

:

/

A/A					M		μ	()	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
1. TEXNIKA									
1		1	2101	1	μ2	1.500,00	6,00	9.000,00	
2		38.20.03	3873	2	kg	2.000,00	1,01	2.020,00	
3		32.01.04	3214	3	m3	100,00	90,00	9.000,00	
4		38.02	3811	4	m2	5,00	22,50	112,50	
5		.1	16.07.01	5	μ	12,00	30,00	360,00	
: 1. TEXNIKA								20.492,50	20.492,50
2. -									
1		10.1	7312	6	m2	1.460,00	45,00	65.700,00	
2		1.3	7312	7		600,00	10,00	6.000,00	
3		1.5	7312	8	μ2	500,00	35,00	17.500,00	
4		1.6	7316	9		300,00	10,00	3.000,00	
5		2	7373.1	10		40,00	100,00	4.000,00	
6		73.92	7373.1	11	m2	80,00	20,00	1.600,00	
: 2. -								97.800,00	97.800,00
3. /									
1		1	59	12		12,00	400,00	4.800,00	
2		2	59	13		10,00	250,00	2.500,00	
3		3	59	14		4,00	100,00	400,00	
4		8757.2.2	45	15	m	300,00	3,73	1.119,00	
5		8757.1.3	45	16	m	10,00	2,18	21,80	
6		8773.3.1	47	17	m	10,00	2,51	25,10	
7		8773.3.2	47	18	m	300,00	3,20	960,00	
μ								9.825,90	118.292,50

A/A				· ·	M ·		μ ()	()	
								[9]	[10]
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
							μ	9.825,90	118.292,50
8	NY Y μ mm2 μ 5 2,5	8773.6.2	47	19	m	10,00	4,58	45,80	
9	NY Y μ mm2 μ 5 4	8773.6.3	47	20	m	5,00	5,85	29,25	
10		1	52	21		1,00	1.000,00	1.000,00	
	: 3. /							10.900,95	10.900,95
									129.193,45
								18,00%	23.254,82
									152.448,27
								15,00%	22.867,24
									175.315,51
									7,07
									175.322,58
								24,00%	42.077,42
									217.400,00

30-10-2020

30-10-2020

μ