



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

. 1.3.1.

68/15, . 39. . 61. (" . 124/12, 14/15
:), . 6.

(" . 86/2015),
. 03-2991 13.04.2016.
. 03-2991/1 13.04.2016. :

. 1.3.1.

I	4
II	4
III	5
IV	. 75. . 76.	12
V	a 14	14
VI	16
VII	a a - 21	21
VIII	* o . 75. . 76. 25	25
	()..... 26	26
	* o . 75. . 76. 26	26
	()..... 28	28
	* o . 75. . 76. 28	28
	()..... 30	30
IX	30
X	31
XI	O 32	32
XII	Me 33	33

:

:

18000
. 7. . 6

O

. 03-2991

. 1.3.1.

!

:

:

I

1. :
: .7. .6.
: www.dign.rs
2. :
. 03-2991 . 1.3.1,
13.04.2016. ,
: 45232410-9 -
3. :
4. :
5. :
22.04.2016. 10³⁰ ,
6. :
22.04.2016. 11⁰⁰ ,
7. .6, .
7. : . . . 018/241-266 . 257
15³⁰ , -mail:nabavke@dign.rs . 018/241-266 . 248, . 7³⁰

II

1. .
5%
- 2.

. 104. . 4.

),

(

"

"

),

(

"U"

3.

4.

. 87. . 6.

a,

a

:

, . 7.

. 6,

" , . 1.3.1."

"

" , . 1.3.1."

"

" , . 1.3.1."

"

" , . 1.3.1."

5.

6.

50%,

e

o

. 75. . 76. (),

7.

76.

. 75.

8.

8.1. _____

e 45

8.2. _____

2016.

8.3. _____

60

9.

92.

10.

10.1.

*

_____ 1 () _____ (_____)

() ,

10%

-
-

10.2.

*

_____ 1
() () ,

() ,

10%

30 ()

10%

11.

1)

2)

3)

14.

12.

5

1.3.1"

3

8

20.

9/33

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.

e-mail nabavke@dign.rs,

018/520-540

O

2

3

150.

10/33

O . 109. , . 108. O 5

60.000,00 . 156. 1. 1. 60.000,00
(" " 124/2012, 14/2015 68/2015),

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

. 138. - 167. .

17.

. 149. ' 8 ()

3 ()

112. 2. 5) .

18.

. 106.

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

IV 1. . 75. 76.

. 75. . 1.	1.	
	2.	
	3.	
. 75. . 2.	4.	
. 76.	5.	2013. 2014. 5.500.000,00
	6.	2013, 2014, 2015. 2016. 5.000.000,00
	7.	1 ()
	8.	- 5 - 1 413 414 ()

IV 2.

. 75. . 76.

:

*

. 75. . 76. - ,

*

. 75. . 76. - ,

. 76. . 5

. 76. . 5 8

*

e

. 75. - ,

. 76. . 5,

. 7. . 8,

5



. 03-2991' 13.04.2016. , . 1.3.1.

. _____ . _____ .2016.

1)

/

/

-mail

/

/

/

/

:

-mail

-mail

-mail

* _____
_____ %

* _____
_____ %

3.

(: _____),
_____ (_____ % :
_____),
_____ .2016.

1.

2017-

2017.

4.

5.

45

e

_____ .2016.

6.

1.

5 ()

. 12.

7.

. 1.

98/13, 132/14 145/14), (" . . . 72/09; 81/09; 64/10, 24/11, 121/12, 42/13, 50/13,
2 ()

8.

9.

3 ()

10.

10%

10%

a

. 3.

15%
. 36. . 1. . 5.

11.

0,5%

5%

12.

1 (j)

(

),

()

10%

30 ()

10%

13.

3 ()

12.

14.

15.

16.

17.

() , 6 () 2 () . 4

()

()

_____ :

%

7.

