



## Ετήσιο Στατιστικό Πρόγραμμα Εργασιών 2019

ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2018

Τμήμα Επιθεώρησης Ενέργειας Ν.Ε. • Σειρά IV • Έκδοση Αρ. 2



## ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Σκοπός της έκδοσης αυτής είναι να παρουσιάσει το ετήσιο στατιστικό πρόγραμμα του Τμήματος Επιθεώρησης Ενέργειας του Σώματος Επιθεώρησης Νοτίου Ελλάδος της Ειδικής Γραμματείας Σώματος Επιθεωρητών και Ελεγκτών Υ.Π.ΕΝ. για το έτος 2019. Οι διάφορες εργασίες ταξινομούνται κατά θεματική ενότητα, στα πρότυπα του αντίστοιχου προγράμματος της Eurostat. Για κάθε εργασία δίδεται περιληπτική περιγραφή του σκοπού, της μεθόδου, του νομικού πλαισίου από το οποίο διέπεται καθώς και το χρονοδιάγραμμα για την υλοποίησή της, για την περίοδο 01.01.2019 – 31.12.2019.

Το πρόγραμμα και οι άλλες πληροφορίες που δίδονται υποβοηθούν την οργάνωση και προγραμματισμό των εργασιών της Υπηρεσίας και παρέχουν το πλαίσιο για την αξιολόγηση της προόδου που επιτυγχάνεται.

**Μαργαρίτα Πετρολιάγκη**

**Προϊσταμένη**

**Τμήματος Επιθεώρησης Ενέργειας Ν.Ε.**



## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΠΡΟΛΟΓΟΣ.....	2
1. ΠΛΗΘΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ.....	4
2. ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΠΡΩΤΟΓΕΝΟΥΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ.....	5

## 1. ΠΛΗΘΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

Κατηγορία Στατιστικού Θεματικού Πεδίου : NRG_PROT	ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ		
Κωδικός Στατιστικού προϊόντος : NRG_PROT_02			
ΕΡΓΑΣΙΑ			
<p><b>Περιγραφή:</b> Παρουσίαση και ανάλυση του πλήθους των πιστοποιητικών ενεργειακής απόδοσης</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ανά τύπο κτιρίου και ενεργειακή κατηγορία</li> <li>• ανά τύπο κτιρίου και χρήση</li> <li>• ανά χρήση και ενεργειακή κατηγορία</li> <li>• ανά λόγο έκδοσης</li> </ul> <p>για τα κτίρια οικιακού τομέα, κτίρια τριτογενούς τομέα, δημόσια κτίρια ανά περιφέρεια, νομό, δήμο και επικράτεια. Τα αποτελέσματα παρουσιάζονται ανά τρίμηνο και έτος και συγκεντρωτικά από το έτος 2011-2019.</p>	<b>ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ</b>	<b>ΣΥΛΛΟΓΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ</b>	<b>ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ</b>
<p><b>Μέθοδος:</b> Συλλογή στοιχείων κατόπιν επεξεργασίας των ηλεκτρονικών αρχείων δεδομένων των Πιστοποιητικών Ενεργειακής Απόδοσης Κτιρίων που έχουν καταχωρηθεί στο (ηλεκτρονικό) Αρχείο Επιθεωρήσεως Κτιρίων του πληροφοριακού συστήματος <a href="http://www.buildingcert.gr">www.buildingcert.gr</a> από τους Ενεργειακούς Επιθεωρητές Κτιρίων.</p>	Τριμηνιαία	Τριμηνιαία	Τριμηνιαία
<p><b>Έκδοση:</b> -</p> <p><b>Νομικό πλαίσιο:</b> άρθρο 58 (παρ.2γ, εδάφιο γγ) του ΠΔ 132/2017 (ΦΕΚ Α' 160).</p>	<b>ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΣΤΗΝ ΕΛΣΤΑΤ</b>	<b>ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΠΙΝΑΚΩΝ ΣΤΟΝ ΙΣΤΟΤΟΠΟ</b>	<b>ΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ</b>
	60 ημέρες μετά το τέλος του τριμήνου αναφοράς	40 ημέρες μετά το τέλος του τριμήνου αναφοράς	-

## 2. ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΠΡΩΤΟΓΕΝΟΥΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Κατηγορία Στατιστικού Θεματικού Πεδίου : NRG_PROT	ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ		
Κωδικός Στατιστικού προϊόντος : NRG_PROT_03			
ΕΡΓΑΣΙΑ			
<p><b>Περιγραφή:</b> Παρουσίαση και ανάλυση της ετήσιας μέσης κατανάλωσης πρωτογενούς ενέργειας στη θέρμανση, ψύξη, ΖΝΧ, φωτισμό, ΑΠΕ και ΣΗΘ για τα κτίρια οικιακού τομέα, κτίρια τριτογενούς τομέα, δημόσια κτίρια ανά περιφέρεια, νομό, δήμο και επικράτεια. Τα αποτελέσματα παρουσιάζονται ανά τρίμηνο και έτος και συγκεντρωτικά από το έτος 2011-2019.</p> <p><b>Μέθοδος:</b> Συλλογή στοιχείων κατόπιν επεξεργασίας των ηλεκτρονικών αρχείων δεδομένων των Πιστοποιητικών Ενεργειακής Απόδοσης Κτιρίων που έχουν καταχωρηθεί στο (ηλεκτρονικό) Αρχείο Επιθεωρήσεως Κτιρίων του πληροφοριακού συστήματος <a href="http://www.buildingcert.gr">www.buildingcert.gr</a> από τους Ενεργειακούς Επιθεωρητές Κτιρίων.</p> <p><b>Έκδοση:</b> -</p>	<p><b>ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ</b></p> <p>Τριμηνιαία</p>	<p><b>ΣΥΛΛΟΓΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ</b></p> <p>Τριμηνιαία</p>	<p><b>ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ</b></p> <p>Τριμηνιαία</p>
<p><b>Νομικό πλαίσιο:</b> άρθρο 58 (παρ.2γ, εδάφιο γγ) του ΠΔ 132/2017 (ΦΕΚ Α' 160).</p>	<p><b>ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΣΤΗΝ ΕΛΣΤΑΤ</b></p> <p>60 ημέρες μετά το τέλος του τριμήνου αναφοράς</p>	<p><b>ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΠΙΝΑΚΩΝ ΣΤΟΝ ΙΣΤΟΤΟΠΟ</b></p> <p>40 ημέρες μετά το τέλος του τριμήνου αναφοράς</p>	<p><b>ΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ</b></p> <p>-</p>