

OPŠTINA HERCEG NOVI

Broj iz evidencije postupaka javnih nabavki: 02-5-443-5/16

Redni broj iz Plana javnih nabavki : 37

Mjesto i datum: Herceg Novi, 08.07.2016.godine

Na onovu člana 54 stav 1 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG“, br. 42/11 i 57/14)
OPŠTINA HERCEG NOVI objavljuje na Portalu javnih nabavki

**TENDERSKU DOKUMENTACIJU
ZA OTVORENI POSTUPAK JAVNE NABAVKE ZA
USTUPANJE IZVOĐENJA RADOVA
NA SANACIJI LOKALNOG PUTA IGALO-MOJDEŽ
K.P. 647 K.O. RATIŠEVINA
(DIONICA SUŠĆEPAN-RATIŠEVINA-MOJDEŽ)**

SADRŽAJ TENDERSKE DOKUMENTACIJE

POZIV ZA JAVNO NADMETANJE U POSTUPKU JAVNE NABAVKE ŠOPINGOM	3
TEHNIČKE KARAKTERISTIKE ILI SPECIFIKACIJE PREDMETA JAVNE NABAVKE, ODNOSNO PREDMJER RADOVA	8
IZJAVA NARUČIOCA DA ĆE UREDNO IZMIRIVATI OBAVEZE PREMA IZABRANOM PONUĐAČU	26
IZJAVA NARUČIOCA (OVLAŠĆENO LICE, SLUŽBENIK ZA JAVNE NABAVKE I LICA KOJA SU UČESTVOVALA U PLANIRANJU JAVNE NABAVKE) O NEPOSTOJANJU SUKOBA INTERESA	27
IZJAVA NARUČIOCA (LICA KOJA SU UČESTVOVALA U PRIPREMANJU TENDERSKE DOKUMENTACIJE) O NEPOSTOJANJU SUKOBA INTERESA	28
METODOLOGIJA NAČINA VREDNOVANJA PONUDA PO KRITERIJUMU I PODKRITERIJUMIMA	29
OBRAZAC PONUDE SA OBRASCIMA KOJE PRIPREMA PONUĐAČ	30
NASLOVNA STRANA PONUDE	31
PODACI O PONUDI I PONUĐAČU	32
FINANSIJSKI DIO PONUDE	38
IZJAVA O NEPOSTOJANJU SUKOBA INTERESA NA STRANI PONUĐAČA, PODNOSIOCA ZAJEDNIČKE PONUDE, PODIZVOĐAČA /PODUGOVARAČA	39
DOKAZI ZA DOKAZIVANJE ISPUNJENOSTI OBAVEZNIH USLOVA ZA UČEŠĆE U POSTUPKU JAVNOG NADMETANJA.....	40
DOKAZI ZA ISPUNJAVANJE USLOVA STRUČNO-TEHNIČKE I KADROVSKE OSPOSOBLJENOSTI	41
DOKAZI ZA ISPUNJAVANJE USLOVA EKONOMSKO-FINANSIJSKE SPOSOBNOSTI	42
NACRT UGOVORA O JAVNOJ NABAVCI	47
UPUTSTVO PONUDJAČIMA ZA SAČINJAVANJE I PODNOŠENJE PONUDE.....	51
SADRŽAJ PONUDE.....	57
OVLAŠĆENJE ZA ZASTUPANJE I UČESTVOVANJE U POSTUPKU JAVNOG OTVARANJA PONUDA.....	58
UPUTSTVO O PRAVNOM SREDSTVU	59

POZIV ZA JAVNO NADMETANJE U OTVORENOM POSTUPKU JAVNE NABAVKE

I Podaci o naručiocu

Naručilac: Opština Herceg Novi	Lice za davanje informacija: Zorica Begović
Adresa: Trg Maršala Tita br.2	Poštanski broj: 85 340
Sjedište: Herceg Novi	PIB (Matični broj): 02008459
Telefon: +382 (031) 323 781	Faks: +382 (031) 323 781
E-mailadresa: zorica.begovic@hercegnovi.me	Internet stranica (web): www.hercegnovi.me

II Vrsta postupka

- Otvoreni postupak

III Predmet javne nabavke

a) Vrsta predmeta javne nabavke

➤ Radovi

b) Opis predmeta javne nabavke

Sanacija lokalnog puta Igalo-Mojdež na k.p. 647 K.O. Ratiševina
(dionica Sušćeapan-Ratiševina-Mojdež)

c) CPV – Jedinstveni rječnik javnih nabavki

45233140-2 Radovi na putevima

IV Način određivanja predmeta i procijenjena vrijednost javne nabavke:

➤ Procijenjena vrijednost predmeta nabavke:

Predmet javne nabavke se nabavlja:

➤ kao cjelina, procijenjene vrijednosti sa uračunatim PDV-om 700.000,00 €

V Mogućnost podnošenja alternativnih ponuda

- da
 ne

VI Uslovi za učešće u postupku javne nabavke

a) Obavezni uslovi

U postupku javne nabavke može da učestvuje samo ponuđač koji:

- 1) je upisan u registar kod organa nadležnog za registraciju privrednih subjekata;
- 2) je uredno izvršio sve obaveze po osnovu poreza i doprinosa u skladu sa zakonom, odnosno propisima države u kojoj ima sjedište;
- 3) dokaže da on odnosno njegov zakonski zastupnik nije pravosnažno osuđivan za neko od krivičnih djela organizovanog kriminala sa elementima korupcije, pranja novca i prevare;
- 4) ima dozvolu, licencu, odobrenje ili drugi akt za obavljanje djelatnosti koja je predmet javne nabavke, ukoliko je propisan posebnim zakonom.

Uslovi iz stava 1 ove tačke ne odnose se na fizička lica: umjetnike, naučnike i kulturne stvaraocce.

Dokazivanje ispunjenosti obaveznih uslova

Ispunjenost obaveznih uslova dokazuje se dostavljanjem:

- 1) dokaza o registraciji kod organa nadležnog za registraciju privrednih subjekata sa podacima o ovlaštenim licima ponuđača;
- 2) dokaza izdatog od organa nadležnog za poslove poreza da su uredno prijavljene, obračunate i izvršene sve obaveze po osnovu poreza i doprinosa do 90 dana prije dana javnog otvaranja ponuda, u skladu sa propisima Crne Gore, odnosno propisima države u kojoj ponuđač ima sjedište;
- 3) dokaza nadležnog organa izdatog na osnovu kaznene evidencije, koji ne smije biti stariji od šest mjeseci do dana javnog otvaranja ponuda;
- 4) dokaza o posjedovanju važeće dozvole, licence, odobrenja, odnosno drugog akta izdatog od nadležnog organa i to:

Naručilac se obratio Inženjerskoj komori CG, koja je svojim dopisom br. 01-128/3 od 22.01.2016.godine dala mišljenje da prilikom izbora najpovoljnijeg ponuđača za izvođenje radova na rekonstrukciji i izgradnji puta Igalo Mojdež na osnovu člana 65 stav 1 tačka 2 Zakona o javnim nabavkama („Sl. list CG”, br. 42/11) i čl.106 i 107 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata („Sl. list CG”, br.51/08, 34/11, 35/13 i 33/14), privredno društvo, pravno lice, odnosno preduzetnik, treba da posjeduje licence za:

- **Izvođenje geodetskih radova;**
- **Izvođenje građevinskih i građevinsko-zanatskih radova na objektima saobraćaja;**

- Izvođenje građevinskih i građevinsko-zanatskih radova na objektima visokogradnje;
- Izvođenje građevinskih i građevinsko-zanatskih radova na objektima hidrotehnike.

Ponudač tj. privredno društvo, pravno lice, odnosno preduzetnik, treba da ima zaposlene inženjere koji posjeduju licence za:

- Rukovođenje izvođenjem geodetskih radova;
- Rukovođenje izvođenjem građevinskih i građevinsko-zanatskih radova na objektima saobraćaja;
- Rukovođenje izvođenjem građevinskih i građevinsko-zanatskih radova na objektima visokogradnje;
- Rukovođenje izvođenjem građevinskih i građevinsko-zanatskih radova na objektima hidrotehnike.

b) Fakultativni uslovi

b1) ekonomsko-finansijska sposobnost

Ispunjenost uslova ekonomsko-finansijske sposobnosti dokazuje se dostavljanjem:

☞ izvještaja o računovodstvenom i finansijskom stanju - bilans uspjeha i bilans stanja sa izvještajem ovlaštenog revizora u skladu sa zakonom kojim se uređuje računovodstvo i revizija, najviše za posljednje dvije godine, odnosno za period od registracije;

b2) Stručno-tehnička i kadrovska osposobljenost

Ispunjenost uslova stručno - tehničke i kadrovske osposobljenosti u postupku javne nabavke radova dokazuje se dostavljanjem jednog ili više sljedećih dokaza, i to:

☞ liste radova koji su izvedeni u posljednjih dvije godine, sa rokovima izvođenja radova, uključujući vrijednost, vrijeme i lokaciju izvođenja

☞ izjave o obrazovnim i profesionalnim kvalifikacijama ponuđača, kvalifikacijama rukovodećih lica i posebno kvalifikacijama lica koja su odgovorna za izvođenje konkretnih radova;

☞ izjave o tehničkoj opremi koju ponuđač ima na raspolaganju za izvođenje konkretnih radova;

☞ izjave o namjeri i predmetu podugovaranja, odnosno angažovanja podizvođača sa spiskom podugovarača, odnosno podizvođača sa bližim podacima (naziv, adresa, procentualno učešće i sl.).

VI Rok važenja ponude

Period važenja ponude je 60 dana od dana javnog otvaranja ponuda.

VII Garancija ponude

☞ da

Ponuđač je dužan dostaviti bezuslovnu i na prvi poziv naplativu garanciju ponude u iznosu od 2 % procijenjene vrijednosti javne nabavke, kao garanciju ostajanja u obavezi prema ponudi u periodu važenja ponude i 5 dana nakon isteka važenja ponude.

VIII Rok i mjesto izvršenja ugovora

- a) Rok izvršenja ugovora je 120 dana od dana zaključivanja ugovora.
- b) Mjesto izvršenja ugovora je Herceg Novi.

IX Jezik ponude:

☞ crnogorski jezik i drugi jezik koji je u službenoj upotrebi u Crnoj Gori, u skladu sa Ustavom i zakonom

X Kriterijum za izbor najpovoljnije ponude:

☞ najniža ponuđena cijena broj bodova

XI Vrijeme i mjesto podnošenja ponuda i javnog otvaranja ponuda

OBRAZLOŽENJE ZA SKRAĆENJE ROKA NA 22 DANA:

Naručilac je skratio rok za dostavljanje ponuda na 22 dana, a u skladu sa članom 90 stav 2 Zakon o javnim nabavkama.

O b r a z l o ž e n j e

Naime, imajući u vidu da se radi o saobraćajnici koja predstavlja jedini putni pravac za naselja Ratiševina i Mojdež, sa značajnom frekvencijom vozila, a da je radove predviđene ovim Pozivom potrebno izvesti u sušnom periodu godine uz zahtjevnu organizaciju odvijanja saobraćaja, ocjenjeno je da je neophodno skratiti rok za dostavljanje ponuda u predmetnom postupku.

Ponude se predaju radnim danima od 8:00 do 14:00 sati, zaključno sa danom 01.08.2016. godine do 09:00 sati.

Ponude se mogu predati:

☞ neposrednom predajom na Gradjanskom birou naručioca na adresi Trg Maršala Tita br.2 Herceg Novi

➤ preporučenom pošiljkom sa povratnicom na adresi Trg Maršala Tita br.2 85 340 Herceg Novi

Javno otvaranje ponuda, kome mogu prisustvovati ovlašćeni predstavnici ponuđača sa priloženim punomoćjem potpisanim od strane ovlašćenog lica, održaće se dana 01.08.2016. godine u 09:30 sati, u prostorijama Opštine Herceg Novi (kancelarija br.68), na adresi Trg Maršala Tita br.2 Herceg Novi.

XII Rok za donošenje odluke o izboru najpovoljnije ponude

Odluka o izboru najpovoljnije ponude donijeće se u roku od 30 dana od dana javnog otvaranja ponuda.

XIII Drugi podaci i uslovi od značaja za sprovođenje postupka javne nabavke

Rok i način plaćanja

Rok plaćanja je: -20 % avans
-ostatak po ovjerenim mjesečnim situacijama

Način plaćanja je: virmanski

➤ Sredstva finansijskog obezbjeđenja ugovora o javnoj nabavci

Ponuđač čija ponuda bude izabrana kao najpovoljnija je dužan da prije zaključivanja ugovora o javnoj nabavci dostavi naručiocu:

➤ garanciju za dobro izvršenje ugovora u iznosu od 5 % od vrijednosti ugovora

**TEHNIČKE KARAKTERISTIKE ILI SPECIFIKACIJE PREDMETA
JAVNE NABAVKE, ODNOSNO PREDMJER RADOVA**

red. br.	OPIS	jed. mj.	kol.	jed. cijena	ukupno
I KONTROLA KVALITETA I ISPITIVANJA UPOTREB.MATERIJALA					
	- kontrola upotrebljenih materijala - tehnologije građenja - prerađenih materijala - svježe ugrađenih materijala - gotovih proizvoda				
1.1	Prethodna tekuća ispitivanja vrši izvođač, a sve ateste podatke stavlja na uvid nadzornom organu u zahtjevanom obliku i obimu. Kontrola kvaliteta materijala i ispitivanja vrše se u smislu zahtjeva propisanih standarda i propisa ISO 9001				Troškove snosi izvođač
1.2	Kontrola ispitivanja koja vrši investitor (po nalogu nadzora) preko ovlaštenog instituta, a u duhu zajednički usvojenog programa ispitivanja, moraju imati definisane uslove kvaliteta materijala, izvedenih radova i dozvoljenih odstupanja				Troškove snosi investitor
II PRIPREMNI RADOVI					
2.1	Geodetski radovi Svi geodetski radovi na snimanju i iskolčenju osovina saobraćajnica i poprečnih profila, izvršeni su od strane geodetske službe investitora. Na terenu su obilježeni bolcnama i vidnim belegama. Naknadno iskolčenje oštećenih i uništenih tačaka, izvršiće izvođač.				Troškove snosi investitor
2.2	Eksproprijacija Investitor je dužan da blagovremeno uradi eksproprijacioni elaborat i da riješi imovinske odnose sa vlasnicima korisnicima zemljišta i objekta koji obuhvata putni pojas.				
2.3	Postavljanje poprečnih profila od letava i prenošenja visinama iste - profila		98		
		kom			Ne plaća se posebno, obuhvaćeno ponuđenom cijenom

2.4	Osiguranje iskolčene osovine saobraćajnica i parkinga - tjemena - profila	kom kom	22 98	Ne plaća se posebno, obuhvaćeno ponuđenom cijenom	
2.5	Oprema gradilišta Izvođač će prije početka gradnje podnijeti investitoru na uvid projekat organizacije i opremu za vršenje radova. Investitor ima pravo (preko nadzora) tražiti izmjene u predloženom projektu organizacije izgradnje i predložene mehanizacije, ukoliko isti ne odgovaraju uslovljeno dinamici i sprecifičnim uslovima izgradnje.	Ne plaća se posebno			
2.6	Odstranjivanje grmlja i drveća Rad obuhvata odstranjivanje grmlja do 10cm debljine, sječ stabala svih debljina kresanjem grana, rezanje stabala na propisanu dužinu, iskop, izvlačenje i odvoz panjeva stabala. Obračun po površini koju treba očistiti	m2	310,00		

red. br.	OPIS	jed. mj.	kol.	jed. cijena	ukupno
2.7	Čišćenje terena Obuhvata rad na rušenju zidova, rušenje postojećih kolovoznih konstrukcija, rušenje ivičnjaka, ograda, djelova zgrada, rušenje temelja i kanala infrastrukture i sl., koji ometaju izvođenje radova. Kod izvođenja ovih radova izvođač mora poštovati propise o sigurnosti rada i sprečiti bilo kakve štete na drugom vlasništvu i smetanje posjeda. Sva šteta koja bi nastala ide isključivo na teret izvođača. Sav materijal se može (ako odgovara kvalitetu) upotrebiti za ugovorene radove. Investitor zadržava pravo da izvrši analizu cijena i obračun upotrebljenog materijala, te da se za taj iznos umanjí vrijednost izvedenih radova				
2.7.1	Rušenje betonskih ivičnjaka, ivičnih traka i rigola na dijelu trase postojećeg puta gdje su izvedene betonske ivične trake i ivičnjaci. Iste treba porušiti pogodnim mehaničkim sredstvima. Materijal koji nije za upotrebu utovariti i transportovati van gradilišta na STD do 14km. Obračun po m1 porušenih ivičnjaka, ivičnih traka i rigola.	m1	340,00		
2.7.2	Rušenje postojećih oštećenih betonskih kolovoza na raskrsnicama i proširenjima duž puta. Pozicija obuhvata utovar i transport na STD do 14km. Obračun po m2 porušenog kolovoza.	m2	210,00		
2.7.3	Rušenje postojećih oštećenih kolovoza od asfaltnih slojeva promjenljive debljine od 5-10cm. Pozicija obuhvata utovar i transport na STD do 14km. Obračun po m2 porušenog kolovoza	m2	4.125,41		
2.7.4	Rušenje postojećih betonskih potporno-obložnih zidova duž desne i lijeve ivice kolovoza. Zidovi su izvedeni od betona MB-25, promjenljivih dimenzija. - visina zidova je od 1,00 do 1,50m - debljina zidova je do 40cm Pozicija obuhvata utovar i transport šteta na STD do 14km. Obračun po m3 porušenih potporno-obložnih zidova	m3	12,50		
2.7.5	Struganje (profilisanje) postojećeg asfaltnog kolovoza puta debljine 1-2cm po promjenljivoj širini, radi povezivanja postojećeg asfalta sa novim slojem BNS-a i asfalt betona koji je projektovan u novoj kolovoznoj konstrukciji puta. Obračun po m2 ostruganog kolovoza	m2	3.500,00		
2.7.6	Izmještanje, dislociranje i uklanjanje postojećih nadzemnih i podzemnih komunalnih instalacija koje se nalaze na lokaciji Ovaj posao biće obrađen u posebnom elaboratu				

SVEGA II - PRIPREMNI RADOVI

red. br.	OPIS	jed. mj.	kol.	jed. cijena	ukupno
III DONJI STROJ PUTA					
3.1	<p>Široki otkopi i prevozi</p> <p>Rad obuhvata sve vrste otkopa svih zemljanih radova koji su predviđeni projektom, zajedno sa utovarom i odvozom na STD, odnosno guranjem iskopanog materijala u nasipe, deponije ili prevozom priručnim sredstvima do deponija na gradilištu za materijale koji će se kasnije upotrebljavati pri izvođenju radova.</p> <p>U ove radove su uključeni svi otvori zasjeka, usjeka, pozajmišta, korekcije trase postojećeg puta po širini i dubini, u svemu prema projektovanim profilima, opisanim kotama, propisanim nagibima kosina i sl.</p> <p>U načelu, iskop treba obavljati upotrebom mehanizacije drugih sredstava, dok se ručni rad organizuje samo za djelove trase gdje je to posebno naznačeno u ovom predmjeru i predračunu radova. U svakoj fazi izvođač je dužan obezbjediti efikasno odvodnjavanje i osiguranje, kao i zaštitu objekata, instalacija i sl. Svako oštećenje mora sanirati o svom trošku. Iskope u materijalu V i VI kategorije vršiti isključivo pneumatskim čekićima bez upotrebe eksploziva. Izvođač je dužan raditi stručno i kvalifikovano u smislu pozitivnih propisa za zaštitu objekata,</p>				
3.1.1	<p>Mašinski iskop III i IV kategorije u širokom otkopu na dijelu aktivnog klizišta, kao i na drugim djelovima padine duž puta, vršiti pažljivo, u kampadama, kako je to predviđeno u projektu, a prema datim profilima i kotama. Utovar i transport materijala na STD obuhvaćen je posebnom pozicijom.</p> <p>Obračun po m3 iskopanog materijala</p>	m3	1732,05		
3.1.2	<p>Mašinski iskop IV i V kategorije u širokom otkopu na padini duž desne ivice kolovoza, iznad puta od pr.1 do pr.29. Prema Elaboratu o geotehničkim uslovima rekonstrukcije puta, ovu padinu izgrađuju deluvijalno-koluvijalni materijali. Sa deluvijumom (raspadina fliša sitnijim komadima krečnjaka) pomješan je koluvijalni materijal predstavljen krečnjačkom drobinom i često krupnim blokovima krečnjaka.</p> <ul style="list-style-type: none"> - iskop ovog materijala vršiti isključivo mašinskim putem (bagerima i pikamerima) - bez upotrebe eksploziva - iskope vršiti u svemu prema projektovanim kotama i profilima - iskopani materijal upotrebiti za izradu nasipa na trasi puta - utovar i transport viška iskopa obuhvaćen je posebnom pozicijom <p>Obračun po m3 iskopanog samoniklog materijala</p> <p>b) iskopi V kategorije</p>	m3 m3	322,48 138,21		
3.1.3	<p>Mašinski iskop zemlje V i VI kategorije duž desne ivice kolovoza od pr.30 do pr.34 vršiti u svemu prema detaljima iz projekta. Iskop vršiti isključivo pneumatskim čekićima bez upotrebe eksploziva.</p> <p>Sav iskopani materijal koristiti za izradu projektovanih nasipa na trasi puta.</p> <p>Obračun po m3 iskopanog samoniklog materijala V i VI kategorije</p>	m3	159,58		
3.1.4	<p>Ručni iskop zemlje III i IV kategorije duž trase postojećeg kolovoza prema detaljima iz projekta</p> <ul style="list-style-type: none"> - širina iskopa je 30-50cm - dubina iskopa je 30-40cm od postojećeg kolovoza <p>Utovar i transport iskopa obračunat je po posebnoj poziciji.</p> <p>Obračun po m3 iskopa</p>	m3	33,00		

red. br.	OPIS	jed. mj.	kol.	jed. cijena	ukupno
3.1.5	Izrada nasipa duž trase puta u svemu prema detaljima iz projekta. Za nasip koristiti kameniti materijal iz iskopa (IV, V i VI kategorija) po prethodnim pozicijama ovog predmjera predračuna radova. Nabijanje i valjanje nasipa vršiti vibrovaljcima od min 10t u slojevima debljine 40cm, tako da se obezbjedi zahtjevani modul stišljivosti od $MS \geq 40MN/m^2$. Obračun po m3 gotovog nasipa	m3	471,67		
3.1.6	Uređenje posteljice planuma donjeg stroja Rad obuhvata grubo i fino planiranje posteljice i zbijanje tog sloja. Kontrola kvaliteta zbijenosti posteljice mora odgovarati JUS.U.B.1-010 do JUS.U.B.I-042. Obračun po m2 planirane posteljice	m2	461,00		

SVEGA III - DONJI STROJ PUTA

IV GORNJI STROJ PUTA					
4.1	Donji noseći slojevi (tamponi) Nakon pripremljene posteljice može se pristupiti izrad kolovozne konstrukcije u svemu prema detaljima i uslovima datim u ovom projektu. Donja noseća podloga (prema priloženom proračunu kolovozne konstrukcije) biće izvedena u sloju debljine $d=25cm$. Tamponski sloj mora biti izveden od čistog drobljenog krečnjačkog materijala granulacije 0-32mm ili brdskog šljunka sijanog prema određenom granulometrijskom sastavu. Nakon valjanja nabijanja ispitati modul stišljivosti tamponskog sloja, koji				
4.1.1	Izrada mehanički stabilizovanog donjeg nosećeg sloja tampona na putu - od drobljenog krečnjačkog materijala iz pozajmišta, tako da odgovara propisanoj granulaciji 0-32mm, debljine sloja $d=25cm$. Obračun po m3 ugrađenog tampona	m3	1.031,35		
4.2	Presvlačenje kolovoza Na dijelu puta gdje je izveden postojeći asfaltni kolovoz izvršeno je struganje i brazdanje postojećeg asfalta po poziciji 2.7.5 ovog predmjera i predračuna radova. Taj dio kolovoza treba naprskati bitumenskom emulzijom, a zatim presvući slojem bitumiziranog materijala "BNS-16" ili "BNS-22" u debljini od 1-5cm, te na taj način izvršiti ravnanje kolovoza do projektovanih poprečnih nagiba. Obračun po m2 kolovoza	m2	426,00		
4.3	Izrada gornjih nosećih slojeva od bitumiziranog materijala: - gornji bitumizirani nosivi sloj "BNS-22", debljine $d=6cm$ Obračun po m2 kolovoza.	m2	4.125,41		
4.4	Izrada asfaltnog kolovoza Izrada habajućeg sloja od eruptivnog agregata - asfalt beton "AB-11", u sloju debljine $d=5cm$. Obračun po m2 kolovoza	m2	4.551,41		

red. br.	OPIS	jed. mj.	kol.	jed. cijena	ukupno
4.5	Oivičenje kolovoza a) Izrada i ugrađivanje prefabrikovanih betonskih ivičnjaka dim. 18/24cm za oivičenje kolovoza, u svemu prema detaljima iz projekta. Ivičnjaci se rade mašinskim putem vibriranjem u metalnoj oplati od MB-50. Pozicija obuhvata izradu betonskog ojačanja ispod i iza ivičnjaka MB-25, debljine d=10cm. Na svim ulazima u postojeća dvorišta ugraditi "oborene" ivičnjake tako da vrh ivičnjaka bude u nivou kolovoza ili max 3cm iznad kolovoza. <u>Obračun po m1 ugrađenih ivičnjaka</u>	m1	320,50		
	b) Izrada betonske ivične trake duž lijeve i desne ivice kolovoza, kako je dato u detaljima iz projekta, od pumpanog betona MB-30. Dimenzije ivične trake su 25/30cm i ista mora biti betonirana u nivou kolovoza. <u>Obračun po m1 potpuno završene bet. ivične trake</u>	m1	196,00		
SVEGA IV - GORNJI STROJ PUTA					

V ARM.BETONSKI POTPORNO-OBLOŽNI ZIDOVI

	Projektom je predviđena izrada nekoliko tipova arm.bet. Potporno-obložnih zidova koji se izvode na padini iznad ispod kolovoza puta, kao i na novim arm.betonskim propustima. Posebno je u projektu obrađen arm.bet.potporni zid V koji je projektovan kao arm.bet.potporna konstrukcija na postojećem aktivnom klizištu od km 0+127,00 do km 0+173,00 nove rekonstruisane trase puta. Svi detalji arm.bet.potpornih zidova dati su u projektu.				
--	--	--	--	--	--

5.1	ARM.BETONSKI POTPORNI ZID V (arm.bet.potporna konstrukcija na aktivnom klizištu)				
5.1.1	Mašinski iskop zemlje III i IV kategorije za temelje zida u deluvijalno-koluvijalnom materijalu. - širina iskopa je 3,00m - dubine iskopa temeljnog tla je 4,00-4,50m - iskop se vrši u kampadama dužine 5-6m, isključivo u suvom periodu - pozicija obuhvata potrebno razupiranje iskopanog rova montažnom oplatom od čeličnih profila i daske debljine 5cm, u svemu prema uputstvu nadzornog inženjera - iskopani materijal utovariti i transportovati van gradilišta što je obračunato po posebnoj poziciji. <u>Obračun po m3 iskopa</u>	m3	579,60		
5.1.2	Mašinski iskop temeljnog tla IV i V kategorije u primarnom flišu - širina temelja zida je 2,60m - dubina temelja je 0,70m (vidi detalje u projektu) Sedimenti fliša V kategorije moraju se kopati upotrebnom pikamera, nikako miniranjem. Utovar i transport iskopanog materijala obračunat je po posebnoj poziciji. <u>Obračun po m3 iskopa</u> a) iskop IV kategorije b) iskop V kategorije	m3 m3	58,60 25,12		

red. br.	OPIS	jed. mj.	kol.	jed. cijena	ukupno
5.1.3	Izrada projektovane drenaže iza arm.bet.zida (potporne konstrukcije) širine 1,00m i visine 6,00m. Pozicija obuhvata: - izradu betonske tajače iznad temelja zida od MB-30 širine 100cm, debljina betona 10-15cm - ugrađivanje PVC perforirane drenažne cijevi Ø200mm - umjesto drenažne ispune od granuliranog drobljenog krečnjačkog agregata, uraditi drenažni zid od lomljenog kamena složenog u suvomeđu, kako je dato u projektu, po cijeloj visini A.B.potporne konstrukcije. <u>Obračun po m3 kompletne izvedene drenaže</u>	m3	250,00		
5.1.4	Oblaganje zemljane kosine, iznad A.B.potpornog zida do kolovoza puta, lomljenim kamenom složenim u suvomeđu pod nagibom 1:2 (vidi detalje u projektu). - debljina kamene obloge je od 20-40cm <u>Obračun po m2 obložene površine</u>	m2	230,00		
5.1.5	Betonski i armirano-betonski radovi a) betoniranje temelja (temeljne stope) A.B.potpornog zida pumpanim betonom MB-30 u zemlji bez izrade oplata. - širina temelja je 260cm - dubina temelja je 70cm - betonira se u zoni zdravog primarnog fliša po kampadama i kaskadama, kako je dato u projektu - armatura je obračunata po posebnoj poziciji <u>Obračun po m3 ugrađenog betona</u>	m3	83,72		
	b) betoniranje prvog dijela A.B.potpornog zida pumpanim betonom MB-30 visine 400cm i debljine 85cm. - zid je potpuno vertikalni - pozicija obuhvata izradu dvostrane oplata - betonira se po kampadama dužine 5,00m (vidi detalje u projektu) - armatura je obračunata po posebnoj poziciji <u>Obračun po m3 ugrađenog betona</u>	m3	136,31		
	c) betoniranje drugog dijela A.B.potpornog zida pumpanim betonom MB-30, visine 200cm, debljine 40cm - zid je potpuno vertikalni - pozicija obuhvata izradu dvostrane oplata - betonira se po kampadama dužine 5,00m (vidi detalje u projektu) - armatura je obračunata po posebnoj poziciji - na ovom dijelu zida moraju se izvesti otvori (barbakane) od PVC cijevi Ø100mm i to neposredno na spoju I i II dijela zida tako da horizontalno rastojanje između barbakana bude 1,50m. <u>Obračun po m3 ugrađenog betona</u>	m3	36,80		
5.1.6	Armatura Nabavka, dovoz, sječenje, savijanje i ugrađivanje armature u A.B.potporni zid V, u svemu prema detaljima iz statičkog proračuna. Obračun po kg ugrađene armature: a) RA-400/500 b) MAG 500/560	kg kg	13.984 4.140		
SVEGA 5.1 - ARM.BET.POTPORNI ZID V					

