

-

( )

: 1 μ , 61100  
: 23410 29330 FAX: 23410 29320

Email: [info@deyak.gr](mailto:info@deyak.gr), : [www.deyak.gr](http://www.deyak.gr)

μ 7/2016

μ

μ

: 23/06/2016 μ : μ : 12:00

: μ μ : 16/06/2016

(6) μμ (7) μ

- 1) μ μ , μ ,
- 2) μ , μ μ ,
- 3) μ , μ μ ,
- 4) , μ μ ,
- 5) , μ μ ,
- 6) μ , μ ,

7) , I ,

5 - 7-90/ 23-06-2016

10.000,00 € ( : 11.02.02.14. ) μ :

μ μ μ μ μ μ

μ μ μ μ μ μ

), μ : 10.000,00 €, ( : 11.02.02.14, μ μ

H

: μ

( TK T )

$\mu$   $\mu$   $\mu$  ( TK  $\mu$  )  
 $\mu$   $\mu$   $\mu$  -  
 $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$  :  
 $\mu$   $\mu$  (  $\mu$   $\mu$  )  $\mu$   $\mu$   
 $\mu$   $\mu$   $\mu$  )  
 $\mu$   $\mu$   $\mu$  ,  
 $\mu$   $\mu$   $\mu$  ,  
 $\mu$  .  
 E 100 (  $\mu$   $\mu$  MRS10 = 10  
 MPa),  $\mu$   $\mu$   $\mu$  , 12201-2,  $\mu$   $\mu$  DN 63, 90 125 mm.

/							
1	$\mu$ $\mu$ $\mu$ , $\mu$	1	$\mu^3$	693,335	1,50	1.040,00	
2	100 ( $\mu$ E MRS10 = 10 MPa), $\mu$ $\mu$ $\mu$ , 12201-2, ο $\mu$ $\mu$ DN 63 mm / 10 atm	2	$\mu\mu$	420	3,00	1.260,00	
3	100 ( $\mu$ E MRS10 = 10 MPa), $\mu$ $\mu$ $\mu$ , 12201-2, ο $\mu$ $\mu$ DN 90 mm / 10 atm	3	$\mu\mu$	80	5,00	400,00	
4	100 ( $\mu$ E MRS10 = 10 MPa), $\mu$ $\mu$ $\mu$ , 12201-2, ο $\mu$ $\mu$ DN 125 mm / 10 atm	4	$\mu\mu$	250	8,00	2.000,00	

5	μ	5	μ	18	100,00	1.800,00	
6	μ μ μ μ	6	μ	10	100,00	1.000,00	
							<b>7.500,00</b>
<b>. . . (24%)</b>							<b>1.800,00</b>
							<b>9.300,00</b>

CPV: 45231110-9 ( ).

2307/95 ( 113/15-06-95) . 1069/1980, μ .

μ

- 
- 
- μ 7.500,00 € . . . 11.02.02.14 ( ) μ 2016.
- 35130/739/09.08.2010 ( 1291/11.08.2010 ) μ μ μ μ . μ
- 144, : , : 046945560, . . . : μ . . . : 7.500,00 € ( . . . )
- μ μ . . . 11.02.02.14 ( ) μ μ μ 2016,
- . . .

μ μ  
μ

.

:

...

μ μ μ  
μ