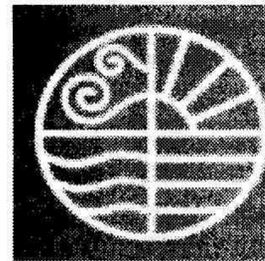




ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ &
ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ
ΑΛΛΑΓΗΣ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΓΡΑΦΕΙΟ
ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ

Αθήνα 21/8/2012
Αρ.Πρωτ: 66/β/248

23 ΑΥΓ. 2012

Αμαλιάδος 17 – Αμπελόκηποι
115 23 - Αθήνα
Τηλ. 210 64 00 015
Fax. 210 64 29 137
E-mail: vouli1@priv.ypeka.gr

ΠΡΟΣ τη
ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ
Τμήμα Ερωτήσεων

ΚΟΙΝ:
Βουλευτή
κ. Κωνσταντίνο Τριαντάφυλλο

Θέμα : « Απάντηση σε Ερώτηση »

Σχετ: Η με αρ. πρωτ. 591/β/31-7-2012 Ερώτηση

Σε απάντηση της Ερώτησης με αρ. πρωτ. 591/31-7-2012 που κατατέθηκε από το Βουλευτή κ. Κωνσταντίνο Τριαντάφυλλο, για πληρέστερη ενημέρωσή σας, επισυνάπτουμε το με αρ. πρωτ. 110766/9-8-2012 έγγραφο της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων/ΥΠΕΚΑ, καθώς επίσης και το με αρ. πρωτ. Φ4.1/812/6-8-2012 έγγραφο της Ειδικής Υπηρεσίας Συντονισμού & Εφαρμογής Δράσεων στους Τομείς Ενέργειας, Φυσικού Πλούτου και Κλιματικής Αλλαγής (ΕΥΣΕΔ/ΕΚ/ΚΑ)/ΥΠΕΚΑ.

Συνημμένο:

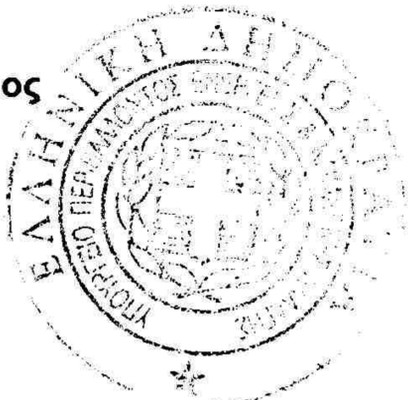
- Το α.π. 110766/9-8-2012 έγγραφο της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων/ΥΠΕΚΑ
- Το α.π. Φ4.1/812/6-8-2012 έγγραφο της ΕΥΣΕΔ. ΕΝ/ΚΑ/ΥΠΕΚΑ

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΣΤΑΥΡΟΣ ΚΑΛΑΦΑΤΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Μυλωνιάς Νεκτάριος





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Αθήνα, 09/08/2012
Αρ. πρωτ.: 110766

Ταχ. Δ/ση: Ιατρίδου 2 & Κηφισίας 124
Ταχ. Κωδ.: 11526, Αθήνα
Πληρ.: Μ. Χατζηγιάννη
Τηλ.: 210 6931299
Fax: 210 6994355
e-mail: m.hadjigianni@prv.ypeka.gr

ΠΡΟΣ:
Υ.Π.Ε.ΚΑ.
Γραφείο Υπουργού
Κοινοβουλευτικός Έλεγχος
(επί σχετ. αρ. 66/Β/248)
Φαξ. 2106429137

Θέμα: Απάντηση σε ερώτηση με αρ. πρωτοκόλλου 591/ 31-07-2012 , Βουλευτή Ν. Χίου περί δεξαμενών ομβρίων υδάτων- φουντάνες

Σχετ.: Το με αρ. πρωτ. 66/Β/248 έγγραφό σας (Αρ. Πρωτ. Ε.Γ.Υ. 110766/07-08-2012)

Σε απάντηση της ερώτησης με αρ. πρωτοκόλλου 591, 31-07-2012 του βουλευτή του ΠΑΣΟΚ Ν Χίου κ. Κωνσταντίνου Τριανταφυλλόπουλου με αντικείμενο τις δεξαμενές ομβρίων υδάτων σας ενημερώνουμε για τα ακόλουθα:

Το ΥΠΕΚΑ μέσω της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων ξεκίνησε πριν από ένα χρόνο να εξετάζει την κατάρτιση Θεσμικού Πλαισίου και Προγράμματος Μέτρων για την κατ' οίκον Εξοικονόμηση Νερού. Η σχετική μελέτη, που ολοκληρώθηκε, έδειξε ότι απλές παρεμβάσεις στον εξοπλισμό ενός νοικοκυριού μπορούν να επιτύχουν σημαντική εξοικονόμηση νερού. Θα μπορούσαν να επιτύχουν εξοικονόμηση νερού σε μεμονωμένα νοικοκυριά κατά τουλάχιστον 30% και συνολικά κατά περίπου 10%.

Τα μέτρα που προωθούνται έχουν θεσμικό, κανονιστικό, οικονομικό και επιδεικτικό χαρακτήρα. Ήδη στον ΝΟΚ υπάρχει πρόβλεψη για εγκατάσταση σε νέες κατοικίες εξοπλισμού που εξοικονομεί νερό, εξοπλισμού ο οποίος θα εξειδικεύεται με αποφάσεις του Υπουργού Π.Ε.Κ.Α.,

Πρόσθετα μέτρα που υποδεικνύονται από τη μελέτη και που βρίσκονται υπό διερεύνηση περιλαμβάνουν:

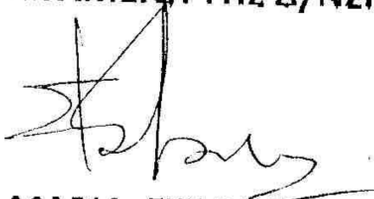
- Θεσμοθέτηση ενός Εθνικού Σήματος Εξοικονόμησης Νερού.
- Χρήση των ομβρίων υδάτων για πότισμα ή άλλες δευτερεύουσες χρήσεις,
- Παροχή οικονομικών κινήτρων για την εγκατάσταση του εξοπλισμού σε παλιές κατοικίες, σε περιοχές προτεραιότητας.
- Προαγωγή και ενίσχυση Πιλοτικών Έργων και σχετικές τοπικές δράσεις εκπαίδευσης και ευαισθητοποίησης.

Ειδικότερα για τις δεξαμενές ομβρίων έχει εκδοθεί από το 2002 Πολεοδομικό Διάταγμα(ΦΕΚ 402/Δ/2002), το οποίο στο αρθ. 2β παρ 11 προβλέπει την υποχρεωτική κατασκευή ομβροδεξαμενών/στερνών στις νέες οικοδομές στα νησιά Κίμωλο, Δονούσα, Άνω Κουφονήσι, Ηρακλεία, Σχοινούσα, Αμοργό, Ανάφη, Σίκινο, Φολέγανδρο,

Τήλο, Νίσυρο, Χάλκη, Μεγίστη, Κάσο, Τέλενδο, Ψέριμο, Αστυπάλαια, Λειψούς, Αγαθονήσι, Αρκιούς, Αγ Ευστράτιο, Οινούσσες, Ψαρά, Φούρνους και Θύμαινα. Στόχος του ΥΠΕΚΑ είναι η συστηματική και αυστηρή εφαρμογή του μέτρου τόσο σε επίπεδο σχεδιασμού όσο και σε επίπεδο υλοποίησης των νέων κατοικιών στις εν λόγω περιοχές. Επιπλέον στις προθέσεις του ΥΠΕΚΑ είναι η επέκταση της υποχρεωτικής κατασκευής και χρήσης στερνών και σε άλλες περιοχές προτεραιότητας, κυρίως νησιωτικές. Κρίνεται επίσης σκόπιμο, και γίνονται ενέργειες προς την κατεύθυνση αυτή, η ρύθμιση να συμπληρωθεί με προσδιορισμό των επιτρεπόμενων χρήσεων του νερού που συλλέγεται (π.χ. πότισμα και λοιπές μη πόσιμες χρήσεις).

Τέλος, με στόχο τη μείωση του χρόνου αποπληρωμής της επένδυσης σε επίπεδο νοικοκυριού, βρίσκεται σε στάδιο διερεύνησης η δυνατότητα εφαρμογής οικονομικών κινήτρων για την υλοποίηση έργων ατομικών ομβροδεξαμενών, τα οποία μπορεί να αφορούν την άμεση επιδότηση της κατασκευής ομβροδεξαμενών ή την έμμεση επιδότηση τους, με την εφαρμογή μειωμένου τιμολογίου ύδρευσης ή φοροαπαλλαγής. Ως προς τα θέματα περιβαλλοντικής αδειοδότησης αυτά καθορίζονται από τον πρόσφατο νόμο 4014 (ΦΕΚ Α' 209/21-9-2011), ο οποίος προβλέπει την κατηγοριοποίηση των έργων με στόχο την απλοποίηση των διαδικασιών αδειοδότησης για έργα ανάλογα με τα αναφερόμενα πιο πάνω.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ


ΜΑΡΙΑ ΓΚΙΝΗ

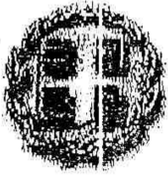


ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ


Α. ΜΗΛΙΩΡΗ

Εσωτ. Διανομή

- Ε.Γ.Υ.
- Χρον. Αρχείο
- Φ. Βουλές
- Μ. Κατζηγιάννη



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΥ & ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
ΔΡΑΣΕΩΝ ΣΤΟΥΣ ΤΟΜΕΙΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ,
ΦΥΣ. ΠΛΟΥΤΟΥ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ (ΕΥΣΕΔ ΕΝ/ΚΑ)

ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Προς : Διεύθυνση Οργάνωσης, Τμήμα Νομοθετικού Συντονισμού και Κοινοβουλευτικού Ελέγχου Α.Π.: Φ4.1/812
Πληρ. : Δ. Νιάφας Αρ. σελ: (3)
Τηλ. : 210 6969145
Ημ/νία : 6/8/2012

ΘΕΜΑ: Απάντηση στην Ερώτηση του Βουλευτή κ. Κ. Τριαντάφυλλου

Σχετ.: Ερώτηση με αρ. πρωτ. 591/31.07.2012

Σε απάντηση της ανωτέρω ερώτησης του Βουλευτή κ. Κ. Τριαντάφυλλου και σε ότι αφορά αρμοδιότητες της Υπηρεσίας μας, σας πληροφορούμε για τα ακόλουθα βάσει των τεθέντων ερωτημάτων.

Το Πρόγραμμα «**Εξοικονόμηση κατ' Οίκον**», βασίζεται στο νέο Ευρωπαϊκό Κανονισμό (ΕΚ), αριθ. 397/2009 (ΕΕ L26/21.05.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 6ης Μαΐου 2009, με τον οποίο τροποποιείται ο Κανονισμός αριθ. 1080/2006, βάσει του οποίου **παρέχεται η δυνατότητα χρηματοδότησης, μέσω του Ευρωπαϊκού Ταμείου Περιφερειακής Ανάπτυξης, δράσεων βελτίωσης της ενεργειακής αποδοτικότητας και χρήσης ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στα κτήρια του οικιακού τομέα** καθώς και στον Κανονισμό αριθ. 539/2010 της 16ης Ιουνίου 2010 (ΕΕ L158/24.6.2010), με τον οποίο τροποποιείται ο Κανονισμός αριθ. 1083/2006, βάσει του οποίου παρέχεται η δυνατότητα δαπανών από τα διαρθρωτικά ταμεία για τη χρηματοδότηση Ταμείων ή άλλων συστημάτων κινήτρων σχετικών με τις ανωτέρω δράσεις.

Ως εκ τούτου το Πρόγραμμα σχεδιάστηκε με γνώμονα την ολοκληρωμένη παρέμβαση **εξοικονόμησης ενέργειας** στον οικιακό κτηριακό τομέα, με **κύριο στόχο τη μείωση των ενεργειακών αναγκών των κτηρίων**, των εκπομπών ρύπων που συμβάλλουν στην επιδείνωση του φαινομένου του θερμοκηπίου, καθώς και την επίτευξη καθαρότερου περιβάλλοντος. Στο πλαίσιο αυτό, το Πρόγραμμα βασίζεται στην αξιοποίηση των ενεργειακών επιθεωρητών και του Κανονισμού Ενεργειακής Απόδοσης Κτηρίων που προβλέπονται στο Ν.3661/2008 που ενσωματώνει την Ευρωπαϊκή Οδηγία 202/91/ΕΚ, με σκοπό τον ορθό προσδιορισμό των ενεργειακών αναγκών των κτηρίων, καθώς και των αναγκαίων παρεμβάσεων **που θα οδηγήσουν στη μεγιστοποίηση της εξοικονομούμενης ενέργειας**.

Κατά συνέπεια, οι επιλέξιμες παρεμβάσεις για την επίτευξη των στόχων του Προγράμματος είναι:

1. Αντικατάσταση κουφωμάτων (πλαίσια / υαλοπίνακες) και τοποθέτηση συστημάτων σκίασης. Λόγω της απαίτησης του προγράμματος για ενεργειακή αναβάθμιση, η παρέμβαση αφορά κατά βάση, αλλά όχι αποκλειστικά, σε θερμομονωτικά/ θερμο-διακοπόμενα κουφώματα με διπλούς υαλοπίνακες. Επιλέξιμη είναι και η αλλαγή μόνο του υαλοπίνακα με την προϋπόθεση ότι επιτυγχάνεται ενεργειακή αναβάθμιση. Επιλέξιμη, επίσης, είναι η αντικατάσταση εξώπορτας σε μονοκατοικία και κουφωμάτων κλιμακοστασίου και φωταγωγού σε πολυκατοικία. Δεν συμπεριλαμβάνονται όμως «ανοίγματα» προς εσωτερικούς χώρους του κτηρίου θερμαινόμενος ή μη (π.χ. πόρτα διαμερίσματος). Στην κατηγορία αυτή περιλαμβάνεται και η τοποθέτηση εξωτερικών σκιάστρων και κινητών προστατευτικών εξωφύλλων στα ανοίγματα (παντζούρια, ρολά).
2. Τοποθέτηση θερμομόνωσης στο κτηριακό κέλυφος συμπεριλαμβανομένου του δώματος / στέγης και της πλοκής. Στην κατηγορία αυτή είναι επιλέξιμη και η τοποθέτηση εσωτερικής θερμομόνωσης όταν η τοποθέτηση εξωτερικής θερμομόνωσης είναι τεχνικά αδύνατη ή δεν επιτρέπεται από την κείμενη νομοθεσία (π.χ. διατηρητέα κτήρια, παραδοσιακοί οικισμοί).
3. Αναβάθμιση συστήματος θέρμανσης και συστήματος παροχής ζεστού νερού χρήσης. Στην κατηγορία αυτή είναι επιλέξιμες:
 - Η εγκατάσταση νέου ή αντικατάσταση συστήματος καυστήρα ή/και λέβητα με καινούριο σύστημα πετρελαίου ή φυσικού αερίου (κεντρικό ή ατομικό) ή σύστημα που λειτουργεί κυρίως με την αξιοποίηση ανανεώσιμης πηγής ενέργειας, Α.Π.Ε., (π.χ. καυστήρας βιομάζας, αντλίες θερμότητας, ηλιοθερμικά συστήματα, κλπ.) ή σύστημα συμπαραγωγής ηλεκτρισμού και θερμότητας υψηλής απόδοσης (ΣΗΘΥΑ). Η εγκατάσταση / αντικατάσταση αφορά στον ηλεκτρομηχανολογικό εξοπλισμό του λεβητοστασίου στο σύνολό του και του δικτύου διανομής (αυτοματισμοί, κυκλοφορητές, καμινάδα, αντικατάσταση ή μόνωση σωληνώσεων, κλπ.). Δεν είναι επιλέξιμες οι δαπάνες για δεξαμενή πετρελαίου και τερματικές μονάδες απόδοσης θερμότητας (σώματα καλοριφέρ, ενδοδαπέδιο σύστημα, κλπ).
 - Η τοποθέτηση διατάξεων αυτομάτου ελέγχου της λειτουργίας του συστήματος θέρμανσης, όπως χρονοδιακόπτες, αυτοματισμούς αντιστάθμισης ή/και υδραυλικής ισορροπίας για τη ρύθμιση των μερικών φορτίων (τρίοδη ή τετράοδη ηλεκτροβάννα, ρυθμιστές στροφών κυκλοφορητών, κλπ), θερμοστάτες χώρων, θερμοστατικές κεφαλές θερμαντικών σωμάτων, κλπ., συμπεριλαμβανομένων συστημάτων θερμιδομέτρησης για την κατανομή δαπανών θέρμανσης.
 - Η τοποθέτηση ηλιακών συστημάτων για την παροχή ζεστού νερού χρήσης (συλλέκτης, δοχείο αποθήκευσης νερού, βάση στήριξης, σωληνώσεις, κλπ).

Η κατασκευή δεξαμενών ομβρίων υδάτων – φουντάνες, παρότι συμβάλλει στην εξοικονόμηση νερού, δεν αποτελεί παρέμβαση εξοικονόμησης ενέργειας στον οικιακό κτηριακό τομέα και ως εκ τούτου δεν μπορεί να συμπεριληφθεί στις επιλέξιμες παρεμβάσεις του Προγράμματος Εξοικονόμηση κατ' Οίκον.

**Η Αναπληρώτρια Προισταμένη της Μονάδας
B1 της ΕΥΣΕΔ ΕΝ/ΚΑ**

Κ. ΜΑΘΙΟΥΔΑΚΗΣ
Γενικός Γραμματέας Ενέργειας
& Κλιματικής Πολιτικής


7/8/12

α.α
Ο προϊστάμενος της Μονάδας

I. Νίκου

Εσωτερική Διανομή:

- Γραφείο Υφυπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας & Κλιματικής Αλλαγής
- Γραφείο Γενικού Γραμματέα Ενέργειας & Κλιματικής Αλλαγής
- ΕΥΣΕΔ ΕΝ/ΚΑ, Β1