

:

: 2018.41. . . .

A/A				M	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
	1.	-			
1	μ , μ 4	1	18.2	m3	53,00
2	μ 5,00 m	3	01	m3	115,00
3	μ , μ C16/20 ,	4	29.3.1	m3	150,00
4	μ μ , x μ μ B500C	5	30.3	kg	1.056,00
5	μ μ μ	6	32.	m2	530,00
6	K μ μ μ (ductile iron)	7	11.01.02	kg	36,00
7	μ	2	20	m3	53,00
	2.				
1	, μ μ μ	8	10.01.02	ton	255,00
2	μ μ μ	9	10.07.02	ton.km	170,00
3	μ μ μ μ μ 0,25 m	10	20.01.01	m2	40,00
4	μ μ	11	22.10.01	m3	0,50
5	μ μ μ C16/20	12	32.05.04	m3	27,00
6	μ μ μ μ 30,00m3 , μ μ C16/20	13	32.25.03	m3	27,00
7	μ	14	38.02	m2	80,00

.....-2018