

: "

2018"  
 ..:30.7312.0014  
 ..: 01/26.02.2018

A/A				..	M		μ ( )	( )	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
	1.								
1	μ	1.01	6541	1	μ	2,00	8,20	16,40	
2	μ New Jersey,	1.02	108	2	μ	10,00	5,20	52,00	
3	μ μ	1.03	108	3	μ	2,00	10,30	20,60	
4	μ μ μ μ	2.01	6071	4	m3	290,00	7,71	2.235,90	
5	μ μ μ 3,00 m, μ 4,00 m	3.10.01.01	6081.1	5	m3	360,00	6,70	2.412,00	
6	μ 3,00 m, μ μ 4,00 m	3.11.01.01	6082.1	6	m3	200,00	25,80	5.160,00	
7	μ μ μ μ μ μ	3.12	6087	7	m	90,00	15,50	1.395,00	
8	μ μ	3.13	6081.1	8	m3	60,00	4,10	246,00	
9	μ μ , μ μ	5.04	6067	9	m3	300,00	1,55	465,00	
10	μ μ μ μ μ μ μ 50 cm	5.05.01	6068	10	m3	120,00	19,75	2.370,00	
11	μ μ	4.10	6804	11	m2	120,00	25,80	3.096,00	
12	μ μ μ μ cm μ 10	4.09.02	4521	12	m2	330,00	18,50	6.105,00	
	: 1.							23.573,90	23.573,90
	μ								23.573,90

A/A				· ·	M ·		μ (    )	(    )	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
	μ								23.573,90
	2.								
1	μ μ μ μ C12/15	9.10.03	6326	13	m3	3,00	77,00	231,00	
2	μ μ μ μ C16/20	9.10.04	6327	14	m3	3,00	82,00	246,00	
3	μ	51	2921	15	m	74,00	9,60	710,40	
	: 2.							1.187,40	1.187,40
	3. -								
1	PVC-U μ μ PVC-U, SDR 41, DN 125 mm	12.10.02	6711.1	16	m	370,00	4,20	1.554,00	
2	PVC-U μ μ PVC-U, SDR 41, DN 200 mm	12.10.04	6711.2	17	m	100,00	9,30	930,00	
3	μ μ μ	16.03	6712.1	18		70,00	33,00	2.310,00	
4	μ	16.24 .1	6326	19		70,00	150,00	10.500,00	
5	μ 1917, μ μ m . μ 1,20	16.14.01	6327	20		3,00	1.290,00	3.870,00	
	: 3. -							19.164,00	19.164,00
μ									43.925,30
&								18,00%	7.906,55
μ								15,00%	51.831,85
									7.774,78
μ									59.606,63
									393,37
μ								24,00%	60.000,00
									14.400,00
									74.400,00

μ

..