



ДИРЕКЦИЈА  
ЗА ИЗГРАДЊУ  
ГРАДА НИША  
УЛ. 7. ЈУЛИ БР. 6

. 6104/2

1.3.39.

14/15 68/15, 32. 61. („ . ” . 124/12,  
 : ) . 2.  
 („ . ” . 86/15), O . 03-5803  
 28.07.2016. . 03-5803/1  
 28.07.2016. , 1.3.39, –  
 , .7. .6,

. 6104/2

1.3.39.

:

I	oj	.....	4
II		.....	4
III		.....	5
IV	. 75. . 76.	.....	13
V		.....	18
VI		.....	20
VII	a a -	.....	30
VIII	,	.....	35
IX		.....	37
X		.....	38
XI	. 75. . 2.	.....	39
XII	O	.....	41
XIII	M	.....	42

42.

:

---

---

---

:

18000  
. 7. . 6

. 6104/2

O

o

. 03-5803

. 1.3.39.

!

:

:

I

1. :  
: .7. .6.  
: [www.dign.rs](http://www.dign.rs)
2. :  
. 1.3.39,  
. 03-5803 28.07.2016. ,  
. 6104/2.  
: 45233250-0 –
3. :
4. :
5. :  
29.08.2016. 10<sup>30</sup> ,
6. :  
29.08.2016. 11<sup>00</sup> a,
7. .6, .  
7. : . . . . 018/241-266 . 248, . 018/241-266 . 257  
7<sup>30</sup> 15<sup>30</sup> , e-  
mail: [nabavke@dign.rs](mailto:nabavke@dign.rs)

II

1. .  
5%
2. .

III

28.07.2016.

. 6104/2,  
. 1.3.39.

\_\_\_\_\_ ;

) IV - . 75. . 76. . 75. . 76. ;

) . 75. . 2. - , ;

) ;

) - , ;

) (

) , ( ) , ,

) - , ;

) - ,

) ;

) - , - ;

) ;

) - ;

) -

\_\_\_\_\_ ;

) - , ;

) \_\_\_\_\_ . 7.

\_\_\_\_\_ ;

) \_\_\_\_\_ ,

- 1.
- 2.

29.08.2016. 10<sup>30</sup> ,

29.08.2016. 11<sup>00</sup> ,  
. 7. . 6, .

3.

, . 7. . 6, " .  
 , . 104. . 4.  
 ), ( " " )  
 ), "U"  
 3.  
 4. . 87. . 6.  
 a, a  
 : " , . 7. . 6,  
 " . 6104/2 - " " , . 1.3.39."  
 " . 6104/2 - " " , . 1.3.39."  
 " . 6104/2- " " , . 1.3.39."  
 " . 6104/2 - " " , . 1.3.39".

5.

6.

50%,

e

, 0

IV

. 75. 76.

. 75.

. 1 4.

. 76.

. 5

. 7 8

. 75. . 2.

7.

. 75.

IV

. 75. 76.

. 1 4.

. 76.

. 5

. 76.

. 5 8

. 75. . 2.

),

7/42

8.

8.1. \_\_\_\_\_

e/ 45

e/ e/

8.2. \_\_\_\_\_

45

8.3. \_\_\_\_\_

24

8.4. \_\_\_\_\_

60

9.

92.

10.

10.1.

\*

1 ( )

( )



10%

10.2.

\*

1 (j )

10%

a

30 ( )

10%

a

\*

1 ( )

10%

5 ( )

10%

11.

1)

2)

3)

14.

12.

5

1.3.39"

3

8

20.

13.

( . 93. )

( )

( )

14.

82.

23. 25.

15.

a a a o e e a e a a, ao o o o o a o e a e a a  
e e a e o j e e a o o a .

16.

156.

[nabavke@dign.rs](mailto:nabavke@dign.rs),

018/520-540

e-mail

0

2

7

63.

2.

149.

3.

0

108.

0

109.

10

149.

3.

4.

150.

1) 120.000,00

120.000.000 ;

2) 120.000,00

120.000.000,00

(" " 124/2012, 14/2015 156. 68/2015), 1. 2. 4. 120.000,00

(<http://www.kjn.gov.rs/ci/uputstvo-o-uplati-republicke-administrativne-takse.html>).

. 138. - 167.

17.

. 149. 8 ( )

3 ( )

112. 2. 5)

18.

. 115.

5%

10%  
" . 18/77).

10%

. 115. . 1.

19.

. 106.

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)
- 5)

		. 75.	. 76.
. 75. . 1.	1.		
	2.		
	3.		
. 75. . 2.	4.		
. 76. . 2.	5.	2013. 2014. 3,2 A	
	6.	2013, 2014, 2015. ( )	3
	7.	( ) ( ) : 1 , 1 , 1 3 1 1	
	8.	415 418 ( ) ( ) : 10 . 410 412	1

. 75. . 76.

. 75. 76. .

---

1. . 75. . 1. . 1. :

2. . 75. . 1. . 2. :

1.

2.

3.

---

3. . 75. . 1. . 4. :

1. /

2.

---

;

\*

\*

4. . 75. . 2. :

:  
\_\_\_\_\_ . 75. . 2. -

5. . 76. - \_\_\_\_\_: 2013. 2014.  
3,2

**Уколико понуду подноси понуђач самостално, група понуђача или понуду подноси понуђач са подизвођачем, мора бити испуњен услов да понуђач, сваки члан групе понуђача, односно понуђач и подизвођач/и,**

: ( - )  
2013. 2014.

\_\_\_\_\_:  
2013. 2014.

6. . 76. - \_\_\_\_\_: 2013, 2014, 2015.

3  
: / ( ) ( ),

7. . 76. - \_\_\_\_\_:  
: 1 , 1 , 1  
( 3 1 ).

\* : ( ) 31.12.2015.

8. . 76. - \_\_\_\_\_ : ( : 10  
)  
415 418, 10 (

1  
( )

75. 1. . 1), 2) 4) , -  
\_\_\_\_\_ . 76.  
. 5

75. 1. . 1), 2), 4) ,  
\_\_\_\_\_ . 76. . 5

5

. 75 . 1. . 1) ,  
. 75 . 1. . 1), 2) 4) .







. 6104/2,

. 03-5803

28.07.2016.

. 1.3.39.

\_\_\_\_\_ .2016

1)

/

/

-mail

/

/

/

/

:

-mail

-mail

-mail



VI

5. 112. (" . . . ", 124/12, 14/15 68/15),  
(« . . . », . 51/13 -  
) , II 2.4. 1.4.  
2016. (« . . . », . 98/15),  
:

. 7. . 6  
: 06118496  
: 100619347  
: 840-511641-36

( . . . )

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
: \_\_\_\_\_  
: \_\_\_\_\_  
: \_\_\_\_\_

( : )

. 03-5803 28.07.2016. , . 1.3.39,  
. 03-5803/\* \*.2016. , . 108. ( ,  
" , . 124/12, 14/15 68/15)).

1.

. 6104/2.

\_\_\_\_\_ .2016.

2.

1.

( : )

) ;

) :

\* \_\_\_\_\_ ( )

\* \_\_\_\_\_ ( )

\* \_\_\_\_\_ ( )

) :

\*

\_\_\_%

\* \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_%

\* \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_%

3.

( \_\_\_\_\_ )  
\_\_\_\_%  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_.2016.  
\_\_\_\_\_.1.  
\_\_\_\_\_.2016.

4.

\_\_\_\_\_  
e 45 / \_\_\_\_\_  
10%  
5 ( ) \_\_\_\_\_ 5-

5.

1.

(“ . . . 72/09; 81/09; 64/10, 24/11,  
121/12, 42/13, 50/13, 98/13, 132/14 145/14),

. 153

6.

3

7.

80%

10%

. 18.

5%

8.

10%  
10%

10

( ) ( )

a

. 115

(\_\_\_\_\_)

)

10%

5 ( )

10%

9.

15%

. 36. . 1. . 5.

( ( ) )  
( )

10  
36.

10.

11.

5

12.



13.

4.

153.

2

14.

( )

15.

5

16.

0,1%

25/42

5%

17.

18.

), 1 (j ) ( )  
( ) ,

10%

30 ( )

10%

19.

( ) ,

, 1 ( )

( ) ,

10%

5 ( )

10%

1.

10%

1

20.

15

. 18.

Te

21.

10

22.

24 )

23.

15

. 11.

. 19.

. 18.

24.

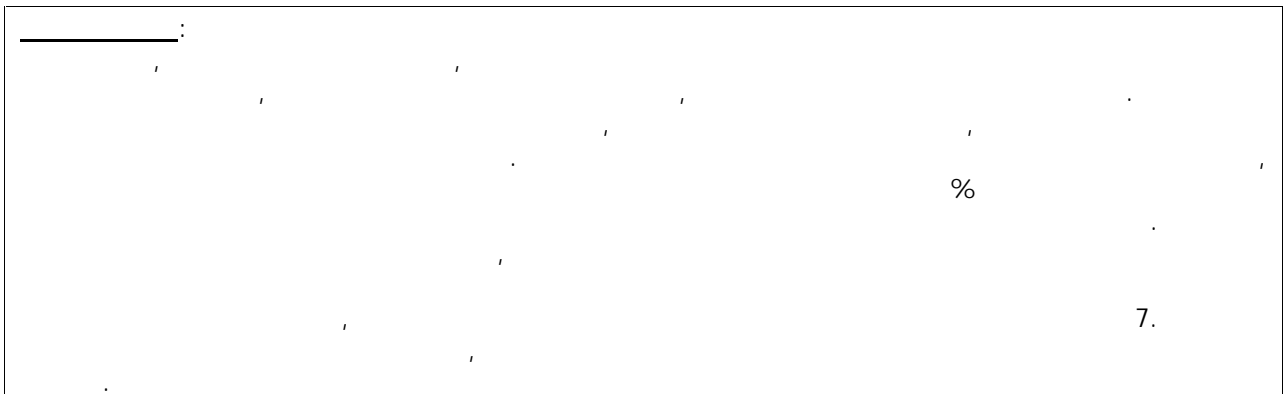
25.

26.

( ) , 2 ( )<sup>6</sup> ( ) . 4

( )

( )



VII

E

1	2	3	4	5	6
I				( )	(4x5) ( )
1.		m <sup>1</sup>	70,00		
I:					
II					
1.	III IV 30m. m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	70,00		
2.	III IV 30m. m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	80,00		

3.	30cm, min MS=25MP .  3. ±2cm. m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	330,00		
4.	15km, m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	150,00		
					II :
III					
1.	( ) 0 63mm 20cm 30cm MS=50MPa. 250 2. ±1cm 4m. 3	m <sup>3</sup>	90,00		
2.	18/24/80cm. 18/24/80cm. 15. 1,2cm m'	m <sup>1</sup>	130,00		

3.	( ) 0÷31,5mm 10cm. MS=80MPa. 4m. m <sup>3</sup>	250m <sup>2</sup> . ±1cm	m <sup>3</sup>	42,00		
4.	22 7 cm. ±8mm. 4m, 2	22'	m <sup>2</sup>	216,00		
5.	3 cm. ±4mm. 4m, 2	8'	m <sup>2</sup>	216,00		
6.	6cm. ±8cm. 4m, m <sup>2</sup>	22'	m <sup>2</sup>	76,00		
7.	3 cm. ±4mm. 4m, m <sup>2</sup>	8'	m <sup>2</sup>	76,00		
III:						
IV						
1.	160mm. 6m.	400mm, MB30 min 10cm. PVC	1m, 10cm.			2



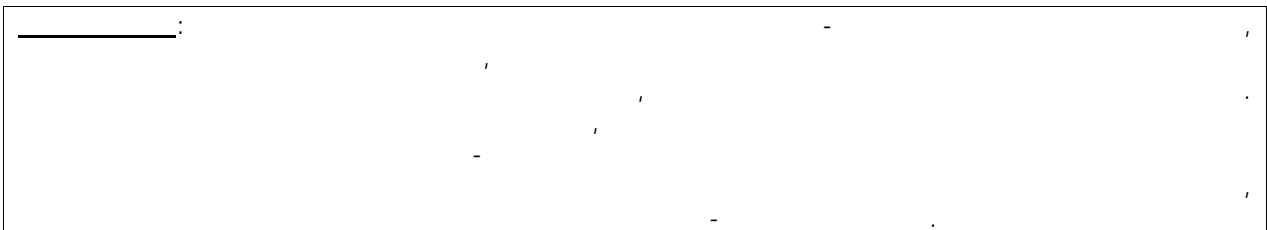
2.	30, 2,0%. 600mm,	Q188.				
				2		
3.	20cm,	40	m <sup>1</sup>	3,50		
						IV:
V						
1.						
				2		
				10		
						V:

- I ..... \_\_\_\_\_ .
- II ..... \_\_\_\_\_ .
- III ..... \_\_\_\_\_ .
- IV ..... \_\_\_\_\_ .
- V ..... \_\_\_\_\_ .

\_\_\_\_\_ .  
 : \_\_\_\_\_ .  
 \_\_\_\_%: \_\_\_\_\_ .  
 \_\_\_\_\_ .  
 : \_\_\_\_\_ .

: \_\_\_\_\_.\_\_\_\_\_.2016.

..... \_\_\_\_\_  
 ( )



# VIII

. 1.3.39. -

. 6104/2

( )	_____
	_____ %
	_____
( )	_____

			( )	
1.				
2.				
3.	24 mm			
4.				
5.				
6.				
7.				
8.	10/12			
9.	12/18			
10.	20/24			
11.	-32			
12.	A -11			
13.				
14.				
15.				

1.	/	
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		

		( )	
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			

: \_\_\_\_\_. 2016.

\_\_\_\_\_  
( )

_____:	
--------	--

I X

. 88. 1.

. 1.3.39,

. 6104/2,


: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_. 2016.

( \_\_\_\_\_ )

_____:
--------

×

. 26. ( " , . 124/12, 14/15  
68/15), \_\_\_\_\_,  
( )  
:

. 6104/2, . 1.3.39,

\_\_\_\_\_.\_\_\_\_\_. 2016.

\_\_\_\_\_  
( )

\_\_\_\_\_  
\*  
\*  
\*  
)

82. 1. 2.

(

XI

( . 75. . 2. )

75. 2. ( " . " , . 124/12, 14/15 68/15),

. 6104/2, . 1.3.39,

\_\_\_\_.\_\_\_\_. 2016.

( \_\_\_\_\_ )

_____:	. 75. . 2.
	. 75. . 2.
)	(

× I

( . 75. . 2. )

75. 2. ( " . " , . 124/12,  
14/15 68/15),

---

. 6104/2, . 1.3.39,

\_\_\_\_.\_\_\_\_. 2016.

\_\_\_\_\_  
( )

\_\_\_\_\_  
\*  
\*  
\_\_\_\_\_



||

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_

. 6104/2,

. 1.3.39.

: \_\_\_\_\_. \_\_\_\_\_. 2016.

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_ :

III M

( " . 43/04, 62/06, 111/09 31/11)

( ) ( ) ( )

( ) ( ) ( )

:

-

: J

840-29801845-75

. 6104/2,

1 ( )

( )

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ .2016.

10%

\_\_\_\_\_  
( )