

# ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΚΤΙΡΙΟΥ

ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ 101-SEA BREEZE 2  
ΑΛΚΙΝΟΟΥ 14

Φ/ΣΧ.: 0/2-209-341 ΤΜΗΜΑ: 6 ΤΕΜΑΧΙΟ :229

**Ταχ.Κώδικας:** 4046  
**Επαρχία:** Λεμεσός  
**Δήμος/Κοινότητα:** ΓΕΡΜΑΣΟΓΕΙΑ  
**Κατηγορία έργου:** Κατοικία  
**Η πιστοποίηση έγινε:** Πριν την κατασκευή  
**Αριθμός Πιστοποιητικού:** 12201003291003895201  
**Ημερομηνία έκδοσης:** 15-12-2017  
**Ισχύς πιστοποιητικού μέχρι:** 15-12-2027

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/m<sup>2</sup>/yr).



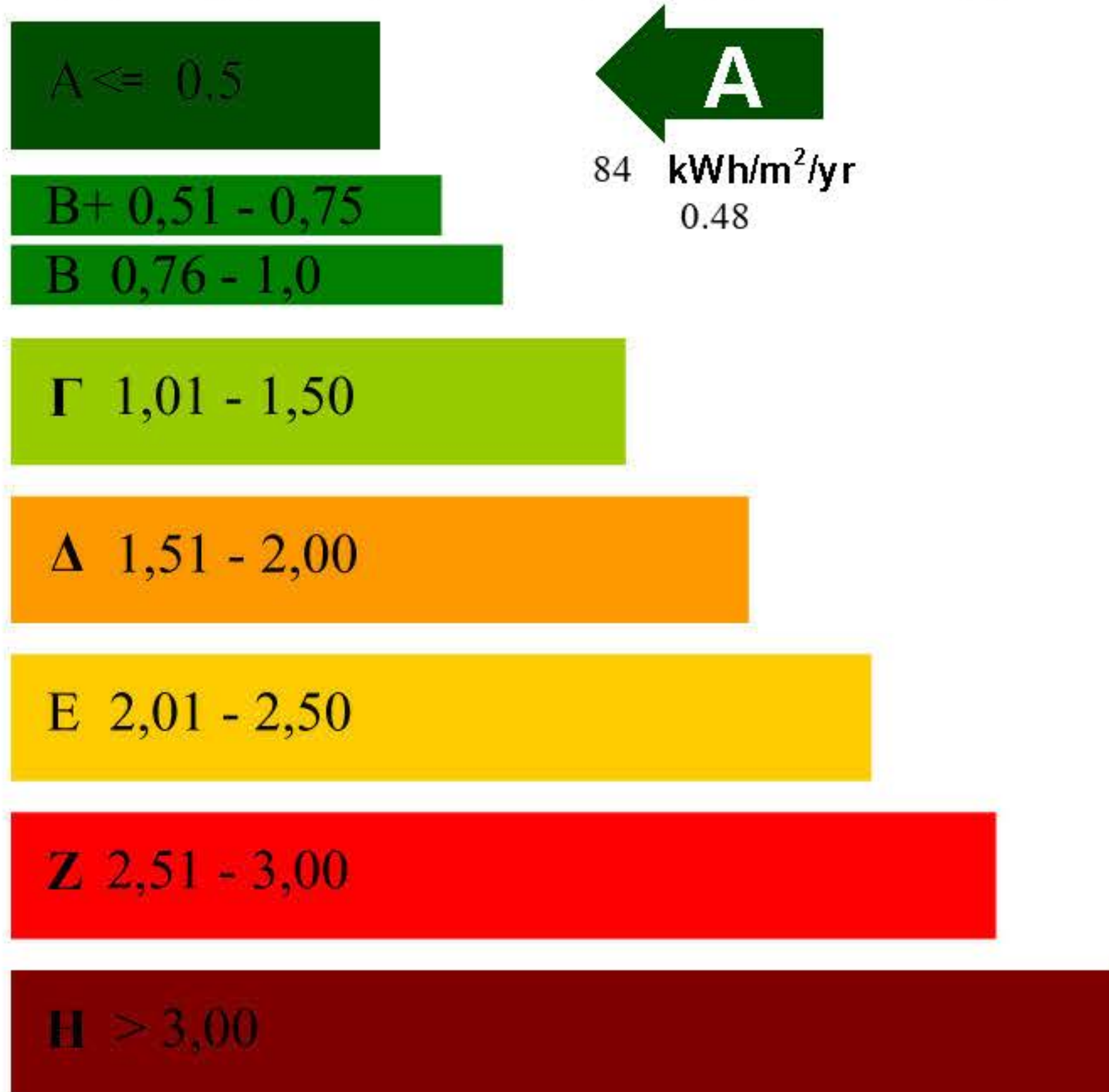
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ  
ΕΜΠΟΡΙΟΥ  
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ  
& ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ

Στοιχεία Ειδικευμένου Εμπειρογνώμονα

**Όνομα:** Πάμπος Χαραλάμπους  
**Αρ. Εγγραφής στο Μητρώο:** ΑΒΧΧ 100329

## Ενεργειακή Απόδοση Κτιρίου kWh/m<sup>2</sup>/yr

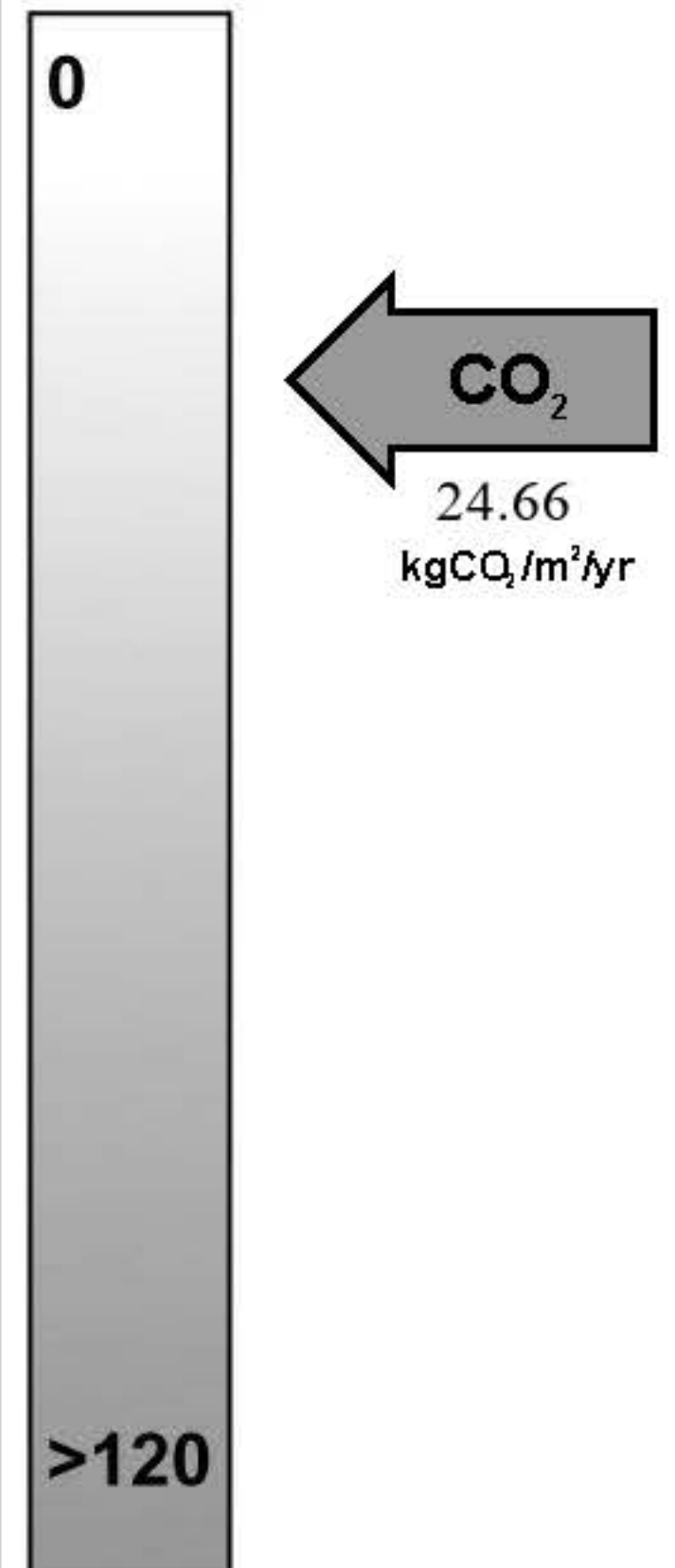
Ψηλή Ενεργειακή Απόδοση - Χαμηλό Λειτουργικό Κόστος



Χαμηλή Ενεργειακή Απόδοση - Ψηλό Λειτουργικό Κόστος

## 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

0 kWh/m<sup>2</sup>/yr

Συνολικές Ενεργειακές Ανάγκες kWh/m<sup>2</sup>/yr



Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας

Συμβατικές Πηγές Ενέργειας

**Σημείωση:** Η συνολική ετήσια κατανάλωση πρωτογενούς ενέργειας στο κτίριο είναι: 92 kWh/m<sup>2</sup>/yr  
Η κατανάλωση ενέργειας από συμβατικές πηγές ενέργειας είναι: 84 kWh/m<sup>2</sup>/yr  
και από ΑΠΕ είναι: 8 kWh/m<sup>2</sup>/yr

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

# ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΚΤΙΡΙΟΥ

ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ 102-SEA BREEZE 2  
ΑΛΚΙΝΟΟΥ 14

Φ/ΣΧ.: 0/2-209-341 ΤΜΗΜΑ: 6 ΤΕΜΑΧΙΟ :229

**Ταχ.Κώδικας:** 4046  
**Επαρχία:** Λεμεσός  
**Δήμος/Κοινότητα:** ΓΕΡΜΑΣΟΓΕΙΑ  
**Κατηγορία έργου:** Κατοικία  
**Η πιστοποίηση έγινε:** Πριν την κατασκευή  
**Αριθμός Πιστοποιητικού:** 12201003291003895301  
**Ημερομηνία έκδοσης:** 15-12-2017  
**Ισχύς πιστοποιητικού μέχρι:** 15-12-2027

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/m<sup>2</sup>/yr).



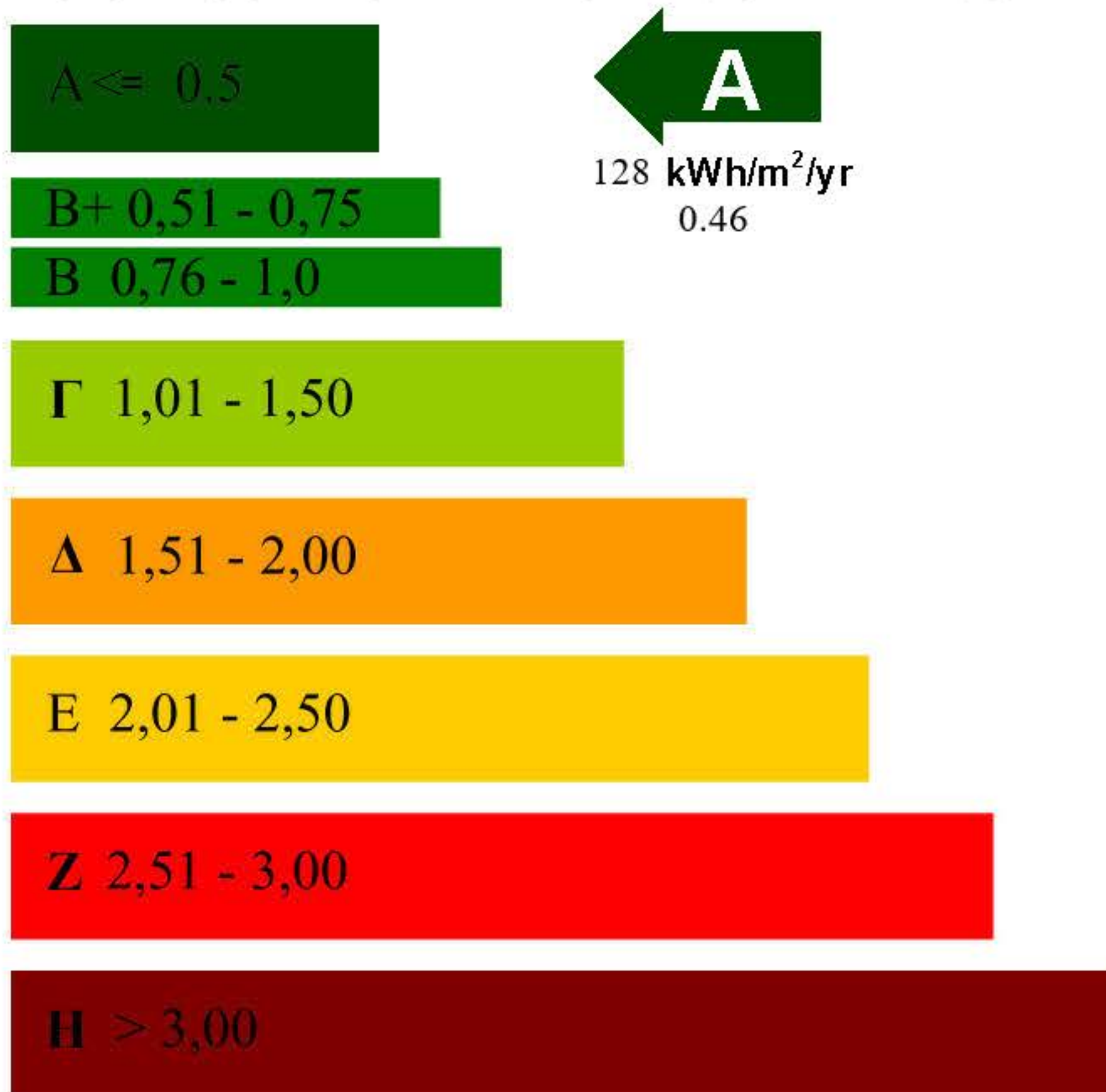
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ  
ΕΜΠΟΡΙΟΥ  
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ  
& ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ

Στοιχεία Ειδικευμένου Εμπειρογνώμονα

**Όνομα:** Πάμπος Χαραλάμπους  
**Αρ. Εγγραφής στο Μητρώο:** ΑΒΧΧ 100329

## Ενεργειακή Απόδοση Κτιρίου kWh/m<sup>2</sup>/yr

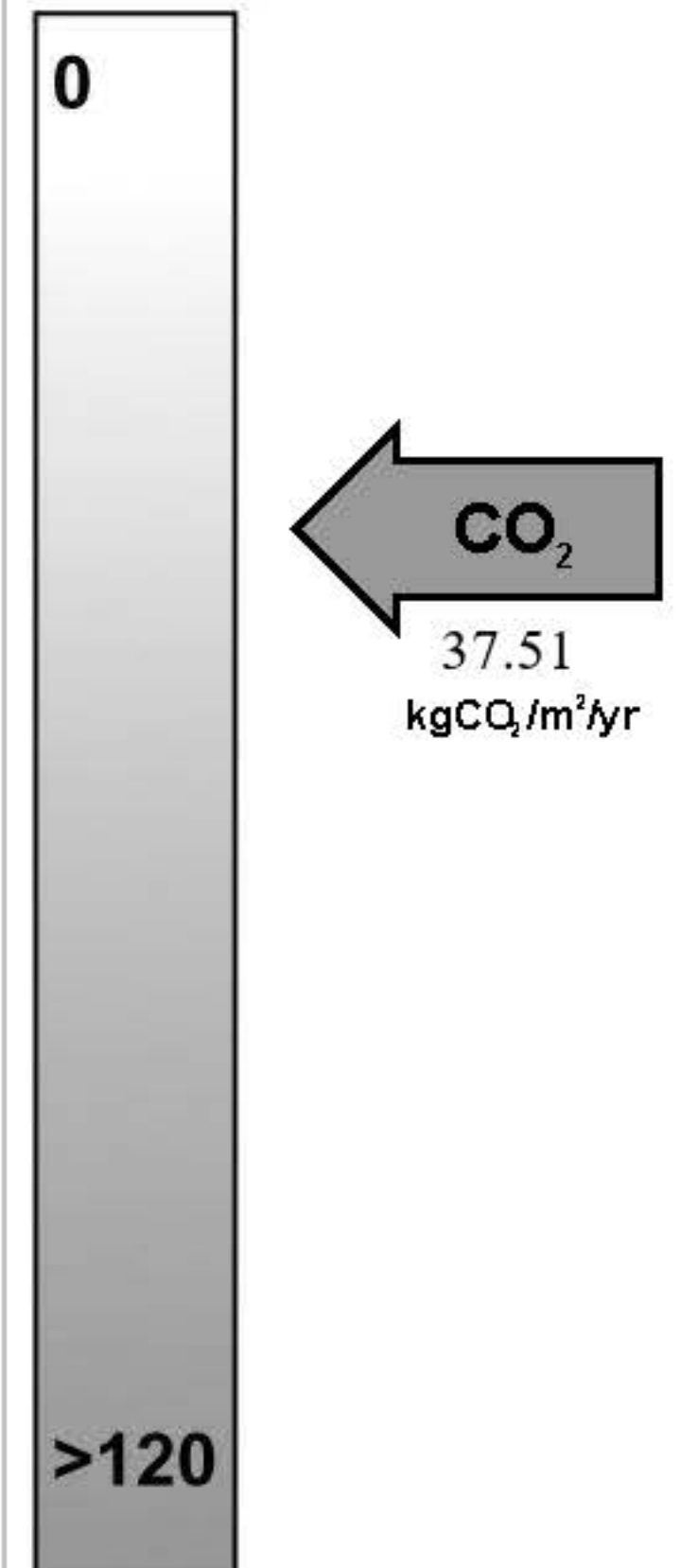
*Ψηλή Ενεργειακή Απόδοση - Χαμηλό Λειτουργικό Κόστος*



*Χαμηλή Ενεργειακή Απόδοση - Ψηλό Λειτουργικό Κόστος*

## 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

0 kWh/m<sup>2</sup>/yr

Συνολικές Ενεργειακές Ανάγκες kWh/m<sup>2</sup>/yr



Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας

Συμβατικές Πηγές Ενέργειας

**Σημείωση:** Η συνολική ετήσια κατανάλωση πρωτογενούς ενέργειας στο κτίριο είναι: 136 kWh/m<sup>2</sup>/yr  
Η κατανάλωση ενέργειας από συμβατικές πηγές ενέργειας είναι: 128 kWh/m<sup>2</sup>/yr  
και από ΑΠΕ είναι: 8 kWh/m<sup>2</sup>/yr

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

# ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΚΤΙΡΙΟΥ

ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ 201-SEA BREEZE 2  
ΑΛΚΙΝΟΟΥ 14

Φ/ΣΧ.: 0/2-209-341 ΤΜΗΜΑ: 6 ΤΕΜΑΧΙΟ :229

**Ταχ.Κώδικας:** 4046  
**Επαρχία:** Λεμεσός  
**Δήμος/Κοινότητα:** ΓΕΡΜΑΣΟΓΕΙΑ  
**Κατηγορία έργου:** Κατοικία  
**Η πιστοποίηση έγινε:** Πριν την κατασκευή  
**Αριθμός Πιστοποιητικού:** 12201003291003895401  
**Ημερομηνία έκδοσης:** 15-12-2017  
**Ισχύς πιστοποιητικού μέχρι:** 15-12-2027

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/m<sup>2</sup>/yr).



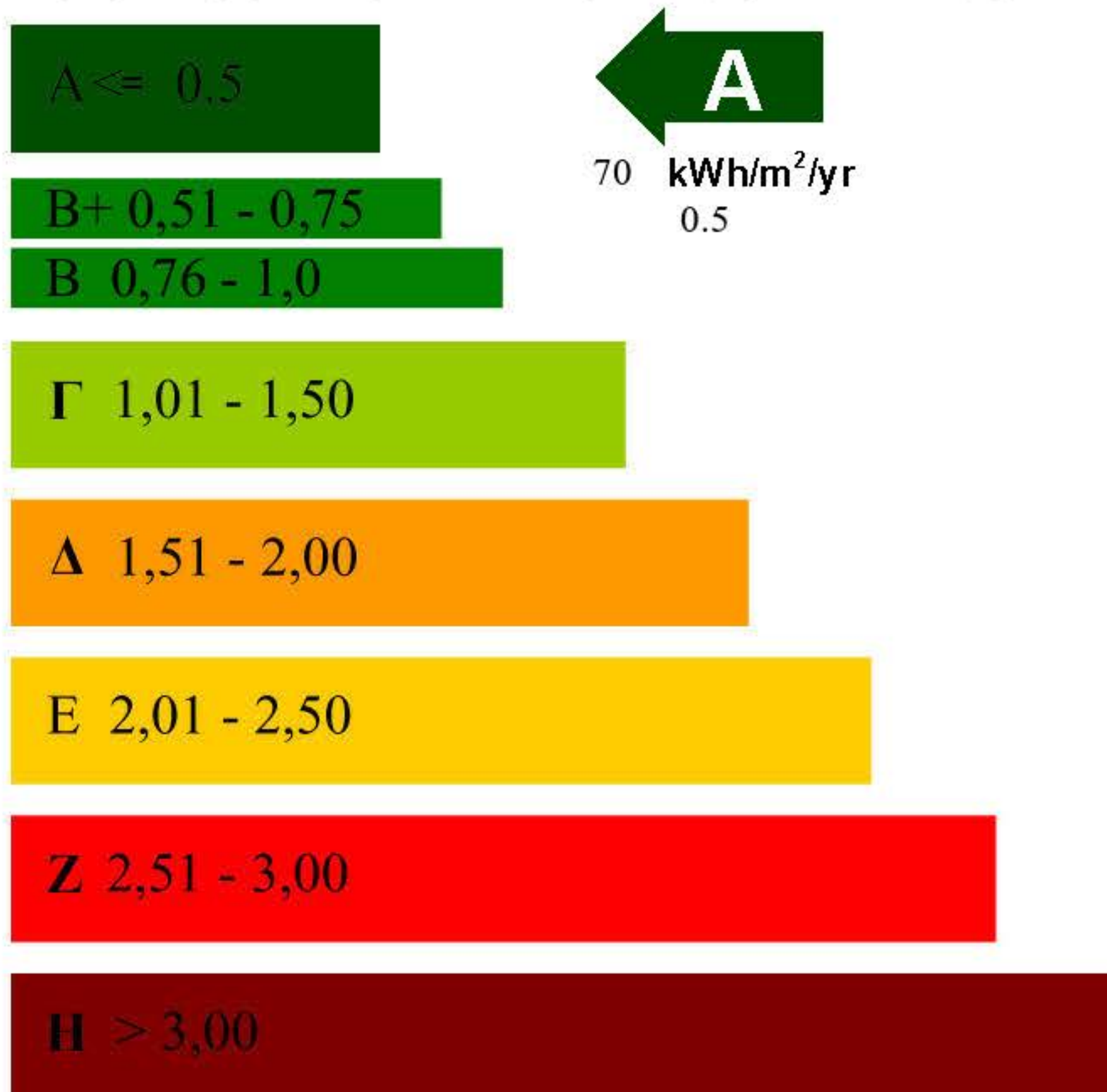
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ  
ΕΜΠΟΡΙΟΥ  
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ  
& ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ

Στοιχεία Ειδικευμένου Εμπειρογνώμονα

**Όνομα:** Πάμπος Χαραλάμπους  
**Αρ. Εγγραφής στο Μητρώο:** ΑΒΧΧ 100329

## Ενεργειακή Απόδοση Κτιρίου kWh/m<sup>2</sup>/yr

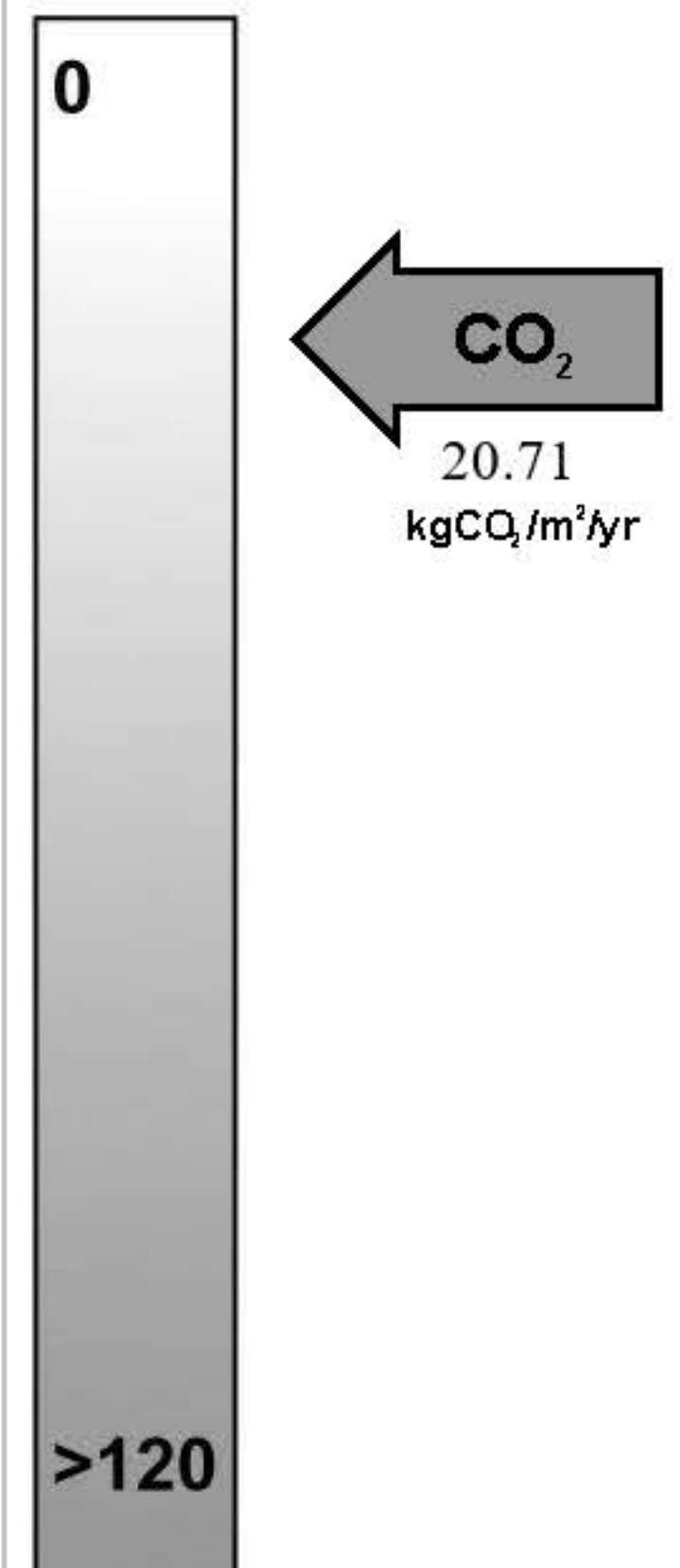
Ψηλή Ενεργειακή Απόδοση - Χαμηλό Λειτουργικό Κόστος



Χαμηλή Ενεργειακή Απόδοση - Ψηλό Λειτουργικό Κόστος

## 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

0 kWh/m<sup>2</sup>/yr

Συνολικές Ενεργειακές Ανάγκες kWh/m<sup>2</sup>/yr



**Σημείωση:** Η συνολική ετήσια κατανάλωση πρωτογενούς ενέργειας στο κτίριο είναι: 78 kWh/m<sup>2</sup>/yr  
Η κατανάλωση ενέργειας από συμβατικές πηγές ενέργειας είναι: 70 kWh/m<sup>2</sup>/yr  
και από ΑΠΕ είναι: 8 kWh/m<sup>2</sup>/yr

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

# ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΚΤΙΡΙΟΥ

ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ 301-SEA BREEZE 2  
ΑΛΚΙΝΟΟΥ 14

Φ/ΣΧ.: 0/2-209-341 ΤΜΗΜΑ: 6 ΤΕΜΑΧΙΟ :229

**Ταχ.Κώδικας:** 4046  
**Επαρχία:** Λεμεσός  
**Δήμος/Κοινότητα:** ΓΕΡΜΑΣΟΓΕΙΑ  
**Κατηγορία έργου:** Κατοικία  
**Η πιστοποίηση έγινε:** Πριν την κατασκευή  
**Αριθμός Πιστοποιητικού:** 12201003291003895501  
**Ημερομηνία έκδοσης:** 15-12-2017  
**Ισχύς πιστοποιητικού μέχρι:** 15-12-2027

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/m<sup>2</sup>/yr).



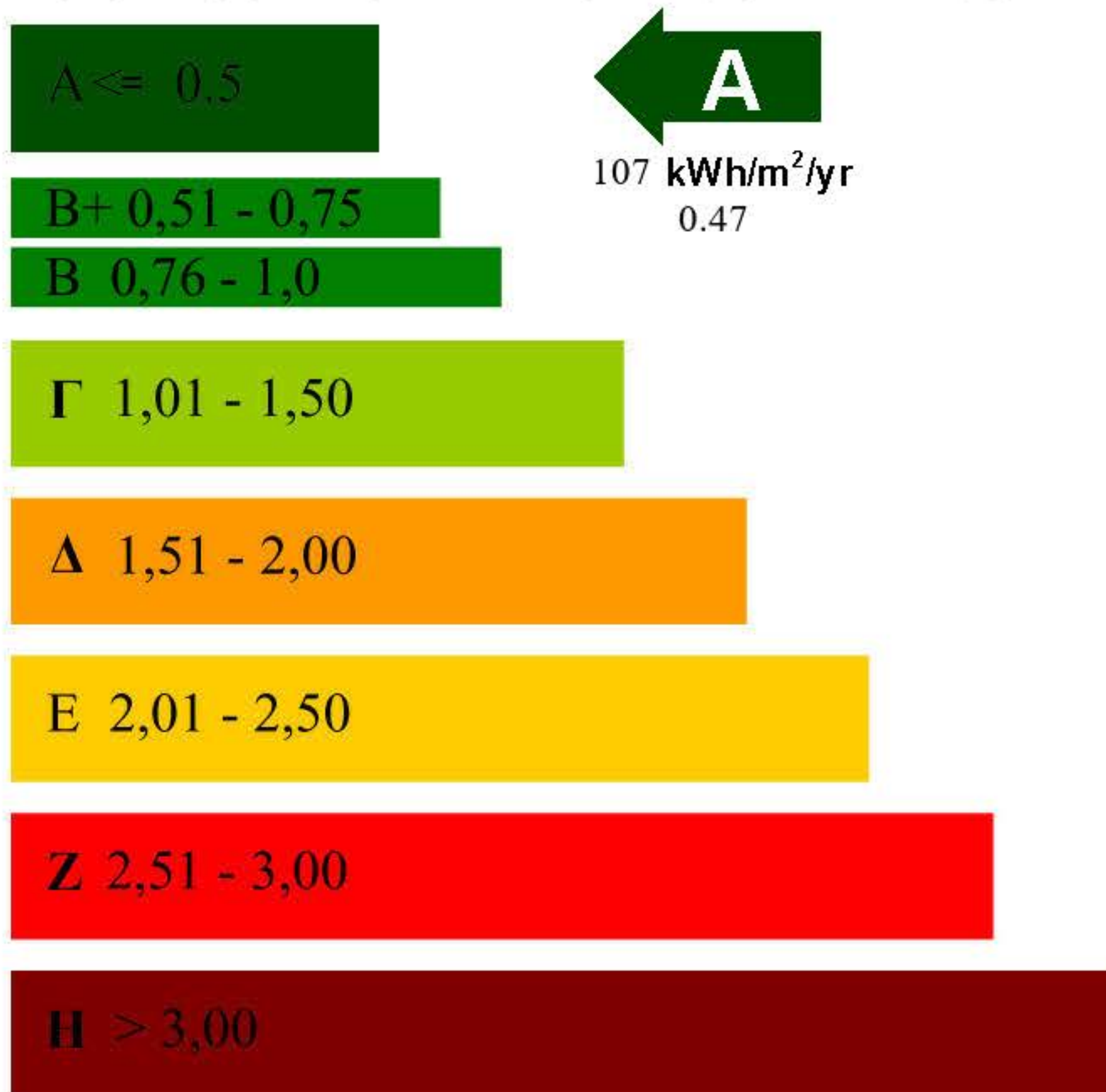
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ  
ΕΜΠΟΡΙΟΥ  
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ  
& ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ

Στοιχεία Ειδικευμένου Εμπειρογνώμονα

**Όνομα:** Πάμπος Χαραλάμπους  
**Αρ. Εγγραφής στο Μητρώο:** ΑΒΧΧ 100329

## Ενεργειακή Απόδοση Κτιρίου kWh/m<sup>2</sup>/yr

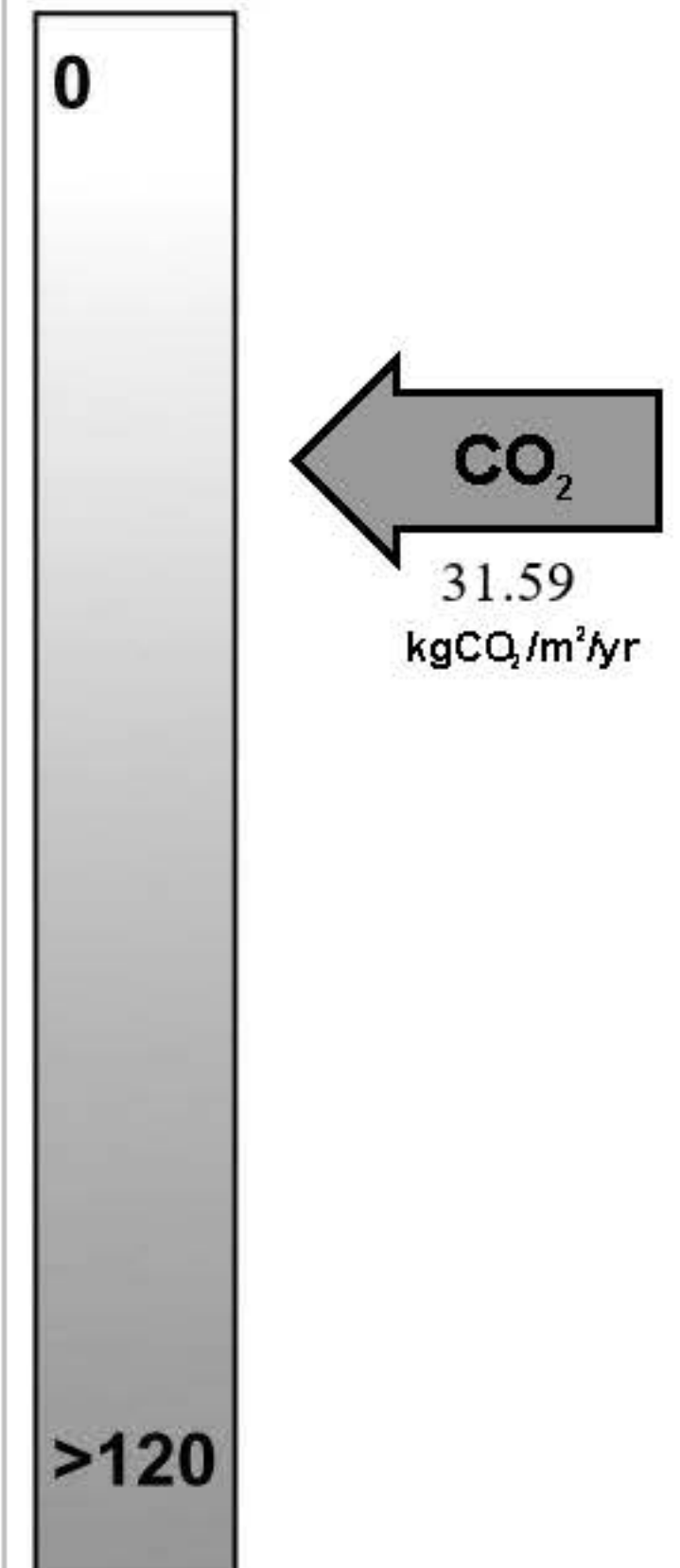
Ψηλή Ενεργειακή Απόδοση - Χαμηλό Λειτουργικό Κόστος



Χαμηλή Ενεργειακή Απόδοση - Ψηλό Λειτουργικό Κόστος

## 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

0 kWh/m<sup>2</sup>/yr

Συνολικές Ενεργειακές Ανάγκες kWh/m<sup>2</sup>/yr



Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας

Συμβατικές Πηγές Ενέργειας

**Σημείωση:** Η συνολική ετήσια κατανάλωση πρωτογενούς ενέργειας στο κτίριο είναι: 114 kWh/m<sup>2</sup>/yr  
Η κατανάλωση ενέργειας από συμβατικές πηγές ενέργειας είναι: 107 kWh/m<sup>2</sup>/yr  
και από ΑΠΕ είναι: 7 kWh/m<sup>2</sup>/yr

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

# ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΚΤΙΡΙΟΥ

ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ 202\_SEA BREEZE 2  
ΑΛΚΙΝΟΟΥ 14

Φ/ΣΧ.: 0/2-209-341 ΤΜΗΜΑ: 6 ΤΕΜΑΧΙΟ :229

**Ταχ.Κώδικας:** 4046  
**Επαρχία:** Λεμεσός  
**Δήμος/Κοινότητα:** ΓΕΡΜΑΣΟΓΕΙΑ  
**Κατηγορία έργου:** Κατοικία  
**Η πιστοποίηση έγινε:** Πριν την κατασκευή  
**Αριθμός Πιστοποιητικού:** 12201003291003895601  
**Ημερομηνία έκδοσης:** 15-12-2017  
**Ισχύς πιστοποιητικού μέχρι:** 15-12-2027

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/m<sup>2</sup>/yr).



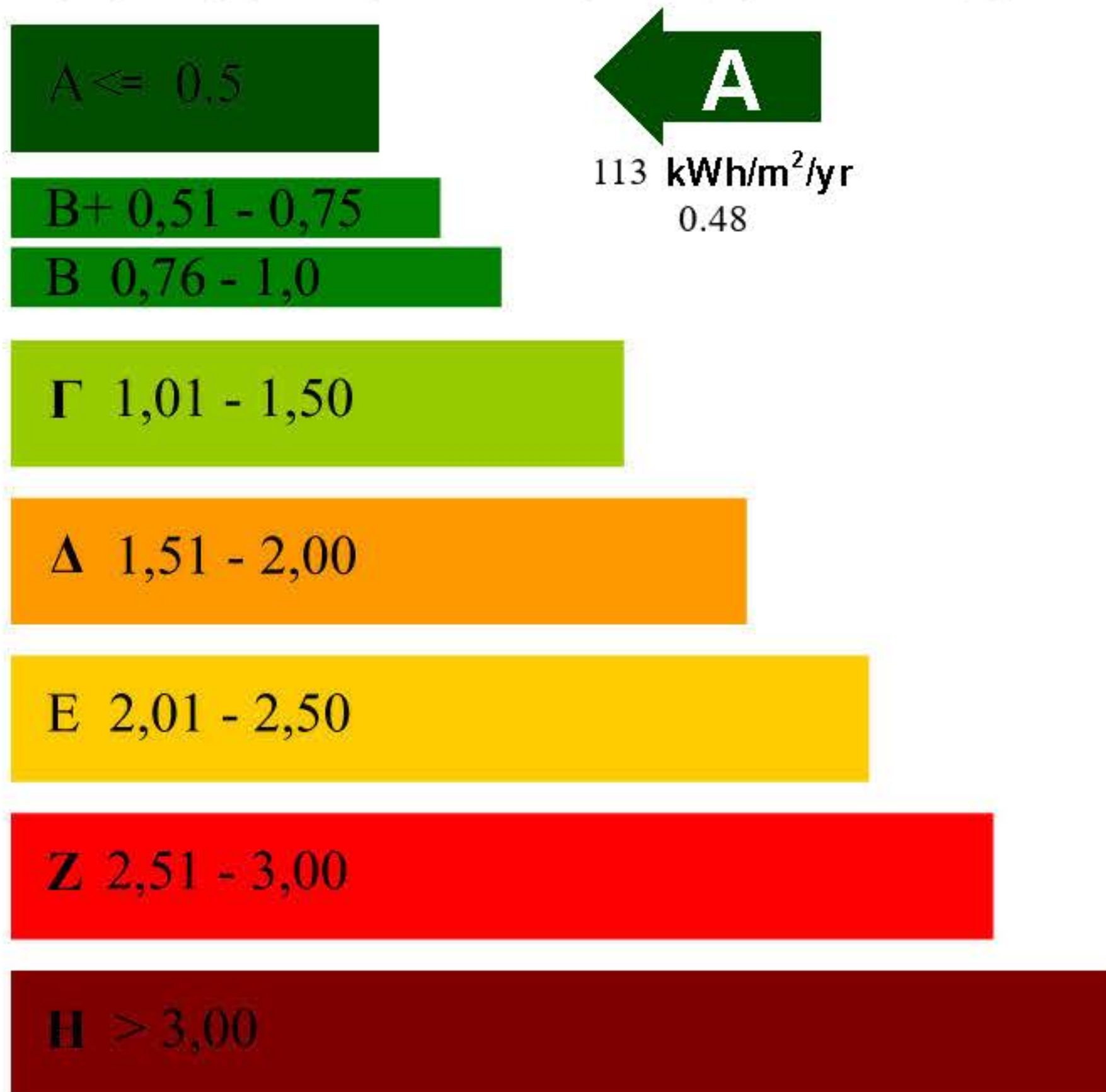
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ  
ΕΜΠΟΡΙΟΥ  
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ  
& ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ

Στοιχεία Ειδικευμένου Εμπειρογνώμονα

**Όνομα:** Πάμπος Χαραλάμπους  
**Αρ. Εγγραφής στο Μητρώο:** ΑΒΧΧ 100329

## Ενεργειακή Απόδοση Κτιρίου kWh/m<sup>2</sup>/yr

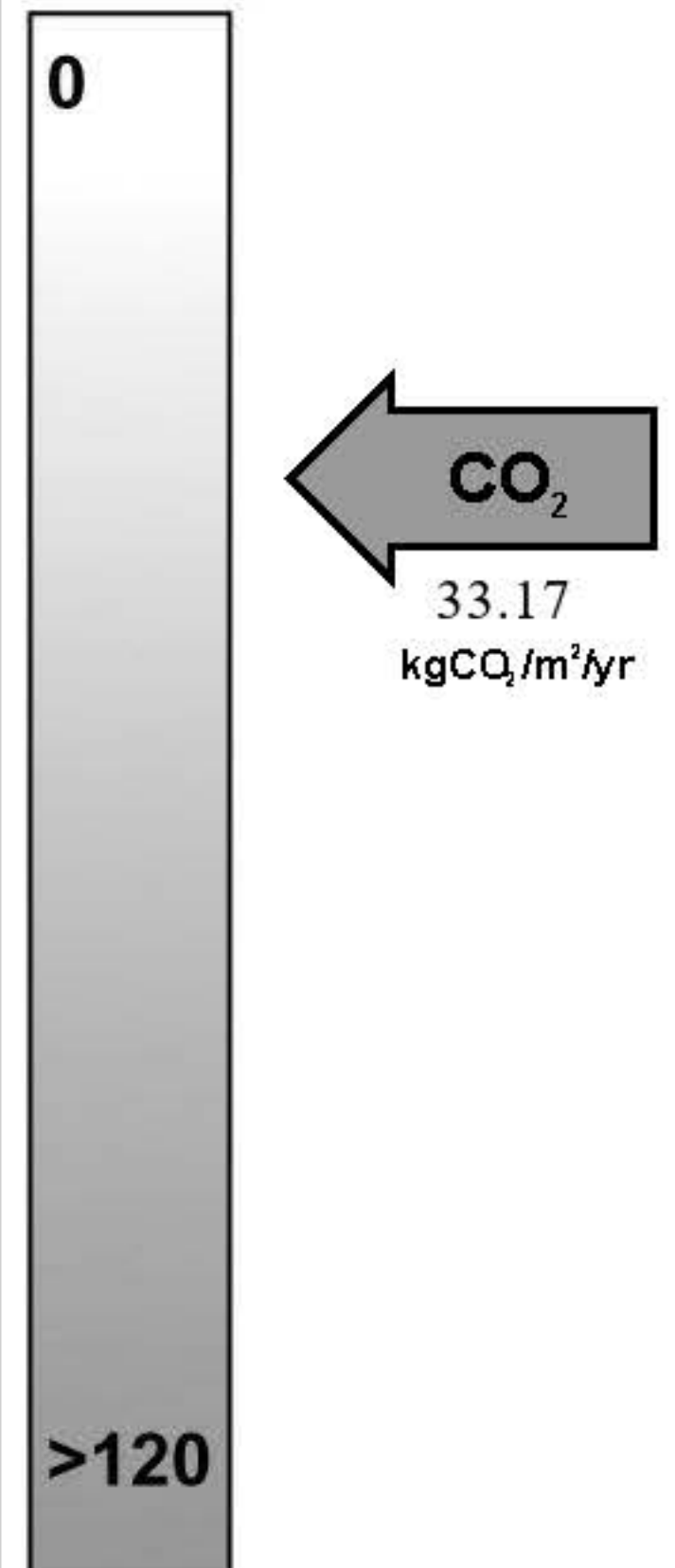
Ψηλή Ενεργειακή Απόδοση - Χαμηλό Λειτουργικό Κόστος



Χαμηλή Ενεργειακή Απόδοση - Ψηλό Λειτουργικό Κόστος

## 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

0 kWh/m<sup>2</sup>/yr

Συνολικές Ενεργειακές Ανάγκες kWh/m<sup>2</sup>/yr



**Σημείωση:** Η συνολική ετήσια κατανάλωση πρωτογενούς ενέργειας στο κτίριο είναι: 121 kWh/m<sup>2</sup>/yr  
Η κατανάλωση ενέργειας από συμβατικές πηγές ενέργειας είναι: 113 kWh/m<sup>2</sup>/yr  
και από ΑΠΕ είναι: 8 kWh/m<sup>2</sup>/yr

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