

		ΜΕΛΕΤΗ: Παρεμβάσεις βελτίωσης της ενεργειακής αποδοτικότητας σε σχολικά συγκροτήματα του Δήμου Χαλανδρίου (προύπ. 1.248.732,26€) (Ε.Π.-ΟΠΣ5056633/2020ΕΠ08510100 & ΙΔΙΟΙ ΠΟΡΟΙ)		
		ΑΜ:	/	2020
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΤΜΗΜΑ ΕΡΓΩΝ				
ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ				
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ - ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
1	Μόνωση δώματος Συντελεστής θερμοπερατότητας U=0,45 W/m ² *K ΚΕΝΑΚ 2017 ΕΤΕΠ 03-06-01-01 ΕΤΕΠ 03-06-02-01 ISO Αναδόχου - ISO 9001:2015 Πιστοποίηση Εθνικού Συστήμα Διαπίστευσης (Ε.ΣΥ.Δ.) για τις μονώσεις	ΝΑΙ		
2	Πλαίσιο αλουμινίου με υαλοπίνακα Συντελεστής θερμοπερατότητας U<3,0 W/m ² *K Κλάση αεροπερατότητας 4 Πρότυπο EN 12207 Πιστοποίηση CE ΚΕΝΑΚ 2017 ΠΕΤΕΠ κουφωμάτων αλουμινίων ΕΤΕΠ 03-08-07-02 ISO Αναδόχου - ISO 9001:2015	ΝΑΙ		



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΤΤΙΚΗΣ



A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ - ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
3	Εξώθυρα χωρίς υαλοπίνακα	ΝΑΙ		
	Συντελεστής θερμοπερατότητας U<3,0 W/m ² *K			
	Κλάση αεροπερατότητας 4			
	Πρότυπο EN 12207			
	Πιστοποίηση CE			
	ΚΕΝΑΚ 2017			
	ΕΤΕΠ 03-08-02-00			
	ΠΕΤΕΠ κουφωμάτων αλουμινίων			
	ΕΤΕΠ 03-08-04-00			
	ISO Αναδόχου - ISO 9001:2015			
4	Φωτιστικά σώματα τεχνολογίας LED	ΝΑΙ		
	ΚΕΝΑΚ 2017			
	Πρότυπο ΕΛΟΤ EN 12464-1			
	Φωτινή απόδοση λαμπτήρων τουλάχιστον 90lm/W			
	Διάρκεια ζωής τουλάχιστον 30.000 ώρες			
	ISO Αναδόχου - ISO 9001:2015			

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Η ΑΝ. ΠΡ/ΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΕΛΕΤΩΝ

Η ΠΡ/ΝΗ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ
ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΣΑΛΛΑΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ

ΧΩΡΙΑΝΟΠΟΥΛΟΥ Π.

ΝΟΤΑ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧ.

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ.

ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧ.



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΤΤΙΚΗΣ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης