

A/A					M		μ ()	()	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
	1.								
1	μ μ μ 3,00 m, , μ 4,00 m	3.10.02.01	6081.1	01	m3	1.450,00	13,80	20.010,00	
2	μ 3,00 m, μ , μ 4,00 m	3.11.02.01	6082.1	02	m3	2.500,00	32,60	81.500,00	
3	μ 3,00 m, μ , μ 4,01 6,00 m	3.11.02.02	6082.2	03	m3	47,00	35,10	1.649,70	
4	μ μ μ 3,00 m, , μ 4,01 6,00 m	3.10.02.02	6081.2	04	m3	30,00	17,10	513,00	
5	μ μ μ 3,00 m, , μ 6,01 8,00 m	3.10.02.03	6081.3	05	m3	4,00	20,70	82,80	
							μ	103.755,50	

A/A					M		μ	()	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
							μ	337.344,20	
19	μ μ cm	4.09.02	4521	28	m2	1.265,00	18,50	23.402,50	
	: 1.							360.746,70	360.746,70
	2.								
1	PVC-U μ μ PVC-U, SDR 41, DN 200 mm	12.10.04	6711.2	20	m	1.490,00	9,30	13.857,00	
2	PVC-U μ μ PVC-U, SDR 41, DN 250 mm	12.10.05	6711.3	21	m	56,00	14,70	823,20	
3	μ μ 1917, μ μ m	16.14.01	6327	22		40,00	1.290,00	51.600,00	
4	<=3,50μ. 100% : 6329	\9.10.05.02	6329	23	μ.	2,00	2.000,00	4.000,00	
5	μ 13598-2 μ 13598 -2, μ μ D 1000 mm, μ 1,25 m, μ μ D 500 mm	9.42.11	6711.7	24		3,00	780,00	2.340,00	
	: 2.							72.620,20	72.620,20
	3.								
1	μ	1.01	6541	25	μ	90,00	8,20	738,00	
2	μ New Jersey,	1.02	108	26	μ	36,00	5,20	187,20	
3	μ μ	1.03	108	27	μ	36,00	10,30	370,80	
	: 3.							1.296,00	1.296,00
							μ		434.662,90

1	2	3	4	5	M	6	7	μ ()	()	
									9	10
										434.662,90
									18,00%	78.239,32
									15,00%	512.902,22 76.935,33
										589.837,55 15.000,00
										604.837,55 1.614,06
									24,00%	606.451,61 145.548,39
										752.000,00

, 13-10-2017

μ μ

, 13-10-2017

μ
μ μ μ

/ , 13-10-2017