



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

. 1300 - II

1.3.41.

14/15 68/15, 32. 61. („ . ” . 124/12,
 :) . 2.
 („ . ” . 86/15), O . 03-7063
 22.09.2016. . 03-7063/1
 22.09.2016. , 1.3.41,

. 1300 - II
 1.3.41.

:

I	oj	4
II		4
III		5
IV	. 75. . 76.	14
V		19
VI		21
VII	a a -	31
VIII	,	34
IX		36
X		37
XI	. 75. . 2.	38
XII	O	40
XIII	M	41

41.

:

:

18000
. 7. . 6

. 1300 - II

O o . 03-7063

. 1.3.41.

!

:

:

I

1. :

:
: .7. .6.

: www.dign.rs

2. :

. 03-7063 22.09.2016. 1.3.41,
. 1300 - II

: 45232410-9 -

3. :

4. :

5. :

26.10.2016. 10³⁰

6. :

26.10.2016. 12⁰⁰
.7. .6,

a,

7. :

. 018/241-266 248
e-mail: nabavke@dign.rs . 018/241-266 . 257, . 7³⁰ 15³⁰

II

1.

5%

2.

7. 26.10.2016.
.6,

12⁰⁰

3.

.7. .6,

. 104. . 4.

),

(

),

(

"U"

3.

4.

.87. .6.

a, a

:

.7. .6,

. 1300 - II - " . 1.3.41."

. 1300 - II - " . 1.3.41."

. 1300 - II - " . 1.3.41."

" . 1300 - II - " " , . 1.3.41".

5.

6.

50%,

e

, 0

IV

. 75. 76.

. 75.

. 1, 2, 3 5.

. 4

10%

. 76.

. 6

. 8 9

. 75. . 2.

7.

. 75.

IV

. 75. 76.

. 1, 2, 3 5.

. 4,

. 76.

. 6

. 76.

. 6 9

. 75. . 2.

8.

8.1. _____

e 45

e/ e/

8.2. _____

45

8.3. _____

24

8.4. _____

60

9.

. 92.

10.

10.1.

-

*

1 ()

(),

10%

*

10%

10.2.

*

1 (j)

10%

30 ()

10%

*

1 ()

10%

5 ()

10%

11.

1)

2)

3)

14.

12.

5

1.3.41"

3

10/41

. 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 oj e e a o o a .

16.

156.

e-mail

0 2

7 63. 2.

149. 3.

108. 0 10

109.

149. 3. 4.

150.

1) 120.000,00
120.000.000 ;

2) 120.000,00
120.000.000,00

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

3

. 115. . 1.

19.

. 106.

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

: ;
; ;
;

		. 75.	. 76.
. 75. . 1.	1.		
	2.		
	3.		
	4.		
. 75. . 2.	5.		
. 76.	6.	- 2013, 2014. 2015. 2.500.000,00	E
	7.	2013, 2014, 2015, 2016. Ø300mm () 200m	
	8.	: 1 2 ()	
	9.	- 8 - 1 414 ()	: . 413

. 75. . 76.

. 75. 76. .

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

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

1.

2.

3.

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

1. /

2.

*
*

4. . 75. . 1. . 5. :

:

5. . 75. . 2. :

:

_____ . 75. . 2. -

_____ :

6. . 76. - _____ :

- 2013, 2014. 2015.

- 2.500.000,00

:

2013. 2014. 2015.

(-)

2013, 2014. 2015.

_____ :

2013, 2014. 2015.

:

7. . 76. - _____ :

2013, 2014, 2015. 2016.

200m

Ø300mm, .

:

/

:

()

(

),

8. . 76. - _____ :

: 1

2

:

9. . 76.) - _____ : ()
- 8 :
- 1 . 413 414.
* : 8 ()

* 414 1 : . 413
-) (;
-)

. 75. . 2. - _____ 75. 1. . 1), 2) 4) , -
75. 1. . 5)

. . 6. , . 76.
75. 1. . 5) 75. 1. . 1), 2), 4)
10% _____ . 75. . 2.
= _____

. 76. . . 6. ,
5 ,

. 75 . 1. . 1) ,

. 75 . 1. . 1), 2) 4) , . 78. .

75. 1. . 5) -

15.

(„ . „ . 72/09, 18/10 15/15), . 13, 14.
22. („ .

“ . 72/09 18/10)

VI

. 112. (" ", 124/12, 14/15 68/15),
(« » , . 51/13 -
) , II 2.4. 1.13.
2016. (« » , . 98/15, 92/16),
 , :

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

(.)

: _____
: _____
: _____

(:)

. 03-7063 22.09.2016. , . 1.3.41,
. 03-7063/* *.2016. , . 108. (,
" , . 124/12, 14/15 68/15).

1.

. 1300 - II

_____ .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%

5%

17.

18.

), 1 (j) () ,

10%

30 ()

10%

19.

() ,

, 1 ()

() ,

10%

5 ()

10%

1.

. 18. . 1.

10%

1

20.

15

. 18.

21.

10

22.

24)

23.

15

.11.

.18.

24.

25.

26.

() , 2 ()⁶ () . 4

()

()

_____ :
%
7.

Red. br.	Opis radova	Jed. mere	Koli ina	Cena po jedinici mere bez PDV (dinara)	Ukupna cena bez PDV (4x5) (dinara)
1	2	3	4	5	6
I	ZEMljANI RADOVI				
1.	Mašinski iskop zemlje, III kategorije, rova. Iskop izvesti prema projektu i datim kotama. Bo ne strane pravilno odse i. Iskopanu zemlju odbaciti na 1m od rova, koja e kasnije služiti za zatrpavanje rova ili e se transportovati na deponiju.				
	Obra un po m ³ iskopane zemlje.	m ³	504,00		
2.	Ru ni iskop zemlje, III kategorije, rova. Iskop izvesti prema projektu. Bo ne strane pravilno odse i. Iskopanu zemlju odbaciti na 1m od rova, koja e kasnije služiti za zatrpavanje rova ili e se transportovati na deponiju.				
	Obra un po m ³ iskopane zemlje.	m ³	56,00		
3.	Zatrpavanje rova zemljom iz iskopa. Rov zatrpati zemljom u slojevima od 30cm sa potrebnim zbijanjem. Zahteva se MS=25Mpa.				
	Obra un po m ³ nabijene zemlje.	m ³	480,00		
4.	Nabavka, transport i nasipanje šljunka u rov. Šljunak nasipati u slojevima od 30cm, kvasiti vodom i nabiti do potrebne zbijenosti. Zahteva se MS=70Mpa za završni sloj i MS=35Mpa za prethodne slojeve.				
	Obra un po m ³ nabijenog šljunka.	m ³	10,00		
5.	Odvoz zemlje sa prikupljanjem. U toku i po završenim radovima sa gradilišta utovariti u kamion i izvesti višak zemlje na deponiju.				
	Obra un po m ³ prikupljene zemlje.	m ³	80,00		
6.	Planiranje dna rova. Sve površine grubo i fino isplanirati sa ta noš u od +/-3 cm. U cenu ulaze i popunjavanje i nabijanje, odnosno skidanje zemlje i izvoz na gradilišnu deponiju.				
	Obra un po m ² planirane površine.	m ²	160,00		
7.	Nabavka, transport i ugradnja peska u rov. Ispod i preko postavljenih cevi nasuti pesak. Posebnu pažnju obratiti na nasipanje peska oko cevi. Pesak nasuti i pažljivo nabiti u slojevima, drvenim nabija ima.				
	Obra un po m ³ nabijenog peska.	m ³	65,00		
8.	Razupiranje iskopanog rova fosnama. Izvršiti razupiranje rova gradjom odgovaraju eg preseka i daskama debljine 2", a po propisima za ovu vrstu radova.				
	Obra un po m ² oplate.	m ²	400,00		
Ukupna cena bez PDV pod I					