red. br.	OPIS	jed. mj.	kol.	jed. cijena	ukupno
5.2	ARM.BETONSKI POTPORNII ZIDOVI I, II, III i IV (projektovani na novim propustima)				
5.2.1	Mašinski iskop zemlje IV i V kategorije za temelje zidova, u svemu prema detaljima iz projekta - širina temelja zidova je promjenljiva od 90cm do 200cm - dubina iskopa je takođe promjenljiva od 100cm do 250cm - iskop - razbijanje kamenih-krečnjačkih blokova u temeljima zidova mora se vršiti pikamerima bez upotrebe eksploziva - sav iskopani materijal deponovati na gradilištu kako bi se kasnije mogao upotrebiti za izradu nasipa na trasi puta Obračun po m3 iskopa. b) iskop V kategorije	m3 m3	195,50 90,60		
5.2.2	Betoniranje temelja A.B.potpornih zidova pumpanim betonom MB-30 u zemlji bez izrade oplata - širina temelja je promjenljiva od 90cm do 200cm - debljina betona temeljne stope je takođe promjenljiva od 50cm do 100cm - armatura je posebno obračunata (vidi detalje u projektu) Obračun po m3 ugrađenog betona	m3	59,06		
5.2.3	Betoniranje A.B.potpornih zidova pumpanim betonom MB-30 - visina zidova je promjenljiva od 1,50m do 5,00m - debljina zidova je takođe promjenljiva od 30cm do 100cm - pozicija obuhvata izradu potrebne skele i oplata, u svemu prema detaljima iz projekta - armatura je obračunata po posebnoj poziciji - u svim ovim A.B.potpornim zidovima moraju se ostaviti otvori (barbakane) od PVC cijevi Ø110mm, tako da prvi red barbakana bude na max 30cm od površine temelja, na horizontalnom rastojanju od 100cm, dok drugi red treba biti u smaknutom nizu na visini od 100cm od prvog reda barbakana Obračun po m3 ugrađenog betona	m3	103,15		
5.2.4	Armatura Nabavka, dovoz, sječenje, savijanje i ugrađivanje armature, u svemu prema detaljima iz projekta i statičkog proračuna. Obračun po kg ugrađene armature: a) RA-400/500 b) MAG 500/560	kg kg	4.545 3.291		
SVEGA 5.2 - ARM.BET.POTPORNII ZIDOVI I, II, III i IV					

5.3	ARM.BETONSKI POTPORNO-OBLOŽNI ZIDOVI 1, 2, 3 i 4 (projektovani duž trase iznad i ispod puta)				
5.3.1	Mašinski iskop zemlje III i IV kategorije za temelje zidova, u svemu prema detaljima iz projekta - širina temelja zidova je promjenljiva od 50cm do 90cm - dubina iskopa je takođe promjenljiva od 60cm do 150cm - sav iskopani materijal utovariti i transportovati van gradilišta, što je obračunato po posebnoj poziciji. Obračun po m3 iskopa	m3	476,00		

red. br.	OPIS	jed. mj.	kol.	jed. cijena	ukupno
5.3.2	Betoniranje temelja zidova pumpanim betonom MB-30 u zemlji bez izrade oplata - širina temelja je 50cm do 90cm - debljina sloja betona u temeljnoj stopi je 40cm do 50cm - armatura je obračunata po posebnoj poziciji. Obračun po m3 ugrađenog betona	m3	157,39		
5.3.3	Betoniranje A.B. potporno-obložnih zidova tipa 1,2,3 i 4 pumpanim betonom MB-30. Zidovi su promjenljive visine debljine (vidi detalje u projektu) i to: - visina zidova je od H=1,25m do H=2,50m - debljina je takođe različita, od 30cm do 40cm - pozicija obuhvata izradu dvostrane oplata i izradu otvora (barbakana) od PVC cijevi Ø110mm - armatura je obračunata po posebnoj poziciji Obračun po m3 ugrađenog betona	m3	182,04		
5.3.4	Armatura Nabavka, dovoz, sječenje, savijanje i ugrađivanje armature, u svemu prema detaljima iz projekta. Obračun po kg ugrađene armature: a) RA-400/500 b) MAG 500/560	kg kg	2.200 12.215		
SVEGA 5.3 - ARM.BET.POTPORNI ZIDOVI 1,2,3 i 4					
SVEGA V - ARM.BET.POTPORNO-OBLOŽNI ZIDOVI					

VI ARM.BETONSKI PROPUSTI

	Na ovom dijelu trase puta projektom je predviđena izrada ukupno 8 arm.bet.propusta. Svi potrebni detalji su dati u projektu. Napomena: Arm.bet.potporni zidovi br. I, II, III i IV na propustima obračunati su po posebnoj poziciji.	
--	---	--

6.1	ARM.BETONSKI PROPUST br.1				
6.1.1	Mašinski iskop zemlje IV i V kategorije za izradu propusta br.1 u svemu prema detaljima iz projekta. Iskop V kategorije vršiti pneumatskim čekićima bez upotrebe eksploziva. Sav iskopani materijal utovariti i transportovati van gradilišta na STD do 14km, što je obuhvaćeno ovom pozicijom. Obračun po m3 iskopa. a) iskop IV kategorije b) iskop V kategorije	m3 m3	48,26 15,84		
6.1.2	Nabavka, nasipanje i nabijanje sloja tampona ispod dna bet.propusta i ispod otvorenog korita, iznad i ispod propusta, debljine 20cm. Za izradu tampona koristiti mljeveni krečnjački agregat granulacije od 0-32mm. Obračun po m3 ugrađenog tampona.	m3	5,28		
6.1.3	Nabavka i nasipanje sloja sitnog pjeska ispod, iznad i oko A.B.cijevi propusta u sloju debljine d=15cm. Obračun po m3 nasutog sitnog pjeska.	m3	3,17		
6.1.4	Nabavka i ugrađivanje A.B cijevi Ø800mm u konstrukciju propusta br.1. Obračun po m1 ugrađenih cijevi Ø800mm.	m1	8,40		

red. br.	OPIS	jed. mj.	kol.	jed. cijena	ukupno
6.1.5	Betoniranje otvorenog arm.bet.korita ispod i iznad propusta, pumpanim betonom MB-30, u svemu prema detaljima iz projekta. - arm.bet.korito je trapezastog presjeka sa širinom gornjeg otvora od 120cm, a širina dna korita je 80cm - dubina korita je 80cm - debljina dna i zidova korita je 20cm - pozicija obuhvata nabavku i ugrađivanje jednostrukih armaturnih mreža Q-335 (vidi detalje u projektu). Obračun po m1 potpuno završenog korita	m1	10,60		
6.1.6	Betoniranje arm.bet.ulivnog šahta na propustu br.1, pumpanim betonom MB-30. Svi detalji dati su u projektu. - dimenzije šahta su 100cm x 150cm - dubina šahta je 150cm - pozicija obuhvata ugrađivanje jednostrukih arm.mreža Q-335 Obračun po kom potpuno završenog ulivnog šahta.	kom	1		
6.1.7	Nabavka i postavljanje PVC kanalizacione cijevi Ø500mm, od postojećeg kišnog kanala na km 0+057,55 do ulaza u propust br.1. (svi detalji su dati u projektu) Obračun po m1 ugrađenih PVC cijevi Ø500mm.	m1	5,50		
6.1.8	Izrada arm.bet.slivnika na propustu br.1 Ø400mm. Slivnice se rade od arm.bet.cijevi Ø400mm sa liveno željeznim rešetkama KN-400. Svi detalji su dati u projektu. Obračun po kom slivnika.	kom	3		
SVEGA 6.1 - ARM.BET.PROPUST br.1					

6.2 ARM.BETONSKI PROPUST br.2					
6.2.1	Mašinski iskop zemlje IV i V kategorije za izradu propusta br.2 u svemu prema detaljima iz projekta. Iskopani materijal utovariti u kamione i transportovati van gradilišta na STD do 14km, što je obuhvaćeno ovom pozicijom. Obračun po m3 iskopa. a) iskop IV kategorije b) iskop V kategorije	m3 m3	34,35 14,40		
6.2.2	Nabavka, nasipanje i nabijanje sloja tampona ispod dna arm.bet. otvorenih korita iznad i ispod propusta, u sloju debljine 20cm. Za izradu tampona koristiti mljeveni krečnjački agregat granulacije od 0-32mm. Obračun po m3 ugrađenog tampona.	m3	4,80		
6.2.3	Nabavka i nasipanje sloja sitnog pjeska oko A.B.kanalizacionih cijevi propusta u sloju debljine d=15cm. Obračun po m3 nasutog sitnog pjeska.	m3	3,00		
6.2.4	Nabavka i ugrađivanje A.B cijevi Ø1000mm u konstrukciju propusta br.2. Obračun po m1 ugrađenih cijevi Ø1000mm.	m1	8,00		
6.2.5	Betoniranje otvorenih arm.bet.korita ispod i iznad propusta, pumpanim betonom MB-30, u svemu prema detaljima iz projekta. - arm.bet.korito je trapezastog presjeka sa širinom otvora od 180cm i širinom dna od 100cm - dubina korita je 100cm - debljina dna i zidova korita je 20cm - pozicija obuhvata nabavku i ugrađivanje jednostrukih armaturnih mreža Q-335 (vidi detalje u projektu). Obračun po m1 potpuno završenog arm.bet.korita	m1	8,20		

red. br.	OPIS	jed. mj.	kol.	jed. cijena	ukupno
6.2.6	Izrada arm.bet.slivnika na propustu br.2 Ø400mm. Slivnici se rade od arm.bet.cijevi Ø400mm sa liveno željeznim rešetkama KN-400. Svi detalji su dati u projektu. Obračun po kom slivnika.	kom	2		
SVEGA 6.2 - ARM.BET.PROPUST br.2					

6.3 ARM.BETONSKI PROPUST br.3					
6.3.1	Mašinski iskop zemlje III i IV kategorije za izradu propusta br.3 u svemu prema detaljima iz projekta. Iskopani materijal utovariti u kamione i transportovati van gradilišta na STD do 14km, što je obuhvaćeno ovom pozicijom. Obračun po m3 iskopa	m3	27,30		
6.3.2	Nabavka, nasipanje i nabijanje sloja tampona ispod propusta i ispod otvorenih arm.bet. korita iznad i ispod propusta, u sloju debljine 20cm. Za izradu tampona koristiti mljeveni krečnjački agregat granulacije od 0-32mm. Obračun po m3 ugrađenog tampona	m3	4,30		
6.3.3	Nabavka i nasipanje sloja sitnog pjeska ispod, iznad oko A.B.kanalizacionih cijevi propusta u sloju debljine d=15cm. Obračun po m3 nasutog sitnog pjeska.	m3	3,35		
6.3.4	Betoniranje temelja arm.bet.potpornih zidova na ulazu i izlazu propusta, pumpanim betonom MB-30. - širina temelja je 130cm - debljina sloja betona tem.stope je 40cm - betonira se u zemlji bez izrade oplata - pozicija obuhvata nabavku i ugrađivanje armature ±Q-335 [MAG-500/560] Obračun po m3 ugrađenog betona	m3	3,85		
6.3.5	Betoniranje arm.bet.potpornih zidova iznad i ispod propusta, pumpanim betonom MB-30. - visina zidova je 1,50m i 2,00m - zidovi su potpuno vertikalni debljine d=30cm - betoniraju se u dvostranoj oplati - pozicija obuhvata nabavku i ugrađivanje arm.mreža 1Q-335 (vidi detalje u projektu) Obračun po m3 ugrađenog betona	m3	2,88		
6.3.6	Nabavka i ugrađivanje arm.bet.cijevi propusta br.3 Ø800mm, u svemu prema detaljima iz projekta. Obračun po m1 ugrađenih cijevi Ø800mm.	m1	8,90		
6.3.7	Betoniranje otvorenih arm.bet.korita iznad propusta pumpanim betonom MB-30, u svemu prema detaljima iz projekta. - širina korita je 80cm - dubina korita je 130cm - korito je pravougaonog presjeka sa arm.bet. zidovima debljine 20cm - pozicija obuhvata nabavku i ugrađivanje armaturnih mreža Q-335 (vidi detalje u projektu). Obračun po m1 potpuno završenog arm.bet.korita	m1	7,00		
6.3.8	Betoniranje otvorenih arm.bet.korita ispod propusta pumpanim betonom MB-30, u svemu prema detaljima iz projekta. - arm.bet.korito je trapezastog presjeka sa širinom otvora od 120cm i širinom dna od 80cm - dubina korita je 100cm - debljina dna i zidova korita je 20cm - pozicija obuhvata nabavku i ugrađivanje armaturnih mreža 1Q-335 (vidi detalje u projektu). Obračun po m1 potpuno završenog arm.bet.korita	m1	5,00		

red. br.	OPIS	jed. mj.	kol.	jed. cijena	ukupno
6.3.9	Izrada arm.bet.slivnika na propustu br.3 od arm.bet.cijevi Ø400mm. Pozicija obuhvata nabavku i ugrađivanje liveno-željezne slivne rešetke KN-400 kompletno sa ramom. Obračun po komadu slivnika.	kom	1		
SVEGA 6.3 - ARM.BET.PROPUST br.3					

6.4 ARM.BETONSKI PROPUST br.4					
6.4.1	Mašinski iskop zemlje III i IV kategorije za izradu propusta br.4 u svemu prema detaljima iz projekta. Iskopani materijal utovariti u kamione i transportovati van gradilišta na STD do 14km, što je obuhvaćeno ovom pozicijom. Obračun po m3 iskopa	m3	31,10		
6.4.2	Nabavka, nasipanje i nabijanje sloja tampona ispod propusta i ispod otvorenih arm.bet. korita iznad i ispod propusta, u sloju debljine 20cm. Za izradu tampona koristiti mljeveni krečnjački agregat granulacije od 0-32mm. Obračun po m3 ugrađenog tampona	m3	4,14		
6.4.3	Nabavka i nasipanje sloja sitnog pjeska ispod, iznad oko A.B.kanalizacionih cijevi propusta u sloju debljine d=15cm. Obračun po m3 nasutog sitnog pjeska.	m3	2,06		
6.4.4	Betoniranje temelja arm.bet.potpornih zidova na ulazu i izlazu propusta, pumpanim betonom MB-30. - širina temelja je 130cm - debljina sloja betona tem.stope je 40cm - betonira se u zemlji bez izrade oplata - pozicija obuhvata nabavku i ugrađivanje armature ±Q-335 [MAG-500/560] Obračun po m3 ugrađenog betona	m3	2,50		
6.4.5	Betoniranje arm.bet.potpornih zidova iznad i ispod propusta, pumpanim betonom MB-30. - visina zidova je 1,50m i 2,50m - zidovi su potpuno vertikalni debljine d=30cm - betoniraju se u dvostranoj oplati - pozicija obuhvata nabavku i ugrađivanje arm.mreža 1Q-335 (vidi detalje u projektu) Obračun po m3 ugrađenog betona	m3	2,88		
6.4.6	Nabavka i ugrađivanje arm.bet.cijevi propusta br.4 Ø600mm, u svemu prema detaljima iz projekta. Obračun po m1 ugrađenih cijevi Ø600mm.	m1	7,30		
6.4.7	Betoniranje otvorenih arm.bet.korita iznad i ispod propusta, pumpanim betonom MB-30, u svemu prema detaljima iz projekta. - arm.bet.korito je trapezastog presjeka sa širinom otvora od 100cm i širinom dna od 60cm - dubina korita je 70cm - debljina dna i zidova korita je 20cm - pozicija obuhvata nabavku i ugrađivanje armaturnih mreža Q-335 jednostruko u zidove i dno korita (vidi detalje u projektu). Obračun po m1 potpuno završenog arm.bet.korita	m1	6,50		
6.4.8	Izrada arm.bet.slivnika na propustu br.4 od arm.bet.cijevi Ø400mm. Pozicija obuhvata nabavku i ugrađivanje liveno-željezne slivne rešetke KN-400 kompletno sa ramom. Obračun po komadu slivnika.	kom	2		
SVEGA 6.4 - ARM.BET.PROPUST br.4					

6.5 ARM.BETONSKI PROPUST br.5					
red. br.	OPIS	jed. mj.	kol.	jed. cijena	ukupno
6.5.1	Mašinski iskop zemlje IV i V kategorije za izradu propusta br.5 u svemu prema detaljima iz projekta. Iskopani materijal utovariti u kamione i transportovati van gradilišta na STD do 14km, što je obuhvaćeno ovom pozicijom. Obračun po m3 iskopa. a) iskop IV kategorije b) iskop V kategorije	m3 m3	12,40 7,50		
6.5.2	Nabavka, nasipanje i nabijanje sloja tampona ispod dna arm.bet. otvorenih korita iznad i ispod propusta, u sloju debljine 20cm. Za izradu tampona koristiti mljeveni krečnjački agregat granulacije od 0-32mm. Obračun po m3 ugrađenog tampona	m3	4,80		
6.5.3	Betoniranje temelja arm.bet.potpornih zidova ispod i iznad propusta br.5, pumpanim betonom MB-30. - širina temelja je 130cm i 190cm - debljina sloja betona u temeljnoj stopi je 50cm i 70cm - betonira se u zemlji bez izrade oplate - armatura je obračunata po posebnoj poziciji Obračun po m3 ugrađenog betona	m3	16,50		
6.5.4	Betoniranje arm.bet.potpornih zidova ispod i iznad propusta pumpanim betonom MB-30. - visina zidova je 3,22m i 4,46m - debljina je promjenljiva od 30cm do 50cm i od 40cm do 90cm (vidi detalje u projektu) - pozicija obuhvata izradu potrebne skele i oplate - armatura je obračunata posebno - pozicija obuhvata izradu otvora (barbakana) u zidovima od PVC cijevi Ø110mm, tako da se prvi red barbakana izvodi na 30cm od vrha temelja na horizontalnom rastojanju od 100cm, a drugi red smaknuto na visini od 100cm od prvog reda	m3	21,00		
6.5.5	Betoniranje novog zasvođenog propusta (u produžetku postojećeg koji je izveden od tesanog kamena). Novopropust se betonira pumpanim betonom MB-30. - širina dna zasvođenog propusta je 160cm - visina propusta je 150cm (vidi detalje u projektu) - debljina arm.bet.zidova i dna propusta je 30cm - armatura je obračunata po posebnoj poziciji - ova pozicija obuhvata izradu potrebne skele i oplate (prema detaljima iz projekta) Obračun po m1 potpuno završenog zasvođenog arm.bet.propusta.	m1	3,90		
6.5.6	Betoniranje arm.bet.prstena na spoju starog i novog propusta, pumpanim betonom MB-30. - debljina arm.bet.prstena je 30cm - širina arm.bet.prstena je 50cm (vidi detalje u projektu) - pozicija obuhvata izradu potrebne oplate i armature Obračun po m3 ugrađenog betona	m3	2,52		
6.5.7	Betoniranje otvorenog arm.bet.korita ispod i iznad propusta br.5, pumpanim betonom MB-30, u svemu prema detaljima iz projekta. - arm.bet.korito je trapezastog presjeka sa širinom otvora od 200cm - širina dna korita je 160cm - dubina korita je 170 cm - debljina arm.bet.zidova i dna korita je 20cm (vidi detalje u projektu)				
6.6	- pozicija obuhvata izradu potrebne skele i oplate Obračun po m1 potpuno završenog zasvođenog arm.bet.korita	m1	8,10		
ARM.BETONSKI PROPUST br.7					

6.6.1	<p>Mašinski iskop zemlje IV i V kategorije za izradu propusta br.7 u svemu prema detaljima iz projekta. Iskopani materijal utovariti u kamione i transportovati var gradilišta na STD do 14km, što je obuhvaćeno ovom pozicijom.</p> <p>Obračun po m3 iskopa.</p> <p>a) iskop IV kategorije</p> <p>b) iskop V kategorije</p>	m3	6,00		
		m3	15,00		
6.6.2	<p>Nabavka, nasipanje i nabijanje sloja tampona ispod dna arm.bet. otvorenih korita iznad i ispod propusta, u sloju debljine 20cm.</p> <p>Za izradu tampona koristiti mljeveni krečnjački agregat granulacije od 0-32mm.</p> <p>Obračun po m3 ugrađenog tampona.</p>	m3	3,60		
6.6.3	<p>Nabavka i nasipanje sloja sitnog pjeska oko A.B.kanalizacionih cijevi propusta u sloju debljine d=15cm.</p> <p>Obračun po m3 nasutog sitnog pjeska.</p>	m3	3,53		
6.6.4	<p>Betoniranje temelja arm.bet.potpornih zidova na ulazu i izlazu propusta, pumpanim betonom MB-30.</p> <ul style="list-style-type: none"> - širina temelja je 130cm - debljina sloja betona tem.stope je 40cm - betonira se u zemlji bez izrade oplata - pozicija obuhvata nabavku i ugrađivanje armature ±Q-335 [MAG-500/560] <p>Obračun po m3 ugrađenog betona</p>	m3	11,63		
6.6.5	<p>Betoniranje arm.bet.potpornih zidova iznad i ispod propusta, pumpanim betonom MB-30.</p> <ul style="list-style-type: none"> - visina zidova je 1,50m i 2,00m - zidovi su potpuno vertikalni debljine d=30cm - betoniraju se u dvostranoj oplati - pozicija obuhvata nabavku i ugrađivanje arm.mreža 1Q-335 (vidi detalje u projektu) <p>Obračun po m3 ugrađenog betona</p>	m3	16,10		
6.6.6	<p>Nabavka i ugrađivanje arm.bet.cijevi propusta br.7 Ø1000mm, u svemu prema detaljima iz projekta.</p> <p>Obračun po m1 ugrađenih cijevi Ø1000mm.</p>	m1	7,50		
6.6.7	<p>Betoniranje otvorenog arm.bet.korita ispod i iznad propusta br.7, pumpanim betonom MB-30, u svemu prema detaljima iz projekta.</p> <ul style="list-style-type: none"> - arm.bet.korito je trapezastog presjeka sa širinom otvora od 150cm - širina dna korita je 100cm - dubina korita je 100cm - debljina arm.bet.zidova i dna korita je 20cm (vidi detalje u projektu) - pozicija obuhvata izradu potrebne oplata i armature <p>Obračun po m1 potpuno završenog arm.bet.korita</p>	m1	8,10		
SVEGA 6.6 - ARM.BET.PROPUST br.7					

red. br.	OPIS	jed. mj.	kol.	jed. cijena	ukupno
6.7	ARM.BETONSKI PROPUST br.6				
	Pozicija obuhvata sve radove na izradi propusta, i to: - prosjecanje postojećeg asfaltnog kolovoza širine 80cm, debljine sloja d=5cm - mašinski iskop zemlje III i IV kategorije sa odvozom na deponiju - nabavku sitnog pjeska i nasipanje oko PVC cijevi Ø500mm - nabavku tvrdih kanalizacionih cijevi Ø500 i postavljanje u već pripremljeni kanal sa svim fazonskim komadima - zatrpavanje kanala tamponom granulacije 0-32mm - izrada A.B. slivnika sa slivnom rešetkom - izrada linijske slivne kišne rešetke KN-40 u dužini od 2,50m Za sve opisane radove obračun po m1 gotovog propusta	m1	9,00		
SVEGA 6.7 - ARM.BET.PROPUST br.6					
6.8	ARM.BETONSKI PROPUST br.8				
	Pozicija obuhvata sve radove kao i u prethodnoj poziciji i prema detaljima iz projekta. Obračun po m1 potpuno završenog propusta od PVC cijevi Ø400mm.	m1	7,00		
SVEGA 6.8 - ARM.BET.PROPUST br.8					

