

Naručilac Opština Bijelo Polje, Direkcija za izgradnju i investicije
Broj 37-1/2018
Datum 28.05.2018 godine

Na osnovu člana 30 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG“, br. 42/11, 57/14, 28/15 i 42/17) i Pravilnika o sadržaju akta i obrascima za sprovođenje nabavki male vrijednosti („Službeni list CG“, br. 49/17), Opština Bijelo Polje, Direkcija za izgradnju i investicije dostavlja

**ZAHTJEV ZA DOSTAVLJANJE PONUDA
ZA NABAVKE MALE VRIJEDNOSTI**

I Podaci o naručiocu

Naručilac: Opština Bijelo Polje, Direkcija za izgradnju i investicije	Lice/a za davanje informacija: Miljojka Janjušević
Adresa: ul.Nedeljka Merdovića	Poštanski broj: 84000
Sjedište: Bijelo Polje	PIB: 02003554
Telefon: 050484803	Faks: 050484802
E-mail adresa: bpolje@t-com.me	Internet stranica: nema

II Predmet nabavke:

radovi

III Opis predmeta nabavke:

Nastavak radova na izgradnji vodovoda Pavino Polje

IV Procijenjena vrijednost nabavke:

Procijenjena vrijednost nabavke sa uračunatim PDV-om 15.000,00 €;

V Tehničke karakteristike ili specifikacije**ZA SANACIJU VODOVODA PAVINO POLJE – PRIMARNI VOD****I KAPTAŽA „SUVODANJ 1”**

Pos i opis	Jedinica mjere	Količina	Eur po jedinici mjere	Ukupno euro
1 . Ugradnja zaštitne mreže na ispustima iz zatvaračnice na unutrašnjoj strani zida .Zaštitane mreža je od sitasto izbušenog nekorođirajućeg lima sa otvorima 0,5 do 1 cm . Lim se ankeruje za zidove ubušenim tiplovima i šrafovim prečnika 5 mm , dužine 10 cm . Debljina lima 0,8 mm . Obračun po m ²	m ²	0,30		
2 . Krpljenje propalog betona do ulaznih vrata cementnim malterom .Širina špaletni 25 cm . Obračun po m’	m’	4,00		
3. Izrada zaštitnog premaza za vrata dim.60/160 cm sa skidanjem korozije na žaljeznim ramovima i krilu od ravnog lima . Obračun po kompletu	kom	1		
4. Zatvaranje odvoda i otvaranje ispista radi sanacije uliva u kaptazu .Ulivne otvore pričistiti kao i bazen sa ispusnom cijevi od nagomilanog taloga . Obračun paušalno po kompletu .	kom	1		
5. Nanošenje novog opranog kamena krupnoće 50-150 mm preko postojećeg nabačaja kao podloge za geotekstilnu pokrivku . Materijal je sa lica mjesta iz obližnjih nalazišta . Obračun po m ³	m ³	1,00		
6. Nabavka i ugradnja geotekstilne pokrivke preko otvorenog izvorišta i nove podloge u cilju zaštite izvorišta .Preko pokrivke od geotekstila vrši se pokrivanje materijalom iz iskopa , koji se prosijava , a ugrađuje se čist				

kameni materijal krupnoće 1-15 cm u debljini 20 cm .Obračun po m ²	m ²	12,00		
Ukupno I				

II KAPTAŽA „ SUVODANJ 2 ”

Pos i opis	Jedinica mjere	Količina	Eur po jedinici mjere	Ukupno euro
1. Krpljenje propalog betona do ulaznih vrata cementnim malterom .Širina špaletni 25 cm . Obračun po m'	m'	4,00		
2. Izrada zaštitnog premaza za vrata dim.60/160 cm sa skidanjem korozije na žaljeznim ramovima i krilu od ravnog lima . Obračun po kompletu sa obje strane	kom	1		
3. Zatvaranje odvoda i otvaranje ispista radi sanacije uliva u kaptazu .Ulivne otvore pričistiti kao i bazen sa ispusnom cijevi od nagomilanog taloga . Obračun paušalno po kompletu .	kom	1		
4. Nanošenje novog opranog kamena krupnoće 50-150 mm preko postojećeg nabačaja kao podloge za geotekstilnu pokrivku . Materijal je sa lica mjesta iz obližnjih nalazišta . Obračun po m ³	m ³	1,00		
5. Nabavka i ugradnja geotekstilne pokrivke preko otvorenog izvorišta i nove podloge u cilju zaštite izvorišta .Preko pokrivke od geotekstila vrši se pokrivanje materijalom iz iskopa , koji se prosijava , a ugrađuje se čist kameni materijal krupnoće 1-15 cm u debljini 20 cm .Obračun po m ²	m ²	12,00		
Ukupno II				

III KAPTAŽA „, SILJEVINA ‘

Pos i opis	Jedinica mjere	Količina	Eur po jedinici mjere	Ukupno euro
1. Ručni iskop u materijalu IV-e kategorije za temelje novih zidova i podne ploče nove zatvaračnice . Materijal se odbacuje niz strmi dio padine , a 20 % se lageruje sa strane radi zatrpavanja po izradi novih zidova zatvaračnice . Iskop vršiti pažljivo da se ne oštete postojeće izlazne cijevi. Obračun po m ³ .	m ³	4,20		
2. Betoniranje temeljnih zidova do kote poda postojeće zatvaračnice sa MB30 u dvostranoj i jednostranoj oplati Obračun po m ³ .	m ³	2,30		
3. Betoniranje podne temeljne ploče nove zatvaračnice d=20cm , MB30 Obračun po m ³ .	m ³	0,60		
4. Betoniranje gornje ploče iznad zatvaračnice ,d=12 cm,MB30 sa potrebnom oplatom i skelom Obračun po m ³ .	m ³	0,20		
5. Betoniranje okvira 10x15 cm za poklopac sa MB30 u potrebnoj oplati . Okvir se armira sa 2Q188 . Obračun po m' .	m'	4,00		
6. Nabavka i ugradnja armature od zavarenih čeličnih mreža Q188	kom	5		
7. Nabavka i ugradnja pocinkovane cijevi Ø100 za rezervni preliv sa zavarenim koljenom Ø100				

Obračun po kompletu .	kom	1		
8. Nabavka i ugradnja poklopca od nekorodirajućeg lima 100x100 d=3 mm prema detalju Obračun po kompletu .	kom	1		
9. Premještanje postojeće opreme iz stare zatvaračnice u novu . U cijenu uračunati zamjenu pratećih komada i fittinga po potrebi Obračun po kompletu				
- usisna korpa DN90	kom	1		
- usisna korpa DN75	kom	1		
- usisna korpa DN63	kom	1		
- zatvarač DN90	kom	1		
-zatvarač DN75	kom	1		
- zatvarač DN63	kom	1		
- zatvarač DN110 za ispušt	kom	1		
- prateći komadi				
Obračun po kompletu .	kom	1		
10. Isključivanje stare opreme u postojećoj zatvaračnici koja je pretvorena u sabirni bazen prema uputstvu nadzornog organa.	kom	1		
11. Nabavka i ugradnja ventilacione kape sa spojnim komadima prema detalju .Obračun po kompletu .	kom	1		
12. Nasipanje šljunkovitog materijala prečnika 2-10 cm sa lica mjesta na otvorenom zahvatu izvorišta kao podloge geotekstilnoj pokrивci . Obračun po m ³ .	m ³	0,80		
13. Nabavka i ugradnja geotekstilne pokrивke na dijelu izvorišta i po 1 m sa strana				

sa ukopavanjem krajeva pokrivke u postojeći samonikli materijal Obračun po m ² .	m ²	12,00		
14. Izrada nasipa preko geotekstilne pokrivke materijalom sa lica mjesta krupnoće manje od 15 cm u debljini sloja od 20 cm .Obračun po m ³	m ³	2,40		
15. Izrada hidroizolacije na ploči i zidovima kaptaze komplet na novom i starom dijelu .Hidroizolacija je od jednog hladnog premaza birulitom i sloja kondora na vrućem bitumenu sa preklopima .Obračun po m ² .	m ²	16,60		
16. Skretanje vodotoka iz postojeće kaptaze na stranu putem privremenog zatvaranja uliva cijevina od PVC Ø200 ili odgovarajućim fleksibilnim rebrastim cijevima i odvođenjem van zone iskopa za kaptazu .Obračun po kompletu .	kom	1		
17. Planiranje terena oko akptaze i pokrivanje cjevovoda za Daute koji prolazi pored kaptaze .Obračun po m ²	m ²	5,00		
Ukupno kaptaza „ Siljevina ”				

IV NOVA KAPTAŽA „ KUPALICE ”

Pos i opis	Jedinica mjere	Količina	Eur po jedinici mjere	Ukupno euro

<p>1 . Ručni iskop u materijalu IV-e i V kategorije za kaptazu . Materijal se odbacuje na daljinu do 3 m o planira . U cijenu uračunato i zatrpavanje kaptaze do zidova prema postojećem terenu .Obračun po m³</p> <p>IV kat.</p> <p>V kat .</p>	<p>m³</p> <p>m³</p>	<p>1,60</p> <p>0,40</p>		
<p>2. Nasipanje šljunkovitog sloja ispod kaptaze d=15 cm od materijala sa lica mjesta i nabijanje . Obračun po m³.</p>	<p>m³</p>	<p>0,30</p>		
<p>3. Izrada podne ploče d=15 cm , MB30 u potrebnoj oplati Obračun po m³ .</p>	<p>m³</p>	<p>0,20</p>		
<p>4. Izrada zidova d=15 cm ,MB30 u potrebnoj oplati. Obračun po m³.</p>	<p>m³</p>	<p>0,75</p>		
<p>5. Izrada kosih krilnih zidova d=15 cm , MB30 u potrebnoj oplati .Obračun po m³</p>	<p>m³</p>	<p>0,24</p>		
<p>6. Izrada pokrivne ploče d=12 cm ,MB30 u potrebnoj skeli i oplati . Obračun po m³</p>	<p>m³</p>	<p>0,06</p>		
<p>7. Betoniranje okvira 10x10 cm za poklopac sa MB30 u potrebnoj oplati .Okvir se armira sa 2Q188 .Obračun po m'.</p>	<p>m'</p>	<p>3,00</p>		
<p>8.Nabavka i ugradnja od zavarenih čeličnih mreža</p> <p>Q188</p>	<p>kom</p>	<p>2</p>		
<p>9.Nabavka i ugradnja pocinkovane cijevi Ø100,dužine 50 cm za rezervni preliv sazavarenim koljenom Ø100 . Obračun po kompletu</p>	<p>kom</p>	<p>1</p>		

<p>10. Nabavka i ugradnja poklopca od nekorodirajućeg lima 70x100 cm sa zaključavanjem prema detalju .Obračun po kompletu</p>	kom	1		
<p>11.Nabavka i ugradnja opreme u zatvaračnici prema specifikaciji</p> <ul style="list-style-type: none"> - usisna korpa DN63 sa duplim niplom i prirunicom - FF komad Ø50 L=500 mm sa prirubicom - FF komad Ø50 L = 600 mm - zatvarač DN63 sa poluspojnicama za odvod - zatvarač DN63 sa poluspojnicama za ispust - prelivni komad od pocinkovane cijevi Ø00 sa zavarenim L komadom <p>Obračun po kompletu</p>	kom	1		
	kom	1		
<p>12. Nasipanje šljunkovitog materijala prečnika 2-10 cm sa lica mjesta za podlogu geotekstilne pokrivke Obračun po m³.</p>	m ³	040		
<p>13. Nabavka i ugradnja geotekstilne pokrivke na dijelu izvorišta i po 1 m sa strana sa ukopavanjem krajeva pokrivke u postojeći samonikli materijal Obračun po m².</p>	m ²	2,00		
<p>14. Izrada nasipa preko geotekstilne pokrivke materijalom sa lica mjesta krupnoće manje od 15 cm u debljini sloja od 20 cm .Obračun po m³</p>	m ³	0,60		
<p>15. Izrada hladnog hidroizolacionog premaz „sika” ili slično na unutrašnjim zidovima kaptaze koji su u dodiru sa vodom .</p>				

