



Υπογράφηκε η υπουργική απόφαση του προγράμματος επιχορήγησης για την αντικατάσταση συστημάτων θέρμανσης πετρελαίου με συστήματα φυσικού αερίου σε κατοικίες. Το πρόγραμμα αφορά την επιχορήγηση του κόστους της εσωτερικής εγκατάστασης φυσικού αερίου σε κατοικίες, προς αντικατάσταση των υφιστάμενων συστημάτων θέρμανσης πετρελαίου, με στόχο τη μείωση των εκπομπών αερίων ρύπων μέσω της βελτίωσης της ενεργειακής απόδοσης των συστημάτων θέρμανσης των κατοικιών. Η Υ.Α. υπογράφηκε από τον υπουργό ΠΕΚΑ, Γιάννη Μανιάτη και δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ Β 3071/14.11.2014.

Το ποσό της επιχορήγησης για την αντικατάσταση φτάνει έως και 60% του συνολικού κόστους μετατροπής. Επισημαίνεται ότι ήδη στην Αττική οι αιτήσεις σύνδεσης έχουν αυξηθεί κατά 200%, στη Θεσσαλονίκη κατά 300% και στη Θεσσαλία κατά 450%.

Ποιοι δικαιούνται επιδότηση

Το πρόγραμμα αφορά εγκαταστάσεις φυσικού αερίου σε κατοικίες που βρίσκονται στις Περιφέρειες: Αττικής, Κεντρικής Μακεδονίας και Θεσσαλίας σε σημεία με δίκτυο χαμηλής πίεσης φυσικού αερίου και δύναται να συνδεθεί και τροφοδοτηθεί από την αρμόδια Εταιρία Παροχής Αερίου (ΕΠΑ) της περιοχής. Δικαίωμα συμμετοχής στη δράση έχουν μόνο φυσικά πρόσωπα που πληρούν τις ακόλουθες προϋποθέσεις: έχουν δικαίωμα κυριότητας (πλήρους ή ψιλής) ή επικαρπίας σε επιλέξιμη κατοικία, έχουν σε ιδιοκτησία τους που χρησιμοποιείται ως κατοικία, και όχι ως επαγγελματικός χώρος, σύστημα θέρμανσης πετρελαίου εν λειτουργία έχουν συνάψει σύμβαση σύνδεσης και παροχής φυσικού αερίου από τις 25/09/2014 και μετά, ημερομηνία κατά την οποία έγινε η ανακοίνωση της δράσης (δηλ. στις 24/09/2014 δεν έχουν σε ισχύ σύμβαση σύνδεσης και παροχής φυσικού αερίου). Οι κατοικίες που θα εγκατασταθεί το σύστημα αερίου πρέπει να πληρούν τις ακόλουθες προϋποθέσεις: Είναι μονοκατοικία, πολυκατοικία για το τμήμα της που αφορά στο σύνολο των διαμερισμάτων του κτιρίου, ή μεμονωμένο διαμέρισμα. Βρίσκεται σε περιοχές με τιμή ζώνης χαμηλότερη ή ίση των 2.500 €/τ.μ., όπως αυτή έχει διαμορφωθεί στις 30/06/2014 και

πιστοποιείται από τα απαιτούμενα δικαιολογητικά του άρθρου 8, παρ. 1 και του άρθρου 10. Φέρει οικοδομική άδεια ή άλλο αντίστοιχο νομιμοποιητικό έγγραφο. Για να ενταχθεί μια πολυκατοικία στο πρόγραμμα επιχορήγησης πρέπει τουλάχιστον το 50% των θερμαινόμενων από το κεντρικό σύστημα θέρμανσης ιδιοκτησιών (διαμερίσματα και μη) να χρησιμοποιούνται ως κατοικία.

Έως €5.500 η επιχορήγηση για αλλαγή λέβητα

Κάθε εσωτερική εγκατάσταση φυσικού αερίου σε κατοικίες, εφόσον με αυτή αντικαθίσταται το υπάρχον κεντρικό ή ατομικό σύστημα θέρμανσης πετρελαίου, επιχορηγείται με ποσοστό 60% του κόστους της εσωτερικής εγκατάστασης φυσικού αερίου. Το ανώτατο ποσό επιχορήγησης ανά κατηγορία εγκατεστημένης ισχύος λέβητα έχει ως εξής:

Εγκατεστημένη ισχύς λέβητα (kcal/h) -υφιστάμενου στην περίπτωση μη αλλαγής λέβητα - νέου στην περίπτωση αλλαγής λέβητα-	Ανώτατο Ποσό (€) επιχορήγησης (συμπ. ΦΠΑ) Χωρίς αλλαγή λέβητα	Ανώτατο Ποσό (€) επιχορήγησης (συμπ. ΦΠΑ) Με αλλαγή λέβητα
		1.000 για συμβατικά συστήματα καυστήρα - λέβητα 1.150 για συστήματα συμμόρφωσης
0-35.000 kcal/h		
35.001-120.000 kcal/h	1.500	2.000
120.001-170.000 kcal/h	2.300	3.000
170.001-200.000 kcal/h	3.300	4.000
>200.000 kcal/h	4.700	5.500

Δικαιολογητικά

Η αίτηση επιχορήγησης από τη δράση θα πρέπει να είναι σύμφωνα με το υπόδειγμα που επισυνάπτεται στο τέλος της Υ.Α. και να συνοδεύεται από τα εξής δικαιολογητικά:
Κατεβάστε την υπουργική απόφαση με τα συνημμένα έντυπα της αίτησης του προγράμματος επιχορήγησης για την αντικατάσταση συστημάτων θέρμανσης πετρελαίου με συστήματα φυσικού αερίου σε κατοικίες. Φωτοαντίγραφο Αστυνομικής Ταυτότητας ή Διαβατηρίου του/των ιδιοκτητών που αιτούνται επιχορήγηση από τη δράση. Αντίγραφο πρόσφατου λογαριασμού ηλεκτρικού ρεύματος της κατοικίας (ημερομηνία έκδοσης

μεταγενέστερη της 1/7/2014) στην οποία θα γίνει η εγκατάσταση του συστήματος φυσικού αερίου, με τον οποίο πιστοποιείται η τιμή ζώνης και ότι η δηλούμενη διεύθυνση αντιστοιχεί σε κατοικία και όχι σε επαγγελματικό χώρο. Σε περίπτωση πολυκατοικίας, υποβάλλονται αντίγραφα λογαριασμών για όλες τις θερμαινόμενες κατοικίες που είναι συνδεδεμένες στο προς αντικατάσταση κεντρικό σύστημα θέρμανσης. Υπεύθυνη Δήλωση για την αποδοχή των όρων συμμετοχής στη δράση, σύμφωνα με το κατάλληλο υπόδειγμα (Παράρτημα ΙΙ της προκήρυξης) υποχρεωτικά από κάθε φυσικό πρόσωπο, ιδιοκτήτη που αιτείται επιχορήγηση. Για πολυκατοικίες και διαμερίσματα: α) πρακτικό γενικής συνέλευσης της πολυκατοικίας για την λήψη απόφασης εγκατάστασης του συστήματος φυσικού αερίου β) σε περίπτωση που υφίσταται ατομικό σύστημα θέρμανσης για τις ανάγκες θέρμανσης της κατοικίας (π.χ. διαμέρισμα / κατοικία σε συγκρότημα κτιρίων), καταστατικό (κανονισμός δικαιωμάτων και υποχρεώσεων συνιδιοκτητών). Σε περίπτωση που δεν υφίσταται καταστατικό, ο αιτών προσκομίζει Υπεύθυνη Δήλωση. Οικοδομική Άδεια και, στην περίπτωση που αυτή δεν διατίθεται, σχετικό νομιμοποιητικό έγγραφο, από το οποίο να προκύπτει ότι το κτίριο υφίσταται νόμιμα. Στις περιπτώσεις που η οικοδομική άδεια έχει χαθεί, ο ενδιαφερόμενος υποβάλλει Υπεύθυνη Δήλωση στην οποία δηλώνει ότι έχει αιτηθεί την επανέκδοση των εν λόγω εγγράφων. Έντυπο Οικονομικής Προσφοράς για το κόστος της εσωτερικής εγκατάστασης φυσικού αερίου. Συνολικά θα διατεθούν 15 εκατ. ευρώ στο πλαίσιο του προγράμματος. Ειδικότερα, θα διατεθούν 10 εκ. ευρώ για την Αττική από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Περιβάλλον και Αειφόρος Ανάπτυξη» (ΕΠΠΕΡΑΑ) του υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, 2 εκατ. ευρώ για την Κεντρική Μακεδονία και 3 εκατ. για τη Θεσσαλία από τα αντίστοιχα Ε.Π. Υποβολή αιτήσεων Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να υποβάλλουν αιτήσεις έως τις 30 Απριλίου 2015. Οι αιτήσεις υποβάλλονται στις Εταιρίες Παροχής Αερίου: Αττική: Εταιρία Παροχής Αερίου (ΕΠΑ) Αττικής Α.Ε., Λεωφόρος Σοφοκλή Βενιζέλου 11 & Σερρών, 14123 Λυκόβρυση Κεντρική Μακεδονία: Εταιρία Παροχής Αερίου (ΕΠΑ) Θεσσαλονίκης Α.Ε., Μοναστηρίου 256 & Γληνού 7, 54628, Μενεμένη, Θεσσαλονίκη Θεσσαλία: Εταιρία Παροχής Αερίου (ΕΠΑ) Θεσσαλίας Α.Ε., Φαρσάλων 219, 41335 Λάρισα Κατεβάστε την υπουργική απόφαση με τα συνημμένα έντυπα της αίτησης του προγράμματος επιχορήγησης για την αντικατάσταση συστημάτων θέρμανσης πετρελαίου με συστήματα φυσικού αερίου σε κατοικίες.

Πηγή: www.epidotisimag.gr