

6453
—
312



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ,
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΕΓΕΠΕ)**

Ταχ. Διεύθυνση: Μεσογείων 119
Ταχ. Κώδικας: 101 92 ΑΘΗΝΑ

Αθήνα, 4 Αυγούστου 2011
Αρ. πρωτ.: 1780

ΠΡΟΣ: ✓ Βουλή των Ελλήνων Τμήμα Αναφορών

KOIN: Βουλευτή κ. Μιχ. Καρχιμάκη

ΘΕΜΑ: Απάντηση σε Αναφορά Βουλευτή

ΘΕΜΑ: Απαντηση σε Αναφορά Βουλευτή

Σε συνέχεια της παραπάνω σχετικής αναφοράς, σας ενημερώνουμε τα παρακάτω:

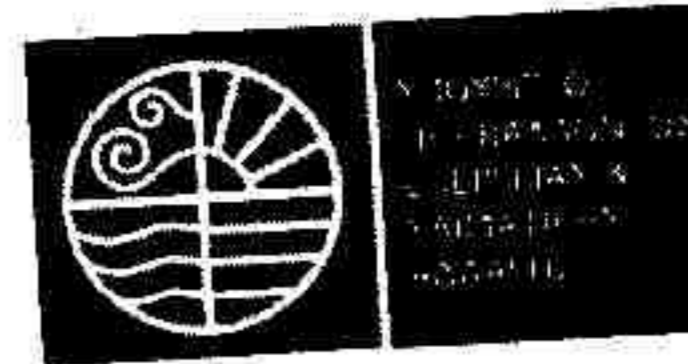
Με το νόμο 3661/2008 «Μέτρα για τη μείωση της ενεργειακής κατανάλωσης των κτιρίων και άλλες διατάξεις», ενσωματώθηκε στο εθνικό δίκαιο της χώρας μας η Οδηγία 2002/91/EK και τέθηκε το γενικό πλαίσιο για την εφαρμογή των ρυθμίσεών της. Το νεοσύστατο Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής (ΥΠΕΚΑ) ξεκίνησε αμέσως εντατικές εργασίες και εξέδωσε όλα τα προαπαιτούμενα για την εφαρμογή του ως άνω νόμου και ιδίως τον Κανονισμό Ενεργειακής Απόδοσης Κτιρίων (KENAK), το Π.Δ. «Ενεργειακοί Επιθεωρητές Κτιρίων, Λεβήτων και Εγκαταστάσεων Θέρμανσης και Εγκαταστάσεων Κλιματισμού» και το Π.Δ. για τη «Συγκρότηση, διοικητική - οργανωτική δομή και Στελέχωση της Ειδικής Υπηρεσίας Επιθεωρητών Ενέργειας (Ε.Υ.ΕΠ.ΕΝ.)».

Σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/91/ΕΚ για την Ενεργειακή Απόδοση των Κτιρίων, η ενεργειακή επιθεώρηση πρέπει να διεξάγεται από ειδικευμένους εμπειρογνώμονες, τους Ενεργειακούς Επιθεωρητές, τη προσόντα των οποίων καθορίζονται στο Π.Δ. 100/2010 (ΦΕΚ 177 Α).

Σύμφωνα με τις διατάξεις του συγκεκριμένου Π.Δ., για να αποκτήσει κάποιος την ιδιότητα του Ενεργειακού Επιθεωροπό οπαίτείται να είναι μηχανικός και:

- ο να έχει τετραετή αποδεδειγμένη εμπειρία που θα τεκμηριώνει την ενασχόλησή του με το κτίριο, έτσι ώστε να επιλέγονται κάθε φορά τα σωστά δεδομένα, αλλά και να προτείνονται οι βέλτιστες συστάσεις για συγκεκριμένες επεμβάσεις,
 - ο να παρακολουθήσει εξειδικευμένο σεμινάριο, στο οποίο ο ενδιαφερόμενος καταρτίζεται αναλυτικά για τον τρόπο διεξαγωγής ενεργειακών επιθεωρήσεων και μάλιστα απαραίτητα το εκπαιδευτικό πρόγραμμα περιλαμβάνει και πρακτική άσκηση,
 - ο να επιτύχει σε εξετάσεις που θα πιστοποιούν την επάρκεια των γνώσεών του.

Οι συγκεκριμένες ρυθμίσεις έπρεπε προ πολλού να εφαρμόζονται στη χώρα μας, όπως στις περισσότερες ευρωπαϊκές χώρες, η μη εφαρμογή των οποίων αποτελούσε μια υπόθεση για την οποία η χώρα μας είχε παραπεμφθεί στο Ευρωπαϊκό Δικαστήριο. Το νεοσύστατο Υπουργείο Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής κατάφερε σε ένα μόλις έτος να θέσει σε εφαρμογή το νομοθετικό πλαίσιο για την



05 AYF. 2011

ενεργειακή απόδοση των κτιρίων, να αποτρέψει την επιβολή χρηματικού προστίμου και να θέσει τις βάσεις για την ενεργειακή αναβάθμιση του κτιριακού μας αποθέματος.

