώ.

Επίσης έχουν εγκριθεί από το Υπ. Εσωτερικών 18 εκατομ. για καθαρισμούς παρόδιας βλάστησης με διαδικασία που εξασφαλίζει στο μέγιστο δυνατό τον σκοπό διάθεσης των πιστώσεων αυτών.

Πιστώσεις 40,5 εκ από κοινοτικές πιστώσεις και συγκεκριμένα από το πρόγραμμα Αλ. Μπαλτατζής είναι διαθέσιμα για τα 180 περίπου υποβληθέντα έργα μελέτες.

Από το 2012 η Δασική υπηρεσία έχει 24ωρη παρουσία στα δάση με καθιέρωση πρωινού και απογευματινού ωραρίου (βάρδιες) στις περιφερειακές δασικές υπηρεσίες με ημερήσια περίπολα αλλά και περίπολα την νύκτα σε καθημερινή βάση, με μείωση του κόστους λειτουργίας της.

Στελέχωση του κέντρου Δασοπροστασίας (τηλ. 1591) μέχρι το βράδυ (ώρα 22.00) σε 12μηνη βάση καθώς και των κέντρων της ΓΓΠΠ και Πυροσβεστικής κατά την αντιπυρική περίοδο.

Συνεργασία με την ΕΛΑΣ και λοιπούς φορείς για το δύσκολο έργο της προστασίας.

Η υπηρεσία μας σχεδιάζει την ανάληψη δράσεων, με στόχο την επίτευξη του καλύτερου επιστημονικού σχεδιασμού ώστε:

- να μειωθεί ο αριθμός των εκδηλωμένων πυρκαγιών
- να μειωθεί ο χρόνος της αρχικής προσβολής
- να μειωθούν οι δαπάνες με την καλύτερη οργάνωση πρόληψης πυρκαγιών για την περιοχή ευθύνης της κάθε περιφερειακής Δασικής υπηρεσίας.

Στην οργάνωση αυτή καθοριστικό ρόλο παίζουν:

- ❖ Η ανάλυση και αξιολόγηση των στοιχείων όλων των πυρκαγιών που σημειώθηκαν τα τελευταία χρόνια καθώς και οι ιδιαιτερότητες που διαμορφώνονται ανάλογα με τις ειδικές συνθήκες στις επιμέρους περιοχές.
- ❖ Η ορθολογική αξιοποίηση του ανθρώπινου δυναμικού, των υλικών και μέσων καθώς και η υπάρχουσα υποδομή.
- ❖ Η συνεργασία με τους λοιπούς φορείς και υπηρεσίες.

Σας ευχαριστώ για την δυνατότητα που μου δώσατε να εκφράσω κάποιες απόψεις που ίσως βοηθήσουν την χώρα μας στην προστασία των φυσικών μας οικοσυστημάτων. Παρακαλώ για οτιδήποτε υπέπεσε στην αντίληψη σας και που άπτετε των αρμοδιοτήτων μας, να μας ενημερώσετε για να συμβάλουμε στο μέτρο των δυνατοτήτων μας. Ευελπιστούμε για τη συνεργασία σας.

Με εκτίμηση  
Ο προϊστάμενος της Δ/νσης  
Τρ. Δασκαλάκης  
Msc Δασολόγος

Σας παραθέτω πίνακα αιτίων δασικών πυρκαγιών

Τα κυριότερα αίτια των δασικών πυρκαγιών σύμφωνα με τα διαθέσιμα στοιχεία που έχουμε είναι τα εξής:

Καύση αγρών (κυρίως καύση καλαμιάς)	7,60%
Καύση βοσκοτόπων	10,80%
Κακόβουλος εμπρησμός	17,00%
Εργασίες στην ύπαιθρο	2,80%
Σκουπιδότοποι	4,10%
Κεραυνός	1,20%
Τσιγάρα – σπέρτα	2,60%
Εκδρομείς – κυνηγοί	0,90%
Άλλα γνωστά αίτια	1,20%
Τυχαία (αυτανάφλεξη – σπινθήρες ΔΕΗ)	4,90%
Άτομα μειωμένης Αντίληψης	0,40%
Άγνωστα αίτια	46,50%

**ΑΥΤΟΨΙΑ ΣΤΙΣ ΠΥΡΟΠΛΗΚΤΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ  
ΤΩΝ ΝΟΜΩΝ ΗΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΡΚΑΔΙΑΣ  
ΜΕ ΤΗΝ ΕΙΔΙΚΗ ΜΟΝΙΜΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΤΗΣ ΒΟΥΛΗΣ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ**

**ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ**

Δημήτρης Ντινόκας, Δασολόγος<sup>17</sup>

Με πρόσκληση της Προέδρου της Ειδικής Μόνιμης Επιτροπής Προστασίας Περιβάλλοντος κ. Διονυσίας –Θεοδώρας Αυγερινούπουλου, συμμετείχα στην επίσκεψη στις πυρόπληκτες περιοχές της Αρκαδίας και Ηλείας.

Οι πυρκαγιές του καλοκαιριού του 2007 στους νομούς Ηλείας και Αρκαδίας ήταν μεγάλης έκτασης και κατέστρεψαν σημαντικά δασικά και αγροτικά οικοσυστήματα. Οι επιπτώσεις σε κοινωνικό, οικονομικό, περιβαλλοντικό, οικολογικό και πολιτιστικό επίπεδο εξακολουθούν να υπάρχουν.

**ΠΕΡΙΟΧΗ Ν. ΑΡΚΑΔΙΑΣ (3-6-2013)**

Από τη θέση «Σταυρός» της περιοχής Βίγλες τ. κοινότητας Μακρυσίου του Δήμου Μεγαλόπολης, ενημερωθήκαμε για τις πυρκαγιές των ετών 2007 και 2012. Στη συνέχεια επισκεφθήκαμε στην τ. κοινότητα Ανεμουρίου του Δήμου Μεγαλόπολης, σημείο της έναρξης της πυρκαγιάς του 2012. Διαπίστωσα ότι η πυρκαγιά έκαψε σημαντικό αναγεννημένο δάσος της πυρκαγιάς του 2007. Στην τ. κοινότητα Λεονταρίου, ενημερωθήκαμε για τα προβλήματα του αγροτοκτηνοτροφικού πληθυσμού της ευρύτερης περιοχής.

**ΠΕΡΙΟΧΗ Ν. ΗΛΕΙΑΣ (3-6 & 4-6-2013)**

Το απόγευμα της ίδιας μέρας, επισκεφτήκαμε τη Μάκιστο και την Αρτέμιδα. Διαπίστωσα την πολύ μεγάλη καταστροφή που προκάλεσε η πυρκαγιά στους οικισμούς και στα δασικά - αγροτικά οικοσυστήματα.

Την επόμενη μέρα, επισκεφτήκαμε την Αρχαία Ολυμπία. Οι πρωτότυπες παρεμβάσεις αποκατάστασης στις καμένες εκτάσεις βελτίωσαν αισθητικά το τοπίο.

Στη συνέχεια, στο Δημαρχείο του Πύργου πραγματοποιήθηκε σύσκεψη με τοπικούς φορείς, εκπροσώπους Τοπικής Αυτοδιοίκησης, Αποκεντρωμένης Διοίκησης, Υπουργείων.

**ΔΙΑΠΙΣΤΩΣΕΙΣ**

Από τις αυτοψίες διαπιστώσαμε:

- 1.- Τα αντιδιαβρωτικά-αντιπλημμυρικά έργα για την προστασία του καμένου εδάφους από τη διάβρωση λειτούργησαν εξαιρετικά. Δημιούργησαν ευνοϊκές συνθήκες για την επανεμφάνιση της βλάστησης.
- 2.- Τα αείφυλλα πλατύφυλλα καθώς και η χαλέπιος πεύκη επανεγκαταστάθηκαν στο μεγαλύτερο τμήμα της καμένης έκτασης (ποσοστό 80%).

---

<sup>17</sup> Διευθυντής Αναδασώσεων και Ορεινής Υδρονομίας, εκπρ. ΥΠΕΚΑ στην Αυτοψία

- 3.- Στις επανακαείσες εκτάσεις πραγματοποιήθηκε, με επιτυχία, τεχνητή αναδάσωση με χαλέπιο πεύκη και κουκουναριά.
- 4.- Σε όλες τις περιοχές που επισκεφθήκαμε τα δασικά οικοσυστήματα εναλλάσσονται με τα αγροτικά (κυρίως ελαιώνες).

#### ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

Για την προστασία των δασικών οικοσυστημάτων καμένων και μη εκτάσεων απαιτείται να ληφθούν, το συντομότερο δυνατό, τα απαραίτητα μέτρα για την μείωση του κινδύνου έναρξης δασικής πυρκαγιάς και σε περίπτωση έναρξης να αντιμετωπιστεί με τον αποτελεσματικότερο τρόπο. Μια νέα πυρκαγιά στις ίδιες εκτάσεις θα επιφέρει μεγαλύτερη καταστροφή από αυτή του 2007.

Με ευθύνη του Γενικού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης, οι δασικές υπηρεσίες της περιοχής και σε συνεργασία, όπου απαιτείται, με το πυροσβεστικό σώμα να συντάξουν λεπτομερή τεχνική έκθεση. Θα περιγραφούν και αποτυπωθούν σε χάρτη ανάλογης κλίμακας, τα παρακάτω (ενδεικτικά):

- 1.- Οι δασικοί και αγροδασικοί δρόμοι που απαιτείται να βελτιωθούν και κατασκευασθούν τα κατάλληλα τεχνικά έργα.
- 2.- Οι απαραίτητες υδατοδεξαμενές-ομβροδεξαμενές
- 3.- Πυροφυλάκια
- 4.- Για την προστασία των οικισμών και όπου η αναγέννηση της βλάστησης είναι πλήρης, να προβλεφθεί καλλιέργεια της νεοφυτείας
- 5.- Καθαρισμοί παρόδιας βλάστησης.
- 6.- Κατασκευή έργων διευθέτησης χειμάρρων

#### ΥΛΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ

Για την αποτελεσματική και ταχεία υλοποίηση των προληπτικών μέτρων, εντός της επόμενης τριετίας, 2014-2016- και την καλύτερη αστυνόμευση των εκτάσεων απαιτείται, όπως προέκυψε και από τις συζητήσεις στις περιοχές αυτοψίας, οι δασικές υπηρεσίες να ενισχυθούν :

1. Με το κατάλληλο δασολογικό και δασοπονικό προσωπικό
- 2.- Με κατάλληλα οχήματα για τις περιπολίες και την αστυνόμευση των εκτάσεων
- 3.- Με κατάλληλα οχήματα που θα φέρουν μικρές δεξαμενές νερού.

#### ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΥΛΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ

Επειδή το συνολικό κόστος των έργων είναι μεγάλο, για τις σημερινές δυνατότητες της Χώρας, θα πρέπει να εξερευνηθούν πόροι και από ειδικά προγράμματα της Ε.Ε.

Αθήνα 11 Ιουνίου 2013  
Ο συντάκτης  
Δημήτρης Ντινόκας  
Δασολόγος

**ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΩΝ ΔΑΣΙΚΩΝ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ  
ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΔΑΣΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ**

**Γενικό Υπόμνημα**

Δρ. Γεώργιος Καρέτσος,  
*Δασολόγος, Διευθυντής του Ινστιτούτου Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων και  
Τεχνολογίας Δασικών Προϊόντων του Ελληνικού Γεωργικού Οργανισμού (ΕΛΓΟ) «Δήμητρα»*

Δρ. Κωσταντίνα Τσαγκάρη,  
*Δασολόγος, Διευθύντρια Προγραμματισμού της Γενικής Διεύθυνσης Αγροτικής Έρευνας του  
Ελληνικού Γεωργικού Οργανισμού (ΕΛΓΟ) «Δήμητρα»*

(Αθήνα, Ιούνιος 2013)

Αξιότιμη κ. Πρόεδρε  
της Ειδικής Μόνιμης Επιτροπής Προστασίας Περιβάλλοντος

Από τη σύντομη και ομολογουμένως κουραστική επίσκεψη στα καμένα, διαπιστώσαμε  
για μια ακόμη φορά τα εξής:

Όσον αφορά στο κράτος

1. Παρά τις εκτεταμένες ζημιές που προκάλεσαν οι πυρκαγιές του 2007 και όχι μόνο, οι πολιτικοί δεν έχουν στο ελάχιστο συνειδητοποιήσει τόσο το πρόβλημα όσο και τις γενεσιουργές αιτίες των πυρκαγιών.
2. Οι δύο βασικές (Δασική και Πυροσβεστική) υπηρεσίες που εμπλέκονται στην προστασία, την καταστολή και την αποκατάσταση είναι σε οικτρή κατάσταση και πολύ χειρότερη από εκείνη του 2007.
3. Η Δασική Υπηρεσία ήταν η μόνη που παρουσίασε στη σύσκεψη με σαφήνεια το ποσό των χρημάτων που διαχειρίστηκε και τα έργα στο οποία δαπανήθηκαν. Ήταν επίσης η μόνη Υπηρεσία που κατάφερε να αξιοποιήσει τα ελάχιστα χρήματα που της δόθηκαν σε έργα αποκατάστασης.
4. Εκτός της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας που παρουσίασε τη ζοφερή της κατάσταση οι υπόλοιποι φορείς προσπάθησαν να πείσουν τους πολιτικούς ότι είναι οι μόνοι ικανοί να διαχειριστούν τα υπόλοιπα χρήματα του ταμείου Μολυβιάτη και εξάντλησαν τη συζήτηση γύρω από αυτό το ζήτημα.
5. Το μόνο σοβαρό έργο αποκατάστασης του ευρύτερου τοπίου της Αρχαίας Ολυμπίας με παγκόσμιο ενδιαφέρον, όπου αξιοποιήθηκαν αρκετά, για να μην πούμε υπερβολικά, χρήματα από το εν λόγω ταμείο και από χορηγούς δεν προβλήθηκε επαρκώς στην Επιτροπή της Βουλής για λόγους που δεν κατανοούμε ακόμη. Με λύπη μας διαπιστώσαμε ότι προτιμήθηκε μια (λόγου χρόνου) ανεπαρκής επίσκεψη στον αρχαιολογικό χώρο που δεν κάηκε και απαξιώθηκε η αξιολόγηση της προσπάθειας αποκατάστασης που κατέβαλε το

Ινστιτούτο μας στο γειτονικό χώρο. Για μια ακόμη φορά διαπιστώσαμε ότι τα καλά έργα δεν προβάλλονται.

Η επιστημονική άποψη.

1. Οι πυρκαγιές αποτελούν μόνιμο φαινόμενο των μεσογειακών δασικών οικοσυστημάτων και δεν θα εκλείψουν ποτέ, ασχέτως των περιόδων ύφεσης του φαινομένου.
2. Οι μεγάλες πυρκαγιές δεν ελέγχονται με καταστολή και αποδεικνύεται με αντίστοιχα φαινόμενα από χώρες με υψηλό βαθμό ετοιμότητας υπηρεσιών και μέσων.
3. Η μοναδική λύση είναι η σωστή διαχείριση του χώρου που στις τελευταίες δεκαετίες έχει ταυτιστεί με τη «μη διαχείριση».
4. Το πρόβλημα είναι τόσο πολύπλοκο και σχετίζεται με όλες της αδυναμίες του σύγχρονου Ελληνικού κράτους και την άρνησή του να κατανοήσει και να δώσει λύσεις που ο επιστημονικός κόσμος προτείνει
5. Το πρόβλημα των πυρκαγιών μπορεί να μειωθεί εφόσον ισομερώς δοθεί βαρύτητα στο τρίπτυχο «Πρόληψη - Καταστολή - Αποκατάσταση»

Από την άποψη της φυσικής αποκατάστασης

1. Η φυσική βλάστηση παρουσιάζει ζωτικότητα και οι μηχανισμοί ανάκαμψης λειτούργησαν ικανοποιητικά και στην Αρκαδία και στην Ηλεία. Οι περιοχές αυτές αν εξαιρεθεί η ορεινή Αρκαδία είναι ευνοημένες από πλευράς κλιματεδαφικών συνθηκών.
2. Εάν οι πληγείσες περιοχές δεν ενοχληθούν η φυσική αποκατάσταση είναι βέβαιη αν και αργή. Η φύση άλλωστε ακολουθεί τους δικούς της χρόνους.
3. Η βιομάζα που έχει συσσωρευθεί στην ακαλλιέργητη και καλλιεργούμενη γη είναι ικανή να προκαλέσει νέα επεισόδια πυρκαγιάς με τα ίδια καταστρεπτικά αποτελέσματα του 2007.
4. Εάν τα οικοσυστήματα δεν προστατευτούν ώστε να ανακάμψουν σε μορφή δάσους, η παρεδαφιαία βλάστηση είναι ικανή να ευνοήσει εκτεταμένες ταχύτερες πυρκαγιές

Όσον αφορά στους πολίτες

1. Οι εναπομείναντες αγρότες είναι υπέργηροι και αδυνατούν να καλλιεργήσουν τους αγρούς τους. Οι αγροί κατά συνέπεια δεν μπορούν να λειτουργήσουν ως περιοχές αναχαίτισης της φωτιάς. Ο καλλιεργούμενος αγρός κατά κανόνα δεν φέρει βλάστηση και υλικό καύσης (λόγος για τον οποίο κήκαν άνθρωποι στους αγρούς τους στις πυρκαγιές του 2007)

2. Η κτηνοτροφία δεν ασκείται όπως στο παρελθόν εκτατικά και εντατικά και η παραγόμενη βιομάζα δεν καταναλώνεται.
3. Ο νέος αγροτικός πληθυσμός έχει αστικοποιηθεί. Απέχει και δείχνει απροθυμία να ασχοληθεί με τις αγροτικές δραστηριότητες, κατά συνέπεια αδυναμία να περιφρουρήσει την περιουσία του. Επαφίεται λοιπόν στις δυνάμεις καταστολής.
4. Οι εθελοντική συμμετοχή δεν έχει ακόμη ενσωματωθεί σε ένα γενικότερο σχεδιασμό πρόληψης και καταστολής και παραμένει σε μεγάλο βαθμό αναξιοποίητη.
5. Οι αποζημιώσεις που δόθηκαν στους αγρότες για τις καταστροφές που υπέστησαν το 2007, κατανεμήθηκαν άδικα και αρκετοί από τους ζημιωθέντες δεν έλαβαν χρήματα.
6. Δεν είναι βέβαιο ότι οι όποιες αποζημιώσεις που δόθηκαν αξιοποιήθηκαν για την ανασυγκρότηση των καλλιεργειών και την αποκατάσταση των καμένων οικιών.

#### Όσον αφορά στην τοπική αυτοδιοίκηση

1. Η τοπική αυτοδιοίκηση δεν μας έχει πείσει ότι ενδιαφέρεται για την προστασία και την ανασυγκρότηση των πληγεισών περιοχών
2. Διαφαίνεται ότι προσπαθούν να αντλήσουν χρήματα από το ταμείο Μολυβιάτη με το πρόσχημα της ανασυγκρότησης των καμένων περιοχών
3. Από τα διαμειφθέντα στη σύσκεψη των φορέων στο Δημαρχείο του Πύργου, διαπιστώσαμε ότι το σύνολο των χρημάτων του ταμείου θα δοθεί δυστυχώς στην τοπική αυτοδιοίκηση και ουδόλως στις εμπλεκόμενες με την προστασία και την καταστολή υπηρεσίες (Δασική και Πυροσβεστική), που κατά την άποψή μας είναι οι μοναδικές που θα μπορούσαν να αξιοποιήσουν τα χρήματα για το σκοπό που συγκεντρώθηκαν.
4. Κατά την άποψή μας δεν είναι βέβαιο ότι τα χρήματα που θα δοθούν στην τοπική αυτοδιοίκηση θα αξιοποιηθούν στην συντήρηση και βελτίωση του οδικού δικτύου (ασφάλτινου και δασικού) και επίσης δεν είναι βέβαιο ότι θα κατανεμηθούν σύμφωνα με τις πραγματικές ανάγκες των πληγεισών περιοχών και όχι των πολιτικά προσκείμενων. Ας μη συζητούμε για τους καθαρισμούς της βλάστησης ένθεν και ένθεν του οδοστρώματος που κανονικά θα έπρεπε να επιλαμβάνεται του θέματος η Δασική Υπηρεσία.
7. Το οδικό δίκτυο τόσο το ασφάλτινο όσο και το δασικό είναι σε οικτρή κατάσταση. Δεν δόθηκαν άραγε καθόλου χρήματα στους δήμους μετά την πυρκαγιά για να το συντηρήσουν τουλάχιστον;

#### Όσον αφορά την Μόνιμη Ειδική Επιτροπή Προστασίας Περιβάλλοντος της Βουλής

1. Εάν πράγματι ενδιαφέρεστε να προσφέρεται έργο (πιστεύουμε ότι έχετε αγαθές προθέσεις) θα πρέπει να επιζητήσετε κατ' αρχάς την επιστημονική άποψη. Είναι βέβαιο ότι δεν ενέχει πολιτικές σκοπιμότητες.

2. Εμείς, ως ερευνητικός φορέας στο αντικείμενο των δασικών οικοσυστημάτων που μας δημιούργησε η ίδια η πολιτεία και ελάχιστα μας «εκμεταλλεύτηκε», αν και δαπανά κάποια ποσά για τη διατήρησή μας, έχουμε όλη την καλή διάθεση να βοηθήσουμε.
3. Σας προσκαλούμε λοιπόν στο χώρο μας, να μας γνωρίσετε εκ του σύνεγγυς και να σας παρουσιάσουμε τις απόψεις μας, την έρευνά μας και τις αγωνίες μας.
4. Θέλουμε να πιστεύουμε ότι η επίσκεψή σας στα καμένα εκφράζει το ενδιαφέρον και την αγωνία σας. Βρεθήκαμε ομολογουμένως στην ευχάριστη έκπληξη όταν μας ζητήσατε τη συνοδεία μας. Αν και η επίσκεψή μας δεν κάλυψε τις προσδοκίες μας, εμείς το θεωρούμε ως μια καλή αρχή.

## Προστασία και διαχείριση της περιοχής της λίμνης Καϊάφα

Δρ. Γαβριήλ Ξανθόπουλος & Δρ. Γεώργιος Καρέτσος

### Ινστιτούτο Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων και Τεχνολογίας Δασικών Προϊόντων (ΙΜΔΟ&ΤΔΠ)

Τέρμα Αλκμάνος, Ιλίσια, 11528, Αθήνα

Τηλ. 210 7784850, Φαξ: 210 7784602 e-mail: [gxnrct@fria.gr](mailto:gxnrct@fria.gr) & [kage@fria.gr](mailto:kage@fria.gr)

Η περιοχή της λίμνης Καϊάφα είναι μία ιδιαίτερη έκταση με πολύ μεγάλη οικολογική, αισθητική και τουριστική αξία. Ταυτόχρονα είναι ιδιαίτερα ευαίσθητη καθώς διατρέχει αυξημένο κίνδυνο από δασικές πυρκαγιές αλλά και από ανθρωπογενείς δραστηριότητες. Επομένως χρήζει προστασίας ώστε να ανακάμψει πλήρως από την καταστροφή που υπέστη τον Αύγουστο του 2007 και να διατηρήσει τα μοναδικά χαρακτηριστικά της. Το Ινστιτούτο Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων και Τεχνολογίας Δασικών Προϊόντων έχει εκπονήσει μία ειδική μελέτη για την «Αποκατάσταση του Τοπίου του Δάσους Στροφιλιάς Καϊάφα». Εδώ παρουσιάζονται μερικά από τα σημαντικότερα στοιχεία που αφορούν την προστασία της περιοχής τώρα, έξι έτη μετά την πυρκαγιά, και στα προσεχή έτη.

- Προστασία από τις πυρκαγιές. Η αναγέννηση της χαλεπίου πεύκης στην περιοχή είναι πολύ καλή ενώ σημαντική επιτυχία υπάρχει κατά θέσεις και στην κουκουναριά. Είναι απόλυτα απαραίτητο να ληφθούν μέτρα ώστε να μην ξανακαεί η περιοχή. Τέτοια μέτρα έχουν εξειδικευθεί στην προαναφερθείσα μελέτη και απαιτείται επικαιροποίησή τους σύμφωνα με την παρούσα κατάσταση.
- Εξασφάλιση της αναγέννησης του δάσους αρκεύθου (κέδρα) στις πλαγιές του όρους Λαπίθας. Το σημαντικό οικολογικά αυτό είδος δεν αναγεννιέται εύκολα όπως τα προαναφερθέντα πεύκα και γι' αυτό απαιτούνται ειδικές προσπάθειες.
- Προστασία περιοχών από την αλόγιστη εκτατική χρήση του χώρου για τις ανάγκες αναψυχής και όχι μόνο (ελεύθερη κατασκήνωση (Camping), κίνηση οχημάτων, απλή κίνηση πεζών και βοσκόντων ζώων κλπ.). Η καταστροφή που προξενείται (π.χ. στις αμμοθίνες) είναι πολύ σημαντική και συχνά μη αναστρέψιμη. Απαιτείται η δημιουργία καλά σχεδιασμένων περιορισμένων και οργανωμένων χώρων εξάσκησης των σχετικών λειτουργιών ώστε να ικανοποιούνται οι ανάγκες ενώ ταυτόχρονα θα περιορίζονται οι καταστροφές.

Γενικότερα, ισχύουν όσα έχουν προβλεφθεί στη μελέτη για τη διατήρηση των τύπων οικοτόπων, των σημαντικών ειδών χλωρίδας, πανίδας, ορνιθοπανίδας και εντομοπανίδας, καθώς και η ανάγκη για διατήρηση της ποσότητας και ποιότητας των νερών.

Το Ινστιτούτο Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων και Τεχνολογίας Δασικών Προϊόντων σε συνέχεια της προηγούμενης μελέτης μπορεί να συμβάλλει καθοριστικά στην αξιολόγηση της μεταπυρκαγικής εξέλιξης της περιοχής σε σχέση με τα πρώτα 2-3 έτη μετά την πυρκαγιά, να προτείνει λεπτομερώς το τι πρέπει να γίνει και να υποστηρίξει επιστημονικά την εφαρμογή των μέτρων.

## Προστασία και διαχείριση της δασικής βλάστησης στον Αρχαιολογικό χώρο της Ολυμπίας

Δρ. Γαβριήλ Ξανθόπουλος & Δρ. Γεώργιος Καρέτσος

### Ινστιτούτο Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων και Τεχνολογίας Δασικών Προϊόντων (ΙΜΔΟ&ΤΔΠ)

Τέρμα Αλκμάνος, Ιλίσια, 11528, Αθήνα  
Τηλ. 210 7784850, Φαξ: 210 7784602 e-mail: [gxnrct@fria.gr](mailto:gxnrct@fria.gr) & [kage@fria.gr](mailto:kage@fria.gr)

Σε ένα μνημείο, όπως η Ολυμπία, που περιβάλλεται από εύφλεκτη Μεσογειακή βλάστηση, η έλευση μιας μεγάλης πυρκαγιάς κάθε μερικές δεκάδες έτη είναι σχεδόν βεβαιότητα. Επομένως ο χώρος και η ευρύτερη περιοχή πρέπει να προετοιμαστούν για αυτό το ενδεχόμενο.