VII

Red. br.	Opis radova	Jed. mere	Procenjena Koli ina	Cena po jedinici mere bez PDV (dinara)	Ukupna cena bez PDV (4x5) (dinara)
1	2	3	4	5	6
1.	<p>Nivelisanje denivelisanih slivnika</p> <p>Izvršiti sve neophodne građevinske radove na razbijanju okolne kolovozne površine, oslobađanje slivnika od rama, spuštavanje ili pak podizanje postojećeg slivnika sa rešetkom na kotu površine kolovoza, ugradnja armiranog betona kao podloge i montaža samog rama sa rešetkom u površini kolovoza, uz popravku razbijene kolovozne konstrukcije (betonom ili asfaltom u debljini postojećeg).</p>				
	Obrađun se vrši po komadu nivelisanog slivnika.	kom.	30		
2.	<p>Zamena taložnika slivnika</p> <p>Izvršiti iskop taložnika koji je denivelisan propao i vodopropustan. Odvoz nastalog šuta na deponiju i nabavka i ugradnja novog taložnika od betonskih cevi \varnothing 400, sa podlogom od armiranog betona prosečne visine taložnika 1,20.</p>				
	Obrađun se vrši po komadu zamenjenog taložnika.	kom.	2		
3.	<p>Rekonstrukcija neispravnih slivnih veza</p> <p>Izvršiti sečenje asfalta mašinski, ručni iskop od slivnika do revizione šahte (cevne mreže), vađenje starih cevi, planiranje dna rova, ugradnja peska ispod, oko i iznad cevi, ugradnja novih PVC cevi sa mufom i gumicom prenika \varnothing 160. Zatrpavanje rova šljunkom sa nabijanjem, ugradnja novog asfaltnog sloja prosečne debljine 10 cm i sve to na prosečnoj daljini do 5 m.</p>				
	Obrađun se vrši po komadu osposobljene veze.	kom.	15		
4.	<p>Izrada novih sifona na taložnik</p> <p>U slučaju loma sifona na betonskom gajgeru uraditi novi od plastičnih lukova \varnothing 160. U cenu ulazi sav potreban rad i materijal na iskopu, odvozu šuta, izradi sifona i dovođenju površine u prvobitno stanje. Sifon se oblaže betonom MB 20.</p>				
	Obrađun se vrši po komadu urađenog sifona.	kom.	6		

5.	Zamena polomljenih šaht poklopaca				
	Izvršiti zamenu polomljenih šaht poklopaca na atmosferskoj kanalizaciji. Cena obuhvata razbijanje asfalta i betona, iskop oko rama poklopca, sa utovarom, odvozom i istovarom nastalog šuta do gradske deponije, va enje ošte enog rama sa poklopcem i montaža novog poklopca sa ramom sa dovo enjem asfalta u prvobitno stanje.				
	Obra un se vrši po komadu zamenjenog rama sa poklopcem.				
	a) za težak saobra aj	kom.	1		
	b) za lak saobra aj	kom.	2		
6.	Izrada novog slivnika				
	Nabavka i ugradnja novog gajger slivnika sa slivnom rešetkom. Cena obuhvata sav rad i materijal na se enju asfalta mašinskim putem, ru ni iskop za smeštaj gajgera i ostvarenje veze od slivnika do revizionog šahta, nabavka gajgera, cevi, slivne rešetke sa ramom, tamponi od šljunka i drobljenog peska i montaža svega, kao i utovar, transport i istovar nastalog šuta na gradsku deponiju. Obavezno je vra anje kolovozne površine u prvobitno stanje.				
	Obra un se vrši po ugradnji novog gajgera.				
	a) Ø 450	kom.	3		
	b) Ø 400	kom.	8		
7.	Revizione šahte				
	Izrada revizione šahte na cevnoj mreži od betonskih prstenova ø1000 mm. Cena obuhvata mašinsko se enje asfalta, ru ni iskop, utovar, transport i istovar nastalog šuta do gradske deponije, nabavku i ugradnju cevi, izradu kinete sa razbijanjem otvora na mreži.				
	Obra un se vrši po m ¹ ura ene šahte mereno od dna kinete do dna poklopne plo e.	m ¹	4,00		
8.	Poklopna plo a				
	Izrada armirano betonske poklopne plo e dimenzija 1,2x1,2 debljine 20 cm sa ramom za težak saobra aj i ugradnja istog preko revizione šahte na kotu koju uslovljava površina kolovoza.				
	Obra un se vrši po komadu ugra ene plo e sa poklopcem.				
	a) stari poklopac	kom.	6		
	b) novi poklopac	kom.	4		
9.	Iskop zemlje				
	Izvršiti iskop zemlje III kat. u rovu širine do 1,0m i dubine od 0-2m sa odbacivanjem na stranu 1m od ivice rova.				

