

ΑΡ. ΜΕΛΕΤΗΣ: 15/2016

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 25.360,00 €

II. ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A			M	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]
1.				
1	μ μ	1	61.12	m 23,00
2	μ	2	61.30.01	μ.μ 38,00
3	μ μ	3	61.30.02	μ. 1,00
4	μ	4	61.31	kg 800,00
5	() μ μ , 2	5	75.11.02	45,00
6	μ μ - μ μ μ	6	77.84.02	m2 115,00
7	, , 12,5 mm	7	78.05.01	m2 55,00
8	, , 12,5 mm	8	78.05.04	m2 60,00
9	μ , μ , 20 mm, 600x600 mm 625x625 mm 15	9	78.30.01	m2 3,00
10	μ μ μ	10	79.37	10,00
2. /				
1		11	52.03	1,00
2	μ μ 45W , 20, μ LED	12	59.3	1,00
3	μ , 3m ,	13	60.4	μ. 11,00
4	μ LED 29W - 3000K μ μ , IP 20.	14	60.5	μ. 30,00

ΠΥΛΑΙΑ, 10-3-2016

ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
 Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Τ.Κ.& Υ.Χ.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
 Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
 Δ/ΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΠΟΛΥΒΑΚΑ ΣΟΦΙΑ
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ ΣΟΦΙΑ
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΔΗΣ ΙΓΝΑΤΙΟΣ
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Η/Μ ΕΡΓΩΝ

ΤΣΟΛΙΑΝΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ
 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΣΑΗ ΚΥΡΙΑΚΗ
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