Βασικές παράμετροι της προστασίας του χώρου και των επισκεπτών είναι:

- Άμυνα του χώρου σε περίπτωση πυρκαγιάς που έρχεται από μακριά όπως συνέβη το 2007.

Απαιτούμενα:

- Ζώνη μείωσης καύσιμης ύλης έξω από και κατά μήκος της περιμέτρου του αρχαιολογικού χώρου. Δεν συνιστάται η δημιουργία πλατειάς γυμνής αντιπυρικής ζώνης για αισθητικούς λόγους. Η μείωση αφορά αποψίλωση χόρτων και, στο δασικό μέρος, αραιώσεις υπορόφου βλάστησης (θάμνων).
- Έλεγχος συνολικής βιομάζας στο σύνολο του χώρου με προσεγμένη αραιώση θάμνων ή/και πεύκων. Η αφαίρεση πεύκων θα στοχεύει στον έλεγχο της υπερβολικής πυκνότητας της αναγέννησης που εκτός της αύξησης του κινδύνου πυρκαγιάς (αυξημένη βιομάζα, δυσκολία κίνησης στο χώρο, μελλοντικά νεκρά δένδρα και θάμνοι λόγω ανταγωνισμού) θα έχει σαν αποτέλεσμα να καταπνιγούν τα ποικίλα δασικά είδη που φυτεύτηκαν για αύξηση της βιοποικιλότητας, οικολογική σταθερότητα, βελτιωμένη αισθητική, και μείωση κινδύνου πυρκαγιάς σε σχέση με ένα αμιγές πευκοδάσος.
- Επαρκής πρόσβαση σε όλα τα σημεία της περιμέτρου.
- Τακτικός έλεγχος λειτουργίας του αυτόματου συστήματος δασοπυρόσβεσης.
- Τακτική περιήγηση προσωπικού του τοπικού σταθμού του Πυροσβεστικού Σώματος και των φυλάκων του χώρου στην περίμετρο αλλά και το χώρο γενικότερα ώστε να υπάρχει εξοικείωση με τον τρόπο πρόσβασης, τις κλίσεις και τη βλάστηση.
- Δημιουργία ενός σχεδίου με σενάρια συμπεριφοράς πυρκαγιάς και τακτικές αντιμετώπισης. Για το σκοπό αυτό συνεργασία του Π.Σ. με το δασαρχείο, την αρχαιολογική υπηρεσία και την τοπική αυτοδιοίκηση, με συνδρομή ειδικών στις δασικές πυρκαγιές επιστημόνων. Ενημέρωση όλων για το τελικό σχέδιο.

- Μείωση της πιθανότητας να ξεκινήσει πυρκαγιά εντός του αρχαιολογικού χώρου.

Απαιτούμενα:

- Καθαρισμός χόρτων και άλλης νεκρής βλάστησης στα σημεία που επισκέπτονται οι τουρίστες.
  - Δημιουργία, εξοπλισμός, έλεγχος και συντήρηση πυροσβεστικών φωλεών και κρουνών.
  - Ενημέρωση του κοινού με σήματα για τον κίνδυνο πυρκαγιάς, ιδίως όσον αφορά την απόρριψη τσιγάρων.
  - Καθορισμός σημείων καπνίσματος με σχετική σήμανση, σκιά και καλή αποψίλωση και δοχείων απόρριψης των τσιγάρων.
  - Ενημέρωση όλου του προσωπικού που τυχόν εκτελεί εργασίες συντήρησης και άλλων έργων στο χώρο για τον κίνδυνο πρόκλησης πυρκαγιάς.
  - Εκπαίδευση του προσωπικού φύλαξης του χώρου στην αναγγελία και άμεση προσβολή τυχόν εκδηλωθείσας πυρκαγιάς.
- Πρόβλεψη προφύλαξης των επισκεπτών σε περίπτωση πυρκαγιάς.

Απαιτούμενα:

- Επιλογή και σήμανση χώρων ασφάλειας εντός του αρχαιολογικού χώρου (π.χ. αρχαίο στάδιο, νέο αρχαιολογικό μουσείο, πιθανώς και άλλα σημεία μετά από κατάλληλη προετοιμασία και αξιολόγηση).
- Προετοιμασία ενός έγκυρου σχεδίου εκκένωσης για περίπτωση ανάγκης.
- Εκπαίδευση του προσωπικού φύλαξης του χώρου για καθοδήγηση του κοινού.

Από τα παραπάνω προκύπτει η σημασία που μπορεί να έχει η συμβολή το Ινστιτούτου Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων και Τεχνολογίας Δασικών Προϊόντων στο σχεδιασμό της προστασίας αλλά και την υλοποίηση των επεμβάσεων στη βλάστηση για την επίτευξη των ανωτέρω στόχων.

**ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ**  
**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ & ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑΣ**

ΙΕΡΑ ΟΔΟΣ 75 ΑΘΗΝΑ 118 55  
☎210 5294219 FAX 210 5294214  
e-mail:akamoutsis@aua.gr

**ΥΠΟΜΝΗΜΑ**

Οι μεγάλες πυρκαγιές του έτους 2007 στη Πελοπόννησο οι οποίες έλαβαν διαστάσεις εθνικής τραγωδίας, ανέδειξαν την ανάγκη προστασίας του φυσικού περιβάλλοντος με τη δημιουργία ενός ενιαίου σχεδίου πρόληψης των πυρκαγιών. Η Ειδική Μόνιμη Επιτροπή Περιβάλλοντος της Βουλής των Ελλήνων πραγματοποίησε στις 3 και 4 Ιουνίου 2013 αυτοψία στις πυρόπληκτες περιοχές της Αρκαδίας, Ηλείας και Αχαΐας με την παρουσία βουλευτών και των εμπλεκόμενων με τις πυρκαγιές τοπικών και εθνικών φορέων. Από την διερεύνηση των αποτελεσμάτων την αυτοψίας διαπιστώθηκε ότι ένα μεγάλο τμήμα των καμένων φυσικών περιοχών έχει αναγεννηθεί σε σημαντικό βαθμό, γεγονός που καθιστά επιτακτική την ανάγκη εφαρμογής ενός σχεδίου πρόληψης των πυρκαγιών. Το Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών (Γ.Π.Α.) αμέσως μετά τις φονικές πυρκαγιές εκπόνησε τη «Μελέτη Αποκατάστασης και Ανάπτυξης του Αγροτικού Τομέα, των Δασών και της Προστασίας του Περιβάλλοντος στις Πυρόπληκτες Περιοχές». Το τμήμα της μελέτης αυτής με τίτλο «Υποδομές προβλέψεων εκδήλωσης πυρκαγιών και πλημμυρικών φαινομένων» εκπονήθηκε από το Εργαστήριο Γενικής και Γεωργικής Μετεωρολογίας του Γ.Π.Α. και αναφερόταν στην εγκατάσταση ενός δικτύου μετεωρολογικών σταθμών σε πεδινές και ημιορεινές περιοχές με γεωργικές δραστηριότητες, σε φυσικές περιοχές και σε άλλες, που χρήζουν αντιπλημμυρικής προστασίας.

Η υλοποίηση της δράσης αυτής σήμερα καθίσταται αναγκαία μετά από μία χειμερινή περίοδο με συχνές βροχοπτώσεις και με επεισόδια πλημμυρικών φαινομένων, ειδικά στο νομό Ηλείας, που υπέστη τις μεγαλύτερες καταστροφές. Τα δεδομένα που θα λαμβάνονται από το προτεινόμενο δίκτυο των μετεωρολογικών σταθμών θα μπορούν να αξιοποιηθούν για την εκτίμηση του Μετεωρολογικού Κινδύνου Έναρξης Πυρκαγιάς που σε συνδυασμό με την ευφλεκτικότητα της βλάστησης, αποδίδουν τη συνολική εικόνα του κινδύνου έναρξης της πυρκαγιάς. Έτσι τα αποτελέσματα που θα προκύψουν, μπορούν να αποτελέσουν την υποδομή για τη δημιουργία ενός σχεδίου πρόληψης των πυρκαγιών με στόχο την υλοποίηση κατάλληλων παρεμβάσεων (περιπολίες, εγκατάσταση πυροσβεστικών κρουνών, δασοκομικές παρεμβάσεις κ.ά.).

Αθανάσιος Καμούτσης  
Επίκουρος Καθηγητής  
στη Γεωργική Μετεωρολογία και Βιοκλιματολογία

**«Εκτίμηση του μετεωρολογικού κινδύνου έναρξης πυρκαγιάς  
σε περιοχές ιδιαίτερου ενδιαφέροντος του Δήμου Αρχαίας Ολυμπίας  
με έμφαση στους αρχαιολογικούς χώρους και στις όμορες περιοχές τους»**

Οι μικρομετεωρολογικές συνθήκες που διαμορφώνονται στο στρώμα του αέρα που βρίσκεται κοντά στην επιφάνεια του εδάφους μιας περιοχής καθορίζουν σε μεγάλο βαθμό τις κρίσιμες περιόδους του έτους για την εμφάνιση μεγάλου αριθμού πυρκαγιών και αποτελούν σημαντική πληροφορία για τον αντιπυρικό σχεδιασμό φυσικών περιοχών και άλλων που χρήζουν ιδιαίτερης προστασίας με έμφαση την πολιτιστική κληρονομιά της πατρίδας μας, όπως η ευρύτερη περιοχή της Αρχαίας Ολυμπίας στο Ν. Ηλείας.

Στόχος του προτεινόμενου έργου είναι η εκτίμηση του Μετεωρολογικού Κινδύνου Έναρξης Πυρκαγιάς (Μ.Κ.Ε.Π.) σε καμένες και μη θέσεις του Δήμου Αρχαίας Ολυμπίας με ιδιαίτερο ενδιαφέρον, στους αρχαιολογικούς χώρους και τις όμορες περιοχές τους. Από τα αποτελέσματα της έρευνας θα είναι δυνατή η επισήμανση θέσεων μεγαλύτερου Μ.Κ.Ε.Π. έτσι ώστε να τεθεί σε εφαρμογή ένα αποτελεσματικό σχέδιο πρόληψης μελλοντικών πυρκαγιών με τη δημιουργία ενός αυτόνομου συστήματος έγκαιρης προειδοποίησης. Σύμφωνα με το σχέδιο αυτό θα μπορούν να προγραμματιστούν κατάλληλες παρεμβάσεις (τοποθέτηση πυροσβεστικών κρουνών, αυξημένες οδικές και εποχούμενες περιπολίες, δασοκομικές παρεμβάσεις όπως καθαρισμός της λεπτής καύσιμης ύλης και ενίσχυση της υπάρχουσας βλάστησης με νέο φυτικό υλικό) για την προστασία της βλάστησης που ήδη έχει προέλθει από φυσική αναγέννηση στις καμένες θέσεις αλλά και για τις άλλες θέσεις που χρήζουν άμεσης προστασίας.

Για την υλοποίηση του προτεινόμενου ερευνητικού έργου θα διεξαχθούν επιτόπιες επισκέψεις και θα γίνει έρευνα πεδίου για την επισήμανση θέσεων εγκατάστασης ψηφιακών οργάνων και θέσεων λήψης θερμικών εικόνων. Στη συνέχεια θα εγκατασταθούν στις θέσεις αυτές αυτόνομα ψηφιακά καταγραφικά όργανα θερμοκρασίας αέρος και σχετικής υγρασίας. Κατά τη διάρκεια της αντιπυρικής περιόδου θα γίνονται λήψεις δεδομένων από τα όργανα αυτά και λήψεις εικόνων με θερμική κάμερα. Μετά την επεξεργασία τους θα γίνει χωρική κατανομή της θερμοκρασίας αέρος και της σχετικής υγρασίας και θα προσδιοριστεί ο Μ.Κ.Ε.Π. στις μελετώμενες περιοχές.

Τέλος, θα συνταχθούν χάρτες και διαγράμματα της χωροχρονικής κατανομής κινδύνου έναρξης πυρκαγιάς, θα ακολουθήσει επισήμανση θέσεων-περιοχών με διαφορετικό βαθμό επικινδυνότητας Μ.Κ.Ε.Π. και θα συνταχθούν προτάσεις που θα αφορούν ένα αποτελεσματικό σχέδιο πρόληψης μελλοντικών πυρκαγιών στις περιοχές του Δήμου Αρχαίας Ολυμπίας και ιδιαίτερα στους αρχαιολογικούς χώρους και τις όμορες περιοχές τους.

Ερευνητική Ομάδα

1. Αθανάσιος Καμούτσης, Επ. Καθηγητής Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών (Γ.Π.Α.) – Επιστημονικός Υπεύθυνος του προτεινόμενου ερευνητικού έργου
2. Αικ. Χρονοπούλου – Σερέλη, Ομότιμη Καθηγήτρια Γ.Π.Α.
3. Δρ. Αριστείδης Ματσούκης μέλος Ε.Ε.ΔΙ.Π. Γ.Π.Α.
4. Δρ. Κων/νος Χρονόπουλος, Γ.Π.Α.

