

A/A				M	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1	- μ	1	02	m3	500,00
2	μ	2	20	m3	2.000,00
3	μ 200mm	3	19	m3	200,00
4	μ μ μ μ	4	14	m	24.920,00
5	μ μ 4	5	18.3	m3	2.000,00
1	(,) μ μ C16/20	6	29.3.4	m3	20,00
2	μ μ ,x μ μ B500C	7	30.3	kg	1.500,00
3	μ , μ μ 1916 μ μ μ μ D600 mm	8	12.01.01.05	m	50,00
4	μ μ 2,00 1,50 m μ μ	9	9.20.04	m	5,00
5	C12/15 μ μ μ μ	10	29.2.2	m3	120,00
6	μ , μ μ 1916 μ μ μ μ D400 mm	11	12.01.01.03	m	30,00
1	μ	12	01.1	m3	1.000,00
2	μ μ 0,10 m	13	01.2	m2	48.035,00
3	0,10 m (. . . -155)	14	02.2	m2	48.035,00
4	μ	15	05	m3	1.326,00
1		16	03	m2	48.035,00
2		17	04	m2	6.345,00
3	μ μ μ	18	06	ton	470,00
4	μ μ 0,05 m μ	19	08.1	m2	54.380,00

29-07-2020

29-07-2020

