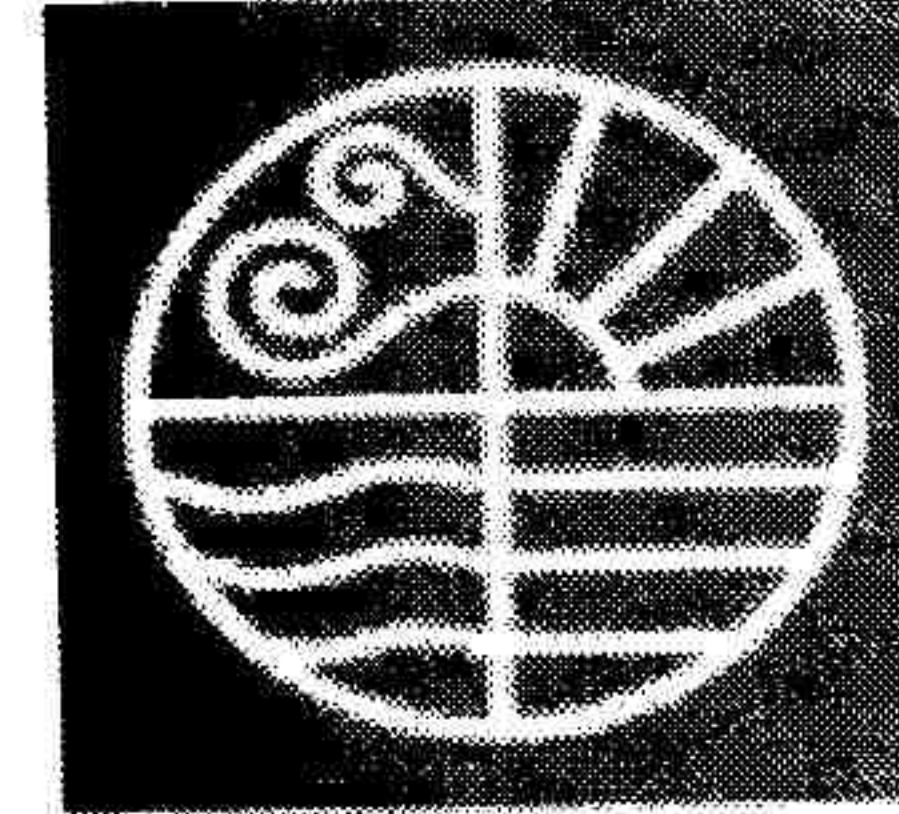


ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΓΡΑΦΕΙΟ
ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ &
ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ
ΑΛΛΑΓΗΣ

Υπουργός

Αθήνα 26/9/2013
Αρ.Πρωτ: 2022 β

Αμαλιάδος 17 – Αμπελόκηποι

115 23 - Αθήνα
Τηλ. 210 64 00 015
Fax. 210 64 29 137
E-mail: vouli1@prv.ypeka.gr

27 ΣΕΠ. 2013

ΠΡΟΣ τη
ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ
Τμήμα Ερωτήσεων

KOIN:

- Βουλευτές κ.κ.
- Νίκο Μωραΐτη
- Νίκο Καραθανασόπουλο
- Διαμάντω Μανωλάκου

Θέμα : «Απάντηση σε Ερώτηση»

Σχετ: Η με αρ. πρωτ.1274/3-9-2013 Ερώτηση

Σε απάντηση της Ερώτησης με αρ. πρωτ.1274/3-9-2013, που κατατέθηκε στη Βουλή των Ελλήνων από τους Βουλευτές κ. κ. Νίκο Μωραΐτη, Νίκο Καραθανασόπουλο και Διαμάντω Μανωλάκου, στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων του ΥΠΕΚΑ, επισυνάπτουμε το υπ' αριθμ. πρωτ.ΥΑΠΕ/Φ38/2613/οικ.17161/17-9-2013 έγγραφο της Υπηρεσίας Εξυπηρέτησης Επενδυτών για Έργα ΑΠΕ. Επίσης, επειδή τόσο η περιβαλλοντική αδειοδότηση του αναφερόμενου έργου όσο και η έκδοση αδείας εγκατάστασης άπτονται των αρμοδιοτήτων των Υπηρεσιών της οικείας Τοπικής Αυτοδιοίκησης κοινοποιούμε για πληρέστερη ενημέρωση της Βουλής το υπ' αριθμ. πρωτ.107782/7124/18-9-2013 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου καθώς και το υπ' αριθμ. πρωτ. 3569/11142/25-9-2013 έγγραφο της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Δυτικής Ελλάδας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου.

Συνημμένα:

- Το με α.π. ΥΑΠΕ/Φ38/2613/οικ.17161/17-9-2013 έγγραφο ΥΑΠΕ /ΥΠΕΚΑ (σελ.6)
- Το α.π.107782/7124/18-9-2013 έγγραφο Αποκ/νης Δ/σης Πελοποννήσου, Δ.Ελλάδας & Ιονίου (σελ.5)
- Το α.π. 3569/11142/25-9-13 έγγραφο Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού (σελ.2)

| |
|------------------------|
| Σελίδες απάντησης: 1 |
| Σελίδες συνημμένων: 13 |
| Σύνολο Σελίδων: 14 |

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Δόμνα Σωτηριάδου

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΓΙΑΝΝΗΣ ΜΑΝΙΑΤΗΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ,
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ
ΑΛΛΑΓΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΕΠΕΝΔΥΤΩΝ
ΓΙΑ ΕΡΓΑ Α.Π.Ε.

Αθήνα, 17 Σεπτεμβρίου 2013
Αρ. Πρωτ.: ΥΑΠΕ/Φ38/2613/οικ. 17161

Ταχ. Δ/νση : Μεσογείων 119.
Ταχ. Κώδικας : 101 92 ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες : I. Τσελίκης
Τηλ. : 210-69.69.445
Fax : 210-69.69.448
E-mail : tsellkisi@eka.ypeka.gr

ΠΡΟΣ : Γραφείο Υπουργού ΠΕΚΑ
Κοινοβουλευτικός Έλεγχος
Αμαλιάδος 17
11523 ΑΘΗΝΑ

Σελίδες εγγράφου: 6 Σελίδες συνημμένων: 0 Σύνολο σελίδων: 6

ΘΕΜΑ: Απάντηση στην υπ' αρ. 1274/03.09.2013 Ερώτηση των Βουλευτών του ΚΚΕ, κου Ν.Μωραΐτη, κου Ν. Καραθανασόπουλου και κας Δ. Μανωλάκου

Σε απάντηση της ανωτέρω ερώτησης και στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της υπηρεσίας μας, σας ενημερώνουμε ότι η προώθηση των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (Α.Π.Ε.) στη χώρα αποτελεί περιβαλλοντική και ενεργειακή προτεραιότητα υψηστης σημασίας για την προστασία του κλίματος, σύμφωνα με την παρ.2 του άρθρου 1 του ν.3468/2006 (Φ.Ε.Κ. 129 Α') για την "Επιτάχυνση της ανάπτυξης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής", όπως έχει τροποποιηθεί με το ν.3851/2010 (Φ.Ε.Κ. 85 Α'). Με βάση το ίδιο άρθρο προβλέπεται συμμετοχή της ενέργειας που παράγεται από ΑΠΕ στην ακαθάριστη τελική κατανάλωση ενέργειας σε ποσοστό 20% μέχρι το 2020 και καθορίζεται επιμέρους στόχος συμμετοχής της ηλεκτρικής ενέργειας που παράγεται από Α.Π.Ε. στην ακαθάριστη κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας σε ποσοστό τουλάχιστον 40%.

Βάσει των ανωτέρω προβλέψεων του θεσμικού πλαισίου, διαμορφώθηκε το Εθνικό Σχέδιο Δράσης (Ε.Σ.Δ.) για τις Α.Π.Ε. που υποβλήθηκε στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή τον Ιούλιο του 2010, όπως άριζε η Οδηγία 2009/28/EK. Το Εθνικό Σχέδιο Δράσης για τις Α.Π.Ε. αποτελεί τον χάρτη ενεργειακής πορείας της χώρας και προδιαγράφει το απαιτούμενο ενεργειακό μίγμα, την ανάπτυξη του στον χρόνο και τον όγκο των επενδύσεων που απαιτούνται για την επίτευξη των στόχων.

Για την επίτευξη των στόχων έχει θεσπιστεί πλαίσιο αδειοδότησης σταθμών Α.Π.Ε. με βάση το οποίο τίθενται συγκεκριμένα κριτήρια και λαμβάνονται υπόψη όλες οι σχετικές παράμετροι για την εγκατάστασή τους, μεταξύ των οποίων περιβαλλοντικές και χωροταξικές.

