

Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάπτυξη πληροφοριακής εφαρμογής στατιστικής επεξεργασίας και προηγμένης διαδικτυακής εφαρμογής για τις ανάγκες της Ειδικής Υπηρεσίας Επιθεωρητών Ενέργειας του ΥΠΕΚΑ

Αθήνα, 5.4.2013

Η Ειδική Υπηρεσία Επιθεωρητών Ενέργειας (ΕΥΕΠΕΝ) στο πλαίσιο του έργου «Υποστήριξη της λειτουργίας της Ειδικής Υπηρεσίας Επιθεωρητών Ενέργειας (ΕΥΕΠΕΝ)» που χρηματοδοτείται από το Π.Δ.Ε. 2012ΣΕ07580098 της ΣΑΕ 0758, Υποέργο 1: «Δράσεις της εύρυθμης λειτουργίας και αποτελεσματικής εκτέλεσης του έργου της ΕΥΕΠΕΝ (Γενική Επιθεώρηση)», καλεί τους ενδιαφερομένους να στείλουν τις οικονομικές προσφορές τους, καθώς και χρονοδιάγραμμα υλοποίησης, για δράση που αφορά στην ανάπτυξη πληροφοριακής εφαρμογής στατιστικής επεξεργασίας και ανάπτυξης προηγμένης διαδικτυακής γεωγραφικής εφαρμογής του Αρχείου Επιθεωρήσεων κτιρίων.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να υποβάλλουν την πρότασή τους έως τις **20.4.2013** στην ΕΥΕΠΕΝ – ΥΠΕΚΑ, ταχυδρομικά στη διεύθυνση: ΥΠΕΚΑ, Ειδική Υπηρεσία Επιθεωρητών Ενέργειας, Μεσογείων 119, 10192 Αθήνα, γραφείο 718, υπόψη κου Γρηγ. Οικονομίδη ή ηλεκτρονικά στη διεύθυνση (e-mail: groiko@eka.ypeka.gr). Πληροφορίες στο τηλέφωνο 210 6974722.

Τόσο το λογισμικό στατιστικής επεξεργασίας, όσο και η διαδικτυακή γεωγραφική εφαρμογή θα αντλούν στοιχεία από το πληροφοριακό σύστημα (buildingcert.gr) του Αρχείου Επιθεώρησης Κτιρίων και του Μητρώου Ενεργειακών Επιθεωρητών που τηρείται από την ΕΥΕΠΕΝ, μετά από σχετική πρόσβαση στο σύστημα (web service).

Περιγραφή της δράσης:

A. Ανάπτυξη ηλεκτρονικής εφαρμογής για την ανάλυση, έλεγχο και επεξεργασία των στοιχείων της βάσης δεδομένων του Αρχείου Επιθεώρησης Κτιρίων, που τηρείται στην Ειδική Υπηρεσία Επιθεωρητών Ενέργειας (ΕΥΕΠΕΝ) του ΥΠΕΚΑ, σχετικά με τα Πιστοποιητικά Ενεργειακής Απόδοσης (ΠΕΑ) των κτιρίων που έχουν καταχωρηθεί.

Δυνατότητα δημιουργίας - επιλογής δείγματος από δεδομένα του Αρχείου Επιθεώρησης Κτιρίων με εισαγωγή (ανεξάρτητων ή σε συνδυασμό) κριτηρίων

αναζήτησης. Γραφική απεικόνιση του δείγματος και δημιουργία έκθεσης δεδομένων. Για τον προσδιορισμό των κριτηρίων ελέγχου και της έκθεσης αποτελεσμάτων ελέγχου, θα υπάρξει συνεργασία με την υπηρεσία.

β) στην ανάπτυξη δικτυακής εφαρμογής απεικόνισης και προβολής των ΠΕΑ. Ανάπτυξη **διαδικτυακής εφαρμογής απεικόνισης των ΠΕΑ** με χρήση της πλατφόρμας Google Maps. Δυναμική σύνδεση με τη βάση δεδομένων του Αρχείου Επιθεώρησης Κτιρίων μέσω δημιουργίας xml αρχείου σε επίπεδο περιφερειακής ενότητας και κτιρίου για το σύνολο των στοιχείων των ΠΕΑ.

Δυνατότητα εμφάνισης πρόσθετων πληροφοριών με τη χρήση προεπιλεγμένου περιγράμματος (template) ανά κτίριο (ακόμα και ανάκτησης του ΠΕΑ).

Δυνατότητα χρήσης προεπιλεγμένων περιορισμών αναφορικά με το εύρος των παρεχόμενων πληροφοριών, ώστε να επιτρέπει την εν δυνάμει πρόσβαση των πολιτών στη συγκεκριμένη εφαρμογή.