

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**

ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

**ΜΕΛΕΤΗ: 121/2020** Παρεμβάσεις βελτίωσης της ενεργειακής αποδοτικότητας σε σχολικά συγκροτήματα του Δήμου Χαλανδρίου

**ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ**

**Τμήμα Έργων**

Αρμόδιος : Εμμ. Σάλλας

Τηλ : 213 2023 975

Email : [sallasm@halandri.gr](mailto:sallasm@halandri.gr)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ** | | | | |
|  | | | | |
| A/A | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ** | **ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ - ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
|
| **1** | **(ΟΜΑΔΑ 2) Πλαίσιο αλουμινίου με υαλοπίνακα** | **ΝΑΙ** |  |  |
|  | Συντελεστής θερμοπερατότητας U<3,0 W/m2\*K |  |  |  |
|  | Κλάση αεροπερατότητας 4 |  |  |  |
|  | Πρότυπο ΕΝ 12207 |  |  |  |
|  | Πιστοποίηση CE |  |  |  |
|  | ΚΕΝΑΚ 2017 |  |  |  |
|  | ΠΕΤΕΠ κουφωμάτων αλουμινίων |  |  |  |
|  | ΕΤΕΠ 03-08-07-02 |  |  |  |
|  | ISO Αναδόχου - ISO 9001:2015 |  |  |  |
|  | ISO Αναδόχου - ISO 14001:2015 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **2** | **Εξώθυρα χωρίς υαλοπίνακα** | **ΝΑΙ** |  |  |
|  | Συντελεστής θερμοπερατότητας U<3,0 W/m2\*K |  |  |  |
|  | Κλάση αεροπερατότητας 4 |  |  |  |
|  | Πρότυπο ΕΝ 12207 |  |  |  |
|  | Πιστοποίηση CE |  |  |  |
|  | ΚΕΝΑΚ 2017 |  |  |  |
|  | ΕΤΕΠ 03-08-02-00 |  |  |  |
|  | ΠΕΤΕΠ κουφωμάτων αλουμινίων |  |  |  |
|  | ΕΤΕΠ 03-08-04-00 |  |  |  |
|  | ISO Αναδόχου - ISO 9001:2015 |  |  |  |
|  | ISO Αναδόχου - ISO 14001:2015 |  |  |  |

**Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ**

**ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ**