

():

A/A	[2]	[3]	[4]	[5]	M	[7]	μ ()	()	
								[9]	[10]
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
1. -									
1	μ	22.04	2222	1	m3	3,50	15,70	54,95	
2	μ, μ μ, μ μ	22.15.02	2226	2	m3	0,40	170,00	68,00	
3	μ	22.45	2275	3	m2	26,00	16,80	436,80	
4	μ, μ μ, μ μ C20/25	32.01.05	3215	4	m3	7,00	95,00	665,00	
5	μ, μ μ, μ μ B500C	38.20.03	3873	5	kg	126,00	1,01	127,26	
6	160 mm	61.05	6104	6	kg	3.500,00	2,70	9.450,00	
								10.802,01	10.802,01
2. -									
1	μ μ μ 6x9x19 cm, 1/2 (μ)	46.01.02	4622.1	7	m2	157,00	19,50	3.061,50	
2	μ 13 cm μ	54.46.01	5446.1	8	m2	10,00	118,00	1.180,00	
3	μ, μ μ, μ μ, μ	65.02.01.03	6504	9	m2	22,00	145,00	3.190,00	
4	μ μ μ, μ μ (), μ	65.17.06	6524	10	m2	30,00	135,00	4.050,00	
5	μ μ - μ	71.21	7121	11	m2	400,00	13,50	5.400,00	
6	μ μ, 15x15 cm,	73.26.03	7326.1	12	m2	120,00	31,00	3.720,00	
7	μ μ μ, GROUP 4, 30x30 cm	73.33.02	7331	13	m2	143,00	33,50	4.790,50	
8	μ μ μ - μ 18 mm, (5 8 mm, 5 mm, mm)	76.27.01	7609.2	14	m2	50,00	50,00	2.500,00	
								27.892,00	10.802,01

A/A				· ·	M ·		μ ()	()	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
							μ	27.892,00	10.802,01
9	μ μ μ μ μ μ μ μ , , μ , μ	77.80.01	7785.1	15	m2	400,00	9,00	3.600,00	
10	μ μ μ μ	79.03	7902	16	m2	200,00	2,00	400,00	
11	μ μ μ μ	79.50	7934	17	m3	16,00	112,00	1.792,00	
12	-	147.1	004	18	μ	1,00	4.000,00	4.000,00	
13		148	004	19	μ	1,00	5.000,00	5.000,00	
	: 2. -							42.684,00	42.684,00
					μ				53.486,01
					&			18,00%	9.627,48
					μ				63.113,49
								15,00%	9.467,02
					μ				72.580,51
								24,00%	17.419,32
									89.999,83
					. 36/13-12-2001				90.000,00

15/10/2018
μ

15/10/2018