**Δ.**  
**Ενδεικτικός Κατάλογος Μελετών**  
**που συντάχθηκαν μετά τις πυρκαγιές του 2007**

Σημείωση:

*Οι μελέτες και τα έγγραφα που αναφέρονται κατωτέρω, βρίσκονται στη Γραμματεία της Επιτροπής Περιβάλλοντος και διατίθενται σε έντυπη ή/και σε ηλεκτρονική μορφή.*

- «Υπάρχον πλαίσιο για την αντιμετώπιση καταστροφών και πρόσθετα μέτρα και ρυθμίσεις για τις πληγείσες περιοχές. Προτάσεις για έναν Εθνικό Ενιαίο Φορέα αποκατάστασης και ανασυγκρότησης». Επιτροπή Παρατηρητηρίου Ανασυγκρότησης Πυρόπληκτων Περιοχών, Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας, 2009.
- «Αποκατάσταση και Ανάπτυξη του αγροτικού τομέα, των δασών και της προστασίας του περιβάλλοντος στις πυρόπληκτες περιοχές. ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ Πανεπιστήμιο Αθηνών με τη συνεργασία της Γεωπονικής και Δασολογικής Σχολής του ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, του Εθνικού Ιδρύματος Αγροτικής Έρευνας και του W.W.F. ΕΛΛΑΣ, Αθήνα 2007.
- «Πορεία υλοποίησης της μελέτης αποκατάστασης και ανάπτυξης του αγροτικού τομέα, των δασών και της προστασίας του περιβάλλοντος στις πυρόπληκτες περιοχές». Η μελέτη εκπονήθηκε από το Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών σε συνεργασία με τη Γεωπονική και Δασολογική Σχολή του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, στελέχη του ΥΠΑΑΤ και του ΕΘΙΑΓΕ και το ελληνικό τμήμα του WWF, Σεπτέμβριος 2009.
- «Οικολογικός απολογισμός των καταστροφικών πυρκαγιών του Αυγούστου 2007 στην Πελοπόννησο», WWF Ελλάς, Αθήνα, Σεπτέμβριος 2007.
- «Η Περιβαλλοντική Αποκατάσταση: Συστημική Προσέγγιση». Μελέτη που εκπονήθηκε από το ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ και ΒΙΩΣΙΜΟΤΗΤΟΣ και παρουσιάστηκε, με την σύμπραξη του Συλλόγου Περιβαλλοντικής Προστασίας Ζαχάρως, στο Μεγάλο Συνεδριακό της Νομαρχίας Ηλείας, 30 Σεπτεμβρίου 2007.
- «Πιλοτικές Προσεγγίσεις για την ανασυγκρότηση των πυρόπληκτων περιοχών», 4 μελέτες που εκπονήθηκαν από το ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ, Μάιος 2008. Συγκεκριμένα :
  - Σχολή Αρχιτεκτόνων Μηχανικών: «Άξονες χωροταξικής και οικιστικής οργάνωσης των πυρόπληκτων περιοχών: Πιλοτική διερεύνηση των προοπτικών ανασυγκρότησης των Δήμων Αλιφείρας, Ανδρίτσαινας, Ζαχάρως και Φιγαλείας του Νομού Ηλείας».
  - Σχολή Πολιτικών Μηχανικών: «Πυρκαγιές Αυγούστου 2007 στους Νομούς Ηλείας, Αρκαδίας και Εύβοιας: οι βλάβες των κτιρίων από οπλισμένο σκυρόδεμα και τοιχοποιία».

-Σχολή Μηχανικών Μεταλλείων –Μεταλλουργών: «Εκτίμηση εδαφικής απώλειας των λεκανών απορροής του Δήμου Ζαχάρως».

-Σχολή Εφαρμοσμένων Μαθηματικών & Φυσικών Επιστημών: «Απολογισμός δράσεων δεινροφύτευσης - αναδάσωσης στο πλαίσιο του προγράμματος στήριξης των πυρόπληκτων περιοχών από το ΕΜΠ».

- Ημερίδα: «Δασικές πυρκαγιές στη Νότια Ευρώπη και η Καταλυτική Εμπειρία του καλοκαιριού το 2007, Χρήσεις γης και Δασικές Πυρκαγιές στην Ελλάδα», ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ, Τμήμα Γεωγραφίας, 18 Απριλίου 2008.
- «Ολοκληρωμένο Πρόγραμμα Αποκατάστασης και Βιώσιμου Αναπτύξεως του Ν. Ηλείας μετά τις Πυρκαγιές του 2007», ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΔΙΚΑΙΟΥ, ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ, 2008.
- Αποκατάσταση Τοπίου Δάσους Στροφιλιάς Καϊάφα, Εθνικό Ίδρυμα Αγροτικής Έρευνας, Ινστιτούτο Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων και Τεχνολογίας Δασικών Προϊόντων, Αθήνα, Σεπτέμβριος 2009.
- Γεράσιμος Αντύπας, Βασίλειος Μαρτζάκης, «Αντιδιαβρωτικά έργα και στατιστικά στοιχεία πυρκαγιών Ν. Ηλείας. Πρόταση υλοποίησης περιβαλλοντικού προγράμματος με έρευνα πεδίου». Συντάχθηκε από την Πανελλήνια Ένωση Εκπαιδευτικών για την Περιβαλλοντική Εκπαίδευση.
- «Αποκατάσταση της βλάστησης μετά από πυρκαγιά σε θαμνώνες αειφύλλων πλατυφύλλων του Ν. Ηλείας», Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Σχολή Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος, Τομέας Λιβαδοπονίας, Άγριας Πανίδας και Ιχθυοπονίας Γλυκέων Υδάτων, Εργαστήριο Δασικών Βοσκοτόπων, Θεσσαλονίκη 2010.
- Ασημίνα Ξηροτύρη, Δρ. Πολ.Μηχ. Συντονίστρια της Επιτροπής του Παρατηρητηρίου, με θέμα: «Προτάσεις και δράσεις του Παρατηρητηρίου Ανασυγκρότησης των Πυρόπληκτων Περιοχών», ομιλία σε ημερίδα με τίτλο «Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών στην υπηρεσία της πρόληψης και της προστασίας του πολίτη και του οικοσυστήματος από τις δασικές πυρκαγιές. Αξιολόγηση-Προοπτικές».
- «Αποκατάσταση πυρόπληκτων περιοχών», Χρ. Καπόπουλος, Επιτροπή Περιβάλλοντος Τ.Ε.Ε. Δυτ. Ελλάδος και Πελοποννήσου, 21 Οκτωβρίου 2007.
- «Χρηματοδότηση από Κοινοτικά κονδύλια των πυρόπληκτων περιοχών του 2007 και σχέδια αποκατάστασής τους», από Ευρωβουλευτές, 27/08/2009 (έμφαση στην απάντηση του κ. Samecki εξ ονόματος της Επιτροπής).
- Συνοπτική αναφορά ζημιών στην περιοχή της Ηλείας από τις πυρκαγιές του Αυγούστου του 2007 (Γενική Παρουσίαση), ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΗΛΕΙΑΣ.
- ΜΕΛΕΤΗ Ανασυγκρότησης Ηλείας, ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΗΛΕΙΑΣ.

- ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ: Μελέτη αποκατάστασης και ανάπτυξης του αγροτικού τομέα, των δασών και της προστασίας του περιβάλλοντος στις πυρόπληκτες περιοχές (2007).
- ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ – Σχολή Αρχιτεκτόνων Μηχανικών: «Άξονες οικιστικής και χωροταξικής οργάνωσης των πυρόπληκτων περιοχών: Πιλοτική διερεύνηση των προοπτικών ανασυγκρότησης των Δήμων Αλιφείρας, Ανδρίτσαινας, Ζαχάρως και Φιγαλείας του Ν. Ηλείας» (Αθήνα, Μάρτιος 2008).
- ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ – Τμήμα Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος, Τομέας Δυναμικής Τεκτονικής Εφαρμοσμένης Γεωλογίας: «Σχέδιο και ανασυγκρότησης των πυρόπληκτων περιοχών του Ν. Ηλείας».
- «Ανασυγκρότηση και βιώσιμη ανάπτυξη των πυρόπληκτων περιοχών του Ν. Ηλείας», ΜΕΛΕΤΗ Ομάδας Επιστημόνων σε συνεργασία με ΑΕΙ, βραβευμένη από το Ίδρυμα Αν. Παπανδρέου (Νοέμβριος 2009).
- Επιστημονικές Εισηγήσεις στην Ημερίδα του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδος (Τ.Ε.Ε.), Πύργος, 21 Οκτ. 2007.
- Το Σχέδιο Ανασυγκρότησης των Πυρόπληκτων Περιοχών από τη Ν.Δ.
- Το Σχέδιο Ανασυγκρότησης των Πυρόπληκτων Περιοχών από το ΠΑΣΟΚ.
- Απολογισμός διάθεσης των χρημάτων από το Ταμείο Αλληλεγγύης της Ευρωπαϊκής Ένωσης.
- Ενημερωτικό Σημείωμα υπόψη Αναπληρωτή Υπουργού Οικονομικών, κ. Χρήστου Σταϊκούρα, Γενική Διεύθυνση Θησαυροφυλακίου και Προϋπολογισμού, Γενική Γραμματεία Δημοσιονομικής Πολιτικής, Υπουργείο Οικονομικών, Αθήνα, 14/03/2013.
- Χάρτες Αποτύπωσης των Πυρόπληκτων Περιοχών Ν. Αρκαδίας, Ν. Αχαΐας, Ν. Ηλείας, οι οποίοι συντάχθηκαν από τον Οργανισμό Κτηματολογίου και Χαρτογράφησης Ελλάδος (ΟΚΧΕ), ειδικά για την αυτοψία του Κλιμακίου της Επιτροπής Περιβάλλοντος στις Πυρόπληκτες Περιοχές τον Ιούνιο 2013.
- Φωτογραφικό υλικό από τις πυρκαγιές

## **V. ΠΗΓΕΣ**

## ΠΗΓΕΣ

### ΔΙΕΘΝΗ ΚΕΙΜΕΝΑ ΚΑΙ ΣΥΜΒΑΣΕΙΣ

- **Διακήρυξη της Στοκχόλμης** (Σουηδία 1972) -Α΄ Παγκόσμια συνάντηση του ΟΗΕ για το Περιβάλλον. (Declaration of the United Nations Conference on the Human Environment)
- **Διακήρυξη του Ρίο** (Βραζιλία, 1992) -Διάσκεψη των Ηνωμένων Εθνών για το Περιβάλλον και την Ανάπτυξη. (The Rio Declaration - Rio de Janeiro Declaration on Environment and Development, 1992)
- Διακήρυξη του Γιοχάνεσμπουργκ για τη Βιώσιμη Ανάπτυξη, 2002, Ο.Η.Ε., Παγκόσμια Διάσκεψη Κορυφής για τη βιώσιμη ανάπτυξη (World Summit on Sustainable Development in Johannesburg)
- UNEP **Compendium of summaries of Judicial Decisions in Environment related cases**, United Nation Environment Programme, August 2002.

#### ΣΥΜΒΑΣΕΙΣ:

- Διεθνής Σύμβαση για την προστασία των φυτών, του Οργανισμού Τροφίμων και Γεωργίας (FAO) Ρώμη, Ιταλία, 1951 (Ν. 2014/1992, ΦΕΚ 29/Α/27-02-1992).
- Σύμβαση **Ραμσάρ** για την προστασία των υγροβιότοπων διεθνούς σημασίας, Ραμσάρ, Ιράν, 1971
- Σύμβαση για το διεθνές εμπόριο αγρίων ειδών πανίδας και χλωρίδας που απειλούνται με εξαφάνιση (Σύμβαση CITES), Ουάσινγκτον, Η.Π.Α., 1973
- Σύμβαση της **Βαρκελώνης** για την προστασία της Μεσογείου θαλάσσης από ρύπανση, Βαρκελώνη, Ισπανία, 1976.
- Σύμβαση της **Βέρνης** για τη διατήρηση της άγριας ζωής, Βέρνη, Ελβετία, 1979<sup>18</sup> (Ν. 1335/1983, ΦΕΚ 32/Α/14-03-1983)
- Σύμβαση της **Βόννης** για τη διατήρηση των αποδημητικών ειδών της άγριας πανίδας, Βόννη, Γερμανία, 1979 (Ν. 2719/1999, ΦΕΚ 106/Α/26-05-1999)
- Σύμβαση για την εκτίμηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων σε διασυνοριακά πλαίσια, Έσπο, Φινλανδία, 1991 (Ν. 2540/1997, ΦΕΚ 249/Α/15-12-1997)
- Σύμβαση για τις διασυνοριακές επιπτώσεις από βιομηχανικά ατυχήματα, Ο.Η.Ε, Ελσίνκι, Φινλανδία, 1992 (Ν. 2546/1997, ΦΕΚ 256/Α/16-12-1997)
- Σύμβαση για την προστασία και χρήση των διασυνοριακών υδάτων και διεθνών λιμνών, Ελσίνκι, Φινλανδία, 1992.
- Σύμβαση για τη Βιολογική Ποικιλότητα<sup>19</sup>, στο πλαίσιο της Διάσκεψης των Ηνωμένων Εθνών για το περιβάλλον και την ανάπτυξη, Ρίο, 1992 (Ν. 2204/199, ΦΕΚ 59 Α/1994).

---

<sup>18</sup> Αποτελέσε τη βάση για τη δημιουργία της Οδηγίας 92/43 ΕΟΚ για τους οικότοπους.

<sup>19</sup> Η Σύμβαση για τη Βιολογική Ποικιλότητα άνοιξε προς υπογραφή κατά την Παγκόσμια Διάσκεψη του Ρίο ντε Τζανέιρο το **1992**, και τέθηκε σε ισχύ το Δεκέμβριο του **1993**. Η Ελλάδα έχει υπογράψει και κυρώσει τη Σύμβαση με το Νόμο 2204/1994 (ΦΕΚ 59 Α/1994). Το **Πρωτόκολλο για τη Βιοασφάλεια της Καρθαγένης** είναι συμπληρωματικό της Σύμβασης, και έχει στόχο την προστασία της βιοποικιλότητας από πιθανούς κινδύνους που μπορεί να προκληθούν από ζώντες γενετικά τροποποιημένους οργανισμούς που είναι αποτέλεσμα των σύγχρονων μεθόδων βιοτεχνολογίας. Στην Ελλάδα η κύρωση του Πρωτοκόλλου της Καρθαγένης για τη Βιοασφάλεια κυρώθηκε με το Ν. 3233/2004 (ΦΕΚ 51Α΄/18.02.2004).

- Σύμβαση-Πλαίσιο του Ο.Η.Ε για τις κλιματικές μεταβολές, Ρίο, 1992 (Ν. 2205/1994, ΦΕΚ 60/Α/15-04-1994)
- Σύμβαση των Ηνωμένων Εθνών για την καταπολέμηση της Απερήμωσης, Παρίσι, Γαλλία, 1994 (Ν. 2468/1997, ΦΕΚ 32/Α/06-03-1997).
- Πρωτόκολλο του **Κιότο** στη Σύμβαση-πλαίσιο των Ηνωμένων Εθνών για τις κλιματικές μεταβολές, Κιότο, Ιαπωνία, 1998 (Ν. 3017/2002, ΦΕΚ 117/Α/30-05-2002)
- Σύμβαση **Ααρχους** για την πρόσβαση στην πληροφόρηση, τη δημόσια συμμετοχή στη λήψη αποφάσεων και την πρόσβαση στη δικαιοσύνη για θέματα περιβάλλοντος, Ααρχους, Δανία, 1998 (Ν. 3422/2005, ΦΕΚ 303/Α/13-12-2005)
- Ευρωπαϊκή **Σύμβαση του Τοπίου**, Φλωρεντία, Ιταλία, 2000 (Ν. 3827/2010, ΦΕΚ Α30/25-02-2010).

### Ευρωπαϊκή νομοθεσία και πολιτική

#### Γενικά

- Οδηγία **92/43/ΕΟΚ** «για τη διατήρηση των φυσικών οικοτόπων καθώς και της άγριας πανίδας και χλωρίδας»
- Οδηγία **2004/35/ΕΚ** σχετικά με την περιβαλλοντική ευθύνη όσον αφορά την πρόληψη και την αποκατάσταση περιβαλλοντικής ζημίας (ΕΕ L 143, 30.4.2004)
- Οδηγία **2009/147/ΕΟΚ** (πρώην **79/409/ΕΟΚ**) περί της διατήρησης των αγρίων πτηνών
- Στρατηγική για την βιοποικιλότητα για το 2020 - *Biodiversity strategy for 2020*. Communication from the Commission of 3 June 2011, entitled: “Our life insurance, our natural capital: an EU biodiversity strategy to 2020” [COM(2011) 244 final]
- **Απόφαση** της 21ης Μαρτίου 1997 σχετικά με την πρόσβαση του κοινού στα έγγραφα του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Περιβάλλοντος, 31997Υ0918(01), (ΕΕ C 282 της 18.9.1997, σ. 5 έως 7)
- **Ψήφισμα** του Συμβουλίου της 7ης Οκτωβρίου 1997 **σχετικά με τη διατύπωση, την εφαρμογή και την επιβολή της κοινοτικής νομοθεσίας για το περιβάλλον**, 31997Υ1022(01), (ΕΕ C 321 της 22.10.1997, σ. 1 έως 5)
- **Ψήφισμα** του Συμβουλίου της 7ης Οκτωβρίου 1997 σχετικά με **συμφωνίες για το περιβάλλον**, 31997Υ1022(02), (ΕΕ C 321 της 22.10.1997, σ. 6 έως 6)
- **Απόφαση** αριθ. 2179/98/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 24ης Σεπτεμβρίου 1998 περί αναθεώρησης του προγράμματος της Ευρωπαϊκής Κοινότητας σχετικά με την πολιτική και τη δράση για το περιβάλλον και τη βιώσιμη ανάπτυξη «Στόχος η αειφορία», 31998D2179, (ΕΕ L 275 της 10.10.1998, σ. 1 έως 13)
- **Οδηγία 2001/42/ΕΚ** του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 27ης Ιουνίου 2001, σχετικά με την **εκτίμηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων ορισμένων σχεδίων και προγραμμάτων**, 32001L0042, (ΕΕ L 197 της 21.7.2001, σ. 30 έως 37)
- **Οδηγία 2003/35/ΕΚ** του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 26ης Μαΐου 2003, σχετικά με τη συμμετοχή του κοινού στην κατάρτιση ορισμένων σχεδίων και προγραμμάτων που αφορούν το περιβάλλον και με την τροποποίηση όσον αφορά τη συμμετοχή του κοινού και την πρόσβαση στη δικαιοσύνη, των οδηγιών 85/337/ΕΟΚ και 96/61/ΕΚ του Συμβουλίου, 32003L0035, (ΕΕ L 156 της 25.6.2003, σ. 17 έως 25). - Τροποποίηση από: 32008L0001 και 32011L0092. Ενοποιημένο κείμενο: 02003L0035-20120217
- **Οδηγία 2011/92/ΕΕ** του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 13ης Δεκεμβρίου 2011, για την εκτίμηση των επιπτώσεων ορισμένων σχεδίων δημοσίων και ιδιωτικών έργων στο περιβάλλον, 32011L0092, (ΕΕ L 26 της 28.1.2012, σ. 1 έως 21)

- Communication from the Commission of the European Communities, *A Europe of Results-Applying Community Law* – COM (2007) 502 final)
- Communication from the Commission of the European Communities Communication on *implementing European Community Environmental Law* (COM (2008) 773 final)

## ΕΘΝΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ

### Γενικά

- **Σ΄θνηταγμα της Ελλάδας**, άρθρα **24** και **117**
- **ΝΔ 86/1969** «Δασικός Κώδιξ»
- **Νόμος 998/1979** «Περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της Χώρας»
- **Π.Δ. 67/81** (ΦΕΚ 23/Α/81) «Περί Προστασίας της αυτοφυούς λωρίδος και άγριας πανίδος και καθορισμού διαδικασίας συντονισμού και ελέγχου της ερεύνης επ' αυτών», όπως διορθώθηκε με το ΦΕΚ 43/Α/1981
- **ΥΑ 414985/29-11-85** (ΦΕΚ Β΄757) «Μέτρα διαχείρισης της άγριας πτηνοπανίδας»
- **Νόμος-Πλαίσιο** για το Περιβάλλον **1650/1986** (ΦΕΚ 160/Α/18-10-86) «Για την προστασία του περιβάλλοντος», όπως τροποποιήθηκε με το **ν. 3937/11** (ΦΕΚ 60/Α/31-3-2011) «Διατήρηση της βιοποικιλότητας και άλλες διατάξεις»
- **ΚΥΑ 33318/3028/11-12-1998** (ΦΕΚ 1289/Β/28-12-98) «Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για τη διατήρηση των φυσικών οικοτόπων (ενδιαιτημάτων) καθώς και της άγριας πανίδας και χλωρίδας». Ενσωμάτωση στην εθνική νομοθεσία της Οδηγίας 92/43/ΕΟΚ.
- **Νόμος 2742/1999**, «Χωροταξικός Σχεδιασμός και αειφόρος ανάπτυξη και άλλες διατάξεις»
- **Επιτροπή «Φύση 2000»**: Ν. 3937/2011 (άρθ. 19), ΚΥΑ 33318/3028/1998 (ΦΕΚ 1289 Β΄/28-12-1998, άρθ. 5) σύσταση και προσδιορισμός του έργου της, τροποποίηση και συμπλήρωση αρμοδιοτήτων με τους νόμους 2742/1999, 3044/2003, 3937/2011 και την ΚΥΑ 37338/1807/ Ε.103/2010
- **Ν. 3044/2002** (ΦΕΚ 197/27-8-2002): 25 Περιοχές Προστασίας με Φορέα Διαχείρισης (ΦΔ), που προστέθηκαν στις δύο περιοχές που είχαν ήδη κηρυχθεί ως προστατευόμενες, με βάση τους Ν. 1650/1986 και 2742/1999: το Εθνικό Θαλάσσιο Πάρκο Ζακύνθου και το Εθνικό Πάρκο Σχινιά-Μαραθώνα. Ο Ν. 3044/2002 περιλαμβάνει και χάρτες με τα εξωτερικά όρια κάθε μίας από τις 25 Περιοχές Προστασίας
- **Νόμος 3010/2002**, «Εναρμόνιση του Ν. 1650/1986 με τις Οδηγίες 97/11/ΕΕ και 96/61/ΕΕ, διαδικασία οριοθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για τα υδατορέματα και άλλες διατάξεις»
- **Νόμος 3208/2003** «Προστασία των δασικών οικοσυστημάτων, κατάρτιση δασολογίου, ρύθμιση εμπραγμάτων δικαιωμάτων επί δασών και δασικών εν γένει εκτάσεων και άλλες διατάξεις»
- **Π.Δ. 148/2009** (ΦΕΚ 190/Α/2009), Περιβαλλοντική ευθύνη για την πρόληψη και αποκατάσταση των ζημιών στο περιβάλλον. Εναρμόνιση με την Οδηγία 2004/35/ΕΚ
- **Νόμος 3818.2010**, «Προστασία δασών και δασικών εκτάσεων του Νομού Αττικής, σύσταση Ειδικής Γραμματείας Επιθεώρησης Περιβάλλοντος και Ενέργειας και άλλες διατάξεις»
- **ΚΥΑ 23111/31.5.2010**, Συγκρότηση Ενιαίου Διοικητικού Τομέα με τίτλο «Ειδική Γραμματεία Δασών»»

- **Νόμος 2937/2011**, «Διατήρηση της Βιοποικιλότητας και άλλες διατάξεις»
- **ΚΥΑ Η.Π. 14849/853/Ε103/4-4-2008** (ΦΕΚ 645/Β/11-4-08) «Τροποποίηση των υπ' αριθμ. 33318/3028/1998 κοινών υπουργικών αποφάσεων (Β'1289) και υπ' αριθμ. 29459/1510/2005 κοινών υπουργικών αποφάσεων (Β'992), σε συμμόρφωση με διατάξεις της οδηγίας 2006/105 του Συμβουλίου της 20ης Νοεμβρίου 2006 της Ευρωπαϊκής Ένωσης»
- **ΚΥΑ Η.Π. 37338/1807/Ε.103/1-9-10** (ΦΕΚ 1495/Β/6-9-10) «Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για τη διατήρηση της άγριας ορνιθοπανίδας και των οικοτόπων/ενδιατημάτων της, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 79/409/ΕΟΚ
- **ΚΥΑ Η.Π. 8353/276/Ε103/17-2-2012** (ΦΕΚ 415/Β/23-2-2012) «Τροποποίηση και συμπλήρωση της υπ' αριθ. 37338/1807/2010 κοινής υπουργικής απόφασης»

#### Κωδικοποίηση Δικαίου Περιβάλλοντος και Δασικής Νομοθεσίας

- **Διοργανική Συμφωνία** της 20<sup>ης</sup> Δεκ. 1994, που αφορά την ταχεία μέθοδο εργασίας για την επίσημη κωδικοποίηση νομοθετικών κειμένων (96/С 102/02)
- **The Codification of Environmental Law: Proceedings of the International Conference in Ghent**, February 21 and 22, 1995 (Kluwer Law International, 1996)
- **Manual of European Environmental Law**. Kiss, D. Shelton. Cambridge University Press, 1997, pp. 127–128.
- **The Environmental Code. A Summary of the Government Bill on the Environmental Code. Stockholm**: Ministry of the Environment, 1998.
- **The Swedish Environmental Code** (adopted in 1998 and entered into force 1 January 1999)
- **Codification of Environmental Law. Major Challenges and Options**<sup>20</sup>, Hannes Veinla, pp. 58-67, Juridica International, 2000
- **The Harmonization, Codification and Integration of Environmental Law: A Search for Definitions**, Prof. Dr. Michael G. Faure, METRO Institute, Maastricht University, European Environmental Law Review June 2000
- **Νόμος 3133/2003** (ΦΕΚ: Α 85), Κεντρική Επιτροπή Κωδικοποίησης
- **ΥΑ 1241/2003**: (ΦΕΚ Β' 1039/25.7.2003), Ρύθμιση θεμάτων λειτουργίας Κεντρικής Επιτροπής Κωδικοποίησης
- **Εγχειρίδιο Οδηγιών για την Κωδικοποίηση της Νομοθεσίας**, Γενική Γραμματεία της Κυβέρνησης, Κεντρική Επιτροπή Κωδικοποίησης, Εθνικό Τυπογραφείο, Αθήνα 2004
- **ΠΔ 63/2005** (ΦΕΚ Α' 98), «Κωδικοποίηση της Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά όργανα»
- Υπ' αρ. **1460/12.7.2006** (ΦΕΚ 906/Β/13.7.2006) απόφαση του Γενικού Γραμματέα της Κυβέρνησης «Κανονισμός λειτουργίας της Κεντρικής Επιτροπής Κωδικοποίησης»
- **Simplifying EU Environmental Policy**, (IP/A/ENVI/FWC/2006-172/Lot 1/C1/SC4), Policy Department, Economy and Science, DG Internal Policies, European Parliament, April 2007.
- **Α.Π. 124/19.04.2012** Απόφαση της ΕΥΔ Ε.Υ.Σ.Σ.Ε.Π., ένταξη της Οριζόντιας Πράξης «Κωδικοποίηση της Δασικής Νομοθεσίας» στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Διοικητική μεταρρύθμιση 2007-2013» του ΕΣΠΑ

<sup>20</sup> <http://www.juridicainternational.eu/index.php?id=12509>

- **Απόφαση** υπ' αρ. πρωτ: **135468, 20/06/2012** του Ειδικού Γραμματέα Υδάτων του ΥΠΕΚΑ (ΑΔΑ: Β4Λ30-8ΑΙ), Έγκριση τεύχους Προκήρυξης Ανοικτού Δημόσιου Διαγωνισμού για την επιλογή αναδόχου του έργου «Κωδικοποίηση της Δασικής Νομοθεσίας»
- **Απόφαση** υπ' αρ. πρωτ.: **ΟΙΚ. 120007, 4/1/2013** του Ειδικού Γραμματέα Υδάτων του ΥΠΕΚΑ (ΑΔΑ: ΒΕΦΘ0-ΒΘ0), Αποδοχή των από 16/10/2012 και 27/11/2012 Πρακτικών Ι και ΙΙ, αντίστοιχα, της Επιτροπής Διενέργειας Διαγωνισμού του έργου με τίτλο: «Κωδικοποίηση της Δασικής Νομοθεσίας»
- **Ενημερωτικό Σημείωμα** της **17.01.2013** «Πρόσδος του έργου Έκδοση Κωδικοποίηση της Δασικής Νομοθεσίας», Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, Ειδική Υπηρεσία Συντονισμού Περιβαλλοντικών Δράσεων
- Υπ' αρ. **οικ. 53, 22/01/2013** Έγγραφο του Προέδρου του Συμβουλίου της Επικρατείας προς την Επιτροπή Περιβάλλοντος, σχετικά με την Κωδικοποίηση της Νομοθεσίας.
- **Η περιβαλλοντική νομοθεσία στην Ελλάδα**, WWF, 2012
- **Codification**: [http://ec.europa.eu/dgs/legal\\_service/codifica\\_en.htm](http://ec.europa.eu/dgs/legal_service/codifica_en.htm)

### Χρηματοδοτικά εργαλεία για το περιβάλλον

#### ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ:

- **Νόμος 3889/2010** (ΦΕΚ 182 Α/14.10.2010), Χρηματοδότηση Περιβαλλοντικών Παρεμβάσεων, Πράσινο Ταμείο, Κύρωση Δασικών Χαρτών και άλλες διατάξεις.
- **Οδηγός Διαχείρισης Προγραμμάτων Πράσινου Ταμείου**, Μάρτιος 2012
- **ΥΑ 4503/23.11.2012**, (ΦΕΚ 182 Α'), ΑΔΑ: Β45Α46Ψ844-ΦΔ2 «Καταγραφή, συστηματοποίηση και ταξινόμηση των Πράσινων Πόρων, προγραμματικός και λογιστικός διαχωρισμός τους, σύμφωνα με το άρθρο 3 παρ. 2 εδάφ. β' του Ν. 3889/2010 "Χρηματοδότηση Περιβαλλοντικών Παρεμβάσεων, Πράσινο Ταμείο, Κύρωση Δασικών Χαρτών και άλλες διατάξεις»

#### Ε.Π.ΠΕΡ.Α.Α. (Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Περιβάλλον & Αειφόρος Ανάπτυξη»):

- **Α.Π. οικ.203485/30.11.2012** ΥΠΕΚΑ, «Περιβαλλοντικός Προέλεγχος αναθεώρησης του Επιχειρησιακού Προγράμματος Έκδοση Δασικών Χαρτών και Αειφόρος Ανάπτυξη 2007-2013»
- **Απόφαση της Επιτροπής** της 11.12.2012 για την τροποποίηση της απόφασης Ε(2007) 5442 για την έγκριση του επιχειρησιακού προγράμματος «Περιβάλλον και Αειφόρος Ανάπτυξη» για κοινοτική ενίσχυση από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης στο πλαίσιο του στόχου σύγκλισης και από το Ταμείο Συνοχής στις περιφέρειες της Ελλάδας, CCI 2007GR161PO005. C(2012) 9519 final Βρυξέλλες, 11.12.2012
- **Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Ε.Π.ΠΕΡ.Α.Α.:** ΦΕΚ 361 Β', 8.3.2011 και ΦΕΚ 2966 Β', 7.11.2012
- **Εθνικό Στρατηγικό Σχέδιο Αγροτικής Ανάπτυξης (ΕΣΣΑΑ) 2007-2013<sup>21</sup>**
- **ΚΥΑ 239691/2.10.2009** «Γεωργοπεριβαλλοντικές ενισχύσεις στο πλαίσιο ορισμένων δράσεων του μέτρου 2.1.4 του προγράμματος Αγροτικής Ανάπτυξης (ΠΑΑ) 2007-2013 «Αλέξανδρος Μπαλατζίης»

<sup>21</sup> ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΚ) αριθ. 1698/2005 του Συμβουλίου, της 20ής Σεπτεμβρίου 2005, για τη στήριξη της αγροτικής ανάπτυξης από το Ευρωπαϊκό Γεωργικό Ταμείο Αγροτικής Ανάπτυξης (ΕΓΤΑΑ)

- «Προσαρμογή της διαχείρισης των δασών στην κλιματική αλλαγή στην Ελλάδα - AdaptFor», LIFE08 ENV/GR/000554»<sup>22</sup>

### Αντιμετώπιση Παράνομης Υλοτομίας

- Ανακοίνωση της Επιτροπής στο Συμβούλιο και στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο, της 10ης Μαρτίου 2005, με τον τίτλο "Έκθεση για την εφαρμογή της Δασικής Στρατηγικής της ΕΕ" [COM(2005) 84 τελικό]
- Κοινοτικό σχέδιο δράσης για τα δάση - Ανακοίνωση της Επιτροπής στο Συμβούλιο και το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο, της 15ης Ιουνίου 2006, σχετικά με κοινοτικό σχέδιο δράσης για τα δάση [COM(2006) 302 τελικό]
- Καταπολέμηση της αποψίλωσης των δασών - Communication from the Commission to the European Parliament, the Council, the European Economic and Social Committee and the Committee of the Regions of 17 October 2008 "Addressing the challenges of deforestation and forest degradation to tackle climate change and biodiversity loss" [COM(2008) 645 final]
- Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 995/2010 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 20ής Οκτωβρίου 2010, για τη θέσπιση των υποχρεώσεων των φορέων εκμετάλλευσης που διαθέτουν ξυλεία και προϊόντα ξυλείας στην αγορά. (ΕΕ L 295 της 12.11.2010)
- **Νόμος 998/79, άρθ. 18** «Περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της χώρας»
- **ΥΑ υπ' αρ. 168584/1287/2-4-12** Απόφαση Υπουργού ΠΕΚΑ «Καθιέρωση υπερωριακής εργασίας για την Υλοποίηση του Ειδικού Προγράμματος Πρόληψης Λαθροϋλοτομιών» (ΦΕΚ 1126/Β/10-4-2012)
- **ΥΑ υπ' αρ. 175366/3888/24-9-2012** «Τροποποίηση της Απόφασης για την Υλοποίηση του Ειδικού Προγράμματος Πρόληψης Λαθροϋλοτομιών» (ΦΕΚ 2752/Β' /11-10-12)

### Περιβάλλον και Δημόσια Υγεία: Ποιότητα ατμόσφαιρας

- **Οδηγία 1996/62/ΕΚ** για την εκτίμηση και διαχείριση της ποιότητας του αέρα του περιβάλλοντος
- **Οδηγία 1999/30/ΕΚ** για τις οριακές τιμές διοξειδίου του θείου, οξειδίων του αζώτου, σωματιδίων και μολύβδου, στον αέρα του περιβάλλοντος
- **Οδηγία 2000/69/ΕΚ** για τις οριακές τιμές βενζολίου και μονοξειδίου του άνθρακα στον αέρα του περιβάλλοντος
- **Οδηγία 2002/3/ΕΚ** σχετικά με το όζον στον ατμοσφαιρικό αέρα
- **Οδηγία 2004/107/ΕΚ** σχετικά με το αρσενικό, το κάδμιο, τον υδράργυρο, το νικέλιο και τους πολυκυκλικούς υδρογονάνθρακες στον ατμοσφαιρικό αέρα
- **Οδηγία 2008/50/ΕΚ**<sup>23</sup> για την ποιότητα του ατμοσφαιρικού αέρα και καθαρότερο αέρα για την Ευρώπη

<sup>22</sup> Το έργο εγκρίθηκε από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή στο πλαίσιο του Κανονισμού (ΕΚ) 614/2007 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (Life+)

<sup>23</sup> Συσσωματώνει την 96/62/ΕΚ, καθώς και τις 1999/30/ΕΚ, 2000/69/ΕΚ και 2002/3/ΕΚ, όπως και την απόφαση 97/101/ΕΚ για την καθιέρωση διαδικασίας για την αμοιβαία ανταλλαγή πληροφοριών και δεδομένων ατμοσφαιρικής ρύπανσης από μεμονωμένους σταθμούς και δίκτυα.

- **ΚΥΑ 3277/209/2000** (ΦΕΚ 180/Β/17.2.2000). Εναρμόνιση της Οδηγίας 1996/62/ΕΚ
- **ΠΥΣ 34/30.5.2002** (ΦΕΚ125/Α/ 5.6.2002). Εναρμόνιση της Οδηγίας 1999/30/ΕΚ.
- **ΚΥΑ 9238/332** (ΦΕΚ 405Β/27.2.2005). Εναρμόνιση της Οδηγίας 2000/69/ΕΚ.
- **ΚΥΑ Η.Π. 38638/2016** (ΦΕΚ 1334Β/21.9.2005). Εναρμόνιση της Οδηγίας 2002/3/ΕΚ
- **ΚΥΑ Η.Π. 22306/1075/Ε103** (ΦΕΚ 920Β/8.6.2007). Εναρμόνιση της Οδηγίας 2004/107/ΕΚ
- **ΚΥΑ Η.Π. 14122/549/Ε103/24.3.2011.** (ΦΕΚ Β' 488), Εναρμόνιση της Οδηγίας 2008/50/ΕΚ
- *Εθνικό Σχέδιο Δράσης για τη Δημόσια Υγεία 2008-2012*, Υπουργείο Υγείας
- *Environment and human health. Report produced jointly by the European Environment Agency (EEA) and the European Commission's Joint Research Centre (JRC), May 30, 2013*

#### Προστασία περιβάλλοντος-Δορυφορικές τεχνολογίες.

- **52013PC0312.** Πρόταση - Κανονισμός του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για τη θέσπιση του Προγράμματος **Copernicus**<sup>24</sup> και την κατάργηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 911/2010 /\* COM/2013/0312 final - 2013/0164 (COD) \*/
- *Satellites Support Monitoring of Europe's Green Lungs*, GMES (Global Monitoring for Environment and Security), 2012.

#### Επιθεώρηση Περιβάλλοντος

- **Σύσταση** του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 4ης Απριλίου 2001, για τον καθορισμό ελάχιστων κριτηρίων σχετικά με τις περιβαλλοντικές επιθεωρήσεις στα κράτη μέλη, 32001H0331, (ΕΕ L 118 της 27.4.2001, σ. 41 έως 46)
- **Ν. 2947/2001** (ΦΕΚ-228 Α'), Άρθρο 9, και **Π.Δ. 165/2003** (ΦΕΚ 137 Α'), *Ειδική Υπηρεσία Επιθεωρητών Περιβάλλοντος (Ε.Υ.Ε.Π.)*.
- **Π.Δ. 148/2009** (ΦΕΚ 190 Α'), άρθ. 6 παρ. 2: *Σύσταση Αυτοτελούς Συντονιστικού Γραφείου για την Πρόληψη και Αποκατάσταση των Περιβαλλοντικών Ζημιών (ΣΥΓΑΠΕΖ)*.
- **Π.Δ. 148/2009**, άρθ.6, παρ. 5: *Σύσταση Επιτροπής Αντιμετώπισης Περιβαλλοντικών Ζημιών (ΕΑΠΕΖ)*
- **Ν. 3818/2010**, άρθ. 6 (ΦΕΚ-17 Α/16-2-2010): *Σύσταση Ειδικής Γραμματείας Επιθεώρησης Περιβάλλοντος και Ενέργειας (Ε.Γ.Ε.Π.Ε.)*
- **Ν. 4014/11**, (ΦΕΚ-209 Α/21-9-11), άρθ. 28, *Ειδική Υπηρεσία Επιθεώρησης και Κατεδάφισης Αυθαιρέτων (ΕΥΕΚΑ)*
- **Ν. 2242/1994** (ΦΕΚ 162 Α) άρθ. 4, παρ. 2., **Ν. 2190/1994** (ΦΕΚ 28 Α), **Ν. 3074/ 2002** (ΦΕΚ 296/Α), άρθ. 5, παρ. 4α., **Ν. 3044/2002**, (ΦΕΚ-197 Α), άρθ 14, παρ. 2., **Ν.**

<sup>24</sup> Copernicus είναι η νέα ονομασία του ευρωπαϊκού προγράμματος γεωσκόπησης, του GMES (Παγκόσμια Παρακολούθηση του Περιβάλλοντος και της Ασφάλειας). Το Πρόγραμμα Copernicus (ή μάλλον το GMES) θεσπίστηκε ως Πρόγραμμα της ΕΕ με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 911/2010 (κανονισμός GMES).

**3900/2010** (ΦΕΚ-213 Α/17-12-10), άρθ. 53 παρ. 3., **Ν. 4014/2011** (ΦΕΚ 209 Α/21-9-11), άρθ. 21

- **Έκθεση 2010-2011**, Ειδική Υπηρεσία Επιθεωρητών Περιβάλλοντος
- Απόφαση **οικ.2461/13.12.12** (ΑΔΑ: Β4Μ70-ΘΜΕ): «*Συγκρότηση ομάδας εργασίας για τη σύνταξη νέου σχεδίου νόμου για την Ελεγκτική Λειτουργία*»
- Απόφαση **οικ.2492/20.12.12**, διόρθωση της υπ' αρ. οικ.2461/13.12.12 (ΑΔΑ: Β4ΜΕ0-Β1Υ) «*Συγκρότηση ομάδας εργασίας για τη σύνταξη νέου σχεδίου νόμου για την Ελεγκτική Λειτουργία*»
- Απόφαση **οικ.120/18.1.2013**, διόρθωση της υπ' αρ. οικ. 2492/20.12.12 (ΑΔΑ: ΒΕΙΒ0-ΗΥ9) «*Συγκρότηση ομάδας εργασίας για τη σύνταξη νέου σχεδίου νόμου για την Ελεγκτική Λειτουργία*»

### **Αντιτυρική προστασία**

- [Κατάσταση επιφυλακής για ενδεχόμενα συμβάντα έκτακτης ανάγκης](#): Communication from the Commission to the Council and the European Parliament of 28 November 2001, Civil Protection - *State of preventive alert against possible emergencies* [COM(2001)707].
- **2004/277/ΕΚ**, Ευρατόμ: Απόφαση της Επιτροπής, της 29ης Δεκεμβρίου 2003, για τη θέσπιση κανόνων εφαρμογής της απόφασης 2001/792/ΕΚ, Ευρατόμ του Συμβουλίου, *περί κοινοτικού μηχανισμού για τη διευκόλυνση της ενισχυμένης συνεργασίας στις επεμβάσεις βοήθειας της πολιτικής προστασίας* [E(2003) 5185]
- **2007/162/ΕΚ**, Ευρατόμ: Απόφαση του Συμβουλίου, της 5ης Μαρτίου 2007, για τη θέσπιση χρηματοδοτικού μέσου πολιτικής προστασίας, **32007D0162** (ΕΕ L 71 της 10.3.2007, σ. 9 έως 17)
- **2007/606/ΕΚ**, Ευρατόμ: Απόφαση της Επιτροπής, της 8ης Αυγούστου 2007, για τη θέσπιση κανόνων εφαρμογής των διατάξεων περί μεταφοράς που περιέχονται στην απόφαση 2007/162/ΕΚ, Ευρατόμ του Συμβουλίου *για τη θέσπιση χρηματοδοτικού μέσου πολιτικής προστασίας* [E(2007) 3769]
- [Μηχανισμός συνεργασίας στον τομέα της πολιτικής προστασίας](#): Council Decision 2007/779/EC, Euratom of 8 November 2007 establishing a Community Civil Protection Mechanism.
- Ψήφισμα του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου της 4ης Σεπτεμβρίου 2007 *σχετικά με τις φυσικές καταστροφές* [EP resolution on this summer's natural disasters [P6\_TA(2007)0362], 04/09/2007]
- Council Conclusions on *enhancing the coordination capacity of the MIC*, 12/06/2007
- Commission Staff Working Document SEC(2007) 1721, *Towards Better Protecting Citizens against Disaster Risks: Strengthening Early Warning Systems in Europe*
- Απόφαση της Επιτροπής 2008/73/ΕΚ για την τροποποίηση της απόφασης 2004/277/ΕΚ, Ευρατόμ, όσον αφορά τους κανόνες εφαρμογής της απόφασης 2007/779/ΕΚ, Ευρατόμ του Συμβουλίου *περί κοινοτικού μηχανισμού πολιτικής προστασίας* [E(2007) 6464]
- [Αντιμετώπιση φυσικών ή ανθρωπογενών καταστροφών](#): Communication from the Commission to the European Parliament and the Council of 5 March 2008 on “*Reinforcing the Union's Disaster Response Capacity*” [COM(2008) 130 final]
- Council Conclusions on Reinforcing the Union's Disaster Response Capacity – *towards an integrated approach to managing disasters*, 16/06/2008

- Council Conclusions calling for civil protection capabilities to be enhanced by a European mutual assistance system building on the civil protection modular approach (16474/08), **28/11/2008**
- European Parliament resolution of 19 June 2008 on stepping up the Union's disaster response capacity, **19/06/2008**
- *Πρόληψη φυσικών και ανθρωπογενών καταστροφών στην Ευρωπαϊκή Ένωση*: Communication from the Commission to the European Parliament, the Council, the European Economic and Social Committee and the Committee of the Regions of 23 February 2009 - A Community approach on the prevention of natural and man made disasters [COM(2009) 82 final].
- **COM(2010)600** Communication Towards a stronger European disaster response: *the role of civil protection and humanitarian assistance*
- Council conclusion on *Psychosocial support*, **21/05/2010**
- Commission Decision **2010/481/EU**, Euratom amending Decision 2004/277/EC, Euratom as regards rules for the implementation of Council Decision 2007/779/EC, Euratom *establishing a Community civil protection mechanism*
- Ανακοίνωση της Επιτροπής προς το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και το Συμβούλιο, της 26ης Οκτωβρίου 2010, με τίτλο «**Αναβάθμιση της ευρωπαϊκής αντιμετώπισης των καταστροφών: ο ρόλος της πολιτικής προστασίας και της ανθρωπιστικής βοήθειας**» (Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ) [COM(2010) 600 τελικό]
- Hyogo Framework for Action (HFA) 2005-2015<sup>25</sup>, *Building the resilience of nations and communities to disasters*
- **N.Δ. 3030/1954** «Περί αγροφυλακής» (ΦΕΚ Α' 244)
- **Νόμος 998/1979** «Περί προστασίας των δασών και εν γένει των δασικών εκτάσεων της χώρας» όπως τροποποιήθηκε, συμπληρώθηκε και ισχύει (ΦΕΚ Α' 289)
- **Π.Δ. 575/1980**, «Περί κηρύξεως ιδιαίτερως ευαίσθητων εις πυρκαγιές περιοχών δασών και δασικών εκτάσεων ως επικινδύνων» (ΦΕΚ Α' 157)
- **Νόμος 1845/1989**, «Δασοπροστασία και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ Α' 102)
- **Νόμος 2612/1998**, «Ανάθεση της δασοπυρόσβεσης στο Πυροσβεστικό Σώμα και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ Α' 112)
- **Κ.Υ.Α. 12030 Φ.109.1/10.5.1999**, «Ρύθμιση θεμάτων συνεργασίας του Πυροσβεστικού Σώματος με τους άλλους εμπλεκόμενους φορείς στην πρόληψη και καταστολή των δασικών πυρκαγιών» (ΦΕΚ Β' 713)
- **Κ.Υ.Α. 10/11/2000**, «Κανονισμός ρύθμισης μέτρων για την πρόληψη και αντιμετώπιση πυρκαγιών σε δασικές και αγροτικές εκτάσεις» (ΦΕΚ 1459/30.11.2000)
- **Νόμος 3013/2002**, «Περί αναβάθμισης της Πολιτικής Προστασίας και λοιπές διατάξεις» (ΦΕΚ Α' 102)
- **Υ.Α. 1299/2003**, «Έγκριση του από 7.4.2003 Γενικού Σχεδίου Πολιτικής Προστασίας με τη συνθηματική λέξη «ΞΕΝΟΚΡΑΤΗΣ» (Φ.Ε.Κ. 423/τ.Β'/10.4.2003)
- **Π.Δ. 151/2004**, *Οργανισμός Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας* (ΦΕΚ 107 Α, 3/6/2004)

---

<sup>25</sup> The HFA is a 10-year plan to make the world safer from natural hazards. It was endorsed by the UN General Assembly in the Resolution A/RES/60/195 following the 2005 World Disaster Reduction Conference.

- **Νόμος 3511/2006**, «Αναδιοργάνωση του Πυροσβεστικού Σώματος, αναβάθμιση της αποστολής του και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ Α 258/2006)
- **Νόμος 3585/2007**, Προστασία του περιβάλλοντος, αγροτική ασφάλεια και άλλες διατάξεις (ΦΕΚ 148 Α, 5/7/2007)
- **Πυροσβεστικές Διατάξεις: 9/2000** «Κανονισμός ρύθμισης μέτρων για την πρόληψη και αντιμετώπιση πυρκαγιών σε δασικές και αγροτικές εκτάσεις» (ΦΕΚ 1459 Β'), και **9<sup>Α</sup>/2005** «Τροποποίηση και συμπλήρωση διατάξεων της υπ' αρ. 9/2000 Πυροσβεστικής Διάταξης 'Κανονισμός ρύθμισης μέτρων για την πρόληψη και αντιμετώπιση πυρκαγιών σε δασικές και αγροτικές εκτάσεις'» (ΦΕΚ 1554 Β')
- **Εγκύκλιος υπ' αρ. 1521, 21/03/2013** (ΑΔΑ: ΒΕΔΖΙ-Ω36) της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας, Δ/νση Σχεδιασμού και Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών, του Υπουργείου Δημόσιας Τάξης και Προστασίας του Πολίτη «Σχεδιασμός και δράσεις Πολιτικής Προστασίας για την αντιμετώπιση κινδύνων λόγω των δασικών πυρκαγιών»
- **Απόφαση Υπουργού Εσωτερικών της 11/4/2013** (ΑΔΑ: ΒΕΑΥΝ-ΣΣΖ) «Κατανομή πιστώσεων των Κεντρικών Αυτοτελών Πόρων (ΣΑΤΑ 2013) συνολικού ποσού ύψους 18.400.000,00 € στους Δήμους και Συνδέσμους αυτών για την κάλυψη δράσεων πυροπροστασίας»

#### **ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ (Ενδεικτική)**

- **Το Κόκκινο Βιβλίο Απειλούμενων Ζώων της Ελλάδας**,. Έκδ. ΥΠΕΚΑ, σε συνεργασία με: Ελληνική Ζωολογική Εταιρία και τις οργανώσεις WWF Ελλάς, Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρεία, Ελληνική Ερπετολογική Εταιρεία, Ινστιτούτο Σπηλαιολογικών Ερευνών Ελλάδας. Αθήνα, 2009 (Α' έκδοση, 1992)
- **Δίκαιο Προστασίας Περιβάλλοντος**,. Θεόδωρος Παναγόπουλος, Εκδ. Σταμούλης, 1992
- **International Law and the Environment**, Birnie Patricia W. and Boyle Alan E., London, 1992
- **Institutions for the Earth: Sources of Effective Environmental Protection**, Haas, Peter M., The MIT Press, 1993
- **Σχέδιο Κώδικα Περιβάλλοντος - Γενικό Μέρος**. Παύλος Ευστρατίου, Διεθνής Βιβλιοθήκη Δημοσίου Δικαίου, Εκδ. Αντ. Ν. Σάκκουλα, 1994
- **The European Commission, in Maastricht and Beyond, Building the European Union**, Duff, Andrew et al. (eds), Routledge, 1994
- **Ο Δωδεκάδελτος του Περιβάλλοντος - Εγκόλπιο Βιωσίμου Αναπτύξεως**, Μιχαήλ Δεκλερής, Εκδ. Σάκκουλας, Νόμος και Φύση, 1996
- **Το περιβάλλον ως στοιχείο της Κοινοτικής έννομης τάξης και η Συνθήκη του Άμστερνταμ**, Γεώργιος Δελλής, ΠερΔικ, 1997
- **International Legal Protection of Wild Fauna and Flora**, Heijnsbergen, P. Van, Amsterdam: IOS Press, 1997
- **Κοινοτικό δίκαιο περιβάλλοντος: Οι διαστάσεις της περιβαλλοντικής προστασίας στην κοινοτική έννομη τάξη**. Γεώργιος Δελλής, Εκδ. Σάκκουλα, 1998
- **Ευρωπαϊκό δίκαιο περιβάλλοντος - Η νομολογία του ΔΕΚ**. Ludwig Krämer. (επιμ: Γλ. Σιούτη, Ν. Παλαιολόγου, μετάφρ: Ιωάννα Κουφάκη), Εκδ. Αντ. Σάκκουλας, 1998
- **Legal Alchemy: The Use and Misuse of Science in the Law**, Faigman, David L., New York: W. H. Freeman and Company, 1999

- *Η νομολογία του Συμβουλίου της Επικρατείας και του Δικαστηρίου των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων για την κοινοτική πολιτική βιώσιμης ανάπτυξης και προστασίας περιβάλλοντος*. Αγγελική Καλλία, Αντ. Σάκκουλας, 1999
- *Δασική Νομοθεσία*. Ιωάννης Μακρής, Εκδ. Σάκκουλα, 1999
- *Citizens, Experts, and the Environment: The Politics of Local Knowledge*, Fischer, Frank, Durham, NC: Duke University Press, 2000
- *Endangered Species, Threatened Convention: The Past, Present, and Future of CITES*, Hutton, Jon and Dickson, Barnabas, London, Earthscan, 2000
- *Το Δίκαιο της Βιωσίμου Αναπτύξεως*, Μιχαήλ Δεκλερής, Εκδ. Αντ. Σάκκουλα, 2000
- *The Law of Sustainable Development – General principles. Report for the European Commission*. Michael Decleris, Environment Directorate-General, 2000
- *National Strategy for Sustainable Development – Greece*. Ministry for the Environment, Physical Planning and Public Works, Athens, May 2002
- *Εγχειρίδιο Δικαίου Περιβάλλοντος - Δημόσιο Δίκαιο και Περιβάλλον*, Γλυκερία Σιούτη, Εκδ. Αντ. Σάκκουλα., 2003
- *Administrative Law of the European Law*, Judicial Review issue, Bermann, George A. et al (eds), 2003
- *The Global Environment and International Law*, Di Mento, Joseph F. C., Austin: University of Texas Press, 2003
- *Δασική Νομοθεσία (ενημέρωση μέχρι το Ν. 3239/2004)*, Μαίρη Γεωργιάδου, Εκδ. Νομική Βιβλιοθήκη, 2004
- *Η αρχή της προφύλαξης στο διεθνές κοινοτικό και συγκριτικό δίκαιο*. Γιώργος Μπάλιας. Εκδ. Σάκκουλας Αντ. Ν., (Νόμος + Φύση), 2005
- *Δίκαιο Προστασίας Περιβάλλοντος*. Αναστάσιος Τάχος, Εκδόσεις Σάκκουλα Α.Ε., 2006
- *Fragmentation of International Law: Difficulties Arising from the Diversifications and Expansion of International Law*, Report of the Study Group of the ILC, Finalized by Martti Koskenniemi, Doc.A/CN.4/L.682 of April 13, 2006
- *International Law Frameworks*, 2nd edition, Bederman David J., Foundation Press, 2006
- *Understanding Environmental Administration and Law*, 3rd edition, Buck, Susan J., Washington, Covelo, London: Island Press, 2006
- *The Making of Environmental Law*, Lazarus, Richard J., Chicago and London: The University of Chicago Press, 2007
- *Η κοινωνία των πολιτών και η εφαρμογή του περιβαλλοντικού δικαίου*, Γεώργιος Παπαδημητρίου, Εκδ. Αντ. Σάκκουλας, 2007
- *Βασικές διατάξεις προστασίας του περιβάλλοντος: Ελληνική νομοθεσία, κοινοτικό δίκαιο*, διεθνείς συμβάσεις, βασική νομολογία. Αναστάσιος Ι. Τάχος. Εκδ. Σάκκουλα Α.Ε., 2007
- *How International Law Works – A Rational Choice Theory*, Guzman, Andrew T., Oxford, New York: Oxford University Press, 2008
- *Η προστασία του περιβάλλοντος στο δίκαιο και στην πράξη*, Συγγραφική υπευθυνότητα: Ίδρυμα Μαραγκοπούλου για τα Δικαιώματα του Ανθρώπου. Εκδ. Νομική Βιβλιοθήκη, 2008
- *Greek and European Environmental Law*, Ioannis Karakostas, Εκδ. Σάκκουλας Αντ. Ν., 2008
- *Ευρωπαίος Διαμεσολαβητής & Συνήγορος του Πολίτη: Ο ρόλος τους στην προστασία του περιβάλλοντος*, Βασιλική Βρετού, εκδ. Νομική Βιβλιοθήκη, 2008

- **Πολιτεία για το Περιβάλλον, Πρόταση για εθνικό σύστημα διακυβέρνησης:** Σχέδιο για δημόσιο διάλογο, WWF Ελλάς, 2008
- **Περιβαλλοντικοί Κίνδυνοι – Διαπλοκή Επιστήμης, Δικαίου και Πολιτικής,** Γιώργος Μπάλιας, Εκδ. Σάκκουλας Αντ. Ν., 2009
- **Η συμβολή της νομολογίας στην εξέλιξη του δικαίου περιβάλλοντος - Βιώσιμη ανάπτυξη,** ΙΓ΄ Επιστημονικό Συμπόσιο, 9 & 10 Οκτ. 2008, Συλλογικό έργο. Επιμέλεια Ιωάννης Βασιλόπουλος. Εκδ. Σάκκουλα Α.Ε., 2009
- **TEEB- *The Economics of Ecosystems and Biodiversity for National and International Policy Makers* – Summary: Responding to the Value of Nature 2009.**
- **Η ζωή μας με τις Δασικές Πυρκαγιές: Η Άποψη της Επιστήμης.** Yves Birot, European Forest Institute, 2009
- **Αποκατάσταση του Τοπίου του Λάσου Στροφιλιάς Καϊάφα.** Γ. Καρέτσος και Α. Οικονόμου (υπεύθυνοι έκδοσης). ΕΘΙΑΓΕ – Ινστιτούτο Δασικών Οικοσυστημάτων και Τεχνολογίας Δασικών Προϊόντων, σελ. 261 και Παραρτήματα (αυτοτελής έκδοση), Αθήνα, 2009
- **TEEB- *The Economics of Ecosystems and Biodiversity: Mainstreaming the Economics of Nature: A synthesis of the approach, conclusions and recommendations of TEEB,*** 2010
- **Το διεθνές, ευρωπαϊκό και εθνικό πλαίσιο προστασίας των δασών και οι δασικές πυρκαγιές στην Ελλάδα,** Συλλογικό έργο, επιμέλεια Αιμιλία Ιωαννίδου. (Ομάδα Νέων του Ιδρύματος Μαραγκοπούλου για τα Δικαιώματα του Ανθρώπου (ΙΜΔΑ) Εκδ. Νομική Βιβλιοθήκη, 2010
- **Ευρωπαϊκή Ένωση και περιβάλλον: Ανατομία μιας κοινής ευρωπαϊκής πολιτικής.** Γρηγόρης Ι. Τσάλτας, Χαράλαμπος Πλατιάς. Εκδ. Ι. Σιδέρης, 2010
- **Science-Based Lawmaking: Effective Integration of Science in International Environmental Law,** Dionysia-Theodora Avgerinopoulou: doctoral dissertation, Columbia University, New York, N.Y., U.S.A., 2011
- **Περιβάλλον και δίκαιο: Δίκαιο διαχείρισης και προστασίας των περιβαλλοντικών αγαθών,** Ιωάννης Κ. Καράκωστας, Εκδ. Νομική Βιβλιοθήκη, 2011
- **Περιβαλλοντική νομοθεσία,** Μάριος Χαϊνταρλής, Εκδ. Νομική Βιβλιοθήκη, 2011
- **Εγχειρίδιο Δικαίου Περιβάλλοντος,** Γλυκερία Σιούτη, Εκδ. Σάκκουλα Α.Ε., 2011
- **Ζητήματα νομικής προστασίας του περιβάλλοντος,** Συλλογικό έργο, επιμέλεια Αθ. Γ. Γεωργιάδης. - 1η έκδ. - Αθήνα : Εκδόσεις Σάκκουλα Α.Ε., 2011
- **Protected areas in Europe - an overview, Report by European Environment Agency (EEA) Oct 22, 2012**
- **Eco-innovation, The key to Europe's future competitiveness, [European Commission, Directorate-General for the Environment, 2012](#)**
- **[2012 - A Resounding Endorsement Of Environmental Governance,](#) UNEP Annual report 2012**
- **Green Economy in a Blue World: Synthesis Report, UNEP, 2012**
- **21 Issues for the 21st Century: Results of the UNEP Foresight Process on Emerging Environmental Issues, UNEP, 2012**
- **GEO5 - Global Environment Outlook, *Environment for the future we want,* UNEP, 2012**
- **[Living well, within the limits of our planet,](#) Environment for Europeans, Magazine of the Directorate General for the Environment N°49-2013**
- **Natura 2000, Number 33, [European Commission, Directorate-General for the Environment,](#) January 2013**

- **Mapping and assessment of ecosystems and their services**, [European Commission, Directorate-General for the Environment](#), April 2013
- **LIFE creating great jobs and skills**, [European Commission, Directorate-General for the Environment](#), 2013
- **The economic benefits of the Natura 2000 network**, Synthesis report, [European Commission, Directorate-General for the Environment](#), 2013

#### **ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΕΣ** (Ενδεικτικά)

- [www.hellenicparliament.gr](http://www.hellenicparliament.gr), Βουλή των Ελλήνων
- <http://ggk.gr>, Γενική Γραμματεία της Κυβέρνησης
- <http://www.ste.gr>, Συμβούλιο της Επικρατείας
- <http://www.unep.org>, UNEP - United Nations Environment Programme
- <http://europa.eu>, European Union
- <http://www.ypeka.gr>, ΥΠΕΚΑ -Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής
- <http://www.unep.org/delc>, DELC - Division of Environmental Law and Conventions
- <http://www.unisdr.org/we/coordinate/hfa>, UNISDR, Γραφείο των Ηνωμένων Εθνών για την Μείωση της Επικινδυνότητας των Καταστροφών
- <http://europa.eu/eu-law>, EU Law
- [http://ec.europa.eu/environment/index\\_el.htm](http://ec.europa.eu/environment/index_el.htm), Ευρωπαϊκή Επιτροπή, Περιβάλλον
- <http://eur-lex.europa.eu/el/legis/latest/index.htm>, Ευρετήριο της ισχύουσας νομοθεσίας της Ευρωπαϊκής Ένωσης
- <http://ec.europa.eu/environment/life/index.htm>, Ευρωπαϊκή Επιτροπή, Πρόγραμμα LIFE
- <http://ec.europa.eu/environment/life/countries/greece.html>, Ευρωπαϊκή Επιτροπή, Πρόγραμμα LIFE, Ελλάδα
- <http://impel.eu>, IMPEL - European Union Network for the Implementation and Enforcement of Environmental Law
- [http://ec.europa.eu/regional\\_policy](http://ec.europa.eu/regional_policy), DG for Regional Policy, EU
- <http://curia.europa.eu>, CURIA -Δικαστήριο της Ευρωπαϊκής Ενώσεως
- <http://www.eea.europa.eu>, EEA- Ευρωπαϊκός Οργανισμός Περιβάλλοντος.
- <http://www.biodiversity.europa.eu>, Ευρωπαϊκό πληροφοριακό σύστημα για τη βιοποικιλότητα (Biodiversity Information System for Europe – BISE)
- <http://www.eufje.org>, EUFJE - European Union Forum of judges for the environment
- <http://www.europarl.europa.eu/intcoop/empa>, PAYfM - Parliamentary Assembly Union for Mediterranean
- <http://www.pam.int>, PAM - Parliamentary Assembly of the Mediterranean
- <http://www.hcg.gr>, Υπουργείο Ναυτιλίας
- <http://www.mfa.gr>, Υπουργείο Εξωτερικών
- <http://www.moh.gov.gr>, Υπουργείο Υγείας
- <http://www.moh.gov.gr>, Υπουργείο Δικαιοσύνης, Διαφάνειας και Ανθρωπίνων Δικαιωμάτων
- <http://www.minagric.gr>, Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων

- <http://www.ypes.gr>, Υπουργείο Εσωτερικών
- <http://www.ypoian.gr>, Υπουργείο Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας
- [www.ypakp.gr](http://www.ypakp.gr), Υπουργείο Εργασίας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων
- <http://www.minfin.gr>, Υπουργείο Οικονομικών
- <http://www.mod>, Υπουργείο Εθνικής Άμυνας
- <http://www.fireservice.gr>, Πυροσβεστικό Σώμα
- <http://www.hcg.gr>, Λιμενικό Σώμα
- <http://www.gscp.gr>, Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας
- <http://www.gsrt.gr>, Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας
- <http://www.biodiv-chm.gr>, Ελληνική διαδικτυακή πύλη για τη βιοποικιλότητα
- <http://www.nomosphysis.org.gr>, Νόμος και Φύση
- <http://www.igbp.net>, IGBP – International Geosphere-Biosphere Programme
- <http://www.ihdp.unu.edu>, IHDP – International Human Dimension Programme on Global Environmental Change
- <http://www.mio-ecsde.org>, Mediterranean Information Office for Environment, Culture and Sustainable Development (MIO-ECSDE)
- <http://www.gwp.org/en/GWP-Mediterranean>, [Global Water Partnership - Mediterranean](http://www.gwp.org/en/GWP-Mediterranean) (GWP-Med)
- <http://www.eurilst.org>, Ευρωπαϊκό Ινστιτούτο Δικαίου, Επιστήμης και Τεχνολογίας
- <http://www.elinyae.gr>, ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε. – Ελληνικό Ινστιτούτο Υγιεινής και Ασφάλειας της Εργασίας
- <http://www.teebweb.org>, TEEB - The Economics of Ecosystems and Biodiversity
- <http://www.bipindicators.net>, Biodiversity Indicators Partnership
- <http://www.ebmtoolsdatabase.org>, Ecosystem-Based Management Tools Network
- <http://www.iisd.org>, IISD – International Institute for Sustainable Development
- <http://www.ourfutureplanet.org>, [Our Future Planet](http://www.ourfutureplanet.org)
- <http://www.iucn.org>, IUCN – International Union for Conservation of Nature
- <http://www.iied.org>, IEEP – Institute for European Environmental Policy
- <http://www.icsu.org>, ICSU – International Council for Science
- <http://unu.edu>, UNU - United Nations University
- <http://www.essp.org>, ESSP - Earth System Science Partnership
- <http://www.diversitas-international.org>, International Programme on Biodiversity Science
- <http://atlas.gwsp.org>, [GWSP](http://atlas.gwsp.org) - Global Water System Project
- <http://www.futureearth.info>, Future Earth: Global platform for sustainability research launched at Rio +20
- <http://www.esa.int>, ESA – European Space Agency