

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ – ΑΡΓΥΡΟΥΠΟΛΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ**

**ΕΡΓΟ: “ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΚΑΙ
ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ 2018”**

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: Φ 23/01/2018



ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2018

A/A				M	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1.					
1.1.	-	-			
1	μ μ μ	001	20.30	m3	50,00
2	, μ	002	10.01.01	ton	50,00
3		003	20.41	m3/km	4.000,00
4	μ	004	10.03	tonx10 m	150,00
5	μ	005	22.04	m3	2,00
6	μ μ μ μ	006	22.10.01	m3	2,00
7		007	22.20.01	m2	60,00
8		008	22.21.01	m2	150,00
9	μ	009	22.23	m2	50,00
10		010	22.60	m2	160,00
11	μ μ μ	011	22.65.02	kg	50,00
12	μ , 0,10 m	012	22.31.01	m	20,00
13	m 0,30 m μ μ , 0,20	013	22.37.03		30,00
14	μ , μ , μ μ C12/15 μ	014	32.02.03	m3	10,00
15	μ , μ , μ μ C16/20 μ μ	015	32.01.04	m3	6,00
16	μ μ μ μ B500C	016	38.20.03	kg	50,00
17	μ	017	38.02	m2	5,00
18	μ 200 kg μ m3	018	35.04	m3	5,00
19	μ , 2,0 cm μ μ μ - -	019	73.37.01	m2	20,00
20	μ () μ μ μ μ	020	49.01.01	m	10,00
21	1/2 (μ μ) μ 9x12x19 cm,	021	46.10.02	m2	10,00
22	μ	022	.23.03.01	m2	11.774,00
1.2.	-				
1	μ μ , 13 cm	023	54.46.01	m2	20,00
2	μ μ	024	62.41	kg	200,00
3	μ μ μ μ μ μ d = 1,0 mm μ 1 mm,	025	72.44.02		1.500,00
4	μ μ μ μ ,	026	64.01.01	kg	1.000,00
5	μ	027	.5468.1	μ.	20,00
6	μ μ , μ μ μ , ,	028	65.02.01.02	m2	5,00
7	() , μ μ μ μ , , μ	029	65.17.06	m2	5,00
8		030	.5468.1	μ.	15,00
1.3.					
1	μ - μ μ μ μ	031	71.31	m2	50,00
2	μ μ , μ , 15x15 cm, μ	032	73.26.01	m2	35,00
3	μ μ μ μ μ	033	78.05.1	m2	2,00

A/A				M	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
4	GROUP 1, 20x20 cm	034	73.34.01	m2	21,50
5		035	73.47		10,00
6		036	73.35		8,00
7	, GROUP 4, 30x30 cm	037	73.33.02	m2	20,00
8	2 cm,	038	74.30.02	m2	8,00
9		039	\ 52.	m2	20,00
10	5,0 mm	040	76.01.03	m2	15,00
11	18 mm, (5 mm, 8 mm, 5 mm)	041	76.27.01	m2	45,00
12	6,50 mm 1,00 m	042	76.20.01	m2	5,00
13		043	77.55	m2	1.200,00
14		044	77.54	m2	50,00
15		045	77.81.01	m2	125,00
16		046	77.91	m2	2.000,00
17		047	.77.67.03		1.000,00
18		048	77.84.02	m2	12,00
19		049	\77.80.01	μ2	4.000,00
20		050	\77.85.1	m2	8.000,00
21		051	79.02	m2	100,00
22		052	\5.09.	m3	200,00
23		053	.38.20.1	m2	250,00
24		054	\7912	μ2	2.000,00
25		055	\79.46.	μ2	20,00
26	LAMINATE	056	.53.21	m2	160,00
27	LAMINATE 5 8 cm, 12mm	057	.53.21.02	MM	50,00
2.	-				
2.1.	-				
1	(PVC) 20 mm	058	9761.1	μ	40,00
2	mm P.V.C. 4 atm μ 100	059	8042.1.7	m	40,00
3	μ () μ μ μ 100 mm	060	8054.8		20,00
4	0,50 m . 20cm X 20cm	061	\8066.1.2		1,00
5	0,50 m . 30cm X 30cm	062	\8066.1.3		1,00
6	0,50 m . 40cm X 50cm	063	\8066.1.5		1,00
7	0,50 m . 50cm X 60cm	064	\8066.1.6		1,00
8	μμ	065	\8072	kg	2,00
9	μ μ μ	066	8151.2		5,00
10	μ μ μ	067	8153.2		5,00
11	40 50 cm	068	8160.1		5,00
12	μ μ	069	8178.1.1		2,00
13	μ (μ) μ -	070	\8141.1		15,00
14	μ (μ) μ -	071	\8141.2		5,00

A/A		..		M .	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
15		072	\8160		20,00
16		073	\8151		20,00
17	()	074	\8152		20,00
18		075	\8153		20,00
2.2.					
1	μ μ μ , μ : 600 600 mm, 18 : W.	076	\8972. .9		10,00
2	μ (, μ μ) 44 μ μ 60 W	077	\8982.5.1.1		2,00
3	μ μ : 40 W	078	\9395.2		5,00
4	μ 3 1,5mm2	079	8766.3.1	m	5,00
5	μ 3 2,5mm2	080	8766.3.2	m	2,00
6	μ 3 4mm2	081	8766.3.3	m	5,00
7	μ 10 250 V 10 μ	082	8801.1.4		5,00
8	μ SCHUKO 16	083	\8827.3.2		5,00

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Η ΜΕΛΕΤΗΤΡΙΑ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

ΜΕΡΚΟΥΡΗ ΜΑΡΙΑ

ΝΑΣΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε.

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε.