

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΚΤΙΡΙΟΥ

054-19 KARYATIS TSERI HOUSE_2

Δεν υπάρχει διεύθυνση

Φ/ΣΧ.: 30/36Ε1 ΤΜΗΜΑ: 13 ΤΕΜΑΧΙΟ :478

Ταχ.Κώδικας: 2480
 Επαρχία: Λευκωσία
 Δήμος/Κοινότητα: Τσέρι
 Κατηγορία έργου: Κατοικία
 Η πιστοποίηση έγινε: Πριν την κατασκευή
 Αριθμός Πιστοποιητικού: 11001002161005734701
 Ημερομηνία έκδοσης: 29-08-2019
 Ισχύς πιστοποιητικού μέχρι: 29-08-2029

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).



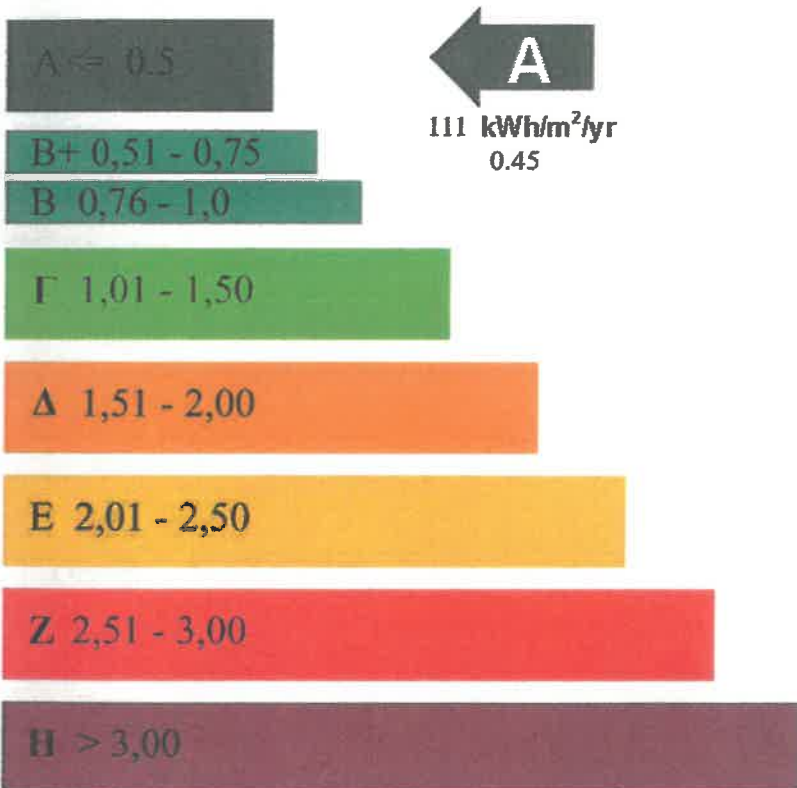
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
 ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
 ΕΜΠΟΡΙΟΥ &
 ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ

Στοιχεία Ειδικευμένου Εμπειρογνώμονα

Όνομα: Χριστάκης Ανδρέου
 Αρ. Εγγραφής στο Μητρώο: ΑΒΧΧ 100216

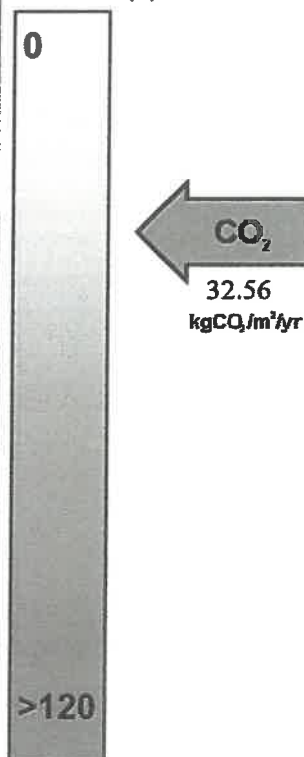
Ενεργειακή Απόδοση Κτιρίου kWh/m²/yr

Ψηλή Ενεργειακή Απόδοση - Χαμηλό Λειτουργικό Κόστος



Εκπομπές Διοξειδίου του Άνθρακα CO₂ kgCO₂/m²/yr

Πολύ φιλικό προς το περιβάλλον



Καθόλου φιλικό προς το περιβάλλον

Χαμηλή Ενεργειακή Απόδοση - Ψηλό Λειτουργικό Κόστος

0 kWh/m²/yr

Συνολικές Ενεργειακές Ανάγκες kWh/m²/yr



Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας

Συμβατικές Πηγές Ενέργειας

Σημείωση: Η συνολική ετήσια κατανάλωση πρωτογενούς ενέργειας στο κτίριο είναι: 162 kWh/m²/yr
 Η κατανάλωση ενέργειας από συμβατικές πηγές ενέργειας είναι: 111 kWh/m²/yr
 και από ΑΠΕ είναι: 51 kWh/m²/yr

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