

A/A					M		μ ()	()	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
1. -									
1	μ	\72.55.01	7244	1	m2	720,00	150,00	108.000,00	
2	μ	\52.82	5281	2	m2	740,00	100,00	74.000,00	
: 1. -								182.000,00	182.000,00
2. -									
1	μ μ	\79.10	7912	3	m2	740,00	6,00	4.440,00	
2	μ μ μ	\22.23	2252	4	μ.	1,00	2.000,00	2.000,00	
3	μ μ μ - μ	71.21	7121	5	m2	30,00	13,50	405,00	
4	μ μ	\73.38	7335	6	m2	10,00	18,00	180,00	
5	μ μ μ μ μ , , μ , μ	77.80.02	7785.1	7	m2	800,00	10,10	8.080,00	
6	μ μ μ	77.99	7797	8	m2	1.200,00	0,34	408,00	
: 2. -								15.513,00	15.513,00
μ									197.513,00
&								18,00%	35.552,34
μ								15,00%	233.065,34
μ								24,00%	268.025,14
									64.326,03
									332.351,17

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Ο ΑΝ. ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΤΜ. ΕΡΓΩΝ - ΥΠΟΣΤ. ΔΗΜΩΝ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο ΑΝ. ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Α. ΠΑΠΑΙΩΑΝΝΟΥ

Μ. ΤΣΙΑΡΑΣ

Α. ΠΑΤΣΙΟΥΡΑΣ