

:

/ / /  
&

A/A	[2]	[3]	[4]	[5]	M	[7]	μ ( )	( )	
								[9]	[10]
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
<b>1.</b>									
<b>1.1.</b>									
1	μ μ μ μ μ μ	22.15.01	2226	1	m3	3,00	56,25	168,75	
2	μ μ	22.65.02	2275	2	kg	150,00	0,35	52,50	
<b>: 1.1.</b>								<b>221,25</b>	<b>221,25</b>
<b>1.2.</b>									
1	μ , μ μ μ C16/20	32.02.04	3214	3	m3	3,40	84,00	285,60	
2	μ μ	38.13	3841	4	m2	14,50	20,25	293,63	
3	μ μ μ B500C.	38.20.02	3873	5	kg	180,00	1,07	192,60	
<b>: 1.2.</b>								<b>771,83</b>	<b>771,83</b>
<b>1.3. ( )</b>									
1	( )	8061.1	1	6	m2	16,00	24,87	397,92	
2	μ μ μ	8062.1	1	7	kg	20,00	10,63	212,60	
3	μ μ	8062.3	1	8	kg	10,00	8,75	87,50	
<b>: 1.3. ( )</b>								<b>698,02</b>	<b>698,02</b>
<b>1.4. -</b>									
1	μ μ μ μ	72.16	7211	9	m2	95,00	23,50	2.232,50	
2	μ	79.09	7912	10	m2	95,00	7,90	750,50	
<b>: 1.4. -</b>								<b>2.983,00</b>	<b>2.983,00</b>
<b>1.5.</b>									
1	μ , ( μ ) μ ,	52.43.02	5244	11	m2	95,00	4,60	437,00	
2	μ	52.76.02	5277	12	m3	4,00	675,00	2.700,00	
3	μ μ μ 1,8 cm	52.80.02	5282	13	m2	95,00	19,00	1.805,00	
4	μ ( μ , μ )	52.88.02	5289	14	m2	95,00	5,20	494,00	
<b>μ</b>								<b>5.436,00</b>	<b>4.674,10</b>

A/A					M		μ	( )	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
							μ	<b>5.436,00</b>	<b>4.674,10</b>
5	160 mm	61.05	6104	15	kg	770,00	2,70	2.079,00	
6	μ	64.01.01	6401	16	kg	360,00	4,50	1.620,00	
7	μ	52.86	5286	17	m2	95,00	11,00	1.045,00	
	: 1.5.							<b>10.180,00</b>	<b>10.180,00</b>
	1.6. -								
1	μ μ	77.10	7725	18	m2	15,50	3,90	60,45	
2	μ μ	77.55	7755	19	m2	57,00	6,70	381,90	
3	μ	77.71.03	7771	20	m2	185,00	15,70	2.904,50	
4		77.96	7744	21	m2	185,00	2,80	518,00	
	: 1.6. -							<b>3.864,85</b>	<b>3.864,85</b>
	: 1.								<b>18.718,95</b>
	μ								<b>18.718,95</b>
	&							18,00%	<b>3.369,41</b>
	μ							15,00%	<b>22.088,36</b>
									<b>3.313,25</b>
	μ								<b>25.401,61</b>
									<b>1,61</b>
	μ								<b>25.403,22</b>
								24,00%	<b>6.096,77</b>
									<b>31.499,99</b>
	. 36/13-12-2001								<b>31.500,00</b>

13/03/2017

13/03/2017

13/03/2017