



ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΕΠΙΘΕΩΡΗΤΩΝ



1^η Συζήτηση στρόγγυλης τραπέζης στο πλαίσιο του έργου SMAFIN στην Ελλάδα

Ελληνικό κύμα ανακαίνισης



Πέμπτη
20 Μαΐου 2021
10:00-14:30 (Διαδικτυακά)

Χρυσούλα Β. Βαΐτση

Δρ Πολιτικός Μηχανικός, ΑΠΘ
Γραφείο υποστήριξης ΚΕΝΑΚ, ΤΕΕ
γεν. γραμ. ΠΣΥΠΕΝΕΠ



ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΕΠΙΘΕΩΡΗΤΩΝ



ΚΥΜΑ ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗΣ (Renovation Wave)

Διακήρυξη Ευρωπαϊκής Επιτροπής για πακέτο δράσεων και αναθεωρήσεων στη νομοθεσία, έως το 2024 ώστε να επιτευχθούν οι στόχοι για το κλίμα του 2050.



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Βρυξέλλες, 14.10.2020
COM(2020) 662 final

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΡΟΣ ΤΟ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟ, ΤΟ
ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ, ΤΗΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ
ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΩΝ

**Κύμα ανακαινίσεων για την Ευρώπη – οικολογικά κτίρια, θέσεις εργασίας,
καλύτερη ζωή**

{SWD(2020) 550 final}



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Βρυξέλλες, 14.10.2020
SWD(2020) 550 final

ΕΓΓΡΑΦΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΤΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

Στήριξη από τον προϋπολογισμό της ΕΕ για την αποδέσμευση επενδύσεων στην
ανακαίνιση κτιρίων στο πλαίσιο του Κλίματος ανακαινίσεων

που συνοδεύει το έγγραφο

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΡΟΣ ΤΟ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟ, ΤΟ
ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ, ΤΗΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ
ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΩΝ

**Κύμα ανακαινίσεων για την Ευρώπη – οικολογικά κτίρια, θέσεις εργασίας, καλύτερη
ζωή**

{COM(2020) 662 final}

More energy and
resource efficient
homes by 2030

#RenovationWave



ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΕΠΙΘΕΩΡΗΤΩΝ



ΚΥΜΑ ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗΣ (Renovation Wave)

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Παράρτημα: Το κύμα ανακαίνισης: βασικές δράσεις της Επιτροπής και ενδεικτικά χρονοδιαγράμματα

Ενίσχυση της πληροφόρησης, της ασφάλειας δικαίου και των κινήτρων για ανακαίνισης	
Αναθεώρηση των πιστοποιητικών ενεργειακής απόδοσης και πρόταση για την καθιέρωση υποχρεωτικών ελάχιστων προτύπων ενεργειακής απόδοσης για όλους τους τύπους κτιρίων στην ΟΕΑΚ	2021
Αναθεώρηση των απαιτήσεων για τους ενεργειακούς ελέγχους στην ΟΕΑ	2021
Πρόταση για τα διαβατήρια ανακαίνισης κτιρίων και θέσπιση ενιαίου ψηφιακού εργαλείου για την ενοποίηση τους με τα ψηφιακά ημερολόγια κτιρίων	2023
Χάραξη οδικού χάρτη για τις επιδόσεις καθόλου τον κύκλο ζωής με ορίζοντα το 2050 για τη μείωση των ανθρακικών εκπομπών από τα κτίρια και προώθηση της εθνικής συγκριτικής αξιολόγησης με τα κράτη μέλη	2023
Ενισχυμένη, προσβάσιμη και πιο στοχευμένη χρηματοδότηση, με υποστήριξη τεχνικής βοήθειας	
Προτεινόμενη ενισχυμένη χρηματοδότηση για τον μηχανισμό ELENA από τον συμβουλευτικό κόμβο InvestEU και, ενδεχομένως, από άλλα ευρωπαϊκά προγράμματα	2021
Εξέταση του ενδεχομένου θέσπισης προτύπου «ριζικής ανακαίνισης» στο πλαίσιο της αναθεώρησης της ΟΕΑΚ	2021
Αναθεώρηση των κατευθυντήριων γραμμών θεώρησης έναντι του κλίματος για έργα στηρίζόμενα από την ΕΕ	2021
Στήριξη της ελαχιστοποίησης των κινδύνων για επενδύσεις στον τομέα της ενεργειακής απόδοσης και πρόταση ενσωμάτωσης των περιβαλλοντικών, κοινωνικών και σχετικών με τη διακυβέρνηση κινδύνων (ΠΚΑ) στη νομοθεσία για τις κεφαλαιακές απαιτήσεις και στην οδηγία Φαρεγγυότητα II	2021
Αναθεώρηση του γενικού κανονισμού απαλλαγής κατά κατηγορία και των κατευθυντήριων γραμμών για τις κρατικές ενισχύσεις στους τομείς της ενέργειας και του περιβάλλοντος	2021
Δημιουργία πράσινων θέσεων εργασίας, αναβάθμιση δεξιοτήτων των εργαζομένων	

