



Ε Μ Π

ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ / ΤΟΜΕΑΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΤΜΟΚΙΝΗΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΛΕΒΗΤΩΝ
ΜΟΝΑΔΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΘΕΡΜΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥΠΟΛΗ - ΖΩΓΡΑΦΟΥ ΚΤΙΡΙΟ Ο΄
ΗΡΩΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ 9, 15780 ΖΩΓΡΑΦΟΥ
ΤΗΛ.: (210) 772 3604 / 3841 / 3758 FAX: (210) 7723663
E-mail: pvou@central.ntua.gr

C € 0617



Πιστοποίηση Προϊόντων
Αρ. Πιστοποιητικού:
127-8

ΤΙΤΛΟΣ ΕΓΓΡΑΦΟΥ	ΑΡΧΕΙΟ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ: ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΒΕΒΑΙΩΣΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΤΥΠΟΥ ΕΚ					
ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΚΔΟΣΗΣ	:	17	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ	:	10 / 03 / 23	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΓΓΡΑΦΟΥ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	:	16	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	:	10 / 03 / 23	E-Φ02_D2.1.3G

ΑΙΤΗΣΗ για Χορήγηση Βεβαίωσης Εξέτασης τύπου ΕΚ

Αρ. Πρωτοκόλλου	:		Ημερομηνία	:	Αθήνα, / /
-----------------	---	--	------------	---	------------

Ο - Η

Όνοματεπώνυμο :

Ιδιότητα :

ενεργών ως νόμιμος εκπρόσωπος του Κατασκευαστή ή του Εντολοδόχου του στην Ευρωπαϊκή Ένωση με στοιχεία που αναφέρονται στην συνέχεια, υποβάλλω αίτηση χορήγησης Βεβαίωσης Εξέτασης τύπου ΕΚ για τα δείγματα θερμαντήρων χώρου με λέβητες ζεστού νερού:

σύμφωνα με την Οδηγία 92/42/ΕΟΚ¹ (Παράρτημα ΙΙΙ - Ενότητα Β: Εξέταση τύπου ΕΚ),

σύμφωνα με τον Κανονισμό ΕΕ/2016/426² (Παράρτημα ΙΙΙ - Παράγραφος Ι - Ενότητα Β: Εξέταση Τύπου ΕΕ — Τύπος Παραγωγής).

Επωνυμία :

Κατασκευαστή / Εντολοδόχου

Διεύθυνση :

Τηλ. :

Fax. :

e-mail :

Αιτούμενη Υπηρεσία : Στα πλαίσια της αιτούμενης παροχής υπηρεσιών επιθυμώ να ελεγχθούν οι παρακάτω τύποι θερμαντήρων χώρου με λέβητες ζεστού νερού:

ΣΕΙΡΑ / ΙΣΧΥΣ σε kW	:	/	από	:	έως	:
ΤΥΠΟΣ / ΙΣΧΥΣ σε kW	:	/	: ³	:	: ⁴	:
ΤΥΠΟΣ / ΙΣΧΥΣ σε kW	:	/	:	:	:	:
ΤΥΠΟΣ / ΙΣΧΥΣ σε kW	:	/	:	:	:	:
ΤΥΠΟΣ / ΙΣΧΥΣ σε kW	:	/	:	:	:	:
Είδος Λέβητα ⁵	Ατομική Μονάδα	<input type="checkbox"/>	Χυτοσιδηρός	<input type="checkbox"/>	Πετρελαίου	<input type="checkbox"/>
	Πιεστικός	<input type="checkbox"/>	Χαλύβδινος	<input type="checkbox"/>	Φυσικού Αερίου	<input type="checkbox"/>
	Ατμοσφαιρικός	<input type="checkbox"/>	Ανοξειδωτός	<input type="checkbox"/>	Υγραερίου	<input type="checkbox"/>
	Δαπέδου / Επίτοιχος	<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>	Διμεταλλικός	<input type="checkbox"/>		
	Χαμ. Θερμοκρασιών	<input type="checkbox"/>	Άλλος	<input type="checkbox"/>		
Συμπύκνωσης	<input type="checkbox"/>					

Σημείωση: Η ΜΠΘΣ δηλώνει ότι όλες οι πληροφορίες κατά τη διάρκεια της πιστοποίησης είναι εμπιστευτικές και μπορούν να τεθούν προς ενημέρωση του κοινού μόνο μετά από ενημέρωση ή την άδεια του αιτούντα. Εξαιρέση αποτελούν οι πληροφορίες που έχουν ήδη δημοσιευθεί από τον αιτούντα.

Υπεύθυνη Δήλωση

Έχω πλήρως ενημερωθεί για τις παρεχόμενες υπηρεσίες από τη Μονάδα Πιστοποίησης Θερμικών Συστημάτων (ΜΠΘΣ) του Εργαστηρίου Ατμοκινητήρων & Λεβήτων και δηλώνω ότι :

1. Η ίδια αίτηση δεν έχει υποβληθεί σε άλλον Κοινοποιημένο Οργανισμό.
2. Έλαβα γνώση και συμφωνώ με το πλαίσιο εξέτασης της παρεχόμενης υπηρεσίας.
3. Δηλώνω ότι θα συμμορφώνομαι με τις απαιτήσεις για πιστοποίηση και θα παρέχω κάθε πληροφορία που απαιτείται για την αξιολόγηση των προς πιστοποίηση προϊόντων.
4. Έλαβα γνώση για την τιμολόγηση των παρεχόμενων υπηρεσιών.
5. Έλαβα γνώση και συμφωνώ με την ανάθεση της ανάλυσης γυρού καυσίμου από τη Μονάδα Πιστοποίησης Θερμικών Συστημάτων του Εργαστηρίου Ατμοκινητήρων & Λεβήτων, στο Εργαστήριο Καυσίμων και Λιπαντικών του Τμήματος Χημικών Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.
6. Η ΜΠΘΣ κοινοποιεί τα αποτελέσματα αξιολόγησης, στις αρμόδιες εποπτεύουσες αρχές: Υπουργείο Ανάπτυξης & ΕΣΥΔ.

Για την αξιολόγηση των προς εξέταση δειγμάτων θερμαντήρων χώρου, σας επισυνάπτω Τεχνικό Φάκελο για κάθε ένα δείγμα με περιεχόμενο όπως ορίζεται στις ανωτέρω κανονιστικές διατάξεις.

Αθήνα,/...../.....

Ο-Η Δηλ.....

¹ Όπως τροποποιήθηκαν από: Οδηγία 2009/125/ΕΚ.

² Όσον αφορά τη διαδικασία αξιολόγησης συμμόρφωσης των θερμαντήρων χώρου με λέβητες αερίου.

³ Συνέχεια πίνακα αιτούμενη παροχή υπηρεσιών

⁴ Συνέχεια πίνακα αιτούμενη παροχή υπηρεσιών.

⁵ Συμπληρώστε με το σύμβολο '+' το αντίστοιχο κενό τετράγωνο

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΚΔΟΣΗΣ	Υποστήριξης & Τεκμηρίωσης	Σελίδα 1 από 1
ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ	Ελέγχου & Δοκιμών	