Hidroizolaciju raditi prema projektu proizvođača .Obračun po m ² .	m ²	2,00		
16. Izrada hidroizolacije na gornjoj ploči i zidovima kaptaze od jednog hladnog premaza i sloja kondora u vrućem bitumenu Obračun po m ²	m ²	5,60		
17. Planiranje terena oko kaptaze i pokrivanje izlaznih cjevovoda .Obračun po m ²	m ²	3,00		
18. Ručni iskop novog rova za odvod od kaptaze „Kupalice’’do poddeonog bazena „Kupalice’’ u materijalu IV kat.Dubina rova 1,00 m i širina 40 cm .Obračun po m’	m’	36,00		
19. Nabavka i ugradnja polietilenskih cijevi PE100,PN10 , DN63 za povezivanje dovoda od kaptaze „Kupalice ’’ do podeonog bazena „Kupalice’’ .Obračun po m’ . U cijenu uračunati nastavljanje na postojeće crijevo .	m’	36,00		
20. Uključivanje postojećeg crijeva u novu kaptazu sa nastavljanjem do 5 m . Obračun po kompletu	kom	1		
21. Uključivanje novog crijeva u podeoni bazen „Kupalice ’’ i zatrpavanje mjesta priključenja .Obračun po kompletu .	kom	1		
Ukupno kaptaza IV				

V SANACIJA PODEONOG BAZENA „ KUPALICE ’’

Pos i opis	Jedinica	Količina	Eur po jedinici	Ukupno euro
------------	----------	----------	-----------------	-------------

	mjere		mjere	
1 .Sanacija postojećeg preliva i ispusta od PVC cijevi Ø300 a ugradnjom zaštitne mreže na izlazu od nekorodirajućeg sitastog lima i krpjenje rupa do izlaznih cijavi i ispusta . Obračun po kompletu .	kom	1		
2.Zatrpavanje izlaznih crijeva sitnozrnim materijalom sa lica mjesta i ukopavanje po potrebi .Obračun po m³	m ³	5,00		
3.Sanacija postojećih ulaznih vrata sa malterisanjem propalog betona sa zaštitom od korozije i zamjenom brave za zaključavanje .Obračun po kompletu .	kom	1		
4.Izrada nove hidrizolacije od jednog hladnog premaza bitulitom i sloja kondora u vrućem bitumenu sa preklopima . Obračun po m²	m ²	24,00		
5.Izrada nove ventilacione kape sa spojnim komadima . Obračun po kompletu	kom	1		
Ukupno V				

VI SANACIJA PREKIDNE KOMORE KOD KUĆA KUVELJIĆA I ŠAHTA ZA VAZDUŠNE VENTILE

Pos i opis	Jedinica mjere	Količina	Eur po jedinici mjere	Ukupno euro
1 .Nabavka i ugradnja novog regulacionog ventila u prekidnoj komori za kuće Kuveljića.Priključak sa redukcije na DN32 i služi za povezivanje projektovanog crijeva iz kaptaze i podeonog bazena „, Kupalice ” .				

<p>Obračun po kompletu sa korišćenjem postojećeg odvoda na istoj visini kao i odvod za Pavino Polje.</p> <p>Obračun po kompletu</p> <p>-redukциони ventil DN32</p> <p>-poluspojnice DN32</p> <p>Komplet</p>	<p>kom</p> <p>kom</p> <p>kom</p>	<p>1</p> <p>4</p> <p>1</p>		
<p>2.Zamjena postojeće brave za zaključavanje na vratima prekidne komore radi strogog kontrolisanja ulaza u komoru .Obračun po kom .</p>	<p>kom</p>	<p>1</p>		
<p>3.Sanacija šahta za vazdušne ventile sa nabavkom betonskih blokova i naziđivanje u cementnom malteru . Naziđivanje se vrši od postojećih betonskih blokova i novim betonskim blokovima .Obračun po komadu betonskih blokova .</p> <p>-sanacija postojeći betonskih blokova</p> <p>-nabavka i ugradnja novih betonskih blokova 19x19x25</p>	<p>kom</p> <p>kom</p>	<p>8</p> <p>10</p>		
<p>4.Nabavka i ugradnja poklopca od nekorodirajućeg lima d=3 mm sa zaključavanjem .Obračun po kompletu .</p> <p>dim . 100x90 cm</p>	<p>kom</p>	<p>1</p>		
<p>Ukupno VI</p>				

VII PODEONI BAZEN „ PURIN BRIJEG ”

Pos i opis	Jedinica mjere	Količina	Eur po jedinici mjere	Ukupno euro

<p>1 .Izrada dva armirano betonska krilna zida na ulazu u podeoni bazen . Zidovi su trapeznog oblika prilagođeni terenu Debljina zida d=15 cm . Armatura 2Q188 (Ø6/15 cm unakrsno)</p> <p>-dužina zida 1,50 m</p> <p>-visina zida 0,50-1,50 m</p> <p>- dubina temeljenja 50 cm</p> <p>-beton MB25</p> <p>Obračun po m³</p>	m ³	0,70		
<p>2.Sanacija propalog betoa do vrata i krpljenje propalih mjesta u betonskim zidovima</p> <p>Obračun po m²</p>	m ²	2,00		
<p>3.Skidanje korozije sa ulaznih vrata i izrada novog zaštitinog premaza prema tehničkim propisima za ovu vrstu radova .Obračun po m²</p>	m ²	2,00		
<p>4.Sanacija postojećih izvoda iz Podeonog bazena i ukidanje pet nepropisno urađenih priključaka i odvoda na ispusnu cijev .</p> <p>Obračun po kompletu .</p>	kom	1		
<p>5.Nabavka i ugradnja pragova od nekorodirajućeg lima na ulivima u komore i nivelisanje uliva koji su naknadnim intervencijama poremećeni . Širina praga je 15 cm , a dužine su :</p> <p>- dužina 18 cm</p> <p>-dužina 25 cm</p> <p>- dužina 80 cm</p> <p>- dužina 10 cm</p> <p>Obračun po kompletu .</p>	kom kom kom kom kom	1 1 1 1 1		

Ukupno VII				
-------------------	--	--	--	--

VIII GLAVNI REZERVOAR „PURIN BRIJEG ”

Pos i opis	Jedinica mjere	Količina	Eur po jedinici mjere	Ukupno euro
1. Krpljenje propalog betona do ulaznih vrata i na zidovima rezervoara sa cementim malterom .Obračun po m ²	m ²	3,00		
2. Skidanje korozije sa ulaznih vrata i izrada novog zaštitnog premaza prema tehničkim propisima za ovu vrstu radova .Obračun po m ²	m ²	3,00		
3. Zamjena postojeće brave za zaključavanje na vratima zatvaračnice rezervoara .Obračun po kom.	kom	1		
Ukupno VIII				

IX PODEONI BAZEN ŠKOLA GRAB

A. GRAĐEVINSKO ZANATSKI RADOVI

Pos i opis	Jedinica mjere	Količina	Eur po jedinici mjere	Ukupno euro
1. Mašinski i ručni iskop u materijalu II-e, III-e i IV-e kategorije za podeoni bazen u širokom iskopu dubine prosječno 1m, Materijal se odbacuje na daljinu do 10 m radi zatrpavanja rezervora po završenoj izradi . Višak materijala se planira prema mogućnosti na licu mjesta ili odvozi na mjesto koje odredi investitor preko nadzornog organa .Obračun po m ³ .				
- mašinski iskop II kat.	m ³	20,00		
- mašinski iskop III kat.	m ³	10,00		
- mašinski iskop IV kat.	m ³	4,00		

- ručno dotjerivanje iskopa	m ³	1,00		
2. Izrada sloja od nabijenog šljunka d= 10cm ispod AB donje ploče. Obračun po m ³ .	m ³	3,00		
3. Izrada AB podne ploče d=30cm, MB30 u potrebnoj oplati. Obračun po m ³ .	m ³	6,40		
4. Izrada AB zidova d=25 cm , d=20cm i d=15cm, MB30 u potrebnoj oplati. Beton je sa aditivom za vodonepropusnost . Obračun po m ³ .	m ³	16,41		
5. Izrada AB gornje ploče, d=15cm, MB30. Obračun po m ³ .	m ³	3,24		
6. Izrada armirano-betonske atike širine 15cm, visine 50cm sa MB30 u potrebnoj oplati. Obračun po m ³ .	m ³	0,90		
7. Nabavka i ugrađivanje armature: - MA 500/560 - Q 335 - Q188	kg kg	300,00 660,00		
8. Izrada sloja za pad od cementne košuljice na krovnoj ploči d=8,00 cm prosječno sa izradom cementne košuljice na unutrašnjoj strani krovne atike d=4 cm . Obračun po m ²	m ²	24,00		
9. Izrada hidroizolacije na krovnoj ploči, krovnoj atici i zidovima rezervoara od jednog hladnog premaza i jednog sloja kondora u vrućem bitumenu. Obračun po m ² .	m ²	44,00		
10. Izrada unutrašnjeg hidroizolacionog premaza komore od dva sloja tvrde hidroizolacije tip „Renova“, „Sika“ ili drugog proizvođača sličnih karakteristika. Obračun po m ² .	m ²	48,00		