και προσέλκυση νέων ταλέντων	
Στήριξη προς τα κράτη μέλη για την επικαιροποίηση των εθνικών τους οδικών χαρτών πορείας όσον αφορά την κατάρτιση του εργατικού δυναμικού στον κατασκευαστικό τομέα μέσω της πρωτοβουλίας «Build Up Skills» και βοήθεια για την υλοποίηση του ευρωπαϊκού θεματολογίου δεξιοτήτων του 2020	2020
Βιώσιμο δομημένο περιβάλλον	
Επιανεξίτηση των στόχων ανάπτυξης υλικών και στήριξη της εσωτερικής αγοράς δευτερογενών πρώτων υλών	2024
Παροχή ενοποιημένου πλαισίου της ΕΕ για την ψηφιακή αδειοδότηση και σύσταση μοντελοποίησης κτιριακών πληροφοριών στις δημόσιες συμβάσεις	2021
Στήριξη της ψηφιοποίησης στον κατασκευαστικό τομέα μέσω του προγράμματος «Ορίζων Ευρώπη», των κόμβων ψηφιακής καινοτομίας και των εγκαταστάσεων δοκιμών και πειραματισμού	2021
Μια προσέγγιση ολοκληρωμένη, συμμετοχική και βάσει γειτονιάς στο επίκεντρο των ανακαίνισης	
Ανάπτυξη μιας δημοκρατικής ευρωπαϊκής πλατφόρμας Μπάουζαμς που θα συνδέει τη βιωσιμότητα με την τέχνη και τον σχεδιασμό	2020
Στήριξη βιώσιμων και απανθρακοποιημένων ενεργειακών λύσεων μέσω του προγράμματος «Ορίζων Ευρώπη» και του χώρου συνδημιουργίας έρευνας και καινοτομίας	2020
Διευκόλυνση της ανάπτυξης ενεργειακών κοινοτήτων και τοπικών δράσεων μέσω της ευρωπαϊκής πλατφόρμας «Smart Cities Marketplaces»	2020
Στήριξη της ανάπτυξης προτύπων κλιματικά ανθεκτικών κτιρίων	2020
Αντιμετώπιση της ενεργειακής φτώχειας και των κτιρίων με τις χειρότερες επιδόσεις	
Δρομολόγηση της πρωτοβουλίας για την οικονομικά προσιτή στέγηση με 100 πιλοτικές συνοικίες ανακαίνισης	2021
Ληθόσια κτίρια και κοινωνικές υποδομές που αποτελούν παράδειγμα προς μίμηση	
Πρόταση για επέκταση των απαιτήσεων ανακαίνισης κτιρίων στην ΟΕΑ σε όλα τα επίπεδα της δημόσιας διοίκησης	2021
Με βάση πλαίσιο Level(s), εκπόνηση κριτηρίων για πράσινες δημόσιες	2022

συμβάσεις σχετικών με τον κύκλο ζωής και την ανθεκτικότητα στην κλιματική αλλαγή για ορισμένα δημόσια κτίρια	
Απανθρακοποίηση της θέρμανσης και της ψύξης	
Εκπόνηση μέτρων οικολογικού σχεδιασμού και ενεργειακής επίσημησης	2020
Αξιολόγηση της επέκτασης της χρήσης της εμπορίας εκπομπών στις εκπομπές από κτίρια	2021
Αναθεώρηση της οδηγίας για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και της οδηγίας για την ενεργειακή απόδοση και εξέταση του ενδεχομένου ενίσχυσης του στόχου θέρμανσης και ψύξης από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας, καθώς και θέσπιση απαίτησης για ελάχιστα ποσοστά ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές στα κτίρια. Επίσης, διευκόλυνση της πρόσβασης της απορριπτόμενης και ανανεώσιμης θερμότητας και ψύξης στα ενεργειακά συστήματα	2021





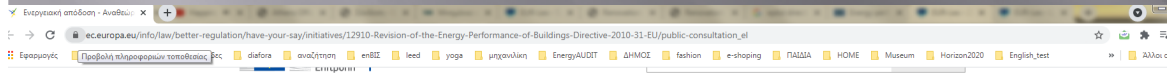
ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΕΠΙΘΕΩΡΗΤΩΝ



ΚΥΜΑ ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗΣ (Renovation Wave)

Αναθεώρηση των πιστοποιητικών ενεργειακής απόδοσης και πρόταση για την καθιέρωση υποχρεωτικών ελάχιστων προτύπων ενεργειακής απόδοσης για όλους τους τύπους κτιρίων στην ΟΕΑΚ - ΕΝΤΟΣ 2021

ΠΡΟΣΟΝΤΑ Κ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΕΠΙΘΕΩΡΗΤΩΝ



Ενεργειακή απόδοση - Αναθεώρηση της οδηγίας για την ενεργειακή απόδοση των κτιρίων

Πείτε την άποψή σας > Δημοσιευμένες πρωτοβουλίες > Ενεργειακή απόδοση - Αναθεώρηση της οδηγίας για την ενεργειακή απόδοση των κτιρίων >

Δημόσια διαβούλευση

ΠΕΡΙΧΟΜΕΝΑ ΣΕΛΙΔΑΣ

Σχετικά με αυτή τη διαβούλευση

Στοχευόμενο κοινό

Γιατί διεξάγεται η διαβούλευση

Απάντηση στο ερωτηματολόγιο

Επικοινωνία

Σχετικά με αυτή τη διαβούλευση

Περίοδος υποβολής παρατηρήσεων	30 Μαρτίου 2021 - 22 Ιουνίου 2021 (μεσάνυχτα ώρα Βρυξελλών)
Θέμα	Ενέργεια

Στοχευόμενο κοινό

Οι δημόσιες αρχές, οι επιχειρήσεις συμπεριλαμβανομένων των μικρομεσαίων επιχειρήσεων, η βιομηχανία, οι επαγγελματίες ενώσεις (συμπεριλαμβανομένων των αρχιτεκτόνων και των επαγγελματιών της πολιτικής κληρονομιάς), οι ιδιοκτήτες κτιρίων και οι οικοδομικοί συνεταιρισμοί, οι κοινωνικοί εταίροι και οι κοινωνικοί φορείς, οι ΜΚΟ, ο χρηματοπιστωτικός τομέας, ο ασφαλιστικός τομέας, ο ακαδημαϊκός χώρος, τα ερευνητικά κέντρα και οι πολιτές

Γιατί διεξάγεται η διαβούλευση

Η παρούσα διαβούλευση αποσκοπεί να αναζητήσει τις απόψεις διαφόρων ενδιαφερόμενων μερών και πολιτών σχετικά με τις βελτιώσεις που πρόκειται να επέλθουν στην οδηγία για την ενεργειακή απόδοση των κτιρίων. Η αναθεώρηση της οδηγίας για την ενεργειακή απόδοση των κτιρίων ανακοινώθηκε με την ανακοίνωση για το κύμα ανακαινίσεων που εκδόθηκε την 14η Οκτωβρίου 2020. Στόχος της παρούσας αναθεώρησης είναι η αύξηση των ποσοστών ανακαινίσης και η συνεισφορά στην επίτευξη των στόχων της ΕΕ για το κλίμα και την ενέργεια.

Απάντηση στο ερωτηματολόγιο

Άρθρο 17

Ανεξάρτητοι εμπειρογνώμονες

Τα κράτη μέλη μεριμνούν ώστε η πιστοποίηση της ενεργειακής απόδοσης των κτιρίων και η επιθεώρηση των συστημάτων θέρμανσης και κλιματισμού να διεξάγονται με ανεξάρτητο τρόπο από ειδικευμένους ή/και διαπιστευμένους εμπειρογνώμονες, είτε αυτοαποσχολούμενους είτε υπαλλήλους δημόσιων φορέων ή ιδιωτικών επιχειρήσεων.

Στους εμπειρογνώμονες παρέχεται διαπίστευση λαμβανομένων υπόψη των προσόντων τους.

Τα κράτη μέλη διαθέτουν στο κοινό πληροφορίες σχετικά με την κατάρτιση και τις διαπιστεύσεις. Τα κράτη μέλη μεριμνούν να διατίθενται στο κοινό είτε τακτικά ενημερούμενοι καταλόγοι με πιστοποιημένους ή/και διαπιστευμένους εμπειρογνώμονες είτε μερούμενοι κατάλογοι διαπιστευμένων εταιρειών που παρέχουν τις υπηρεσίες των εμπειρογνώμονων αυτών.

