

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΚΤΙΡΙΟΥResidences in Makedonitissa - House 06
Δεν υπάρχει διεύθυνση

Φ/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: 11001002591006261201
Ημερομηνία έκδοσης: 27-02-2020
Ισχύς πιστοποιητικού μέχρι: 27-02-2030

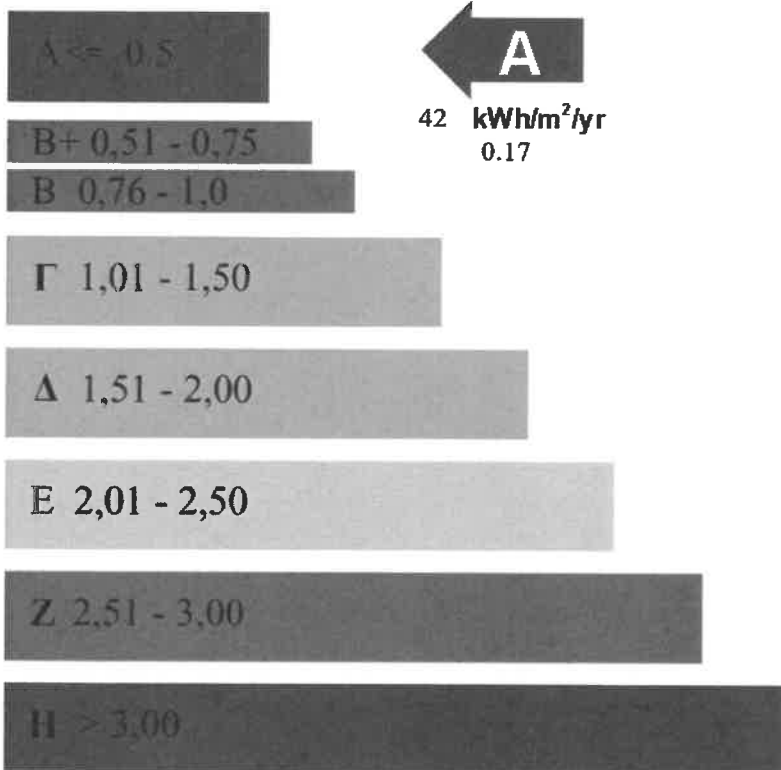
Το παρόν πιστοποιητικό αποτελεί μια ένδειξη της Ενεργειακής Απόδοσης για το συγκεκριμένο κτίριο. Περιλαμβάνει την κατανάλωση ενέργειας για σκοπούς θέρμανσης και ψύξης του κτιρίου, για παραγωγή ζεστού νερού χρήσης, για εξαερισμό, για φωτισμό του κτιρίου, υπολογισμένα βάσει της συνήθους χρήσης του κτιρίου. Η Ενεργειακή Απόδοση του κτιρίου εκφράζεται ως η πρωτογενής ενέργεια που καταναλώνεται ανα τετραγωνικό μέτρο ωφέλιμης επιφάνειας πατώματος ανά έτος (kWh/m²/yr).



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΕΜΠΟΡΙΟΥ &
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ

Στοιχεία Ειδικευμένου Εμπειρογνώμονα

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

Ενεργειακή Απόδοση Κτιρίου
kWh/m²/yr*Ψηλή Ενεργειακή Απόδοση - Χαμηλό Λειτουργικό Κόστος**Χαμηλή Ενεργειακή Απόδοση - Ψηλό Λειτουργικό Κόστος*0 kWh/m²/yrΣυνολικές Ενεργειακές Ανάγκες kWh/m²/yr

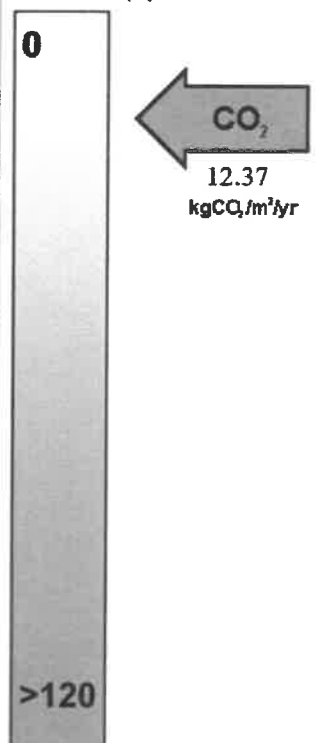
Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας

Συμβατικές Πηγές Ενέργειας

Σημείωση: Η συνολική ετήσια κατανάλωση πρωτογενούς ενέργειας στο κτίριο είναι: 120 kWh/m²/yr
 Η κατανάλωση ενέργειας από συμβατικές πηγές ενέργειας είναι: 42 kWh/m²/yr
 και από ΑΠΕ είναι: 78 kWh/m²/yr

Εκπομπές Διοξειδίου του Άνθρακα CO₂
kgCO₂/m²/yr

Πολύ φιλικό προς το περιβάλλον



Καθόλου φιλικό προς το περιβάλλον