

A/A				· ·	M ·		μ ( )	( )		
								[9]	[10]	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	
<b>1.</b>										
1	- μ μ	20.02	2112	1	m3	30,00	2,80	84,00		
2	E μ μ μ - μ	20.05.01	2124	2	m3	165,00	4,50	742,50		
3	μ , μ	20.10	2162	3	m3	195,00	4,50	877,50		
4	μ μ 4	18.3	1510	4	m3	1.395,00	7,90	11.020,50		
5	μ	03	3121	5	m3	500,00	12,85	6.425,00		
6	μ	02.1	3211	6	m3	190,00	13,40	2.546,00		
7		03	4110	7	m2	1.810,00	1,20	2.172,00		
8	0,05 m μ μ μ	08.1	4521	8	m2	1.810,00	7,80	14.118,00		
9	μ μ μ 12 mm	92.2	7025	9		500,00	6,00	3.000,00		
10	μ μ μ μ C25/30	32.01.06	3215	10	m3	125,00	101,00	12.625,00		
11	μ μ μ B500C	38.20.03	3873	11	kg	346,65	1,01	350,12		
12	μ μ B500C.	38.20.02	3873	12	kg	8.300,00	1,07	8.881,00		
13		38.03	3816	13	m2	630,00	15,70	9.891,00		
14	μ μ	38.45	3873	14	m2	580,00	2,20	1.276,00		
15	μ μ μ - μ μ μ μ	71.31	7131	15	m2	94,00	11,20	1.052,80		
16	μ μ μ μ	32.05.04.	3211	16	m2	576,00	7,00	4.032,00		
17	μ μ μ μ μ	71.22	7122	17	m2	40,00	14,00	560,00		
								<b>79.653,42</b>	<b>79.653,42</b>	
<b>2.</b>										
1	μ μ μ μ	11.02.03	6752	18	kg	745,00	3,10	2.309,50		
								<b>μ</b>	<b>2.309,50</b>	<b>79.653,42</b>

A/A					M		μ	( )	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
							μ	<b>2.309,50</b>	<b>79.653,42</b>
2		11.02.04	6752	19	kg	180,00	2,90	522,00	
3	PVC-U μ PVC-U, SDR 41, DN 250 mm	12.10.05	6711.3	20	m	21,00	14,70	308,70	
4	μ μ μ μ	5.07	6069	21	m3	3,00	13,20	39,60	
5	μ μ μ μ	64.48.	6448	22	m2	724,00	7,20	5.212,80	
6	1 1/2" μ μ	64.26.02	6427	23		735,00	10,10	7.423,50	
7	μ μ	62.50.	6236	24	m2	32,40	40,00	1.296,00	
8	μ μ , 1"	64.16.01	6416	25	m	84,00	11,80	991,20	
9	PLEXIGLAS	64.49.	6401	26		2,00	1.700,00	3.400,00	
10	μ , 5x5,	64.40	6401	27	kg	2,00	400,00	800,00	
	: 2. :							<b>22.303,30</b>	<b>22.303,30</b>
	3. : /								
1	μ 6,00 m	60.10.01.01	101	28		10,00	1.000,00	10.000,00	
2	μ μ μ μ (LED), 25 - 50 W, μ	60.10.40.02	103	29		11,00	430,00	4.730,00	
3	μ	60.10.80.01	52	30		1,00	2.500,00	2.500,00	
4	μ	60.20.40.21	45	31		1,00	120,00	120,00	
5	cm 40 x 40	60.10.85.01	2548	32		2,00	60,00	120,00	
6	cm 60 x 40	60.10.85.02	2548	33		1,00	100,00	100,00	
7	μ 9,00 m	60.10.01.02	101	34		8,00	1.200,00	9.600,00	
8	μ μ μ μ LED, 170 W	9375.10	103	35		9,00	440,00	3.960,00	
9	μ μ μ μ LED, 125 W	9375.20	103	36		8,00	400,00	3.200,00	
							μ	<b>34.330,00</b>	<b>101.956,72</b>

A/A				· ·	M ·		μ ( )	( )	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
							μ	<b>34.330,00</b>	<b>101.956,72</b>
10	2,5 μ 18	8787.10	5	37		1,00	400,00	400,00	
	: 3. : /							<b>34.730,00</b>	<b>34.730,00</b>
	μ								<b>136.686,72</b>
	&							18,00%	24.603,61
	μ							15,00%	<b>161.290,33</b>
	μ							24,00%	44.516,13
									<b>230.000,01</b>
	. 36/13-12-2001								<b>230.000,00</b>

μ