

**ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΚΤΙΡΙΟΥ**Residences in Makedonitissa - House 13  
Δεν υπάρχει διεύθυνση

Θ/ΣΧ.: 21/52W2 ΤΜΗΜΑ: 4 ΤΕΜΑΧΙΟ : 6805

Ταχ.Κώδικας: 2416  
 Επαρχία: Λευκωσία  
 Δήμος/Κοινότητα: Έγκωμη  
 Κατηγορία έργου: Κατοικία  
 Η πιστοποίηση έγινε: Πριν την κατασκευή  
 Αριθμός Πιστοποιητικού: 11001002591006397001  
 Ημερομηνία έκδοσης: 14-04-2020  
 Ισχύς πιστοποιητικού μέχρι: 14-04-2030

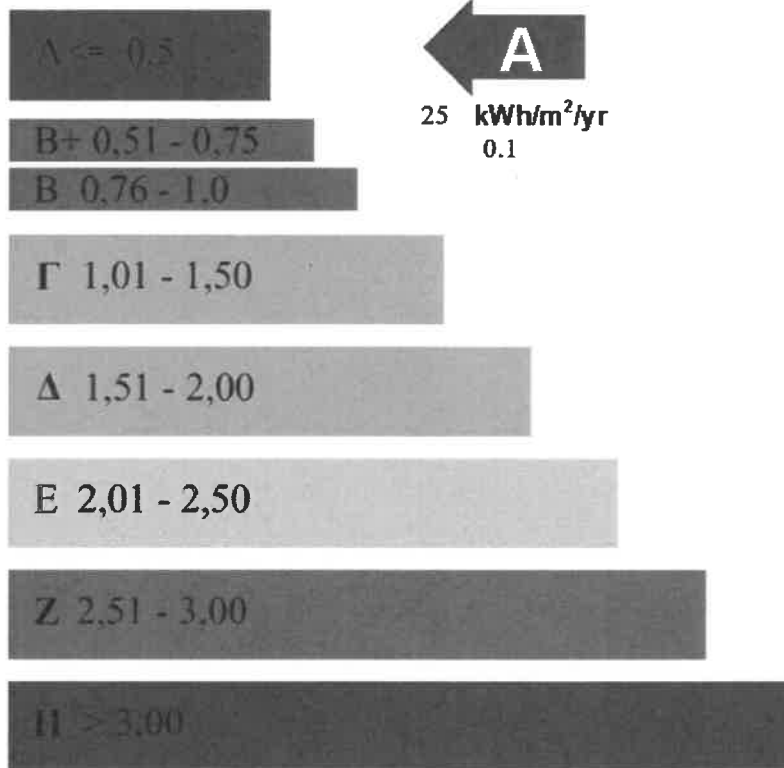
Το παρόν πιστοποιητικό αποτελεί μια ένδειξη της Ενεργειακής Απόδοσης για το συγκεκριμένο κτίριο. Περιλαμβάνει την κατανάλωση ενέργειας για σκοπούς θέρμανσης και ψύξης του κτιρίου, για παραγωγή ζεστού νερού χρήσης, για εξερισμό, για φωτισμό του κτιρίου, υπολογισμένα βάσει της συνήθους χρήσης του κτιρίου. Η Ενεργειακή Απόδοση του κτιρίου εκφράζεται ως η πρωτογενής ενέργεια που καταναλώνεται ανα τετραγωνικό μέτρο ωφέλιμης επιφάνειας πατώματος ανά έτος (kWh/m<sup>2</sup>/yr).



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ  
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΕΜΠΟΡΙΟΥ &  
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ

Στοιχεία Ειδικευμένου Εμπειρογνώμονα

Όνομα: Φλουρής Ξενή  
 Αρ. Εγγραφής στο Μητρώο: ΑΒΧΧ 100259

**Ενεργειακή Απόδοση Κτιρίου**  
kWh/m<sup>2</sup>/yr*Ψηλή Ενεργειακή Απόδοση - Χαμηλό Λειτουργικό Κόστος**Χαμηλή Ενεργειακή Απόδοση - Ψηλό Λειτουργικό Κόστος*0 kWh/m<sup>2</sup>/yrΣυνολικές Ενεργειακές Ανάγκες kWh/m<sup>2</sup>/yr

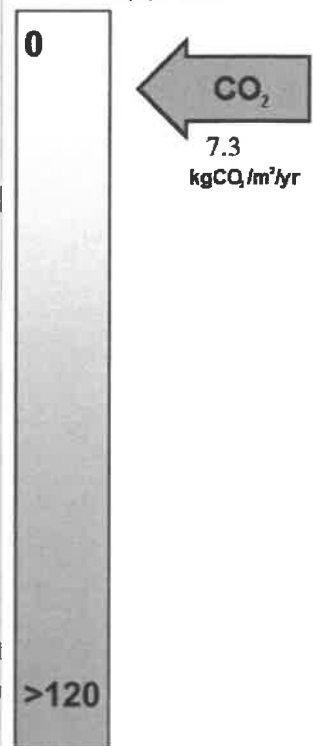
Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας

Συμβατικές Πηγές Ενέργειας

**Σημείωση:** Η συνολική ετήσια κατανάλωση πρωτογενούς ενέργειας στο κτίριο είναι: 116 kWh/m<sup>2</sup>/yr  
 Η κατανάλωση ενέργειας από συμβατικές πηγές ενέργειας είναι: 25 kWh/m<sup>2</sup>/yr  
 και από ΑΠΕ είναι: 91 kWh/m<sup>2</sup>/yr

**Εκπομπές Διοξειδίου του Άνθρακα CO<sub>2</sub>**  
kgCO<sub>2</sub>/m<sup>2</sup>/yr

Πολύ φιλικό προς το περιβάλλον



Καθόλου φιλικό προς το περιβάλλον

Αρμόδια Αρχή για την πύρση και διατήρηση του Μητρώου Πιστοποιητικών Ενεργειακής Απόδοσης Κτιρίων είναι η Υπηρεσία Ενέργειας του Υπουργείου Ενέργειας, Εμπορίου και Βιομηχανίας.