

A/A					M		μ	()	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
1. -									
1	- μ	\ 02.1	1123.	1	m3	50,00	5,10	255,00	
2	μ	02.1	3211	2	m3	50,00	15,90	795,00	
: 1. -								1.050,00	1.050,00
2. -									
1	μ μ C 16/20 (1μ3)	\ 29.3.5	2532	3	m3	30,00	148,02	4.440,60	
2	μ	51	2921	4	m	10,00	9,60	96,00	
3	μ μ μ μ	85	2548	5		5,00	40,30	201,50	
4	- μ 50mm	\ 08.01.5	4521	6	m2	1.760,00	22,39	39.406,40	
5		08.	4521	7	m2	200,00	9,52	1.904,00	
6	μ μ	\ 08.01.4	4521	8	m2	20,00	80,00	1.600,00	
: 2. -								47.648,50	47.648,50
μ &								18,00%	8.765,73
μ								15,00%	8.619,63
μ									66.083,86 45,17
μ								24,00%	66.129,03 15.870,97
									82.000,00

04/12/2019
μ

04/12/2019
μ /

μ μ μ