

A/A	[2]	[3]	[4]	[5]	M	[7]	μ ( )	( )	
								[9]	[10]
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
	1.								
1	μ, μ μ	22.10.01	2226	1	m3	60,00	31,80	1.908,00	
2	8 cm μ	02.3	1132	2	m2	100,00	1,85	185,00	
3	μ μ μ	20.30	2171	3	m3	75,00	0,90	67,50	
4	μ	10.07.01	1136	4	ton.k m	2.700,00	0,35	945,00	
5	μ μ	20.10	2162	5	m3	40,00	8,30	332,00	
6	μ, μ μ μ C16/20	32.02.04	3214	6	m3	60,00	84,00	5.040,00	
7	μ μ 250 kg μ m3	31.02.02	3208	7	m3	12,00	78,00	936,00	
8	μ μ μ B500C	38.20.03	3873	8	kg	1.501,59	1,01	1.516,61	
9	μ μ - μ	71.21	7121	9	m2	10,00	13,50	135,00	
10	μ μ μ 150 kg μ	42.05.03	4207	10	m3	3,00	73,00	219,00	
11	μ μ	42.26	4226	11		10,00	11,20	112,00	
12	μ μ μ μ	45.05.02	4515	12	m2	15,00	28,00	420,00	
13		11.02.04	6752	13	kg	1.207,00	2,90	3.500,30	
14	μ μ μ	01	2269	14	m	20,00	1,00	20,00	
15	μ ( μ ) μ μ	16.27	2226	15		10,00	60,00	600,00	
16	μ μ	20	6620.1	16		3,00	100,00	300,00	
17	μ μ ( μ )	73.12	7312	17	m2	8,00	40,00	320,00	
18	2,00 m μ μ μ	75.41.02		18	MM	50,00	44,00	2.200,00	
19		10.10	5104	19		4,00	425,00	1.700,00	
20	μμ 40	11.	11	20		3,00	100,00	300,00	
							μ	20.756,41	

A/A				· ·	M ·		μ ( )	( )	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
							μ	<b>20.756,41</b>	
21	μ	79.04	7902	21	m2	25,00	2,00	50,00	
22	μ 20 .	78.96	7452	22	μμ	40,00	35,00	1.400,00	
23	μ ( μ μ )	73.12	7312	23	m2	700,00	70,00	49.000,00	
	: 1.							<b>71.206,41</b>	<b>71.206,41</b>
	2. /								
1	LED 70W	60.10.40.03 2	103	24		9,00	850,00	7.650,00	
2	LED , 350, 30W	8982.4	103	25		10,00	500,00	5.000,00	
3	100mm, μ 5μ.	60.10.01.01 7	101	26		9,00	950,00	8.550,00	
4	μ	60.10.80.01	52	27		1,00	2.500,00	2.500,00	
5	60 60 cm	60.10.85 3	2548	28		1,00	120,00	120,00	
6	40 x 40 cm	60.10.85.01	2548	29		1,00	60,00	60,00	
	: 2. /							<b>23.880,00</b>	<b>23.880,00</b>
	μ								<b>95.086,41</b>
	&							18,00%	17.115,55
	μ								<b>112.201,96</b>
								15,00%	16.830,29
	μ								<b>129.032,25</b>
								24,00%	30.967,74
									<b>159.999,99</b>
	. 36/13-12-2001								<b>160.000,00</b>

2018

2018

μ

&amp;