



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ГРАД УЖИЦЕ

ГРАДСКА УПРАВА ЗА
ИНФРАСТРУКТУРУ И РАЗВОЈ

VIII Број: 404-228/19

Датум: 22.08.2019

На основу члана 63. став 1. Закона о јавним набавкама («Службени гласник РС» број 124/2012, 14/2015 и 68/2015), Комисија за јавну набавку обавештава сва заинтересована лица у поступку да је извршена измена конкурсне документације за јавну набавку број VIII 404-228/19 Радови на хидротехничким инсталацијама у Стапарској бањи

ИЗМЕНА БРОЈ 1 КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

У конкурсној документацији Образац бр.10

ПРЕДМЕР РАДОВА – ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ

1. Земљани радови

Позиција

8	TRANSPORT VIŠKA ISKOPANOG MATERIJALA Utovar, transport, istovar i grubo planiranje viška iskopanog materijala na deponiji koju odredi nadzorni organ. Обрачун по m ³ materijala u samoniklom stanju.	m ³			
---	---	----------------	--	--	--

БРИШЕ СЕ.

ГРАД УЖИЦЕ

+381 (0) 31 592 402 • e-mail: miloje.marić@uzice.rs

Образац бр.10

**ПРЕДМЕР РАДОВА – ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ
МЕЂА СЕ И САДА ГЛАСИ:**

1 HIDROTEHNIČKE INSTALACIJE					
PREDMER I PREDRAČUN RADOVA					
R.B.	Opis pozicije	jed mere	kolicina	cena po jed mere	ukupno
I	SPOLJNI RADOVI				
	1.Zemljani radovi				
1	GEODETSKO OBELEŽAVANJE TRASE ISKOPA obeležavanje trase iskopa po elementima iz projekta.	pausal	1,00		
2	MAŠINSKI I RUČNI ISKOP rova za polaganje vodovodnih i kanalizacionih cevi i šaftova sa odbacivanjem iste na 1 m od ivice rova, sa pravilnim odsecanjem strana i dna rova i odvodjenjem podzemnih voda ukoliko se pojave. Širina rova je po podužnim profilima. Dubina rova data je u podužnim profilima. Postojeće podzemne instalacije se obezbedjuju, a iskop u zoni istih vrši ručno. Prema potrebi izvršiti razupiranje rova. Jediničnom cenom iskopa su obuhvaćeni: podgrada, deponovanje materijala, obezbedjenje drugih instalacija, obezbenjenje rova znacima upozorenja, održavanje rova u toku izvodjenja radova i sav potreban materijal i rad koji tereti ovu poziciju. Obračun po m3 iskopanog materijala.				
-	a) iskop na dubini do 2 m - vodovodna trasa		352,50		
-	Mašinski iskop 80%	m3	282,00		
-	Ručni iskop 20%	m3	70,50		
-	b) iskop na dubini do 2 m - kanalizacija		85,00		
-	Mašinski iskop 80%	m3	68,00		
-	Ručni iskop 20%	m3	17,00		
3	PLANIRANJE DNA ROVAposle izvršenog iskopa , a pre nasipanja peska izvršiti fino planiranje dna rova prema kotam ai padovima +-3cm. Pre finog planiranja izvršiti eventualne potrebne korekcije (iskop				

ГРАД УЖИЦЕ

+381 (0) 31 592 402 • e-mail: miloje.maric@uzice.rs

	ili zatrpavanje) da bi se dobio potrebni pad . Obračun po m2 isplanirane površine.				
-		m2	304,00		
-		m2	4,00		
4	PESAK Nabavka, donošenje i ubacivanje peska u rov za izradu posteljice pre polaganja cevi u rov. Pesak postaviti oko cevi i ispod i iznad u sloju debljine 10 cm. Plaća se po m3 ugrađenog peska u rov.	m3	76,00		
-		m3	20,00		
5	POSTAVLJANJE ŠLJUNKA/TAMPONA ISPOD PODNE PLOČE ŠAHTA Nabavka, transport , raznošenje i nabijanje tampon sloja šljunka ispod podne ploče šahtova u debljini od 15 cm. Plaća se po m3 ugrađenog i nabijenog sloja.	m3	1,50		
6	ZATRPAVANJE ROVA ŠLJUNKOMNabavka, transport i ugradnja čistog šljunka bez primesa u preostalom delu rova na predviđenim deonicama(na delu rova koji prolazi ispod planiranih saobraćajnica , trotoara, betonskih platoa) do potrebne visine sa potrebnim sabijanjem. Zatrpavanje se vrši do kote zbijene posteljice kolovoza. Obračun po m3 ugrađenog materijala.	m3	65,00		
7	ZATRPAVANJE ROVA MATERIJALOM IZ ISKOPAUgradnja i zatrpavanje rovova u preostalom delu rova na predviđenim deonicama do potrebne visine sa potrebnim sabijanjem. Zatrpavanje se vrši do kote terena. Obračun po m3 ugrađenog materijala.	m3	250,00		

9	<p>MAŠINSKI I RUČNI ISKOP za plato za SEPTIČKU JAMU u zemljištu treće kat. Ako se pri ikopu rova naidje na postojeće podzemne instalacije ili objekte, izvodjač je dužan da izvrši njihovo obezbedjenje, a iskop u zoni istih vrši ručno. Jediničnom cenom iskopa su obuhvaćeni: podgrada, deponovanje materijala, obezbedjenje drugih instalacija, grubo i fino planiranje dna rova prema kotama iz projekta, obezbedjenje rova znacima upozorenja, održavanje jame u toku izvodjenja radova i sav potreban materijal i rad koji tereti ovu poziciju. Obračun po m3 iskopanog materijala.</p>				
		m3	42,00		
10	<p>ZATRPAVANJE SEPTIČKE JAMEZatrpavanje septičke jame finim probranim materijlom iz iskopa . Zatrpavanje se vrši do kote formiranja prirodne škarpe prema okolnom terenu i uputstvu proizvođača opreme. Obračun po m3 ugrađenog materijala.</p>	m3	15,00		
11	<p>TRANSPORT VIŠKA ISKOPANOG MATERIJALA Utovar, transport, istovar i grubo planiranje viška iskopanog materijala na deponiji koju odredi nadzorni organ. Obračun po m3 materijala u samonikom stanju.</p>	m3	38,00		
12	<p>MAŠINSKI I RUČNI ISKOP za izradu vodovodnog , vodomerskog šahta. Postojeće podzemne instalacije se obezbedjuju, a iskop u zoni istih vrši ručno. Prema potrebi izvršiti razupiranje rova. Jediničnom cenom iskopa su obuhvaćeni: podgrada, deponovanje materijala, obezbedjenje drugih instalacija, grubo i fino planiranje dna iskopa rova prema kotama iz projekta, obezbenjenje rova znacima upozorenja, održavanje rova u toku izvodjenja radova i sav potreban materijal i rad koji tereti ovu poziciju. Dimenzije iskopa za šahtove date u detaljima. Obračun po m3 iskopanog materijala.</p>				
		m3	48,00		

13	ZATRPAVANJE ŠAHTOVANakon izrade navedenih šahtova i ugradnje opreme izvršiti zatrpavanje finim probranim materijlom iz iskopa . Zatrpavanje se vrši do kote formiranja prirodne škarpe prema okolnom terenu . Obračun po m3 ugrađenog materijala.	m3	5,00		
10	TRANSPORT VIŠKA ISKOPANOG MATERIJALA Utovar, transport, istovar i grubo planiranje viška iskopanog materijala na deponiji koju odredi nadzorni organ. Obračun po m3 materijala u samonikom stanju.	m3	37,00		
	Svega zemljani radovi:				
	2. Montažni radovi				
1	MONTAŽA KANALIZACIONOG CEVOVODA Nabavka, transport, raznošenje duž rova, spuštanje u rov i montaža kanalizacionih cevi i fazonskih komada Montažu izvesti prema uputstvima i uslovima koje propisuje isporučilac cevi. Obračun po m ugrađenog cevovoda. Cevi kanalizacione dvoslojne korugovane SN-8 ili slične po izboru investitora.				
	DN 200	m	80,00		
2	Hidraulicko ispitivanje kanalizacione mreže na vodoodrživost.	m	80,00		
3	Nabavka i montaža PE vodovodnih cevi (HD PE-100 10bara)sa fazonskim komadima i zaptivnim materijalom. Pre zatrpavanja mrežu ispitati na probni pritisak po propisima i uputstvima nadzornog organa.				
	Æ 63mm	m	600,00		
	Æ 32(1")mm	m	60,00		
4	Nabavka i montaža fazonskih elemenata za spoljašnji razvod sanitrane mreže i oprema u vodomerskom,vodovodnom šahtu i šahtovima na trasi dovodnog cevovoda od rezervoara .. Sva oprema predviđena od LG pn16.				
	OPREMA U REZERVOARU				
	Ugaoni ventil dn50 sa plovkom	kom	1,00		