11. Izrada zaštitne hidroizolacije od betonskih blokova d=12cm u cementnom malteru. Obračun po m ² .	m ²	20,00		
12. Zatrpavanje zemlje iznad i oko rezervoara u slojevima 50cm sa nabijanjem. Obračun po m ³ .	m ³	22,00		
13. Betoniranje prilaznog platoa na prednjoj strani rezervoara. Beton je MB30,V-4 debljine ploče - trotoara je d= 10cm. Obračun po m ³ sa pripremom šljunčane podloge d=10cm. U cijenu ulazi armatura 1Q188.	m ³	0,30		
14. Nabavka i ugrađivanje metalnih vrata od čeličnog lima 1mm na konstrukciji od kutijastih profila 40x403, 30x30x3 i 20x20x2,5mm,sa žaluzinama. Obračun po komadu. Dimenzija vrata 80/180.	kom	1		
15. Izrada opšiva atike od pocinkovanog lima d= 0,60mm razvijene širine 25cm. Obračun po m'.	m'	12,00		
16. Nabavka i ugrađivanje plastične slivne rešetke u podu zatvaračnice Ø100mm. Obračun po komadu. U cijenu uračunati i odvodne cijevi u dužini 6,00m od PVC-a Ø100mm. Obračun po kompletu.	kom	1		
17. Nabavka i ugrađivanje ventilacije rezervoara od pocinkovanih cijevi Ø100mm sa ventilacionim glavama od izbušenog lima sa kapom. Dužina ventilacionih cijevi je 2,00m po jednom komadu. U cijenu po jednom komadu ulaze ventilacione glave i T komad za priključak kao i zalivanje prodora kroz ploču sa hidroizolacionim slojem. Obračun po kompletu.	kom	1		
18. Nabavka i ugrađivanje vodovodnih cijevi OKITEN DN50 (6/4") za nastavljanje za uliv u Podeoni bazen sa iskopom rova i zatrpavanjem. Obračun po m'	m'	10,00		
Ukupno A :				

B. OPREMA U ZATVARAČNICI

Pos i opis	Jedinica mjere	Količina	Eur po jedinici mjere	Ukupno euro
1. Nabavka, transport i ugradnja fazonskih komada u zatvaračnici rezervoara. Fazonski komadi su standardni kao i vodovodne cijevi za radne pritiske NP10 bara. Jediničnom cijenom je obuhvaćen sav rad i materijal uključujući i potrebne zavrtnje i odgovarajuće dihtunge za hladnu vodu. Obračun po kompletu. <u>Za preliv i ispust:</u> - usisne korpe DN32 (1") - poluspojnica DN32 (1") (plastika) - kugla ventil DN32 (1") - redukcija 1"/3/4" - T spojnica DN32 (1") - Okiten crijevo DN32 (1") - Okiten crijevo DN63 (2") - L spojnica (90°) DN32 (1") - L spojnica (90°) DN63 (2")	kom kom kom kom kom m' m' kom kom	7 35 15 7 7 30 7 1 2		
Ukupno B , vrijednost materijala :				
REKAPITULACIJA				
A. GRAĐEVINSKO ZANATSKI RADOVI				
B. OPREMA U ZATVARAČNICI				
UKUPNO :				

X SANACIJA CJEVOVODA I OBJEKATA NA TRASI CJEVOVODA

Pos i opis	Jedinica mjere	Količina	Eur po jedinici mjere	Ukupno euro
1 . Sanacija otkrivenih vodovodnih cijevi na vodotocima putem iskopa iskopa rova u području potoka za ukopavanje otkrivanje cijevi . Iskop se vrši do dubine 80 cm i u				

<p>prisustvu vode .Materijal je IV kategorije .Obračun po m'</p> <p>-Potez ispod kaptaze „, Suvodanj 2 '' na potoku</p> <p>- potez na potoku kod spoja cjevovoda „, Suvodanj 1 '' i „, Suvodanj 2</p> <p>-prelaz ispod ispod spoja „,Suvodanj 1''i „, Suvodanj2 ''</p> <p>-potez na 100 m od spoja</p> <p>-potez na 50 m ispod potoka</p> <p>- potez kod kaptaze „,Kupalice''pored potoka</p> <p>- potez prema prekidnoj komori prema Grabu pored potoka</p>	<p>m'</p> <p>m'</p> <p>m'</p> <p>m'</p> <p>m'</p> <p>m'</p> <p>m'</p> <p>m'</p> <p>m'</p>	<p>4,00</p> <p>5,00</p> <p>6,00</p> <p>2,00</p> <p>10,00</p> <p>12,00</p> <p>16,00</p> <p>55,00</p>		
<p>2.Osiguranje otkrivenih cijevi nakon ukopavanja na potezu prelaza preko potoka Osiguranje se vrši montažnim armirano betonskim blokovima prema detalju . U cijenu uračunati optežavanje talpi krupnim kamenim blokovima prema detalju i zatrpavanje rova kamenom sa lica mjesta . Krupni kameni blokovi su sa lica mjesta do daljine 100 m .Obračun po m'.</p>	<p>m'</p>	<p>33,00</p>	<p>20,00</p>	<p>660,00</p>
<p>3. Sanacija šahte za vazdušne ventile na potezu „,Kupalice''-Brdo . U cijenu uračunai nabavku , dovoz i nadziđivanje novim betonskim blokovima u cementnom malteru ,kao i sanacija starih koji su razidani Obračun po komadu betonskog bloka</p> <p>-postojeći blokovi</p> <p>-novi blokovi 19x19x25</p>	<p>kom</p> <p>kom</p>	<p>10</p> <p>10</p>		
<p>4.Nabavka i ugradnja poklopca od nekorodirajućeg lima d=3 mm sa zaključavanjem prema detalju .Obračun po kompletu</p>	<p>kom</p>	<p>1</p>		

dim.100x150				
<p>5.Zamjena starih vazdušnih ventila novim istih karakteristika kao postojeći . Obračun po kom .</p> <p>-DN110</p> <p>-DN75</p> <p>-DN50</p> <p>-DN32</p> <p>-DN25</p>	<p>kom</p> <p>kom</p> <p>kom</p> <p>kom</p> <p>kom</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>		
<p>6.Nastavljanje pokidanih cijevi od piletilena zupčastim spojnicama i zatrpavanje spojeva.Obračun po kompletu sa pratećim komadima i fittingom.</p> <p>-DN75</p> <p>-DN50</p> <p>-DN32</p>	<p>kom</p> <p>kom</p> <p>kom</p>	<p>1</p> <p>2</p> <p>4</p>		
<p>7.Rekonstrukcija postojećeg urađenog cjevovoda za Biokovac i Sadike putem izrade novog prespojenog cjevovoda prema projektu radi izbjegavanja velikog pritiska u cjevovodu .Cijena obuhvata iskop novog rova nabavku i ugradnju vodovodnih cijvi DN75 i zatrpavanje rova sa planiranjem terena duž cjevovoda.Obračun po m'</p>	<p>m'</p>	<p>1.600,00</p>		
<p>8.Povezivanje urađenog cjevovoda za Daute do budućeg podeonog bazena od DN63.Cijena obuhvata iskop rova , nabavku i ugradnju vodovodnih cijevi DN63 sa spojevima i zatrpavanje rova sa planiranjem terena duž cjevovoda.Obračun po m' .</p>	<p>m'</p>	<p>100,00</p>		
<p>9.Nastavljanje urađenog cjevovoda za Dragana Kuveljića od cijevi DN25 . Cijena obuhvata iskop rova , nabavku i ugradnju vodovodnih cijevi DN25 sa spojevima i</p>				

zatrpanje rova sa planiranjem terena duž cjevovoda. Obračun po m'.	m'	80,00		
10. Izrada regulacione šahte za prespajanje postojećeg dovoda sa prstenom visoke i srednje zone . U regulacionoj šati ugrađuju se tri regulaciona ventila za nisku , srednju i visoku zonu . Šahta je dimenzija 120x120 cm sa poklopcem od nekorodirajućeg lima . Donja ploča šahte se ne radi . Obračun po kompletu sa iskopom i zatrpavanjem po iradi šahte . komplet	kom	1		
11. Nabavka i ugradnja poklopca od nekorodirajućeg lima d=3 mm prema detalju sa zaključavanjem . dim.120x120 cm	kom	1		
12. Nabavka i ugradnja ventila za regulaciju pritiska za tri zone . Obračun po komadu sa poluspojnicama – DN63	kom	2		
13. Isključivanje nelegalnih priključaka sa primarnog voda i ugradnja zupčastih spojnica po potrebi . Obračun po kompletu isključenog priključka i obezbjeđenje spoja . DN110	kom	5		
14. Oправка i osiguranje postojećih spojeva na kojima ima kvarova i oticanja vode Obračun po kom . -DN110 -DN90 -DN75 -DN63 -DN50	kom kom kom kom kom	2 1 2 1 1		

-DN32	kom	2		
Ukupno IX				

XI HLORISANJE

Pos i opis	Jedinica mjere	Količina	Eur po jedinici mjere	Ukupno euro
<p>1 .Nabavka i ugradnja VAKUUMSKOG KAPLJASTOG HLORINATORA u podeonom bazenu „Kupalice ”. Hlorisanje se vrši na bazi NATRIJUMHIPOHLORITA kao i ostalim hlornim preparatima koji su namijenjeni za dezinfekciju vode za piće . Hlorator se ugrađuje na pomoćnoj konstrukciji od čeličnih profila 40x40x4 na mjestu uliva dovodnih cijevi u komoru za podjelu vode .U cijenu ulazi podkonstrukcija prema detalju u projektu .Obračun po kompletu .</p> <p>komplet</p>	kom	1		
Ukupno X				

REKAPITULACIJA

I	KAPTAŽA „ SUVODANJ 1”	
II	KAPTAŽA „ SUVODANJ 2”	
III	KAPTAŽA „ SILJEVINA “	
IV	NOVA KAPTAŽA „ KUPALICE”	
V	SANACIJA PODEONOG BAZENA „ KUPALICE “	
VI	SANACIJA PREKIDNE KOMORE KOD KUĆA KUVELJIĆA (DAUTI) I ŠAHTE ZA VAZDUŠNE VENTILE	
VII	PODEONI BAZEN „ PURIN BRIJEG “	
VIII	GLAVNI REZERVOAR „ PURIN BRIJEG “	

IX	PODEONI BAZEN ŠKOLA GRAB	
X	SANACIJA CJEVOVODA I OBJEKATA NA TRASI GLAVNOG CJEVOVODA	
XI	HLOORISANJE	
SVE UKUPNO		

VI Način plaćanja

Nakon završetka svih radova na nastavaku radova na izgradnji vodovoda Pavino Polje

VII Rok isporuke robe, izvođenja radova, odnosno pružanja usluge:

30 dana od dana zaključivanja ugovora

VIII Kriterijum za izbor najpovoljnije ponude:

najniža ponuđena cijena

broj bodova

IX Rok i način dostavljanja ponuda

Ponude se predaju radnim danima od 07:00 do 15:00 sati, zaključno sa danom 04.06.2018 godine do 09:30 sati.

Ponude se mogu predati:

neposrednom predajom na arhivi naručioca na adresi Opština Bijelo Polje, Direkcija za izgradnju i investicije.

preporučenom pošiljkom sa povratnicom na adresi Opština Bijelo Polje, Direkcija za izgradnju i investicije.

X Rok za donošenje obavještenja o ishodu postupka

Tri dana od dana otvaranja ponuda.

XI Druge informacije

Potrebno je da ponuđač dostavi licencu projektanta i izvođača

Zastupljene su sljedeće faze

-građevinski i građevinsko zanatski radovi i

- hidrotehnički radovi.

Javno otvaranje ponuda, kome mogu prisustvovati ovlašćeni predstavnici ponuđača sa priloženim punomoćjem potpisanim od strane ovlašćenog lica, održaće se dana 04.06.2018 godine u 10:15 sati, u prostorijama Direkcije za izgradnju i investicije na adresi ul.Nedeljka Merdovića Sportska hala Nikoljac III sprat.

Službenik za javne nabavke
Miljojka Janjušević

M.P.

Ovlašćeno lice naručioca
Milanko Minić