

:

-

(    ):

. . .

A/A				. . .	M .		μ (    )	(    )	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
	<b>1. -</b>								
1	- μ	02	1123.	1	m3	496,00	0,70	347,20	
2	,	03.3	1133.	2	m3	165,00	8,20	1.353,00	
3	E μ μ - μ μ	20.05.01	2124	3	m3	50,00	4,50	225,00	
4	μ , μ μ , μ μ μ C16/20 μ	32.01.04	3214	4	m3	19,00	90,00	1.710,00	
5	μ , μ μ , μ μ μ C20/25 μ	32.01.05	3215	5	m3	41,25	95,00	3.918,75	
6		38.03	3816	6	m2	50,00	15,70	785,00	
7	μ μ B500C. μ ,	38.20.02	3873	7	kg	4.000,00	1,07	4.280,00	
8	μ μ μ μ B500C μ	38.20.03	3873	8	kg	312,00	1,01	315,12	
	<b>: 1. -</b>							<b>12.934,07</b>	<b>12.934,07</b>
	<b>2. -</b>								
1	μ μ μ 150 kg μ μ	42.05.02	4206	9	m3	58,00	67,00	3.886,00	
2	μ μ μ 150 kg μ	42.05.03	4207	10	m3	58,00	73,00	4.234,00	
3	μ μ	42.26	4226	11		190,00	11,20	2.128,00	
4	μ μ μ 400 kg μ 0,08 m3	42.51.03	4262	12	m3	7,00	123,00	861,00	
5	( μ )	43.56	4356.1	13	m3	2,36	196,00	462,56	
6	μ μ , μ	45.01.01	4501	14	m2	512,00	9,00	4.608,00	
7	μ , μ μ , μ μ ,	65.02.01.01	6502	15	m2	21,50	165,00	3.547,50	
	<b>μ</b>							<b>19.727,06</b>	<b>12.934,07</b>

A/A				..	M		μ	( )	
							( )		
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
	μ							19.727,06	12.934,07
8	μ μ μ , μ , μ	65.17.01	6519	16	m2	1,30	200,00	260,00	
9	μ μ μ - μ	71.21	7121	17	m2	112,00	13,50	1.512,00	
10	μ , μ , 15x15 cm,	73.26.03	7326.1	18	m2	63,00	31,00	1.953,00	
11	μ , GROUP 4, μ 40x40 cm	73.33.03	7331	19	m2	50,00	36,00	1.800,00	
12	0,18	78.05.03		20	μ2	32,00	35,00	1.120,00	
13		7311.3	7311	21	μ2	190,00	22,00	4.180,00	
	: 2. -							30.552,06	30.552,06
	3.								
1	-	147.2	004	22	μ	1,00	5.000,00	5.000,00	
2		148	004	23	μ	1,00	5.000,00	5.000,00	
	: 3.							10.000,00	10.000,00
μ &								18,00%	53.486,13 9.627,50
μ								15,00%	63.113,63 9.467,04
μ								24,00%	72.580,67 17.419,36
									90.000,03
. 36/13-12-2001									90.000,00

23/10/2018  
μ

23/10/2018