ГРАД УЖИЦЕ

+381 (0) 31 592 402 • e-mail: miloje.marić@uzice.rs

	Poc cev 2" , L=2.5 m, sa fittingom za montažu plovka	kom	1,00		
	Q kom dn 80	kom	1,00		
	FF kom dn 80/800	kom	1,00		
	Ventil dn 80	kom	1,00		
	kugla ventil 2"	kom	1,00		
	PE poluspojnicica 2"	kom	1,00		
	usisna korpa 2"	kom	1,00		
	OPREMA U ŠAHTOVIMA NA TRASI				
	PE "T" kom 2 "	kom	2,00		
	kugla ventil 2 "	kom	2,00		
	PE SPOJNICE , RAZNE, 2 "	kom	6,00		
	OPREMA U VODOMERSKOM I VODOVODNOM ŠAHTU				
	PE poluspojnicica 2"	kom	1,00		
	"Vodomer DN50 kombinovani"	kom	1,00		
	"Nepovratni ventil DN 50 / PN16"	kom	1,00		
	"Ventil DN 50 / PN16"	kom	2,00		
	"Hvatac necistoca DN 50 / PN16"	kom	1,00		
	kugla ventil 1"	kom	2,00		
	pocinkovani fitting 1" , razni	pauš	1,00		
	pe poluspojnicice 1"	kom	2,00		
	sitni prateći materijal, diht gumice, šafovi i dr	pauš	1,00		
5	Ispitivanje montirane vodovodne mreže na vododrživost prema propisima i uputstvima nadzornog organa .	m	660,00		
6	Ispiranje i dezinfekcija vodovoda sa upotrebom hlora. Dozu hlora treba da potpiše ovlašćeno lice sanitarne službe koja u celini odgovara za dezinfekciju. Nakon dezinfekcije mrežu treba isprati pitkom vodom.	m	660,00		
	Svega montažni radovi:				
	3.Betonski i armirački radovi				
1	BETONSKI PRSTENOV Nabavka i montiranje betonskih prstenova za šahtove na kanalizacionoj liniji .Prstenovi su unutrašnjeg prečnika DN100 cm, a visine 100cm. Završni prsten je 90 cm sa suženjem otvora radi postavljanja poklopca.U cenu ulazi spravljanje cementnog maltera za spajanje betonskih prstenova.				

ГРАД УЖИЦЕ

+381 (0) 31 592 402 • e-mail: miloje.marie@uzice.rs

-	a) završni prsten	kom	4,00		
-	b) obični prsten	m	2,50		
2	DNO ŠAHTA I KINETA Betoniranje dna šahta sa izradom odgovarajuće kinete. U cenu ulazi spravljanje i ugradjivanje betona MB 20	m3	2,00		
3	ARM.-BET. OKVIR ZA POKLOPCE Izrada armirano-betonskog okvira za poklopce na šahtovima fekalne kanalizacije. Plaća se po komadu ugradjene glave.	kom	4,00		
4	IZRADA BETONSKE PLOČE - PODLOGE ZA SEPTIČKU JAMU Betoniranje podne ploče preko sloja sabijenog tampona d=10cm, od AB d=15cm , armirano armaturnom mrežom q335. Dim ploče 3.0X4.0 . Beton mb 20. U cenu uračunat podloga od tampona, beton i armatura.	m3	2,00		
	MA 500/560 (B500A)	kg	65,50		
5	ŠAHT POKLOPCINabavka i ugradjivanje metalnih poklopaca R=60cm zajedno sa ramom za opterećenje od:				
-	· 25 Mp	kom	4,00		
6	PENJALICE Nabavka, transport i ugradnja LG penjalica, u šahtove na rastojanju od 30 cm. Plaća se po kom. ugradjenih penjalica.	kom	12,00		
7	IZRADA AB VODOVODNOG ŠAHTA (raznih namena) NA TRASI DOVODNOG CEVOVODA OD REZERVOARA DO NEOLITSKOG NASELJA . Izrada armirano betonske donje ploče šahta, armirano betonskih zidova šahtova i gornje ploče d=15 cm, kao i otvora za ulaz od betona MB30. U cenu betona uračunata glatka oplata sa svim potrebnim razupiranjem, skelom i ostalim potrebnim radovima i sloj tampona ili šljunka d=15cm ispod podne ploče. Obračun po m3 ugradjenog betona. Dimenzije (110X110X120cm sa debljinam azidova i ploča od 15 cm), kao i izradom i montažom bravarskog poklopca sa zaključavanjem (dim 60x60cm) u svemu prema detalju iz				

ГРАД УЖИЦЕ

+381 (0) 31 592 402 • e-mail: miloje.marić@uzice.rs

	projeta. Ukupno 6 šahta istih dimenzija.				
	Beton MB30	m3	6,60		
	GA 240/360(B500B)	kg	20,00		
	RA 400/500 (B500B)	kg	206,50		
	MA 500/560 (B500A)	kg	123,00		
	bravarski poklopac sa zaključavanjem (po detalju)	kom	6,00		
8	IZRADA AB VODOMERSKOG I VODOVODNOG RAZDELNOG ŠAHTA ISPRED OBJEKTA NEOLITSKOG NASELJA . Izrada armirano betonske donje ploče šahta, armirano betonskih zidova šahtova i gornje ploče d=20 cm, kao i otvora za ulaz od betona MB30. U cenu betona uračunata glatka oplata sa svim potrebnim razupiranjem, skelom i ostalim potrebnim radovima i sloj tampona ili šljunka d=15cm ispod podne ploče. Obračun po m3 ugrađenog betona. Dimenzije priključnog šahta (unut.dim. 2m x 2m x 1.5m), sve ostalo po detalju. Ukupno 2 šahta.				
	Beton MB30	m3	4,70		
	GA 240/360 (B500B)	kg	40,00		
	RA 400/500 (B500B)	kg	127,00		
	MA 500/560 (B500A)	kg	318,00		
	bravarski poklopac sa zaključavanjem (po detalju)	kom	2,00		
9	PENJALICE Nabavka, transport i ugradnja liveno gvozdених penjalica, prema DIN 1212, u šahtove na rastojanju od 30 cm. Plaća se po kom. ugrađenih penjalica.	kom	20,00		

ГРАД УЖИЦЕ

+381 (0) 31 592 402 • e-mail: miloje.mario@uzice.rs

9	SEPTIČKA Nabavka, transport i ugradnja VODONEPROPUSNE SEPTIČKE JAME PE kompaktna vodonepropusna septička jama , proizvođača ROTO Alibunar, model ROseptic, V=12.000 lit, dvokomorna, šifra 7600062510 , dimenzija 3.76mx2.30m.	JAMA	kom	1,00		
			Svega betonski i armirački radovi:			
	4.Ostali radovi					
1	GEODETSKO SNIMANJE I KARTIRANJE izvedenog stanja nove mreže. Obračun po m snimljene i kartirane mreže.	I	paušal	1,00		
			Svega ostali radovi:			
	REKAPITULACIJA					
	1.Zemljani radovi					
	2.Montažni radovi					
	3.Betonski i armirački radovi					
	4.Ostali radovi					
I	SPOLJNI RADOVI			UKUPNO		
II	UNUTRAŠNJE INSTALACIJE VODOVODA I KANALIZACIJE					
II/1	Građevinski radovi					
	u okviru objekta (ostali iskopi dati su poziciji spoljašnji radovi)					
1	Štemanje zidova , probijanje rupa i građevinsko krpljenje prodora oko postavljenih cevi sa postavljanjem hilzni ili sl. obezbeđenja prodora. Detalj usaglasiti sa nadzornim organom.					
	a) prodori kroz zidove, temelje i ploče		kom	2,00		
	b) štemanje šliceva duž zidova		m1	48,00		
	Svega građevinski radovi					
II/2	Monsterski radovi					
A	VODOVOD					

ГРАД УЖИЦЕ

+381 (0) 31 592 402 • e-mail: miloje.marie@uzice.rs

1	Nabavka i montaža PPR tip 3 vodovodnih cevi sa fazonskim komadima i zaptivnim materijalom. Tip Aquatherm -/faser kompozitna PN20 za radne temperature do 90 C ili slican tip po izboru Investitora.				
	Æ 20mm (1/2")	m	50,00		
	Æ 25mm (3/4")	m	16,00		
	Æ 32 mmm (1")	m	8,00		
2	Nabavka i montaž propusnih ventila sa kapom ili kugla ventila .				
	Æ (1/2")	kom	1,00		
	Æ (1")	kom	3,00		
3	Nabavka i montaža "EK-ventila"				
	Æ (1/2")	kom	21,00		
4	Ispitivanje montirane vodovodne mreže na vododrživost prema propisima i uputstvima nadzornog organa .	m	74,00		
5	Ispiranje i dezinfekcija vodovoda sa upotrebom hlora. Dozu hlora treba da potpiše ovlašćeno lice sanitarne službe koja u celini odgovara za dezinfekciju. Nakon dezinfekcije mrežu treba isprati pitkom vodom.	m	74,00		
6	Termička izolacija svih vodovodnih cevi, izolacijom na navlačenje , tipPlamaflex ili sl.	m1	74,00		
	SVEGA VODOVOD:				
B	KANALIZACIJA				
1	Nabavka i montaža PVC kanalizacionih cevi sa potrebnim brojem fazonskih komada i zaptivnim materijalom.				
	Æ 160mm	m	7,00		
	Æ 110mm	m	16,00		
	Æ 75mm	m	16,00		
	Æ 50mm	m	15,00		
2	Nabavka i montaža plastičnih podnih slivnika sa rešetkom od "Rosfraj"-a i vertikalnim priključkom na kanalizacionu. Proizvođač HL sa suvim sifonom za sprečavanje vraćanja neprijatnih mirisa ili drugi (odgovarajući)proizvođač sa traženim karakteristikama..				
	fi 75/50 mm	kom	4,00		
3	Hidraulicko ispitivanje kanalizacione mreže na vodoodrživost.				

ГРАД УЖИЦЕ

+381 (0) 31 592 402 • e-mail: miloje.mario@uzice.rs

		m	54,00		
4	Nabavka i montaža ventilacionih glava po izboru projektanta .				
		kom	1,00		
	SVEGA KANALIZACIJA:				
C	RADOVI U REZERVOARU				
1	KRČENJE RASTINJA I STABALA OKO REZERVOARA Potrebno je izvršiti uklanjanje , krčenje i odvoz izraslog drveća , šiblja, korova i rastinja oko samog rezervoara, izlivne glave i ventilacione glave, da bi se moglo normalno raditi i funkcionisati oko objekta.	pauš	1,00		
2	DEMONTAŽA HIDROOPREME I PRAŽNENJE REZERVOARA - potrebno je izvršiti demontažu i odvoz bravarskih vrata, hidro opreme koja je zardala, dotrajala i nije u funkciji. Takođe je potrebno izvršiti pražnjenje rezervoara da bi se mogli izvoditi radovi u rezervoaru.	pauš	1,00		
3	ČIŠĆENJE KOMORE REZERVOARA Izvršiti temeljno čišćenje komore rezervoara i zatvaračnice sa obijanjem ispućalnih površina maltera na mestima gde se uočava korozija , betona i taloga i ostalih nečistoća u komori i zatvarčnici. Nakon čišćenja izvršiti temeljno pranje svih površina vodom.	pauš	1,00		
4	NABAVKA I MONTAŽA BRAVARSKIH POZICIJA				
	bravarska vrata po detalju	kom	1,00		
5	POPRAVKA REPARATUR MALTEROM SVIH BETONSKIH POVRŠINA KOJE SU OŠTEĆENE - popravku izvršiti pažljivo , reparatur malterom sa korišćenjem prajmera ili hidroizolacionim malterom . Posebnu pažnju obratiti na mesta boko prodora cevi u i iz komora rezervoara . Sve površine pripremiti za hidroizolaciju.	m2	20,00		

6	HIDROIZOLACIJA UNUTRAŠNJIH POVRŠINA KOMORE I ZATVARAČNICE hidroizolaciju izvesti nekim od komercijalnih proizvoda namenjenih za hidroizolaciju površina betonskih rezervoara namenjenih za vodu za piće.	m2	60,00		
7	Izrada i montaža ulazne kapije od kutijastih profila 40/40/2mm i čeličnih stubova Ø108mm sa ispunom od žičanog pocinkovanog pletiva (50/50...3mm). Metalni stubovi se ankerišu u betonske stope i za-punjeni su cementnim malterom. Kapiju minimizirati i ofarbati. Obračun po komadu.	kom	1,00		
8	Izrada ograde oko rezervoara od prefabrikovanih betonskih stubova dimenzija 10 x 12 cm postavljene na razmaku od 2,00 m. Između stubova postavi-ti žičano pletivo i utegnuti gore – dole i dijagonalno pocinkovanom žicom Ø 4mm. U gornju zonu zategnuti dva reda pocinkovane bodljikave žice. Obračun po m1 gotove ograde.	m1	50,00		
9	Izrada horizontalne hidroizolacije iznad gornje ploče rezervoara i vidljivih betonskih delova . Preko pripremljene betonske površine izvršiti premaz bitulitom i zavariti jedan sloj kondora debljine d=4mm i izvršiti postavljanje čepaste menbrane kao zaštite hidroizolacije. Nakon završetka radova izvršiti zatrpavanje površina okolnom zemljom . Obračun po m2.	m2	20,00		
10	Po završenom čišćenju rezervoara izvršiti ispiti-vanje komora na vododrživost, prema tehničkim uslovima za tu vrstu radova. Obračun paušalno.	paušal	1,00		
11	Po završenom čišćenju i ispitivanju izvršiti dezinfekciju komora rezervoara hlornim rastvorom prema propisima za ovu vrstu radova. Obračun paušalno.	paušal	1,00		
12	NEPREDVIĐENI RADOVI	paušal	1,00		
	SVEGA RADOVI U REZERVOARU :				
C	SANITARNI OBJEKTI:				

ГРАД УЖИЦЕ

+381 (0) 31 592 402 • e-mail: miloje.mario@uzice.rs

1	Nabavka i montaža umivaonika (širina 55 cm) od sanitarnog porcelana sa hromiranim sifonom.	kom	6,00		
2	stojeća slavina za T/H vodu	kom	6,00		
3	zidna slacina (3/4") sa holenderom	kom	1,00		
4	Nabavka i montaža WC šolje od sanitarnog porcelana komplet sa sedalom i poklopcem od plastike. Vodokotlić je ugradni sa tasterom tip Geberit ili sl.				
5	Zidna wc šolja	kom	3,00		
6	wc šolja - tip za osobe sa invaliditetom	kom	1,00		
7	Zidni držači za sanitarni čvor za osobe sa invaliditetom				
	zidni držač pored wc šolje , dužine 85 cm , pokretni	kom	1,00		
	zidni držač pored wc šolje , dužine 85 cm , fiksni	kom	1,00		
	zidni držač pored lavaboja , dužine 60 cm , fiksni	kom	2,00		
8	Nabavka i montaža električnog bojlera sa termo regulatorom, sigurnosnim ventilom , povezanim sa vodovodom i el. instalacijom i isproban. Bojler tip Termorad ,V80 lit ili sličan drugog proizvođača.				
		kom	1,00		
9	Nabavka i montaža ogledala iznad umivaonika veličine u zavisnosti od umivaonika.	kom	6,00		
10	Nabavka i montaža etažer polica iznad umivaonika (tip galanterije po izboru investitora)	kom	6,00		
11	Nabavka i montaža držača papirnih ubrusa konzolnih pokretnih.	kom	6,00		
12	Nabavka i montaža zidnih dozera za tečni sapun iznad umivaonika	kom	6,00		
13	Nabavka i montaža kutija za toalet papir	kom	4,00		
14	Nabavka i montaža zidnog pisoara sa sifonom i potisnom slavinom za ispiranje.	kom	3,00		
15	Nabavka i montaža trokadera. Komplet sa rešetkom i slavinom za t/h vodu za ispiranje.	kom	1,00		
	SVEGA SANITARNI OBJEKTI:				

ГРАД УЖИЦЕ

+381 (0) 31 592 402 • e-mail: miloje.marić@uzice.rs

	REKAPITULACIJA:				
I	SPOLJNI RADovi ZA KANALIZACIJU VODOVODNU MREŽU				
II	UNUTRAŠNJE INSTALACIJE VODOVODA I KANALIZACIJE				
II/1	GRADJEVINSKI RADovi				
II/2	MONTERSKI RADovi				
	A. VODOVOD				
	B. KANALIZACIJA				
	C. RADovi U REZERVOARU				
	D. SANITARNI OBJEKTI				
	SVE UKUPNO				

1 **REKAPITULACIJA**
HIDROTEHNIČKE INSTALACIJE

UKUPNO

PDV

SVEGA

Датум:

Потпис понуђача

ОБЕ ИЗМЕНЕ СУ САСТАВНИ ДЕО КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
Понуда мора да садржи Образац 10. ПРЕДМЕР РАДОВА – ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ
ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ – попуњен и потписан

За Комисију за јавну набавку

Славиша Пројевић
Славиша Пројевић, заменик члана комисије

ГРАД УЖИЦЕ

+381 (0) 31 592 402 • e-mail: miloje.maric@uzice.rs

Димитрија Туцовића 52, 31102 Ужице • www.uzice.rs