

A/A					M		μ	()	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
							μ		129.168,39
1.4.2.									
1	μ	\8840	52	14		1,00	500,00	500,00	
2	μ LED 1m x 0,6m x 0,045m	8972.3	59	15		135,00	40,00	5.400,00	
3	μ 3" 3,25mm.	\8036.5	5	16	m	6,00	20,00	120,00	
4		\62.10.85.01	59	17		3,00	20,00	60,00	
5	P.V.C. 32	\9315.1	8	18	m	30,00	2,20	66,00	
6	. . . 5 16 mm2	\8773.6.6	47	19	m	100,00	25,00	2.500,00	
							: 1.4.2.	8.646,00	8.646,00
1.4.3.									
1	μ , 39,80 KWp	\8257.41	24	20	KWp	39,80	866,80	34.498,64	
							: 1.4.3.	34.498,64	34.498,64
							: 1.4. μ		158.911,50
1.5.									
1	μ μ () , 2	75.11.02	7513	21		30,00	10,10	303,00	
2	μ μ / μ μ d = 3 cm	75.31.04	7534	22	m2	140,00	95,00	13.300,00	
3	μ	52.76.02	5277	23	m3	3,00	675,00	2.025,00	
4		52.79.02	5280	24	m3	7,00	450,00	3.150,00	
5	μ μ μ 1,8 cm	52.80.02	5282	25	m2	1.100,00	19,00	20.900,00	
6	μ μ μ	\8062	1	26	kg	1.000,00	8,00	8.000,00	
7	μ μ μ μ μ	72.04	7204	27	m2	1.100,00	28,00	30.800,00	
8	μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ	77.80.02	7785.1	28	m2	140,00	10,10	1.414,00	
9	μ μ	\73.12	7312	29	m2	260,00	28,00	7.280,00	
							: 1.5.	87.172,00	87.172,00
1.6. μ									
1	μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ 1,00μ	\65.07.03	6501	30	μ2	55,00	250,00	13.750,00	
							μ	13.750,00	259.485,03

A/A					M		μ	()	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
							μ	13.750,00	259.485,03
2	μ μ μ μ 1,00μ	\65.07.04	6501	31	μ2	330,00	245,00	80.850,00	
	: 1.6.	μ						94.600,00	94.600,00
	1.7.	μ							
1	μ μ μ (Euroclass A1) μ , 10cm	\7947.03	7934	32	m2	1.250,00	70,00	87.500,00	
2	μ μ μ μ	79.10	7912	33	m2	1.100,00	7,90	8.690,00	
3	μ μ μ μ 50 mm	79.46	7934	34	m2	1.100,00	14,50	15.950,00	
	: 1.7.	μ						112.140,00	112.140,00
	: 1.	μ							466.225,03
					μ				466.225,03
					&			18,00%	83.920,51
					μ			15,00%	550.145,54 82.521,83
					μ				632.667,37 397,15
					μ			24,00%	633.064,52 151.935,48
									785.000,00
									785.000,00

. 36/13-12-2001

Οι συντάξαντες
 Ναύσα 21-11-2019
 Ελέγχθηκε
 Η Προϊσταμένη του τμήματος
 Μελετών & Δ.Δ.

Εγρίθηκε
 Ο Δ/ντης Τ.Υ.Δ.Ν

Κυράνος Θωμάς
 Πολιτικός Μηχανικός

Τσιόγκα Ελένη
 Αγγ. Τοπογράφος Μηχανικός

Κυριακίδης Παύλος
 Πολιτικός Μηχανικός

Ο Προϊστάμενος Η/Μ

Παλαιάς Γεώργιος
 Ηλεκτρ. Μηχανικός Τ.Ε.

Παλαιάς Γεώργιος
 Ηλεκτρ. Μηχανικός Τ.Ε.