

A/A				..	M		μ ()	()	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
	1.								
1	μ	01.1	3121	1	m3	10,00	17,80	178,00	
2	μ	02.1	3211	2	m3	10,00	17,80	178,00	
3	μ , 6 cm	02.2	1132	3	m2	37.700,00	1,45	54.665,00	
4	μ μ μ	06	4421	4	ton	1.830,00	85,10	155.733,00	
5		04	4120	5	m2	37.700,00	0,45	16.965,00	
6	μ μ 0,04 m μ	09.1	4521	6	m2	37.700,00	15,10	569.270,00	
7	μ μ μ μ	\ 66.	\ 85	7	μ.	115,00	120,00	13.800,00	
8	μ	09.6	6541	8		5,00	8,80	44,00	
9	μ μ μ	17.1	7788	9	m2	388,00	3,80	1.474,40	
	: 1.							812.307,40	812.307,40
μ									812.307,40
&								18,00%	146.215,33
μ									958.522,73
								15,00%	143.778,41
μ									1.102.301,14
									2.537,57
μ									1.104.838,71
								24,00%	265.161,29
									1.370.000,00

μ . .

.