

Αρ. Μελέτης : 52/2021

A/A				..	M		μ ()	()	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
	1. -								
1	μ μ μ ()	20.07	2135.1	1	m3	27,00	22,50	607,50	
2	μ μ μ	20.30	2171	2	m3	606,60	0,90	545,94	
3	μ μ	10.07.01	1136	3	ton.k m	18.801,61	0,35	6.580,56	
4	μ μ	\22.45.1	2275	4	m2	350,00	16,80	5.880,00	
5	μ	22.23	2252	5	m2	1.000,00	5,60	5.600,00	
6	μ μ	\22.45.2	2275	6	m2	100,00	16,80	1.680,00	
	: 1. -							20.894,00	20.894,00
	2. , , , &								
1	(μ μ) μ μ μ	\4.01.02	6082.1	7	m3	250,00	82,00	20.500,00	
2		\ .26.1	2731	8	m	1.440,00	49,30	70.992,00	
3	μ . . . μ μ 304 g/m2 ±10 g/m2 (μ , μ μ μ μ μ μ μ	\79.12.01		9	m2	1.600,00	187,00	299.200,00	
4	μ μ B500C. , μ	38.20.02	3873	10	kg	13.635,00	1,07	14.589,45	
5	μ μ / μ μ μ μ - ,	\61.06	6104	11	kg	75.088,15	3,20	240.282,08	
6	fy=460MPa Macalloy R28 Tensile Structure System μ μ cross coupler	\ .31.2.01	2620	12		2,00	285,00	570,00	
7	fy=460MPa Macalloy M34 Tensile Structure System μ μ cross coupler	\ .31.2.02		13		66,00	315,62	20.830,92	
	μ							666.964,45	20.894,00

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	μ ()	()	
								9	10
				μ					828.335,05
				&				18,00%	149.100,31
				μ				15,00%	977.435,36
									146.615,30
				μ					1.124.050,66
				&					3.900,00
				μ					1.127.950,66
									1.081,60
				μ				24,00%	1.129.032,26
									270.967,74
									1.400.000,00
									1.400.000,00
				. 36/13-12-2001					

09/09/2021

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

09/09/2021

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
Η ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ

09/09/2021

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΝΣΗΣ Τ.Υ.

Για την μελετητική εταιρεία
ΕΜΠΛΕΚΤΟΝ-ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ
ΕΠΕ

Βασίλειος Μπαρδάκης
Διπλ. Πολιτικός Μηχανικός
Νόμιμος Εκπρόσωπος

ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ
Διπλ. Πολιτικός Μηχανικός

ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΣ
Διπλ. Ηλεκτρολόγος Μηχανικός