Ακριβώς για να αποτραπεί η καταδίκη της χώρας μας, αλλά και για να υποστηριχθεί άμεσα το Πρόγραμμα «Εξοικονόμηση κατ' Οίκου» και έως ότου ολοκληρωθεί η διαδικασία της εκπαίδευσης των μηχανικών προβλέφθηκε στο παραπάνω Π.Δ. η δυνατότητα χορήγησης Προσωρινών Αδειών Ενεργειακών Επιθεωρητών σε μηχανικούς που έχουν δεκαετή αποδεδειγμένη εμπειρία. Οι προσωρινές άδειες χορηγούνται για ένα σύντομο μεταβατικό διάστημα ενός έτους (ήτοι έως 6.10.2011) και σίγουρα δεν αποτελεί πρόθεση του ΥΠΕΚΑ η επ' αόριστον διατήρηση του προσωρινού Μητρώου.

Προκειμένου να τεθεί σε λειτουργία η διαδικασία για τη χορήγηση των μόνιμων Αδειών Ενεργειακών Επιθεωρητών, η Ειδική Γραμματεία Επιθεώρησης Περιβάλλοντος και Ενέργειας του ΥΠΕΚΑ, με τα ελάχιστα μέσα που διαθέτει, εντατικά εργάζεται και ολοκληρώνει σειρά ενεργειών, ώστε το ταχύτερο να ξεκινήσει η εκπαίδευση των νέων Μηχανικών.

Ειδικότερα οι βασικές αναγκαίες δράσεις που ήδη συντονίζονται σε συνεργασία με το ΤΕΕ και το ΚΑΠΕ και έχουν δρομολογηθεί είναι οι παρακάτω:

- Έκδοση Κοινής Υπουργικής Απόφασης (σύμφωνα με το άρθρο 10 του ν. 3851/2010) όπου καθορίζονται τα ειδικότερα θέματα εκπαίδευσης των ενεργειακών επιθεωρητών, όπως οι ελάχιστες προϋποθέσεις και προδιαγραφές που πρέπει να πληρούν οι φορείς εκπαίδευσης, τα προσόντα των εκπαιδευτών, η διδακτέα ύλη, η διαδικασία και ο τρόπος των εξετάσεων, η αξιολόγηση των υποψηφίων και κάθε άλλο σχετικό θέμα.
- Έκδοση Υπουργικής Απόφασης για συγκρότηση εξεταστικής επιτροπής (σύμφωνα με το άρθρο 9 του Π.Δ. 100/2010) προκειμένου να εξασφαλίζεται το αδιάβλητο, η ισοτιμία και η διαφάνεια της εξεταστικής διαδικασίας.
- Έκδοση εκπαιδευτικού εγχειριδίου που θα αφορά στο απαραίτητο εκπαιδευτικό υλικό που απαραιτήτως πρέπει να διδάσκονται από τους φορείς εκπαίδευσης.
- Ενημέρωση των φορέων εκπαίδευσης (ΑΕΙ και πιστοποιημένα Κέντρα Επαγγελματικής Κατάρτισης) και συντονισμός τους για την ορθή υλοποίηση και παρακολούθηση του συστήματος εκπαίδευσης.
- Δημιουργία πληροφοριακού συστήματος ώστε η εξεταστική διαδικασία να διεξάγεται ηλεκτρονικά.

Έχει επίσης επισημανθεί από το ΥΠΕΚΑ ότι τα σεμινάρια που ενδεχομένως ήδη διενεργούνται δεν είναι τα επίσημα για τη χορήγηση αδειών ενεργειακών επιθεωρητών και ότι όσοι τα παρακολούθησαν οφείλουν να παρακολουθήσουν και το επίσημο εκπαιδευτικό πρόγραμμα.

Σας ενημερώνουμε ότι εντός των ημερών θα ανακοινωθεί από το ΥΠΕΚΑ ανοιχτή πρόσκληση ενδιαφέροντος για την επιλογή των φορέων εκπαίδευσης των ενεργειακών επιθεωρητών με στόχο η διαδικασία εκπαίδευσης και εξετάσεων να ξεκινήσει το ταχύτερο δυνατό και όχι αργότερα των τριών (3) μηνών, ώστε έγκαιρα να αντικατασταθεί ο αριθμός των προσωρινών ενεργειακών επιθεωρητών με οριστικούς (μόνιμους) και να μην προκληθεί δυσλειτουργία στη διαδικασία έκδοσης Πιστοποιητικών Ενεργειακής Απόδοσης.

Πρέπει να τονιστεί ότι η Κυβέρνηση κατάφερε (σε αντίθεση με προγενέστερες κυβερνήσεις) να προετοιμάσει και να εκδώσει το σύνολο των θεσμικών ρυθμίσεων για την πλήρη εφαρμογή του νόμου 3661/2008, με τον KENAK και το σύστημα ενεργειακών επιθεωρήσεων.

Συνολικά κατατέθηκαν 7.034 αιτήσεις για τη χορήγηση προσωρινών αδειών ενεργειακών επιθεωρητών και έχουν εγγραφεί πλέον των 5.250 Ενεργειακών Επιθεωρητών στο προσωρινό Μητρώο. Η εφαρμογή της σχετικής νομοθεσίας και η διαδικασία έκδοσης Πιστοποιητικών Ενεργειακής Απόδοσης (ΠΕΑ) πραγματοποιείται πλέον αρμονικά και καθώς οι προσπάθειές μας έχουν επικεντρωθεί στην εκκίνηση της πραγματοποίησης πλέον αρμονικά και καθώς οι προσπάθειές μας έχουν επικεντρωθεί στην εκκίνηση της διαδικασίας χορήγησης των οριστικών αδειών, δεν κρίνεται, προς το παρόν, σκόπιμο να απευθύνουμε νέα πρόσκληση για χορήγηση άλλων προσωρινών αδειών. Εξάλλου, σύμφωνα με το Π.Δ. των νέων πρόσκληση για χορήγηση άλλων προσωρινών αδειών. Εξάλλου, σύμφωνα με το Π.Δ. των

Ενεργειακών Επιθεωρητών, ο Υπουργός ΠΕΚΑ δύναται να χορηγεί προσωρινές άδειες για διάστημα 8 μηνών από την δημοσίευση, ήτοι έως 6.6.2011.

Πρέπει επίσης να επισημανθεί ότι για τη διασφάλιση της αξιοπιστίας του συστήματος η Ειδική Υπηρεσία Επιθεωρητών Ενέργειας (ΕΥΕΠΕΝ), που έχει συσταθεί στην ΕΓΕΠΕ, αρμόδια για την παρακολούθηση όλου του συστήματος και της νομοθεσίας που αφορά στην ενεργειακή απόδοση των κτιρίων, καθώς επίσης και τη διαχείριση του Μητρώου Ενεργειακών Επιθεωρητών και του Αρχείου Επιθεώρησης Κτιρίων έχει προβεί στους πρώτους ελέγχους των ήδη εκδιδομένων ΠΕΑ και επίκειται διαδικασία επιβολής των προβλεπόμενων κυρώσεων. Συνεπώς, αρριστες καταγγελίες για «υπενοικίαση» εργασίας ή υπογραφής από μηχανικούς, θα πρέπει να τεθούν επώνυμα υπόψη της ΕΥΕΠΕΝ, ώστε να διερευνηθούν και να αποδοθούν οι ανάλογες κυρώσεις.

Τέλος, πρέπει να καταστήσουμε σαφές ότι η επαγγελματική εμπειρία είναι απαραίτητη για τη διενέργεια ενεργειακής επιθεώρησης και ως εκ τούτου η σχετική νομοθεσία προβλέπει, ως ελάχιστο, την αποδεδειγμένη τετραετή εμπειρία, που μάλιστα μειώνεται κατά το χρόνο της μεταπυχιακής εκπαίδευσης, η οποία είναι απολύτως απαραίτητη προκειμένου ένας νέος μηχανικός να έχει εξοικειωθεί με το επάγγελμα και την αγορά. Τούτο δεν απαιτείται για την εκπόνηση της Μελέτης Ενεργειακής Απόδοσης, καθότι αποτελεί, από τον ορισμό της, απολύτως διακριτή διαδικασία σε σχέση με την Ενεργειακή Επιθεώρηση. Όσον αφορά στα δικαιώματα υπογραφής της καθορίζονται από την υφιστάμενη περί μελετών νομοθεσία.

Το πλέον σημαντικό είναι ότι με τις εν λόγω ρυθμίσεις για τη βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης των κτιρίων δημιουργείται στο εξής μία νέα αγορά την οποία καλούνται να υποστηρίξουν όλοι οι μηχανικοί της χώρας, που σταδιακά θα μπορούν να αποκτούν σχετική Άδεια μόνιμων Ενεργειακών Επιθεωρητών, καθώς και οι μελετητές που θα κληθούν να υποστηρίξουν το σημαντικό έργο της ενεργειακής ανακαίνισης του υφιστάμενου κτιριακού αποθέματος της χώρας.

Οι εν λόγω ρυθμίσεις αποτελούν πρακτική εφαρμογή της «πτράσινης» ανάπτυξης, που ιδιαίτερα σε αυτή τη δύσκολη οικονομική συγκυρία, θα συμβάλλουν στον περιορισμό της ανεργίας, στην αναβάθμιση του ρόλου των μηχανικών, στη βελτίωση της ποιότητας της κατασκευής, στην αναθέρμανση της οικοδομικής δραστηριότητας μέσω κύρια της ενεργειακής ανακαίνισης και τέλος δημιουργούν πολλές νέες ευκαιρίες και δυνατότητες σε συνδυασμό με ανάλογες ρυθμίσεις και προγράμματα κίνητρων που προωθεί το ΥΠΕΚΑ.

Εσωτερική Διανομή:

- Γραφείο Υπουργού
- Γραφείο Υφυπουργού
- Γραφείο Γενικού Γραμματέα ΕΚΑ
- Δ15
- Αρχείο ΕΓΕΠΕ



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Χριστίνα Μελάνη

Ο Υπουργός

Γιώργος Παπακωνσταντίνου