

A/A				M	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1.					
1	μ	01	22.04	m3	7,00
2	μ	02	22.45	m2	10,00
3	, μ	03	10.01.01	ton	20,00
4	.	04	20.41	m3/km	360,00
5	μ μ μ μ	05	54.50	m2	13,00
6	μ DUROPAL	06	56.21	m2	5,00
7	μ	07	61.31	kg	360,00
8	, , 12,5 mm	08	78.05.01	m2	155,00
9	μ μ μ μ , μ , μ	09	65.17.01	m2	23,00
10	μ LAMINATE	10	.53.21	m2	50,00
11	LAMINATE 5 8 cm, 12mm	11	.53.21.02	MM	50,00
12	μ μ , GROUP 4, , 40x40 cm	12	\73.33.03	m2	60,00
13	() μ	13	73.35		80,00
14	μ μ GROUP 1, 20x20 cm	14	73.34.01	m2	30,00
15	μ μ μ μ	15	77.54	m2	52,00
16	μ μ - μ μ μ μ	16	77.84.02	m2	265,00
17	μ	17	\02		1,00
2.	-				
1	-	18	\03		1,00
2	μ μ	19	.04		2,00
3	- μ	20	\8160.1		1,00

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Η ΜΕΛΕΤΗΤΡΙΑ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ Τ.Υ.

ΜΕΡΚΟΥΡΗ ΜΑΡΙΑ

ΝΑΣΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε.

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε.