

PKCivilengineering

Πρίφτης Κωνσταντίνος
Διπλ. Πολιτικός Μηχανικός
Ενεργειακός Επιθεωρητής

Για έκδοση πιστοποιητικού ενεργειακής απόδοσης, παρακαλώ συμπληρώστε τα παρακάτω πεδία και παραδώστε το έντυπο αυτό κατά την αυτοψία :

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ

ΟΝΟΜΑ _____
ΕΠΩΝΥΜΟ _____
ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ _____
ΑΦΜ _____
ΤΗΛΕΦΩΝΑ _____
FAX _____
E MAIL _____

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΤΙΡΙΟΥ

ΠΛΗΡΗΣ ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ _____
ΧΡΗΣΗ ΚΤΙΡΙΟΥ _____
ΑΡΙΘΜΟΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ ΣΥΣΤΑΣΗΣ _____
ΚΑΕΚ _____
ή εναλλακτικά Α.Π. ΔΗΛΩΣΗΣ _____
& ΚΩΔΙΚΟΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ _____
ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ _____
ΕΤΟΣ ΕΚΔΟΣΗΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ _____
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ _____
ΕΤΟΣ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ _____

Πόσα άτομα ζουν στον σπίτι

Κατά την αυτοψία, παρακαλώ όπως έχετε εξασφαλίσει την πρόσβαση σε όλους τους χώρους των ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων του κτιρίου (λεβητοστάσιο, κεντρική μονάδα κλιματισμού αν υπάρχει κλπ) και την ταράτσα. Επίσης κατά την αυτοψία να υπάρχουν διαθέσιμα τα παρακάτω στοιχεία (σε απλά αντίγραφα). Διαθέτοντας τα στοιχεία αυτά, συμβάλετε στην επιτάχυνση της διαδικασίας έκδοσης του πιστοποιητικού αλλά και στην ακριβέστερη προσέγγιση της ενεργειακής κατηγορίας του :

- 1 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ (ΕΝΔΙΑΦΕΡΕΙ Η ΧΩΡΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ ΑΚΙΝΗΤΟΥ Ο ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΚΑΙ ΤΑ ΟΜΟΡΑ ΚΤΙΣΜΑΤΑ)
- 2 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΚΑΤΟΨΗΣ ΠΟΥ ΝΑ ΑΠΟΤΥΠΩΝΟΝΤΑΙ ΟΛΟΙ ΟΙ ΧΩΡΟΙ
- 3 ΣΧΕΔΙΟ ΞΥΛΟΤΥΠΟΥ ΟΡΟΦΗΣ ΤΟΥ Ή ΤΩΝ ΥΠΟ ΕΞΕΤΑΣΗ ΧΩΡΩΝ
- 4 ΜΕΛΕΤΗ ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΣΗΣ (ΓΙΑ ΚΤΙΡΙΑ ΜΕΤΑ ΤΟ 1980) ΚΑΙ ΗΜ ΜΕΛΕΤΕΣ (ΓΙΑ ΝΕΟΔΜΗΤΑ ΠΟΥ ΔΕΝ ΕΧΟΥΝ ΑΚΟΜΑ ΚΑΤΟΙΚΗΘΕΙ ΚΑΙ ΕΞΟΠΛΙΣΤΕΙ ΜΕ ΣΥΣΚΕΥΕΣ, ΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΕΣ, AIRCONDITION ΚΛΠ)
- 5 ΠΡΟΣΦΑΤΟ ΦΥΛΛΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΙ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΤΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΜΕ ΕΚΤΥΠΩΜΕΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΚΑΥΣΑΝΑΛΥΣΗΣ (ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΟ)
- 6 ΠΡΟΣΦΑΤΟ ΦΥΛΛΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΙ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΤΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ (ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΟ ΑΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ)
- 7 ΤΙΜΟΛΟΓΙΑ ΑΓΟΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ Η ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ, ΤΙΜΟΛΟΓΙΑ ΔΕΗ Η ΆΛΛΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ ΑΠΟ ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΝΑ ΠΡΟΚΥΠΤΕΙ ΤΟ ΕΤΗΣΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΤΟΥ ΑΚΙΝΗΤΟΥ
- 8 ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΩΝ

ΑΥΤΟΨΙΑ ΓΙΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

ΚΕΛΥΦΟΣ	ΕΞΩ ΑΠΟ ΤΗΝ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ	ΦΩΤΟ	γενική (για πιστοποιητικό)		
		ΦΩΤΟ	όλων των όψεων από μέσα (για συντελεστή σκίασης από ορίζοντα, προβόλους, πλευρικές προεξοχές και να προκύπτει το A της υπερδιαστασιολόγησης)		
	ΜΕΣΑ ΣΤΗΝ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ	ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ	2 γενικές διαστάσεις (επαλήθευση κάτοψης)		
		ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ	πλάτος x ύψος κουφωμάτων και απόσταση από το δάπεδο		
		ΦΩΤΟ	κουφωμάτων (τύπος & ποσοστό πλαισίου, τύπος υαλοπίνακα)		
		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ	θερμομόνωσης στον θάλαμο των συρόμενων κουφωμάτων (U)		
		ΦΩΤΟ	ύπαρξη τζακιού (καμινάδα)		
		ΨΥΞΗ	ΦΩΤΟ	ύπαρξη κλιματιστικών μονάδων split units (πλήθος, ισχύς, ηλικία)	
		Ζ.Ν.Χ.	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ	ύπαρξη ηλεκτρικού θερμαντήρα (ισχύς)	
			ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ	τοποθέτηση μέσα ή έξω	
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ	ύπαρξη ανακυκλοφορίας				
ΘΕΡΜΑΝΣΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ	τύπος θερμαντικών σωμάτων (θερμοκρασία μέσου, αυτοματισμοί, σε εσωτερικό ή εξωτερικό τοίχο)			
	ΣΤΟ ΛΕΒΗΤΟΣΤΑΣΙΟ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ	κατάσταση μόνωσης λέβητα (φωτο)		
		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ	ισχύς λέβητα		
		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ	ισχύς κυκλοφορητή		
ΦΩΤΟ		μόνωση δικτύου (πάχος, κατάσταση, διέλευση από έσω ή έξω)			
ΗΛΙΑΚΟΣ ΣΥΛΛΕΚΤΗΣ	ΣΤΟ ΔΩΜΑ	ΦΩΤΟ	ύπαρξη ηλιακού συλλέκτη (διαθέσιμος χώρος)		
		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ	τύπος ηλιακού συλλέκτη (απλός, επιλεκτικός, κενού)		
		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ	επιφάνεια ηλιακού συλλέκτη		
		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ	κατάσταση ηλιακού συλλέκτη		
		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ	κλίση ηλιακού συλλέκτη		
		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ	σκίαση ηλιακού συλλέκτη		
		ΦΩΤΟ	χώρος διέλευσης του δικτύου		