Το Ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας που ισχύει από το 2008 (Αρ. Απ. 49828/2464/3.12.2008, Φ.Ε.Κ. Β') δίνει κατευθύνσεις για τη ρύθμιση των ζητημάτων χωροθέτησης και εγκατάστασης έργων Α.Π.Ε. και για την εφαρμογή των πολιτικών προώθησης τους, λαμβάνοντας υπόψη τις πιθανές επιπτώσεις τους στο φυσικό και ανθρωπογενές περιβάλλον. Ήτοι προβλέπονται κατ' αρχάς συγκεκριμένα κριτήρια χωροθέτησης σταθμών εκμετάλλευσης της αιολικής ενέργειας.

(αρ. 4,5,6,7,8,9,10,11) και προσδιορίζονται ρητά περιοχές αποκλεισμού και ζώνες ασυμβατότητας για την εγκατάσταση έργων παραγωγής ενέργειας από αιολικούς σταθμούς (αρ.6). Ειδικότερα, βάσει του ανωτέρω άρθρου 6, αποκλείεται η χωροθέτηση αιολικών εγκαταστάσεων εντός:

α. Των κηρυγμένων διατηρητέων μνημείων της παγκόσμιας πολιτιστικής κληρονομιάς και των άλλων μνημείων μείζονος σημασίας της παρ. 5 ββ) του άρθρου 50 του ν. 3028/2002, καθώς και των οριοθετημένων αρχαιολογικών ζωνών προστασίας A που έχουν καθορισθεί κατά τις διατάξεις του άρθρου 91 του ν. 1892/1991 ή καθορίζονται κατά τις διατάξεις του ν. 3028/2002.

β. Των περιοχών απολύτου προστασίας της φύσης και προστασίας της φύσης που καθορίζονται κατά τις διατάξεις των άρθρων 19 παρ. 1 και 2 και 21 του ν. 1650/1986.

γ. Των ορίων των Υγροτόπων Διεθνούς Σημασίας (Υγρότοποι Ραμσάρ).

δ. Των πυρήνων των εθνικών δρυμών και των κηρυγμένων μνημείων της φύσης και των οισθητικών δασών που δεν περιλαμβάνονται στις περιοχές της περιπτώσεως β' του παρόντος άρθρου.

ε. Των οικοτόπων προτεραιότητας περιοχών της Επικράτειας που έχουν ενταχθεί ως τόποι κοινοτικής σημασίας στο δίκτυο ΦΥΣΗ 2000 σύμφωνα με την απόφαση 2006/613/EK της Επιτροπής (ΕΕ L 259 της 21.9.2006, σ. 1).

στ. Των εντός σχεδίων πόλεων και ορίων οικισμών προ του 1923 ή κάτω των 2.000 κατοικων περιοχών.

ζ. Των ΠΟΤΑ του άρθρου 29 του ν. 2545/1997, των Περιοχών Οργανωμένης Ανάπτυξης Παραγάγικών Δραστηριοτήτων του τρίτογενούς τομέα του άρθρου 10 του ν. 2742/1999, των θεματικών πάρκων και των τουριστικών λιμένων.

η. Των ατύπως διαμορφωμένων, στο πλαίσιο της εκτός σχεδίου δόμησης, τουριστικών και οικιστικών περιοχών. Ως ατύπως διαμορφωμένες τουριστικές και οικιστικές περιοχές για την εφαρμογή του παρόντος νοούνται οι περιοχές που περιλαμβάνουν 5 τουλάχιστον δομημένες ιδιοκτησίες με χρήση τουριστική ή κατοικία, οι οποίες ανά δύο βρίσκονται σε απόσταση μικρότερη των 100 μέτρων, και συνολική δυναμικότητα 150 κλίνες τουλάχιστον. Για τον υπολογισμό της δυναμικότητας κάθε δομημένη ιδιοκτησία με χρήση κατοικίας θεωρείται ισοδύναμη με 4 κλίνες ανεξαρτήτως εμβαδού. Οι ανωτέρω περιοχές θα αναγνωρίζονται στο πλαίσιο της οικείας Π.Π.Ε.Α..

θ. Των ακτών κολύμβησης που περιλαμβάνονται στο πρόγραμμα παρακολούθησης της ποιότητας των νερών κολύμβησης που συντονίζεται από το ΥΠΕΚΑ.

ι. Των τμημάτων των λατομικών περιοχών και μεταλλευτικών και εξορυκτικών ζωνών που λειτουργούν έπιφανειακά.

ια. Άλλων περιοχών ή ζωνών που υπάγονται σήμερα σε ειδικό καθεστώς χρήσεων γης, βάσει του οποίου δεν επιτρέπεται η χωροθέτηση αιολικών εγκαταστάσεων και για όσο χρόνο ισχύουν.

Οι κατευθύνσεις των ανωτέρω περιπτώσεων α, β, γ, δ, ε, θ και ια της προηγούμενης παραγράφου εφαρμόζονται και για τη χωροθέτηση των συνοδευτικών έργων ΑΠΕ.

πρόσβασης και μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας). Σε όλο τον εθνικό χώρο, η χωροθέτηση αιολικών εγκαταστάσεων πρέπει να πληροί τις **ελάχιστες αποστάσεις** από τις γειτνιάζουσες χρήσεις γης, δραστηριότητες και δίκτυα τεχνικής υποδομής που καθορίζονται στους πίνακες του Παραρτήματος II του Ειδικού Χωροταξικού Πλαισίου.

Επιπλέον στο Ειδικό Χωροταξικό γίνεται ειδική μνεία στη **φέρουσα ικανότητα των Ο.Τ.Α.** δηλαδή στο μέγιστο αριθμό τυπικών ανεμογεννητριών που επιτρέπεται να εγκατασταθούν σε μια ενότητα χώρου, δημιουργώντας έτσι δικλείδες ασφαλείας για τις μικρότερες δυνατές επιπτώσεις από την εγκατάσταση ανεμογεννητριών στο χώρο, στο τοπίο και στο περιβάλλον. Ειδικότερα στο αρ. 7 παρ. 1, περ. γ, προβλέπεται ότι το μέγιστο επιτρεπόμενο ποσοστό κάλυψης εδαφών από αιολικές εγκαταστάσεις στους πρωτοβάθμιους Ο.Τ.Α. που εμπίπτουν σε Περιοχές Αιολικής Καταλληλότητας (Π.Α.Κ.) της ηπειρωτικής χώρας, όπως είναι ο **δήμος Ακτίου-Βάνιτσας**, δεν μπορεί να υπερβαίνει το 5% ανά Ο.Τ.Α. (άλλως 0,66 τυπικές ανεμογεννητριες/1000 στρέμματα). Το πιο πάνω ποσοστό κάλυψης μπορεί να αυξάνεται έως και 50% για τις περιοχές Π.Α.Κ. ανά πρωτοβάθμιο Ο.Τ.Α. ύστερα από σύμφωνη γνώμη του Οικείου Δημοτικού ή Κοινοτικού Συμβουλίου, η οποία παρέχεται για όλη τη διάρκεια του κύκλου ζωής των σχετικών εγκαταστάσεων και πάντως για χρονικό διάστημα τουλάχιστον ίσο με το χρόνο ισχύος των σχετικών αδειών παραγωγής (25 έτη). Η ρύθμιση αυτή αποτρέπει την μεγάλη συγκέντρωση ανεμογεννητριών εντός των ορίων κάθε ενός Ο.Τ.Α. και έτσι αποφεύγεται η υποβάθμιση του τοπίου. Με την πρόνοια αυτή τα όρια της φέρουσας ικανότητας κάθε περιοχής προσδιορίζονται με πολύ συγκεκριμένα κριτήρια ανά Ο.Τ.Α. και η Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας ήδη από τη φάση αξιολόγησης των αιτημάτων για χορήγηση Αδειών Παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Αιολικούς σταθμούς ελέγχει τη μη καταστρατήγηση της ανωτέρω διάταξης.

Παράλληλα, προβλέπονται και συγκεκριμένα κριτήρια ένταξης των ανεμογεννητριών στο τοπίο σύμφωνα με εφαρμογή των κανόνων που ορίζονται στο παράρτημα IV του Ε.Χ.Π.

Αναφορικά με τα Φ/Β συστήματα, το άρθρο 17 του Ειδικού Χωροταξικού Πλαισίου καθορίζει τα «**Κριτήρια χωροθέτησης εγκαταστάσεων εκμετάλλευσης της ηλιακής ενέργειας**», ορίζοντας τις «**περιοχές προτεραιότητας**» χωροθέτησης καθώς και τις «**ζώνες σποκλεισμού**».

Ως ζώνες αποκλεισμού για τη χωροθέτηση εγκαταστάσεων εκμετάλλευσης της ηλιακής ενέργειας, δηλαδή ζώνες στις οποίες πρέπει να αποκλείεται η εγκατάστασή τους, ορίζονται οι εξής κατηγορίες περιοχών:

- a. Τα κηρυγμένα διατηρητέα μνημεία της παγκόσμιας πολιτιστικής κληρονομιάς και τα άλλα μνημεία μείζονος σημασίας της παρ. 5 ββ) του άρθρου 50 του ν. 3028/2002, καθώς και οι οριοθετημένες αρχαιολογικές ζώνες προστασίας A που έχουν καθορισθεί κατά τις διατάξεις του άρθρου 91 του ν. 1892/1991 ή καθορίζονται κατά τις διατάξεις του ν. 3028/2002.
- β. Οι περιοχές απολύτου προστασίας της φύσης και του τοπίου που καθορίζονται κατά τις διατάξεις των άρθρων 19 παρ. 1 και 2 και 21 του ν. 1650/1986.
- γ. Οι πυρήνες των Εθνικών Δρυμών, τα κηρυγμένα μνημεία της φύσης και τα αισθητικά δάση που δεν περιλαμβάνονται στις περιοχές της προηγούμενης περιπτώσεως β'.
- δ. Οι οικότοποι προτεραιότητας περιοχών της Επικράτειας που έχουν ενταχθεί στον καταλόγο των τόπων κοινοτικής σημασίας του δικτύου ΦΥΣΗ 2000 σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 2006/613/EK απόφαση της Επιτροπής (ΕΕ L 259 της 21:9.2006, σ. 1).

ε. Τα δάση

ζ. Οι γεωργικές γαίες υψηλής παραγωγικότητας (Γ.Γ.Υ.Π.).

Ειδικότερα για το ζήτημα της εγκατάστασης έργων Α.Π.Ε. σε Γ.Γ.Υ.Π. σημειώνουμε ότι με τη θέσπιση του ν.3851/2010 (Α' 85) και συγκεκριμένα με το άρθρο 9 παρ. 7 αυτού, με το οποίο τροποποιήθηκε η παράγραφος 6 του άρθρου 56 του ν.2637/1998 (Α' 200), όπως αυτή είχε αντικατασταθεί με την παράγραφο 37 του άρθρου 24 του ν.2945/2001 (Α' 223), **επετράπη** για πρώτη φορά η εγκατάσταση έργων ηλεκτροπαραγωγής από ΑΠΕ σε Γ.Γ.Υ.Π.. Μετά τη θέση σε ισχύ του ν.4015/2011 (Α' 210) και ειδικότερα του άρθρου 21 αυτού η δυνατότητα αυτή **ανεστάλη** μέχρι τη δημοσίευση στην Εφημερίδα της Κυβέρνησης της υπουργικής απόφασης για τον καθορισμό των γεωγραφικών ορίων της Γ.Γ.Υ.Π. της παραγράφου 2 του άρθρου 56 του ν. 2637/1998, όπως ισχύει. Επειδή για ένα αξιοσημείωτο χρονικό διάστημα ενάμισι έτους είχε ήδη διαμορφωθεί το νέο αδειοδοτικό πλαίσιο κατά το οποίο η εγκατάσταση ΑΠΕ σε αγροτική ΓΥΠ ήταν εφικτή, με αποτέλεσμα η αδειοδοτική διαδικασία να έχει προχωρήσει για πολλά έργα η αναστολή των οποίων έπρεπε να αποτραπεί σύμφωνα με τις αρχές της χρηστής διοίκησης και της δικαιολογημένης εμπιστοσύνης του διοικούμενου, εισήχθη με την παράγραφο 8 του άρθρου 39 του Ν. 4062/2012, μεταβατική ρύθμιση που **επιτρέπει** μέχρι την έκδοση της ανωτέρω απόφασης την ομαλή αδειοδότηση φωτοβολταϊκών σταθμών για τους οποίους είχαν υποβληθεί αιτήματα για χορήγηση προσφοράς σύνδεσης μέχρι την ημερομηνία αναστολής του επιτρεπτού της εγκατάστασής τους (δηλαδή από 04.06.2010 έως τις 21.09.2011). Με την ανωτέρω ρύθμιση του Ν. 4062/2012 επιτρέπεται πλέον και πάλι η εγκατάσταση για τους υπόλοιπους σταθμούς ηλεκτροπαραγωγής από ΑΠΕ (δηλαδή πλην φωτοβολταϊκών), χωρίς αυτό να συσχετίζεται με την υποβολή αιτήματος για χορήγηση προσφοράς σύνδεσης. Επίσης, σας ενημερώνουμε ότι σύμφωνα με την παρ.7 του άρθρου 9 του ν. 3851/2010, εξακολουθεί να **απαγορεύεται** η παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας από σταθμούς Α.Π.Ε. σε αγροτεμάχια της Αττικής που χαρακτηρίζονται ως Γ.Γ.Υ.Π., καθώς και σε περιοχές της Επικράτειας που έχουν ήδη καθοριστεί ως Γ.Γ.Υ.Π. από εγκεκριμένα Γενικά Πολεοδομικά Σχέδια (Γ.Π.Σ.) ή Σχέδια Χωρικής Οικιστικής Οργάνωσης Ανοιχτής Πόλης (Σ.Χ.Ο.Ο.Α.Π.) του ν. 2508/1997 (ΦΕΚ 124 Α'), καθώς και Ζώνες Οικιστικού Ελέγχου (Ζ.Ο.Ε.) του άρθρου 29 του ν. 1337/1983 (ΦΕΚ 33 Α'), εκτός αν διαφορετικά προβλέπεται στα εγκεκριμένα αυτά σχέδια.

Οι **αποστάσεις** των εγκαταστάσεων εκμετάλλευσης της ηλιακής ενέργειας από τις ανωτέρω ζώνες αποκλεισμού και οι ειδικότεροι όροι χωροθέτησης των συνοδευτικών τους έργων καθορίζονται, κατά περίπτωση, στο πλαίσιο της περιβαλλοντικής αδειοδότησης. Για τα συνοδά έργα των εγκαταστάσεων εκμετάλλευσης της ηλιακής ενέργειας εφαρμύζονται οι κατευθύνσεις της παραγράφου 2, του άρθρου 6 του Ειδικού Χωροταξικού Πλαισίου, τα γενικά κριτήρια της νομοθεσίας και οι τυχόν ειδικοί κανονισμοί και πρότυπα που έχουν θεσμοθετηθεί για ορισμένες κατηγορίες συνοδών έργων (π.χ. γραμμές μεταφοράς υψηλής τάσης).

Περαιτέρω, με το άρθρο 9 του ν. 3851/2010 δίνονται σαφείς κατευθύνσεις βάσει των οποίων διενεργείται ο περιφερειακός χωροταξικός σχεδιασμός σχετικά με την εγκατάσταση έργων Α.Π.Ε. και ορίζεται ότι τα Περιφερειακά Πλαίσια Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης περιλαμβάνουν τις κατευθύνσεις και τα προγραμματικά πλαίσια για τη βιώσιμη αξιοποίηση του ενεργειακού δυναμικού των περιφερειών, με προτεραιότητα στις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας, σύμφωνα με την παρ. 1 του άρθρου 8 του 1650/1986, όπως ισχύει, και τις παραγράφους 1 εδάφιο δ' και 2 εδάφιο ιβ' του άρθρου 2 του ν. 2742/1999. Επιπρόσθετα, μεταξύ άλλων, καθορίστηκαν «περιοχές αποκλεισμού και ζώνες ασυμβατότητάς» για έργα Α.Π.Ε., στη βάση της αρχής ότι οι Α.Π.Ε. συνιστούν περιβαλλοντικά φιλικές μορφές ενέργειας που μπορούν να χωροθετούνται ευρέως στις υπόλοιπες περιοχές ως μέσο για την προστασία

του κλίματος. Ήτοι, βάσει της παρ.6, του άρθρου 19 του νόμου 1650/1986, όπως τροποποιήθηκε με τον ν.3851/2010, είναι δυνατή η εγκατάσταση σταθμών Α.Π.Ε. στις περιοχές των παραγράφων 3, 4 και 5 του εν λόγω άρθρου, δηλαδή σε αθυικά πάρκα, σε προστατευόμενους φυσικούς σχηματισμούς και σε περιοχές οικοανάπτυξης, καθώς και στις γειτονικές εκτάσεις αυτών, εφόσον με τους όρους και τις προϋποθέσεις που θα καθορίζονται στα πλαίσια της έγκρισης περιβαλλοντικών όρων του σταθμού διασφαλίζεται η διατήρηση του προστατευόμενου αντικειμένου της περιοχής. Από τις ανωτέρω περιοχές εξαιρούνται πιθανά τμήματα που αποτελούν περιοχές απόλυτης προστασίας της φύσης, υγρότοποι Διεθνούς Σημασίας (υγρότοποι RAMSAR) και οικότοποι προτεραιότητας περιοχών της επικράτειας που έχουν ενταχθεί στο δίκτυο ΦΥΣΗ 2000 σύμφωνα με την απόφαση 2006/13/EK της Ευρωπαϊκής Επιτροπής. Βάσει των ανωτέρω, είναι δυνατή η χωροθέτηση έργων Α.Π.Ε. εντός Ζωνών Ειδικής Προστασίας (Ζ.Ε.Π.) υπό όρους και προϋποθέσεις, οι οποίες αξιολογούνται στην φάση της περιβαλλοντικής αδειοδότησης.

Αναφορικά με την άδεια παραγωγής για το **αιολικό πάρκο στα Ακαρνανικά όρη** που αναφέρεστε στην ερώτησή σας, αυτή έχει εκδοθεί από το Υπουργείο Ανάπτυξης (αριθμ. Δ6/17.1072/13218/π.ε./14.04/2006) μετά από θετική γνωμοδότηση της ΡΑΕ και αφορά σταθμό ισχύος 40 MW στη θέση «Περγαντή» των Δημοτικών Ενοτήτων Ανακτόρου, Κεκροπίας και Μεδέωνος του Δήμου Ακτίου-Βόνιτσας. Θα θέλαμε να σας ενημερώσουμε ότι μεταξύ άλλων τα κριτήρια που ελέγχει η Ρ.Α.Ε για τη γνωμοδότηση επί των **αδειών παραγωγής**, περιλαμβάνουν την εν γένει ασφάλεια των εγκαταστάσεων και του σχετικού εξοπλισμού του Συστήματος και του Δικτύου, την ενεργειακή αποδοτικότητα των έργων, την εξασφάλιση ή τη δυνατότητα εξασφάλισης του δικαιώματος χρήσης της θέσης εγκατάστασης των έργων και την **προστασία του περιβάλλαντος**, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία και το Ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις Α.Π.Ε. Η εκτίμηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων βάσει των διατάξεων του ν.3851/2010, δεν περιλαμβάνεται πλέον στα κριτήρια αξιολόγησης των αιτήσεων για χορήγηση άδειας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από τη Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας. Η περιβαλλοντική αξιολόγηση, λαμβάνει χώρα κατά τη διαδικασία έκδοσης της άδειας εγκατάστασης, με την υποβολή Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) στην αρμόδια περιβαλλοντική αρχή και την Έγκριση των σχετικών Περιβαλλοντικών Όρων (Ε.Π.Ο.) εγκατάστασης και λειτουργίας. Με την ολοκλήρωση της διαδικασίας ΕΠΟ και εφόσον ο φάκελος της Μ.Π.Ε. κριθεί πλήρης, η Μ.Π.Ε. διαβιβάζεται στα οικεία Περιφερειακά Συμβούλια για δημοσιοποίηση και ενημέρωση του κοινού καθώς και στις συναρμόδιες Υπηρεσίες για κατάθεση των απόψεών τους, σύμφωνα με την κείμενη περιβαλλοντική νομοθεσία. Η οριστική απόφαση της Διοίκησης για την υλοποίηση των προτεινόμενων έργων, λαμβάνεται μετά την ολοκλήρωση της διαβούλευσης με το κοινό και τις Υπηρεσίες και με την έκδοση των Αποφάσεων Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων των έργων αυτών. Για το εν λόγω έργο εκκρεμεί η σχετική περιβαλλοντική αξιολόγηση από τις αρμόδιες αρχές.

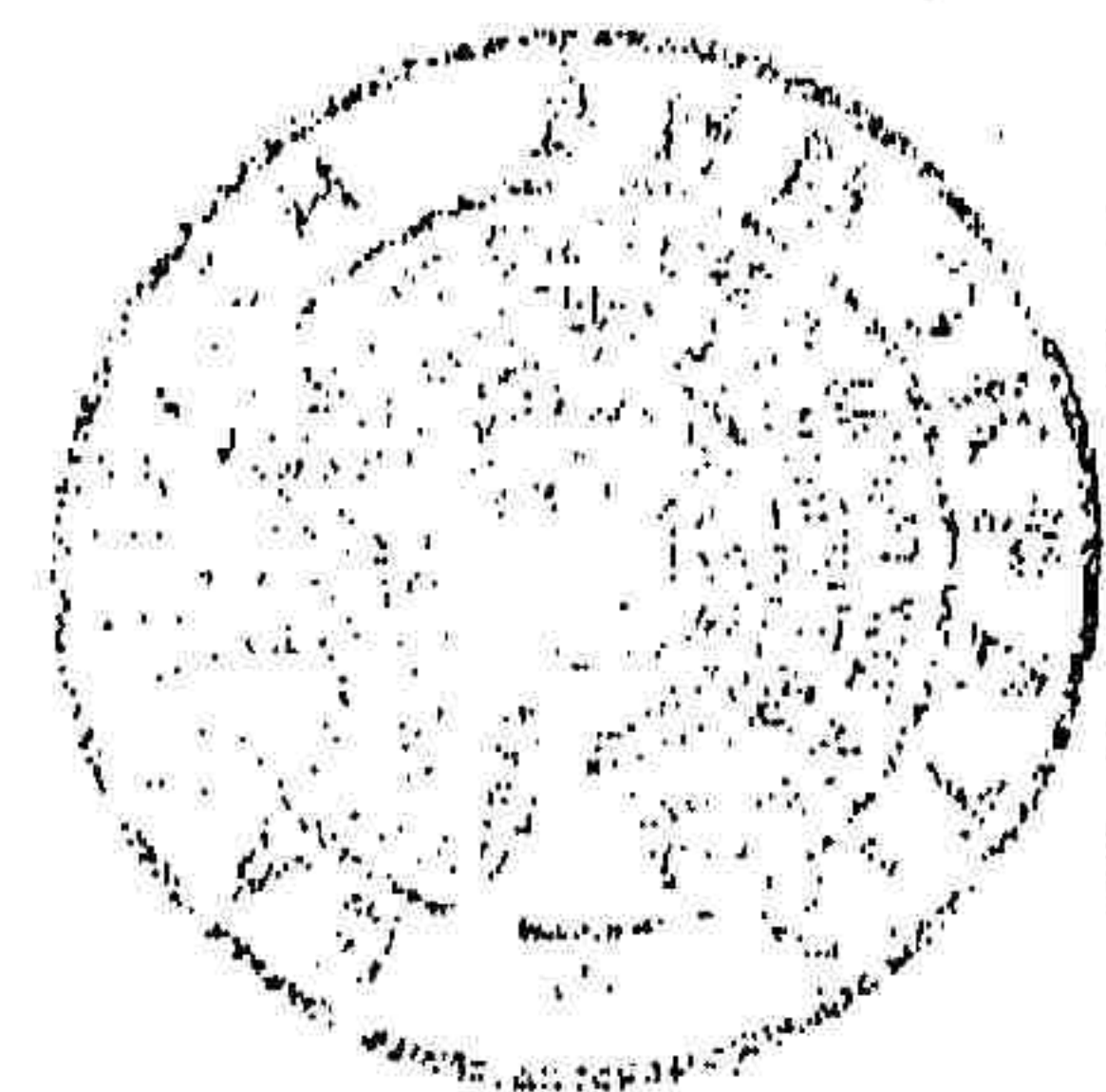
Όσον αφορά το **Φ/Β πάρκο** που αναφέρεστε, πράγματι έχει εκδοθεί η υπ' αριθμ. 1511/2010 άδεια παραγωγής από την ΡΑΕ για Φ/Β σταθμό ισχύος 4,523 MW στη θέση «Κουτσερό», της Δημοτικής ενότητας Ανακτορίου, του Δήμου Ακτίου-Βόνιτσας. Για το ίδιο έργο έχει εκδοθεί και η υπ' αριθμ. 3937/63283/22.07.2011 Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου.

Με βάση όλα τα ανωτέρω είναι σαφές ότι έχει διαμορφωθεί το γενικό πλαίσιο χωροθέτησης και αξιολόγησης των περιβαλλοντικών επιπτώσεων των έργων Α.Π.Ε. σε κάθε περιοχή της χώρας, και προφανώς αυτό αφορά και τις περιπτώσεις του αιολικού και του Φ/Β πάρκου στο δήμο Ακτίου-Βόνιτσας, και έχουν δοθεί οι κατευθύνσεις για την εναρμόνιση όλων των τερικών ή υπερτοπικών χωροταξικών σχεδίων που θα ορίζουν λεπτομερώς τις βελτιστεμένες περιοχές

χωροθέτησης των έργων. Επομένως η εγκατάσταση των έργων αυτών δεν γίνεται ούτε άκριτα, ούτε με έλλειψη περιβαλλοντικής ευαισθησίας και συνείδησης. Στόχος είναι η ενεργειακή αναβάθμιση της χώρας, που θα προσδώσει νέες αναπτυξιακές δυνατότητες σε πολλά πεδία δραστηριότητας, παράλληλα με τη διατήρηση της φυσιογνωμίας και την προστασία του φυσικού και ανθρωπογενούς περιβάλλοντός του.

Συμπερασματικά σημειώνεται ότι οι επενδύσεις σε έργα Α.Π.Ε. έχουν πολύ σημαντικά περιβαλλοντικά οφέλη μειώνοντας τις εκπομπές ρύπων προς την ατμόσφαιρα και συμβάλλοντας στη διατήρηση των ορυκτών πόρων που δεν είναι ανεξάντλητοι. Επιπλέον συνεισφέρουν στην οικονομία και συμβάλλουν στη μείωση της ενεργειακής εξάρτησης της χώρας.