II	NABAVNO-MONTAŽNI RADOVI				
1.	Nabavka PVC UK, PE spiralne, PP rebraste, obimne vrste S-20, SN8, SN16 (u zavisnosti od tipa cevi i proizvođača) - "debelozidne". Cevi sa spojnim materijalom podležu sledećim standardima: EN ISO 9969, pr EN 013476 i din 1961, JUS.GC.6.507; EN 1610				
	Ø 300mm (unutrašnji prenik)	m ¹	200,00		
2.	Ugradnja kanalizacionih cevi.				
	Ø 300mm	m ¹	200,00		
3.	Izrada temelja revizionih šahti sa izradom podloge od betona MB15 (četvrtastog ili kružnog oblika), izrade kinete, malterisanje spojeva i betoniranje oko rama poklopca.				
	Plaća se po m ³ betona MB15 (0,50m ³ /kom)	m ³	2,50		
4.	Nabavka i ugradnja AB prstenova Ø1000mm za revizije šahte.				
	Plaća se po m ¹ šahte mereno od KDC do kote završenog prstena.	m ¹	20,00		
5.	Nabavka i ugradnja poklopaca za šahte (za osovinski pritisak od 40t - teškog tipa) sa AB montažnom pločom MB30 dim. 120/120/20cm GA Ø10mm i sa otvorom Ø600mm	kom.	5		
Ukupna cena bez PDV pod II					
III	OSTALI RADOVI				
1.	Izrada priključaka na postojeću mrežu (ovu poziciju radi ekipa JKP »Naissus« Niš. Napomena: obavezno ponuditi cenu.	kom.	2		
2.	Mašinsko sečenje i razbijanje kolovoza od asfalta sa utovarom u vozilo i odvozom na gradsku deponiju. Širina sečenja je 10cm veća od širine iskopa rova; posebno se sečenje za šahte.				
	Obračun po m ² isečene površine	m ²	10,00		
3.	Izrada asfaltnog sloja BNHS 16 d=7cm.	m ²	200,00		
4.	Geodetsko obeležavanje trase kanalizacione mreže u skladu sa urbanističko-tehničkim uslovima i tehničkom dokumentacijom i sa određivanjem fiksnih tačaka duž trase i izradom protoka obeležavanja.				
	Obračun po m ¹ obeležene trase.	m ¹	200,00		
5.	Izrada geodetskog elaborata izvedenog objekta u skladu sa Zakonom o premeru i katastru. Elaborat radi ovlašćena geodetska organizacija o trošku izvođača.				
	Obračun po m ¹ snimljene mreže.	m ¹	200,00		
Ukupna cena bez PDV pod III					

REKAPITULACIJA

- I Zemljani radovi_____din.
II Nabavno-montažni radovi_____din.
III Ostali radovi_____din.

Ukupna cena bez PDV: _____din.

PDV ___% _____din.

Ukupna cena sa PDV: _____din.

: _____.____.2016.

(_____)

--

VIII

. 1.3.41. -

. 1300

- II

()	_____
	_____ %

()	_____

			()	
1.	Ø300	m ¹		
2.	20	m ³		
3.	A Ø1000	m ¹		
4.	40t	kom.		
5.		m ³		
6.		m ³		
7.				
8.				
9.				
10.				
11.				
12.				
13.				
14.				

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

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

: _____. 2016.

_____ ()

I X

. 88. 1.

. 1300

- II

. 1.3.41,

:

:

_____. 2016.

(_____)

_____:

×

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

. 1300 - II
. 1.3.41,

_____._____. 2016.

(_____)

*
82. 1. 2.
*

*
)

×I

(. 75. . 2.)

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

. 1300

- II , . 1.3.41,

____.____. 2016.

(_____)

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

× I

(. 75.) . 2.

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

. 1300

- II , . 1.3.41,

____.____. 2016.

(_____)

* :
* :

II

_____ (_____)

_____ , _____

_____ , _____

_____ (_____)

_____ , 1300 - II ,

. 1.3.41.

: _____. _____. 2016.

_____ (_____)

_____ :

III M

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

() () ()

() () ()

:

-

: J

840-511641-36

II : , 1 () () , 1300 -

_____ .2016. , 10%

-
-
;
-

-

()