	Obraun se vrši po m ³ iskopane zemlje u samoniklom stanju.				
	a) mašinski	m ³	10,00		
	b) ručno	m ³	15,00		
10.	Pesak				
	Nabavka i ugradnja peska u rov oko, ispod i iznad cevi sa podbijanjem.				
	Obraun se vrši po m ³ ugraenog peska.	m ³	12,00		
11.	Nabavka i ugradnja cevi				
	Izvršiti nabavku i ugradnju PVC cevi u rovu. Cevi su sa mufom i gumicom i sa odgovaraju im atestom za atmosfersku kanalizaciju.				
	Obraun po m ¹ ugraenih cevi.				
	- ø100	m ¹	10,00		
	- ø200	m ¹	10,00		
	- ø250	m ¹	10,00		
	- ø300	m ¹	10,00		
12.	Šljunak				
	Nabavka i ugradnja šljunka "Moravca" ili odgovaraju eg u rovu preko sloja peska u slojevima sa nabijanjem. Traženi MS min. = 70 Mpa.				
	Obraun se vrši po m ³ ugraenog materijala.	m ³	20,00		
13.	Odvoz šuta				
	Utovar, transport i istovar na gradsku deponiju nastalog šuta sa gradilišta.				
	Obraun se vrši po m ³				
	- transport 5 km	m ³	10,00		
	- transport 10 km	m ³	10,00		
14.	Beton MB 20				
	Nabavka i ugradnja betona u malom preseku objekta za potrebe atmosferske kanalizacije.				
	Obraun se vrši po m ³ ugraenog betona.				
	a) jednostruka oplata	m ³	5,00		
	b) dvostruka oplata	m ³	5,00		
15.	Nabavka i ugradnja livenih rešetki				
	Izvršiti nabavku i ugradnju livenih tipskih slivni kih rešetki sa sigurnosnim sistemom dimenzija za "Gajger" ø400 i ø450. U ove radove spadaju i svi neophodni gra evinski radovi na montaži slivni ke rešetke preko pstoje eg taložnika.				
	Obraun se vrši po komadu ugra ene rešetke.	kom.	60		
16.	Nabavka materijala				
	Nabavka elinih ploa d=10mm za izradu slivni kih rešetki raznih dimenzija za koje je potreban atest sa Mašinskog fakulteta. Obraun se vrši po komadu	kom.	90		

17.	Mašinsko se enje asfalta d = 10 – 20 cm oko slivnika zbog sanacije atmosfere kanalizacije.				
	Obra un se vrši po m ¹ .	m ¹	30,00		
18.	Ru no iš enje slivnika (taložnika)				
	U cenu je sadržano: postavljanje saobrajnih znakova i signalizacije, podizanje slivne rešetke, iš enje taložnika, utovar izba enog materijala u transportno vozilo i odvoz na deponiju, ako i ponovno nameštanje slivne rešetke.				
	Obra un se vrši po komadu o iš enog slivnika.	kom.	50		
19.	Asfaltiranje (vra anje u prvobitno stanje)				
	Asfaltiranje ošte enih delova kolovoza, na delovima sanacije prose ne debljine d=10cm.	m ²	30,00		
20.	Razbijanje - rušenje površina od asfalta i nearmiranog betona, debljine do d=20cm, pikamerom, na delovima sanacije, sa utovarom i odvozom na deponiju do 10km.				
	Obra un po m ³ .	m ³	20,00		
21.	Ru no nasipanje i nabijanje zemlje iz iskopa u slojevima od 30cm.				
	Obra un po m ³ .	m ³	20,00		
22.	Mašinsko razastiranje zemlje iz iskopa u slojevima od 30cm.				
	Obra un po m ³ .	m ³	10,00		
23.	Podizanje ili demontaža betonskih plo a d=6cm svih vrsta i odlaganje na stranu.				
	Obra un po m ² .	m ²	8,00		
24.	Vra anje plo a u prvobitno stanje posle nivelisanja ili zamene slivnika ili slivne rešetke.				
	Obra un po m ² .	m ²	8,00		

Ukupna cena bez PDV: _____ din.

PDV _____% _____ din.

Ukupna cena sa PDV: _____ din.

_____. 2016.

_____:	()
--------	-----

. 75.

. 76.

()

124/12, 14/15 68/15),

77. 4.

(„ ”,

. 75. . 76. , :

. 1.3.1,

-

;

-

;

-

:

,

a ;

-

,

;

-

2013. 2014.

5.500.000,00

;

-

2013, 2014, 2015. 2016.

5.000.000,00

-

;

-

()

: 5

1

. 410 413 414.

_____. 2016.

()

_____:

_____ . 76. . 2. _____

 :
 - 2013. 2014.
 5.500.000,00 ;
 - 2013, 2014, 2015. 2016.
 5.000.000,00 .

_____. _____. 2016.

· · _____
 ()
 · · _____
 ()
 · · _____
 ()
 · · _____
 ()

_____ :
 / ' .
 ,

×

124/12, 14/15 68/15), 88. 1. („ ” ,

1.3.1. :

:

____.____. 2016.

(_____)

;

(_____)

(_____)

- _____

_____ (_____)

_____ , _____ , _____

_____ (_____)

_____ , _____

_____ .1.3.1.

: _____._____.2016.

_____ (_____)



II M

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

() () ()

() () ()

:

-

: J

840-29801845-75

. 1.3.1, 1 () () :

_____ .2016. _____ 10%

-

:

-
-

-

()