Ο Προϊστάμενος της Υπηρεσίας



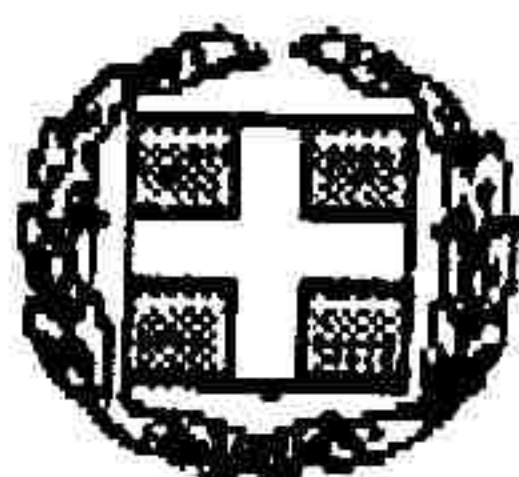
ΑΙΓΑΙΟΝ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
ΗΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ

Δημήτρης Τσαλέμης

Θ. ΜΑΣΤΟΡΑΝΤΩΝΑΚΗ

Εσωτερική Διανομή:

1. Γραφείο Υφυπουργού
2. Γραφείο Γενικού Γραμματέα Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής
3. Αυτοτελής Υπηρεσία Εξυηρέτησης Επενδυτών για έργα ΑΠΕ (3)
4. Διεύθυνση Οργάνωσης



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤ. ΕΛΛΑΣΟΣ
ΚΑΙ ΙΟΝΙΟΥ**
**ΓΕΝΙΚΗ ΔΗΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ ΚΑΙ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
ΔΗΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΔΥΤ. ΕΛΛΑΣΟΣ**
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

ΕΠΕΙΓΟΝ -FAX

Πάτρα 25/09/2013
Αρ. πρωτ.: 3569/111142
Σχετ. 3340/101710/13

Διεύθυνση: Ν.Ε.Ο. Πατρών Αθηνών 33
Ταχ.Δ/νση: Τ.Θ. 5036
Ταχ. Κώδικας: 261-10
Πληροφορίες: Π. Μουρελάτος
Τηλέφωνο: 2610-461369(134)
FAX: 2610-454986
e-mail: mourelatos@4863.syzefxis.gov.gr

ΠΡΟΣ: Α.Δ.Π.Δ.Ε. & Ι.
Fax: 2610 490356/59
Υπόψη κ. Κάτσενου Α.

Θέμα: Κοινοβουλευτικός έλεγχος

Σχετικά 1. Το αρ. πρωτ. 101357/6835/05.09.2013 έγγραφο σας.
2. Το αρ. πρωτ. 3340/101710 έγγραφό της Υπηρεσία μας.

Σε απάντηση του (1) σχετικού εγγράφου και μετά από τις διευκρινήσεις που δόθηκαν για το έργο που αναφέρεται σε αυτό, σας γνωρίζουμε ότι για το υπόψη έργο, έχουν εκδοθεί από την Υπηρεσία μας οι πιο κάτω Αποφάσεις:

1. Η Αρ. πρωτ. 4518/04.05.2007 Προκαταρκτική περιβαλλοντική εκτίμηση και αξιολόγηση του έργου «Αιολικό Πάρκο Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΑΣΠΗΕ) δυναμικότητας 19 ανεμογεννητριών ονομαστικής ισχύος 2,0 MW (συνολική ισχύς ΑΣΠΗΕ 38 MW » της εταιρείας ΘΕΜΕΛΗ Α.Ε., στη θέση ΠΕΡΓΑΝΤΗ Δήμων Κεκροπίας, Ανακτορίου και Μεδεώνος Ν. Αιτωλ/νίας.
2. Η αρ. πρωτ. 1099/16556/26.02.2010 Έγκριση περιβαλλοντικών όρων (π.ο.) του έργου: «Αιολικό Πάρκο Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΑΣΠΗΕ) δυναμικότητας 19 ανεμογεννητριών ονομαστικής ισχύος 2,0 MW (συνολική ισχύς ΑΣΠΗΕ 38 MW) και γραμμής μεταφοράς μέσης τάσης για την διασύνδεση του Α/Π», της εταιρείας ΘΕΜΕΛΗ Α.Ε, στη θέση Περγαντή Δήμων Κεκροπίας, Ανακτορίου και Μεδεώνος Ν. Αιτωλ/νίας.
3. Η αρ. πρωτ. 3395/79008/14.11.2012 Τροποποίηση έγκρισης περιβαλλοντικών όρων (π.ο.) του έργου: «Αιολικό Πάρκο Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΑΣΠΗΕ) δυναμικότητας 20 ανεμογεννητριών ονομαστικής ισχύος 2,0 MW (συνολική ισχύς ΑΣΠΗΕ 40 MW) και γραμμής μεταφοράς μέσης τάσης για την διασύνδεση του Α/Π», της

εταιρείας ΠΕΡΓΑΝΤΗ ΑΚΑΡΝΑΝΙΚΩΝ Α.Ε., στη θέση Περγαντή Δήμου Κεκροπίας,
Ανακτορίου και Μεδεώνος Ν. Αιτωλίας

Για την έκδοση των πιο πάνω Αποφάσεων τηρήθηκαν όλες οι προβλεπόμενες διαδικασίες γνωμοδοτήσεων των φορέων και της διαβούλευσης με το κοινό.

Επίσης σημειώνουμε ότι, εξ όσων γνωρίζουμε, δεν έχουν υποβληθεί προσφυγές κατά των Αποφάσεων αυτών.

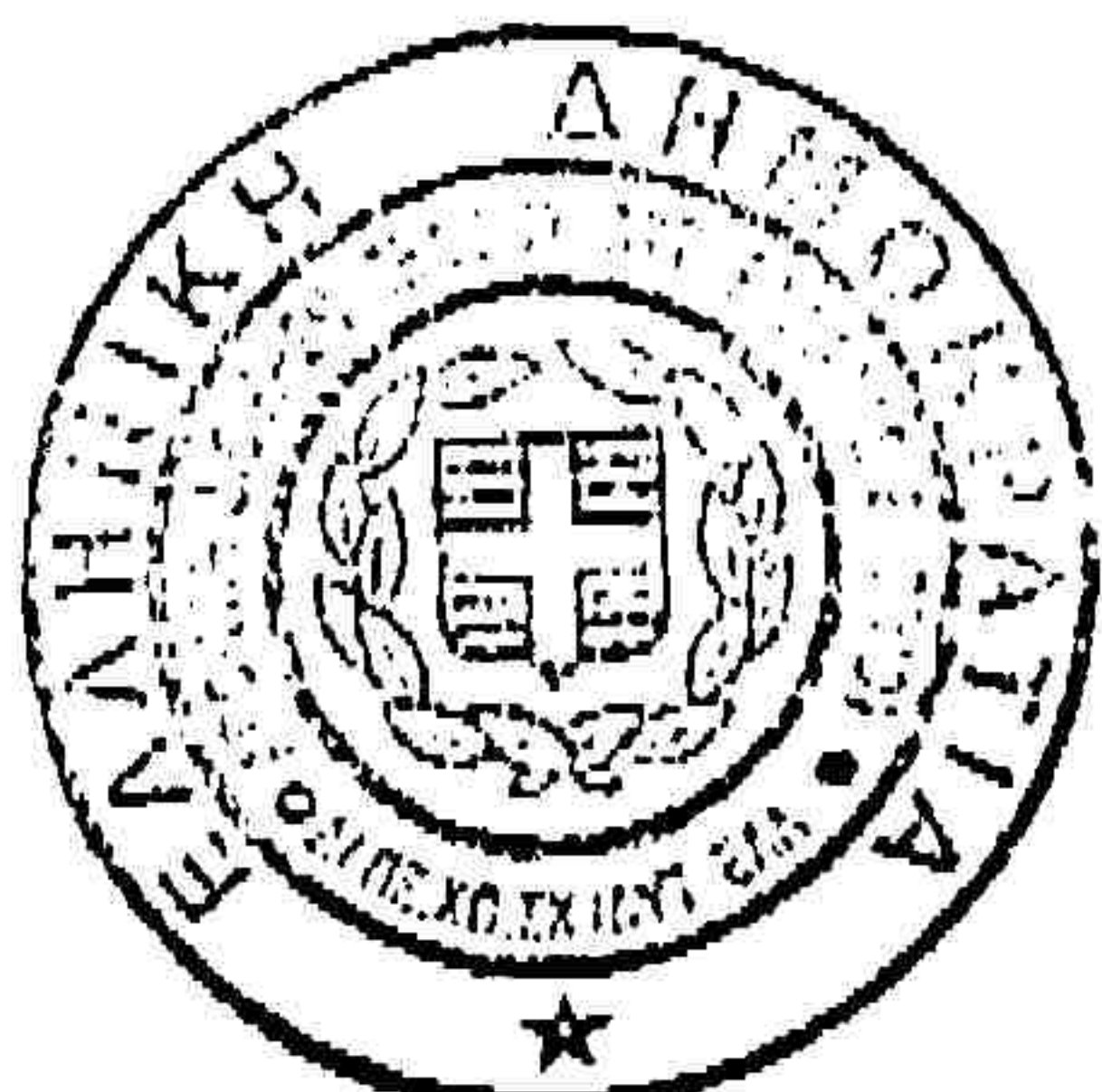
E.A.

1. X.A.

2. II. Μουρελάτος

O Δ/ΝΗΣ

I. Τσακαρέστος
Πολιτικός Μηχ/κός



ΑΥΓΓΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Πατρα ...25/9/2013...



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ &
ΙΟΝΙΟΥ.
ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ**

Ταχ. Δ/νση : Ν.Ε.Ο. Πατρών-Αθηνών 158
 Πληροφορίες : Ανδρέας Κάτσενος
 Τηλέφωνο : (2610) 490-330
 FAX : (2610) 490-356 / 59
 e-mail : diafaneia@apd-depin.gov.gr

Βαθμός Προτ. ΕΞ ΕΠΕΙΓΟΝ
 Πάτρα, 18 - 09 - 2013

Αριθ. Πρωτ. οικ 107782 / 7124

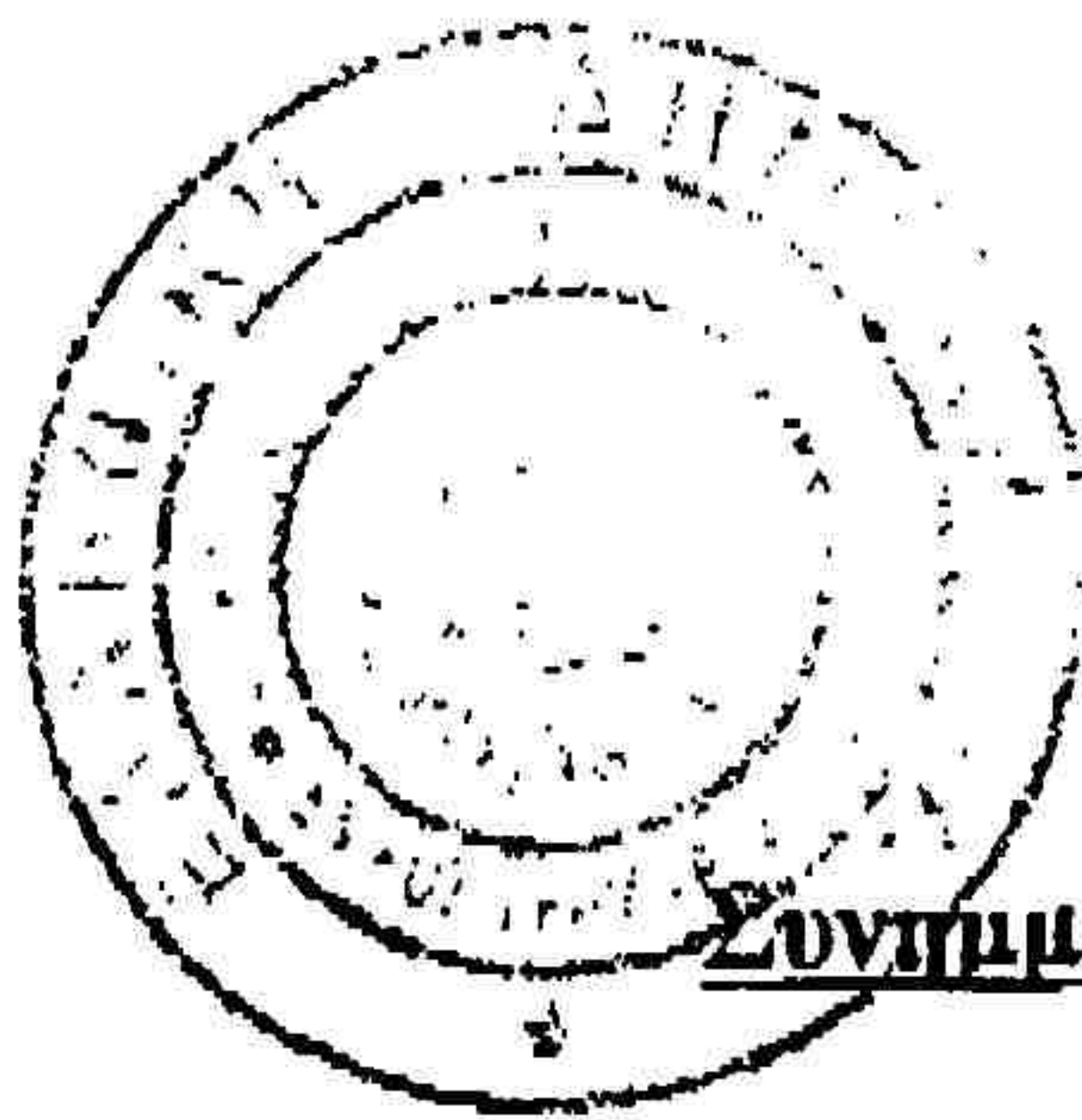
ΠΡΟΣ: Γραφείο Υπουργού
 Κοινοβουλευτικός Έλεγχος
 (μέσω τηλεομοιοτυπίας)
 210-6429137
ΚΟΙΝ: Δήμος Ακτίου-Βόνιτσας
 (μέσω τηλεομοιοτυπίας)
 2643022556

ΘΕΜΑ: Κοινοβουλευτική ερώτηση με θέμα: «Περιβαλλοντικό έγκλημα περιβαλλοντικής αιολικής ενέργειας στα Ακαρνανικά Όρη του Δήμου Ακτίου-Βόνιτσας».

- ΣΧΕΤ:** (α) Το με αρ. πρωτ. 2022/Β/279 έγγραφό σας
 (β) Το με αρ. πρωτ. 103070/2742/9-9-13 έγγραφο της Δ/νσης Τεχνικού Ελέγχου
 (γ) Το με αρ. πρωτ. 236140/9-9-13 έγγραφο της Περιφέρειας Δυτ. Ελλάδας
 (δ) Το με αρ. πρωτ. 101710/3340/9-9-13 έγγραφο της Δ/νσης Περιβ. & Χωρικού Σχεδιασμού Δυτ. Ελλάδας

Σε συνέχεια του ανωτέρω (α) σχετικού, που αφορά στην αριθ. 1274/3-9-13 Κοινοβουλευτική αναφορά με θέμα: «Περιβαλλοντικό έγκλημα περιβαλλοντικής αιολικής ενέργειας στα Ακαρνανικά Όρη του Δήμου Ακτίου-Βόνιτσας» σας διαβιβάζουμε τις ανωτέρω (β),(γ), κ (δ) σχετικές απαντήσεις.

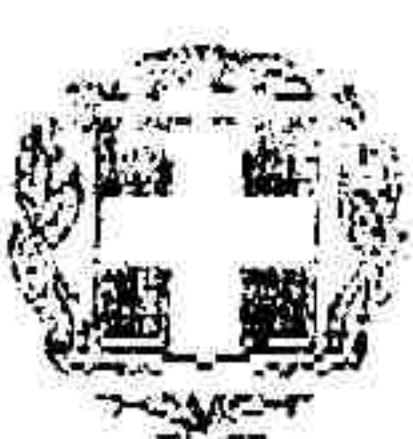
Η απάντηση του Δήμου Ακτίου-Βόνιτσας, θα σας διαβιβαστεί μόλις περιέλθει στην Υπηρεσία μας.



ΔΗΜΟΣ ΑΚΤΙΟΥ-ΒΟΝΙΤΣΑΣ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Εμμανουήλ Αγγελάκας

Συντημένα: Το (β),(γ),κ'(δ) σχετικό (Φ.4)



ΜΠΗ ΕΓΓΡΑΦΗ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ,
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΙΟΝΙΟΥ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ ΚΑΙ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΥΡΩΝ

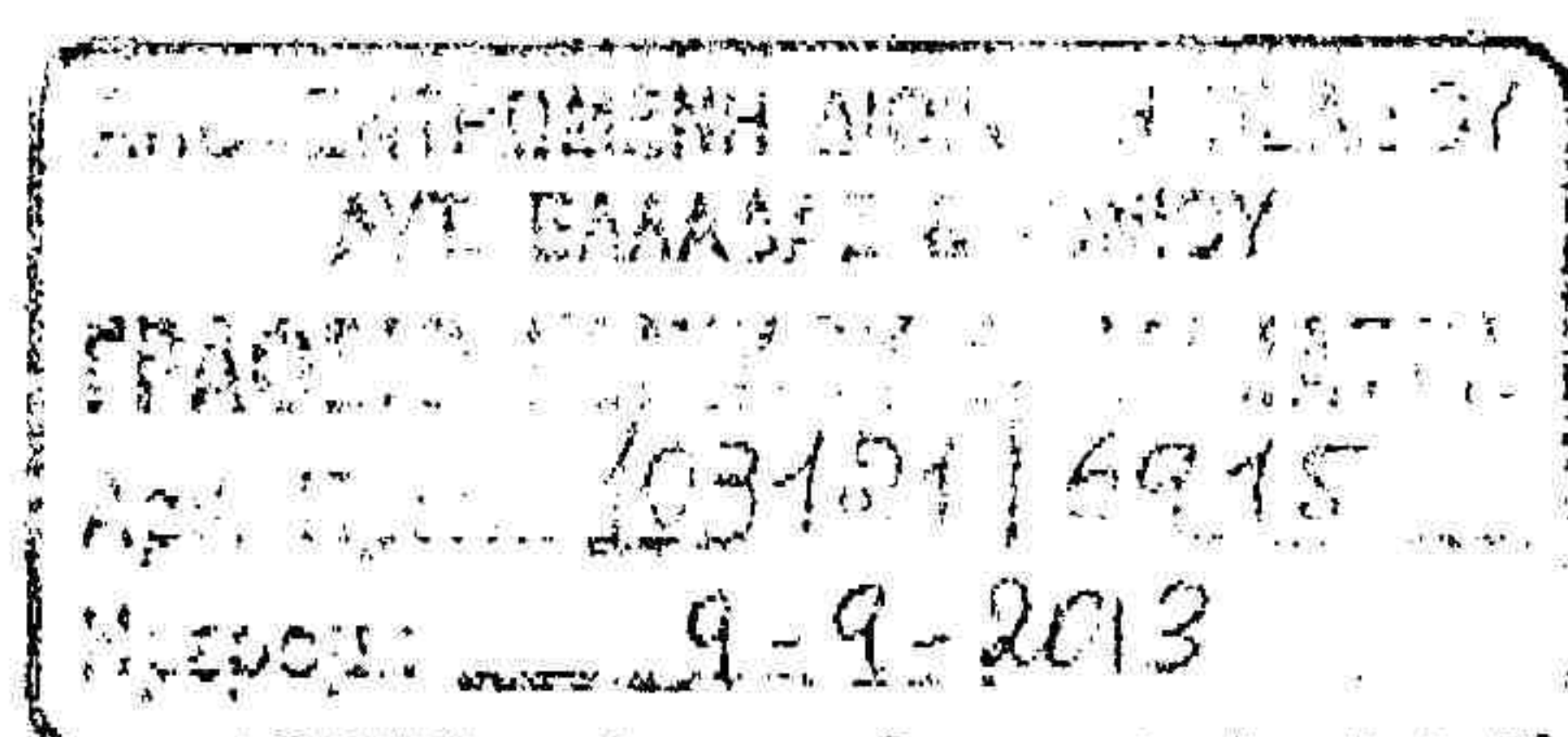
Πάτρα, 9/9/2013

Αριθ. πρωτ.: 2742/103070

Σχετ.: 2714/101786

Προς: Γενικό Γραμματέα
ΑΠΔ-Π.Δ.Ε.Ι.

Ταχ. Δ/νση : Αθηνών 105, 265 00 ΡΙΟ ΠΑΤΡΑΣ
Ταχ. Θυρίδα : 2532
Πληροφορίες : Μάριος Καραθανάσης
Τηλ. : 2610-910933
: 2610-991689 εσ 21
Email : marioskarathanasis@4862.syzefxis.gov.gr



ΘΕΜΑ: Κοινοβουλευτική Ερώτηση με θέμα "Περιβαλλοντικό έγχρωμα η εγκατάσταση Αιολικού Πάρκου στα Ακαρνανικά Όρη του Δήμου Ακτίου - Βόνιτσας".

Σχετ.: Το με αρ. πρωτ. 101357/6835/5-9-2013 έγγραφο σας

Σχετικά με την υπ' αρ. 1274/3-9-2013 Κοινοβουλευτική Ερώτηση με θέμα "Περιβαλλοντικό έγκλημα η εγκατάσταση Αιολικού Πάρκου στα Ακαρνανικά Όρη του Δήμου Ακτίου - Βόνιτσας" σας γνωρίζουμε τα εξής :

Με την υπ' αρ. πρωτ. 94953/3845/3-8-2010 Απόφαση του Γ.Γ. Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας εκδόθηκε άδεια εγκατάστασης στην εταιρεία «ΠΕΡΓΑΝΤΗ ΜΕΔΕΩΝΟΣ ΠΑΛΑΙΡΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΚΤΩΡΙΟΥ ΑΚΑΡΝΑΝΙΚΩΝ ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» (δ.τ. «ΠΕΡΓΑΝΤΗ ΑΚΑΡΝΑΝΙΚΩΝ Α.Ε.») για αιολικό σταθμό παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, σινελικής ισχύος 38MW στη θέση "Περγαντή" (Ακαρνανικά όρη) εντός των διοικητικών ορίων των Δ.Ε. Παλαίρου, Ανακτορίου και Μεδεώνος του δήμου Ακτίου - Βόνιτσας στη Περιφερειακή Ενότητα Αιτωλοακαρνανίας στην Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας.

Η άδεια αυτή έληξε στις 3/8/2012 χωρίς να υλοποιηθεί το έργο.

Η υπόγειη εταιρεία αιτήθηκε στις 10/7/2013 την έκδοση νέας άδειας εγκατάστασης ισχύος 40 MW υποβάλλοντας τροποποιημένη Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων και ενσωματωμένη έγκριση επένθισης. Το αίτημα αυτό είναι στο στάδιο εξέτασης του Φακέλου.

Πιο συγκεκριμένα έχουν τεθεί αρμοδίως τα ερωτήματα α) της δυνατότητας επιβολής προστίμου και β) της δυνατότητας έκδοσης νέας άδειας εγκατάστασης.

Η Υπηρεσία μας δεν έχει αντικείμενο την εξέταση των Περιβαλλοντικών Όρων. Αρμόδια Υπηρεσία για την εξέταση των Περιβαλλοντικών Όρων και ειδικά για θέματα Ορνιθοπανίδας και φυτικής βλάστησης είναι η Δ/νση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Δυτικής Ελλάδας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου.

Εσωτερική Διανομή:

Ε.Γ.Γ

Ο Προϊστάμενος της Διεύθυνσης

- Τμήμα Φυσικών Πόρων / Α.Π.Ε.

Παν.Βαγιώτας

ΑΠΟ: ΠΕΧΩΣΕΧ' ΔΥΤ-ΕΛΛΑΔΑΣ

ΑΡ. ΦΑΕ : 2610454986

ΙΩΝΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΕΛΣΟΥ

ΔΥΤ. ΕΛΛΑΣ & ΙΩΝΙΟΥ

ΓΡΑΦΕΙΟ ΣΕΒΙΛΙΩΤ ΚΕΔΑΜΑΤΕΑ

Αριθ. Πρωτ.: 1027816904

Ημερο: 09/09/2013



ΕΠΕΙΓΟΝ- FAX

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΠΕΛΝΗΕΟΥ, ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΟΣ ΚΑΙ ΙΩΝΙΟΥ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΝΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ ΚΑΙ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
ΔΙΝΗ ΠΕΡΙΒΙΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

Τμήμα Περιβ/κού & Χωρικού Σχεδιασμού
Διεύθυνση: Ν.Ε.Ο. Πατρών Αθηνών 33

Ταχ. Δ/νση: Τ.Θ. 5036

Ταχ. Κώδικας: 261-10

Πληροφορίες: I. Σπυρόπουλος

Τηλέφωνο: 2610-461369 σεργ 135

Fax: 2610-454986

ΠΡΟΣ: Α.Δ.Π.Δ.Ε. & Ι.
Fax: 2610-490356/59
(ηπ' άψη κ. Κάτσου Λ.)

ΘΕΜΑ: Κοινοβουλευτικός έλεγχος

Σχετ: Το 101357/6835/05-09-2013 έγγρυφό σημ.

Σε παπάντηση του παραιπάνω σχετικού που αφορά το έργο Αιολικό πάρκο στη Λακωνική δρη του Δήμου Ακτίου-Βόνιτσας δινυάμικότητας 38 MW, μετόπιστης ΖΕΗ, σις γνωρίζομε ότι: δεν έχει αιτηθεί από την Υπηρεσία μας η σχετική περιβαλλοντική ιδιοιδότητη

Επίσης σας γνωρίζουμε ότι για το έργο, όπως αναφέρεται στην Ερώτηση Κοινοβουλευτικού ελέγχου, αρμοδιάτητα για την περιβαλλοντική ιδιοιδότητη του έργου η Υπηρεσία Ε.Υ.Π.Ε.ΚΑ.

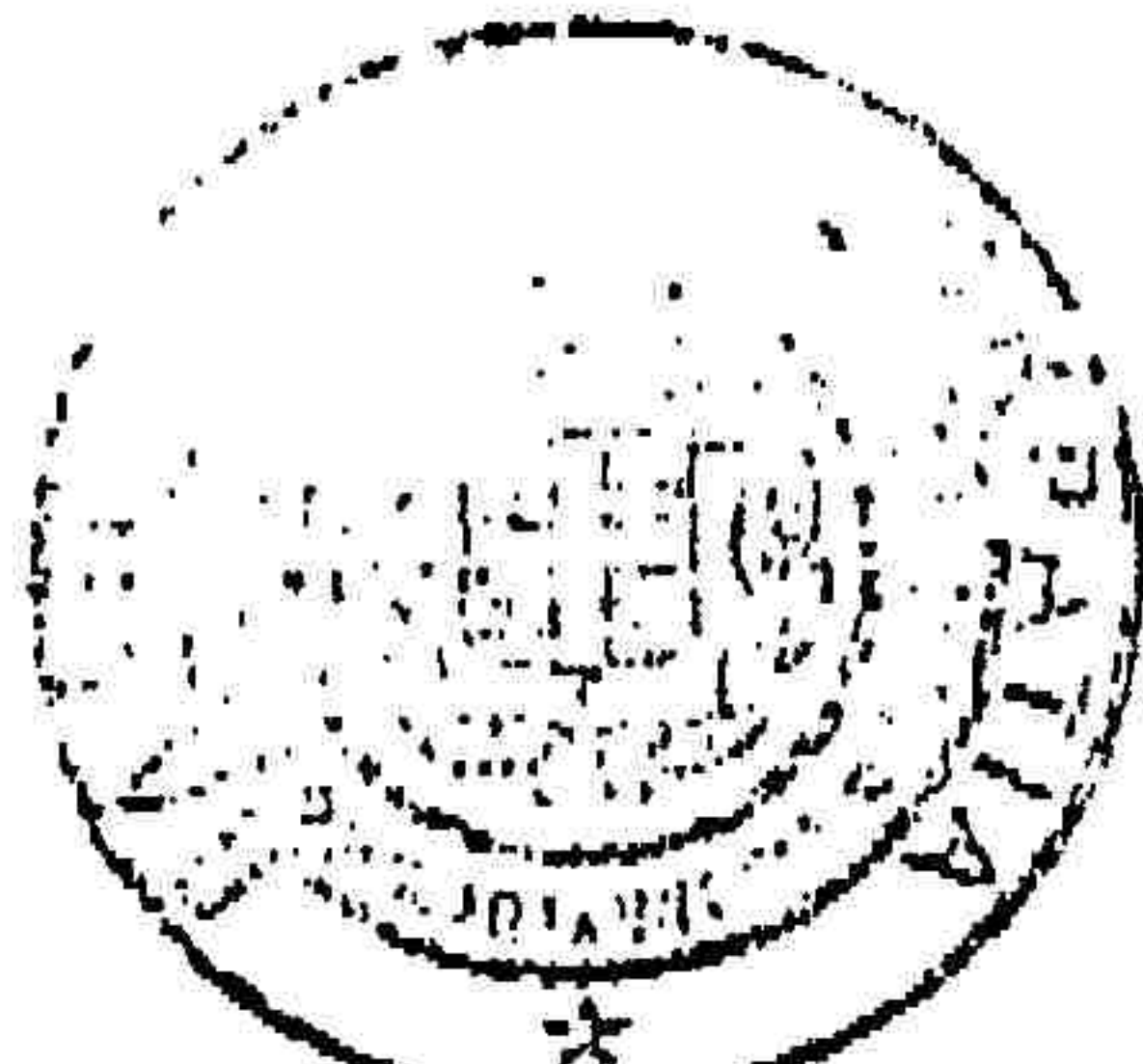
Ε.Δ. 1.Χ.Δ
2. I. Σπυρόπουλος

Ο Α/ντής

Ιωάννης Τσακερίστος
Πολιτικός Μηχ/κός με Β' β

ΔΙΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Πάτρα 9/9/2013...



Σπυρόπουλος (αντίτυπο)



103204/6922
9/9/2013

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΣΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ**

Ημέρα: 09.09.2013

N.E.O. Πατρών-Αθηνών 32, 3ος όροφος
T.C. 26441, Πάτρα
Πληροφορίες: Βιβλιοσης Λίτσας
Τηλ: 2613 613506
fax: 2613 613532
email: v.kitsos@pde.gov.gr
web: www.pde.gov.gr

Αρ. πρωτ: 236140/3871

ΠΡΟΣ: Αλκαζευτριάνης Διοικητής
Πελεκτικός Αντιπρόσωπος & Ιονίου
Τροφοδοτικό Πανεπιστήμιο

ΚΟΙΝ : α. Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος &
Τιμούριδη κ. Νικολίδης Γραντή
β. Αντιπεριφερειάρχη Π.Ε. Αιτνίας
κ. Βασιλειο Αντωνακόπουλο
γ. Γεν. Δυνη Αναπτυξ. Προγραμματισμού
Περιβάλλοντος δ. Υποδομών/ΠΔΕ
δ. Τιμήσ Περιβάλλοντος &
Υδροοικογονίας Π.Ε. Αιτνίας

ΘΕΜΑ : Απάντηση σε κοινοβούλευτικό ελεγχο με θέμα:
«Περιβαλλοντικό έγκλημα η εγκατάσταση αιολικού πάρκου στα Ακαρνανικά Όρη του Δήμου Ακτίου-Βόνιτσας»

ΣΧΕΤ : α. Η υπ' αριθ. 1274/03.09.2013 Ερώτηση του Βουλευτή κ.κ. Νίκου Μωραΐτη-
Νίκου Καραθανασόπουλου-Διαμάντης Μανωλάκος.
β. Το υπ' αριθ. 101357/6835/05.09.2013 έγγραφο της Απακεντρωμένης Διοίκησης
Πελεκτικής Διοικήσης Ελλήσ & Ιονίου.
γ. Το υπ' αριθ. 236743/7750/09.09.2013 έγγραφο της Εγκυρότερης Περιφέρειας Περιβάλλοντος
& Υδροοικογονίας Π.Ε. Αιτνίας.

Σε απάντηση στης υπ' αριθ. 1274/03.09.2013 Ερώτησης του κ.κ. Βουλευτών
Ν. Μωραΐτη, Ν. Καραθανασόπουλου, Α. Μανωλάκος, με θέμα «Περιβαλλοντικό
έγκλημα η εγκατάσταση αιολικού πάρκου στα Ακαρνανικά Όρη του Δήμου
Ακτίου-Βόνιτσας», σας γνωρίζουμε τα ακόλουθα:

Σύμφωνα με την Υπουργική Απόφαση 1958/13-01-12 (ΦΕΚ 21B/13-01-12)
«Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες
και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1 παρ. 4 του Ν. 4014 (ΦΕΚ 209A/11)
«Περιβαλλοντική Αδειοδότηση Έργων και Δραστηριοτήτων,...», που
αντικατέστησε την ΚΥΑ 15393/2332/5-8-2002 (ΦΕΚ 1022 B/5-8-02) «Κατάταξη
δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες σύμφωνα με
το άρθρο 3 του Ν. 1650/86.....»,

- 2 -

τα έργα πλεκτροπαραγωγής από πιο λιγότερη ενέργεια, επηγγυώντας στην 19^η ομίδα της εν λόγω συγεικής Υ.Δ., συναντεύονται πλήρες επένδυσης, με τίς (1) και ανάλογα με την συνταστική της, ισχές κατηγοριοποιούνται τα έργα κατηγορίας Α1, Α2 και Β.

Η Υπηρεσίες της Π.Δ.Ε. έχουν αρμοδιότητα κεριβαλλοντικής αδειοδότησης για έργα κατηγορίας Β, δηλαδή μέχρι 60 MW και από την ισχύ της Υ.Δ. 3791/2013 (ΦΕΚ 104Β/24.1.2013) «Πρότοπες Περιβαλλοντικές Διασμεύσεις (ΠΠΔ) για έργα Αναγεννητικών Πηγών Ενέργειας περι καταστάσεων στην Β Κατηγορία της 10ης Ουάδας «Αναγεννησιμες Πηγές Ενέργειας» του Παραρτήματος Χ της ψηφ. 1958/2012 (Β' 21) επενδυτικής απόφασης, με α/α 1, 2, 8 και 9, υπόκεινται σε Πρότοπες Περιβαλλοντικές Διασμεύσεις (ΠΠΔ).

Τα εν λόγω έργα πλεκτροπαραγωγής ισχύος από 5 μέχρι 60 MW ανήκουν στην αρμοδιότητα της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου-Δυτικής Ελλάδας & Ιονίου.

Υστερα από έρευνα στο αρχείο της Δυτικής Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού της Π.Δ.Ε.-Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Αιτ/νίας, δεν προέκυψε ότι η Περιφέρεια έχει αδειοδοτήσει Περιβαλλοντικά το εν λόγω έργο (ή τμήμα αυτού) στην αναφερόμενη θέση, λόγω κατηγοριοποίησης και συνεπώς αντό δεν εμπίπτει στην αρμοδιότητά μας.

Ο
Περιφερειάρχης

Απόστολος Κατσιφάρας