More energy and resource efficient homes by 2030

#RenovationWave

ΚΥΜΑ ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗΣ (Renovation Wave)

Αναθεώρηση των πιστοποιητικών ενεργειακής απόδοσης και πρόταση για την καθιέρωση υποχρεωτικών ελάχιστων απαιτήσεων ενεργειακής απόδοσης για όλους τους τύπους κτιρίων στην ΟΕΑΚ - ΕΝΤΟΣ 2021

ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ ΓΑΛΛΙΑΣ

- 2021 απαγόρευση αύξησης ενοικίων ενεργοβόρων κτιρίων
- 2023 απαγόρευση ενοικίασης των κτιρίων αυτών
- 2028 υποχρέωση ενεργειακής αναβάθμισης των ενεργοβόρων κτιρίων.

²⁴ Στο πλαίσιο των μακροπρόθεσμων στρατηγικών ανακαίνισης, η Γαλλία έχει θεσπίσει προοδευτική δέσμη μέτρων για τον σκοπό αυτό, αρχής γενομένης από το 2021, με την απαγόρευση της αύξησης των ενοικίων σε περίπτωση κτιρίων με χαμηλές επιδόσεις («passoire énergétique», χωρίς συγκεκριμένες επιδόσεις), την απαγόρευση της ενοικίασης αυτών των κτιρίων από το 2023 και την υποχρέωση ανακαίνισης όλων των κτιρίων με τις χειρότερες επιδόσεις από το 2028. Στις Κάτω Χώρες, όλα τα κτίρια γραφείων θα πρέπει να έχουν λάβει πιστοποιητικό ενεργειακής απόδοσης κατηγορίας C έως το 2023 και κατηγορίας A έως το 2030. Η Φλάνδρα του Βελγίου εξετάζει επίσης προτάσεις πολιτικής για θέσπιση ελάχιστου επιπέδου πιστοποιητικού ενεργειακής απόδοσης για μη οικιστικά κτίρια από το 2030 και ελάχιστου επιπέδου πιστοποιητικού ενεργειακής απόδοσης για ενοικιαζόμενες κατοικίες.



ΚΥΜΑ ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗΣ (Renovation Wave)

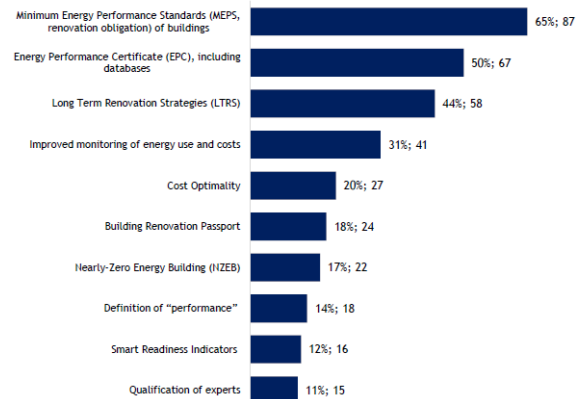
ΔΙΑΒΟΥΛΕΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΕΑΚ – «ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΕ» - workshops

ΠΡΟΣΟΝΤΑ Κ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΕΠΙΘΕΩΡΗΤΩΝ

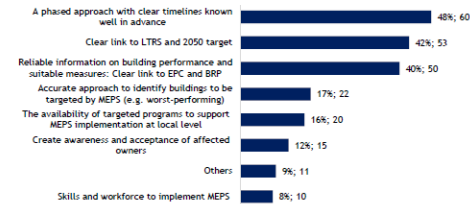
Question 1. The EPBD revision should focus on the most strategic elements, to accelerate the transition towards the 55% GHG reduction target by 2030. In this frame do you think, a new, EU-harmonized GHG metric for measuring building performance should be prioritised? (n=125)



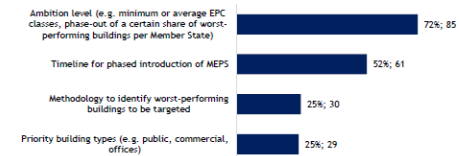
Question 2. In the frame of the EPBD revision, which instrument would you consider as the priority because its revision or addition could make a difference towards the 55% target, you? (n=133)



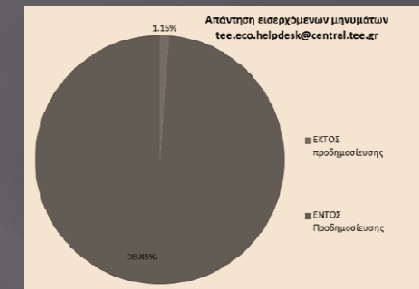
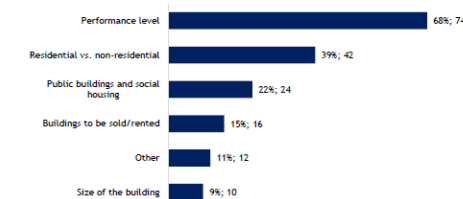
Question 1. What are the key elements to guarantee a successful implementation by MS? (n=126)



Question 2. Which elements of MEPS should be defined at EU level? (n=118)



Question 3. What are the main criteria to identify the buildings for which mandatory MEPS should be applied? (n=109)



ΚΥΜΑ ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗΣ (Renovation Wave)

Μνημόνιο συνεργασίας μεταξύ του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας και του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας για θέματα εξοικονόμησης ενέργειας στα κτίρια

ΠΡΟΣΟΝΤΑ Κ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΕΠΙΘΕΩΡΗΤΩΝ

- ❖ Δημιουργία συστήματος πιστοποίησης των ενεργειακών επιθεωρητών μέσω εξετάσεων στο ΤΕΕ, το οποίο και θα πιστοποιεί τους επιθεωρητές.
- ❖ Δημιουργία ανεξάρτητου μητρώου ελεγκτών των εκδοθέντων ΠΕΑ κατ' αναλογία με την διαδικασία και λειτουργία των ελεγκτών δόμησης
- ❖ Αυστηροποίηση των ποινών στους ενεργειακούς επιθεωρητές, εάν διαπιστωθεί ότι ασκούν πλημμελώς τα καθήκοντά τους
- ❖ Επιλογή για την έκδοση ΠΕΑ για νέα κατασκευή ή ριζική ανακαίνιση από ενεργειακό επιθεωρητή με κλήρωση



ΚΥΜΑ ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗΣ (Renovation Wave)

Μνημόνιο συνεργασίας μεταξύ του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας και του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας για θέματα εξοικονόμησης ενέργειας στα κτίρια

ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ ΕΝΕΡΓΙΑΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΤΙΡΙΩΝ

- ❖ Έκδοση νέων τεχνικών οδηγιών.
- ❖ Αναθεώρηση υφιστάμενων τεχνικών οδηγιών για την ενεργειακή απόδοση των κτιρίων
- ❖ Έκδοση λογισμικού ενεργειακής απόδοσης





ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΕΠΙΘΕΩΡΗΤΩΝ



ΓΡΑΦΕΙΟ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΕΝΑΚ

www.tee.gr

kenak-help@central.tee.gr

tee.eco.helpdesk@central.tee.gr

ΤΕΕΚΕΝΑΚ_FAQ

Μην αναρτάτε | portal.tee.gr/portal/page/portal/SCIENTIFIC_WORK/GR_ENERGYAUD/kenak/ΤΕΕΚΕΝΑΚ_FAQ/Tab

Εργαστήριο Παιδαγωγική | διαφορά | αναζήτηση | ενδix | lead | yoga | μηχανicien | EnergyAUDIT | ΔΗΜΟΣ | fashion | e-shopping | ΠΑΙΔΙΑ | HOME | Museum | Horizon2020 | English_test | Άλλοι σελοδοκείς

ΤΕΕ
ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ

to TEE | Μία Τεε | Ηλ. Υπηρεσίες ΤΕΕ | Δραστηριότητες ΤΕΕ | Επάγγελμα Μηχανικού | Ενιμερίωση | Τεχνική Πληροφόρηση | Επικοινωνία

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΡΕΥΝΕΣ | ΘΕΜΑΤΑ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ | ΚΤΙΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟΣ | ΣΥΣ. ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ/ΨΥΞΗΣ | ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΖΝΧ | ΑΠΕ - ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ

Στοιχεία επικοινωνίας για θέματα Κ.Ε.ν.Α.Κ και ενεργειακών επιθεωρητών

Για θέματα εφαρμογής νομοθεσίας ΚΕΝΑΚ (επιθεωρήσεις, έκδοση ΠΕΑ, μελέτες, τεχνικές οδηγίες, εγκύκλιο κτλ), επικοινωνήστε με τις αρμόδιες υπηρεσίες του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας: <https://www.vrpeka.gr/?tabid=499>

Τμήμα Ενεργειακής Αποδοτικότητας
Δ/ση Ενεργειακών Πολιτικών & Ενεργειακής Αποδοτικότητας
Γενική Διεύθυνση Ενέργειας
Γενική Γραμματεία Ενέργειας και Ορυκτών Πρώτων Υλών
Μεσογείων 119, 10192, Αθήνα
E-mail: depeka@ecv.vrpeka.gr

Τμήμα Επιθεώρησης Ενέργειας Νοτίου και Βορείου Ελλάδος
Σύμβα Επιθεώρησης Περιβάλλοντος, Δόμησης, Ενέργειας & Μεταλλείου
Μεσογείων 119, 10192, Αθήνα
e-mail: ame-ne@ecv.vrpeka.gr και evan-ne@ecv.vrpeka.gr

Χρήση του www.buildingcert.gr : 210 660 33 09, buildingcert.gr@gmail.com

Πρόγραμμα "Εξοικονόμηση Κατ' Οίκου": 210 62 41 840, <http://exoikonomisi.vrpeka.gr>

Τεχνικά θέματα εφαρμογής λογισμικού ΤΕΕΚΕΝΑΚ: teekenak@tee.gr

Θέματα Νομοθεσίας ΚΕΝΑΚ: kenak-help@central.tee.gr

Πληροφορίες σχετικά με πληρωμές, παραλαβή κωδικών ενεργοποίησης κανονικής έκδοσης λογισμικού και τιμολόγηση: accounting@tee.gr

Πληροφορίες σχετικά με τα επαγγελματικά δικαιώματα, τις αρμοβές μηχανικών (ενεργειακών μελετών και επιθεωρήσεων Κ.Ε.ν.Α.Κ.), ενεργειακών επιθεωρητών: arg-amoibes@central.tee.gr

Αναβές επιθεωρητών
Επιβεβαίωση μέλησων ενεργειακών επιθεωρητών
Ισχύς των Δικαιωμάτων - προσθικών των Τ.Ο.Τ.Ε.Ε. 20701-1, 3 και 4 του 2010
Τα κείμενα των νέων εκδόσεων των Τ.Ο.Τ.Ε.Ε. (2014) που είναι αναρτημένες στην ιστοσελίδα του ΤΕΕ για θέματα ΚΕΝΑΚ, εγκρίθηκαν από τον υπουργό ΠΕΚΑ σύμφωνα με την απόφαση 2618/231 (ΦΕΚ Β' 2946/2014) για την «Έγκριση και εφαρμογή των Τεχνικών Οδηγιών ΤΕΕ για την Ενεργειακή Απόδοση Κτιρίων», κατόπιν έγκρισης αυτών από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή.
Οι προσαρμογές που γίνονται στην νομοθεσία και στις Τ.Ο.Τ.Ε.Ε. ενσωματώνονται σε όλα τα λογισμικά υπολογιστικού ενεργειακού αεδοδοσης.
Απατούμένες Μελέτες για νομιμοποίηση αυθαίρετων
Για τη νομιμοποίηση ακινήτων θα πρέπει να ενημερώνεστε από την αρμόδια πολεοδομία, ανάλογα με τις απαιτούμενες μελέτες συμπεριλαμβανομένης και της μελέτης ενεργειακής απόδοσης (ΜΕΑ). Σε κάθε περίπτωση οι μελέτες γίνονται με τις προδιαγραφές διατάξης του άρθρου 26 του Γ.Ο.Κ. σύμφωνα με το οποίο, σε κάθε περίπτωση τα κτήρια ελεγχονται σύμφωνα με τις διατάξεις που ισχύουν κατασκευής τους.



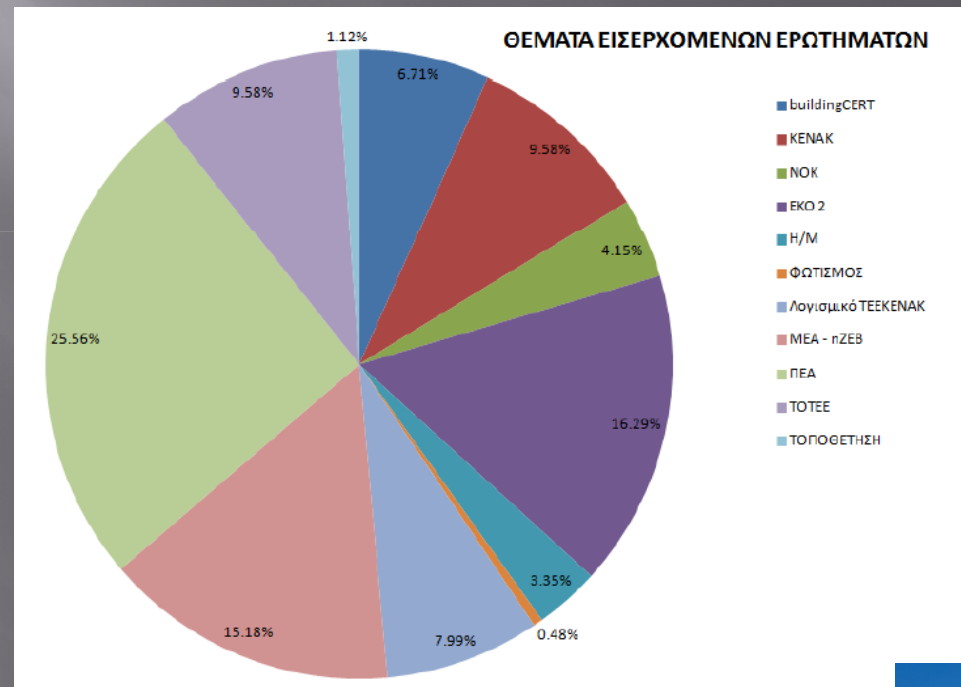


ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΕΠΙΘΕΩΡΗΤΩΝ



kenak-help@central.tee.gr

Πάνω από 800 email





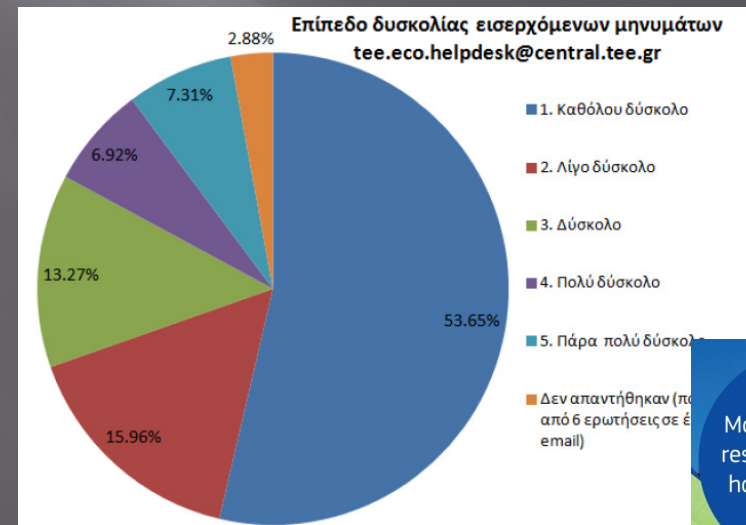
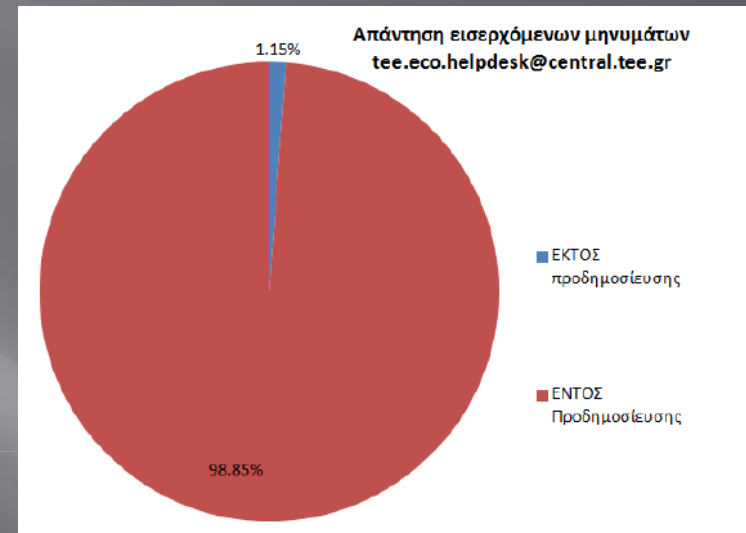
ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΕΠΙΘΕΩΡΗΤΩΝ



tee.eco.helpdesk@central.tee.gr

εβδομάδα	κλήσεις	ερωτήματα	emails
26.10-30.10	117	219	
02.11-06.11	126	247	
09.11-14.11	100	216	
16.11-20.11	201	343	
23.11-27.11	256	397	
30.11-04.12	357	587	
07.12-11.12	599	919	
14.12-18.12	235	301	
21.12-23.12	80	121	
28.12-30.12	79	126	
04.01-08.01	153	254	
11.01-15.01	123	193	
18.01-22.01	144	216	
25.01-29.01	221	307	
01.02-03.02	127	197	
ΣΥΝΟΛΙΚΑ	2918	4643	521

Πάνω από 700 email (17/5/2021)



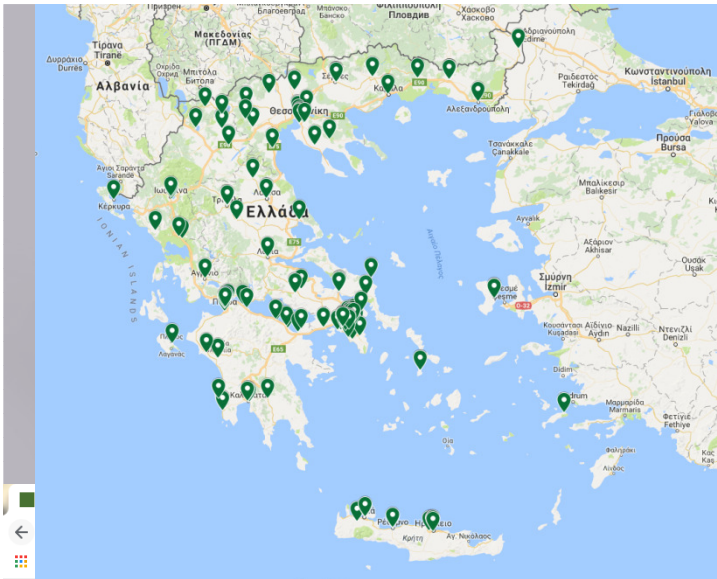
More energy and resource efficient homes by 2030

#RenovationWave

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΥΜΑ ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗΣ

- Ήδη από το 2011 → Εξοικονόμηση κατ' οίκον
Εξοικονομώ (δήμων)
Παράλληλα προγράμματα (πράσινα δώματα,
βιοκλιματικές πλατείες & ανοιχτοί χώροι, κά)
- 2014 → Συμψηφισμός προστίμου αυθαιρέτων για
εργασίες ενεργειακής αναβάθμισης
- 2018 → Εξοικονόμηση κατ' οίκον II α' και β' κύκλος
- 2020 → Εξοικονομώ – Αυτονομώ
- 2021 → Μείωση φόρου για εργασίες εν. αναβάθμισης





ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕ



PSYPENER PSYPENER

ΑΡΧΙΚΗ ΒΙΝΤΕΟ PLAYLISTS ΚΑΝΑΛΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Playlist του καναλιού



Αρχική Σύνταξης Σχέσης Μελών Εξελίξεις Νέα Σχεδίαση Φοιτητές Για Μέλος Επισυνέντευξη

Όλες οι εκδηλώσεις 2016 2017 2018



Forum ΨΥΠ.ΕΝ.ΕΠ.

forum.psypener.gr

Forum

Μηνύματα

Μέλη

Νομοθεσία

Κανόνες λειτουργίας

Αναφορά προβλήματος

www.psypener.gr 01 ερωτη

Forum (116)

Όλες οι ερωτήσεις Όλες οι κατηγορίες Αναζητήστε ερωτ

ΝΕΟΤΕΡΟ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΨΗΦΟΥΣ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΠΡΟΒΟΛΕΣ

ΨΗΦΟΙ ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΠΡΟΒΟΛΕΣ ΕΡΩΤΗΣΗ

0 ψήφοι 1 Απάντηση 10 προβολές ΑΔΕΙΑ ΑΥΤΟΝΟ

92 εναρξη σετ 92 προβολές ΤΟΤΕΕ

1 ψήφος 2 Απαντήσεις 44 προβολές ΤΕΕΚΕΝ



από Χρυσούλα Βαίτη
Ενημερώθηκε: 1 μήνα πριν από
Ηλέα Καμπουρλίδη
Κατηγορία: Λογισμικό ΤΕΕ



Ευχαριστώ για την προσοχή σας.

Βαΐτση Β. Χρυσούλα
Δρ Πολιτικός Μηχανικός ΑΠΘ

Υπεύθυνη γραφείου υποστήριξης ΚΕΝΑΚ, ΤΕΕ

Γεν. Γραμματέας ΠΣΥΠΕΝΕΠ

email: chvaitsi@teemail.gr