red. br.	OPIS	jed. mj.	kol.	jed. cijena	ukupno
VII KIŠNA KANALIZACIJA					
7.1	IZRADA ZATVORENOG SISTEMA KIŠNE KANALIZACIJE				
OD km 0+754,00 DO KRAJA TRASE					
7.1.1	Mašinski iskop zemlje IV kategorije za kanale kišne kanalizacije kroz postojeći asfaltni kolovoz. Pozicija obuhvata: - sječenje postojećeg asfaltnog kolovoza širine 60cm po trasi budućeg kišnog kanala - mašinski iskop zemlje IV kategorije, širine 60cm, dubine 50-100cm - utovar i transport kompletno iskopanog materijala na STD do 14km. <u>Obračun po m3 iskopu</u>	m3	32,18		
7.1.2	Nabavka i nasipanje sitnog pjeska oko kanalizacionih cijevi, debljine 10cm. <u>Obračun po m3 nasutog sitnog pjeska.</u>	m3	4,29		
7.1.3	Zatrpavanje kanala kišne kanalizacije kamenitim materijalom (jalovina) iz domaćih majdana. Pozicija obuhvata nabijanje nasipa pogodnim mehaničkim sredstvima do potpune zbijenosti. <u>Obračun po m3 ugrađenog nasipa</u>	m3	8,81		
7.1.4	Nabavka i postavljanje PVC kanalizacionih cijevi Ø500mm, u svemu prema kotama i profilima datim u projektu. <u>Obračun po m1 ugrađenih cijevi.</u>	m1	71,50		
7.1.5	Izrada arm.bet.šahтова kišne kanalizacije od arm.bet. cijevi Ø800mm. Dubina šahтова je od 100cm do 200cm. <u>Obračun po komadu gotovog šahта.</u>	kom	6		
7.1.6	Nabavka i ugrađivanje liveno-željeznih slivnih rešetki sa ramom na svim šahтовima kišne kanalizacije. - dimenzije rešetke su 445cm x 445cm - nosivost KN-400 - za teški saobraćaj <u>Obračun po komadu ugrađene slivne rešetke.</u>	kom	6		
SVEGA 7.1 - IZRADA ZATVORENOG SISTEMA KIŠNE KANALIZACIJE					
7.2	IZRADA BETONSKIH OTVORENIH KIŠNIH KANALA				
7.2.1	Izrada betonskih otvorenih kišnih kanala trapezastog presjeka, dimenzija: - širina otvora kanala 50cm - širina dna kanala 30cm - dubina kanala 50cm - debljina zidova i dna kanala 15cm - kanali se betoniraju pumpanim betonom MB-30 - pozicija obuhvata izradu potrebne oplate <u>Obračun po m1 gotovog kanala</u>	m1	28,00		
7.2.2	Izrada zakošenih betonskih rigola širine 50cm. - rigoli se betoniraju pumpanim betonom MB-30 - svi detalji su dati u projektu <u>Obračun po m1 rigola.</u>	m1	681,00		
7.2.3	Izrada segmentnih pločki prefabrikovanih montažnih kišnih rigola širine 40cm, u svemu prema projektu. - rigoli se betoniraju u metalnoj oplati betonom MB-50, sa potrebnim vibriranjem - rigoli se postavljaju na sloju betona MB-30, debljine 10cm. <u>Obračun po m1 gotovih rigola.</u>	m1	36,00		
SVEGA 7.2 - IZRADA BETONSKIH OTVORENIH KIŠNIH KANALA					

red. br.	OPIS	jed. mj.	kol.	jed. cijena	ukupno
SVEGA VII - KIŠNA KANALIZACIJA					

VIII TRANSPORT MATERIJALA					
	Projektom je predviđeno da se višak materijala iz iskopa, koji se neće koristiti za izradu nasipa, utovari u kamione transportuje na gradsku deponiju na Kamenom koja je udaljena od gradilišta 14km. Prema detaljima iz projekta transportovaće se viškovi iskopa po sledećim pozicijama:				
	- pozicija 3.1.1	m3	1.783,67		
	- pozicija 3.1.2	m3	419,22		
	- pozicija 3.1.4	m3	42,90		
	- pozicija 5.1.1	m3	753,48		
	- pozicija 5.2.1	m3	23,40		
	- pozicija 5.3.1	m3	620,00		
	- pozicija 6.1.1	m3	62,73		
	- pozicija 6.2.1	m3	44,65		
	- pozicija 6.3.1	m3	35,50		
	- pozicija 6.4.1	m3	40,43		
	- pozicija 6.5.1	m3	16,12		
	- pozicija 6.6.1	m3	7,80		
	Obračun po m3 u rastresitom stanju (UKUPNO)	m3			

SVEGA VIII - TRANSPORT MATERIJALA

IX PRESVLAČENJE ASFALTOM DOPUNSKE DIONICE					
9.1	Ovi radovi odnose se na pripremu, presvlačenje kolovoza izravnavajućim slojem i izradu habajućeg sloja kolovoza na dvije posebne dionice, i to: - od raskrsnice za Sušćečan do profila 1 iz izrađene tehničke dokumentacije čija dužina je 630 m a prosječna širina 4 m - od profila 98 do početka Mojdeža u dužiniod 126 m i prosječne širine 4,5 m				
9.1.1	Rušenje postojećih oštećenih kolovoza od asfaltnih slojeva promjenljive debljine. Pozicija obuhvata utovar i transport na STO do 14 km. Obračun po m2	m3	700,00		
9.1.2	Na dijelu puta gdje je izveden postojeći asfaltni kolovoz izvršiti struganje i brazdanje postojećeg asfalta. Obračun po m2 kolovoza	m2	2.800,00		
9.1.3	Ove dionice kolovoza treba naprskati bitumenskom emulzijom, a zatim presvući slojem bitumiziranog materijala "BNS-16" ili "BNS-22" u debljini od 1-5cm, te na taj način izvršiti ravnanje kolovoza. Obračun po m2 kolovoza	m2	1.500,00		
9.1.4	Izrada habajućeg sloja od eruptivnog agregata - asfalt beton "AB-11", u sloju debljine d=5cm. Obračun po m2 kolovoza	m2	3.500,00		

SVEGA IX – PRESVLAČENJE ASFALTOM DOPUNSKE DIONICE

X OSTALI RADOVI				
10.1	Nabavka i ugrađivanje (postavljanje) elastičnih čeličnih odbojnih greda duž lijeve ivice kolovoza, gdje je to projektom predviđeno. Obračun po m1 ugrađenih elast.odbojnih greda.	m1	234,00	

SVEGA X - OSTALI RADOVI

Z B I R N A R E K A P I T U L A C I J A

- I KONTROLA KVALITETA RADOVA I ISPIT. UPOTREBLJENIH MATER.
- II PRIPREMNI RADOVI
- III DONJI STROJ PUTA
- IV GORNJI STROJ PUTA
- V ARM.BET.POTPORNO OBLOŽNI ZIDOVI
- VI ARM.BET.PROPUSTI
 - 6.1 ARM.BET.PROPUST br.1
 - 6.2 ARM.BET.PROPUST br.2
 - 6.3 ARM.BET.PROPUST br.3
 - 6.4 ARM.BET.PROPUST br.4
 - 6.5 ARM.BET.PROPUST br.5
 - 6.6 ARM.BET.PROPUST br.7
 - 6.7 ARM.BET.PROPUST br.6
 - 6.8 ARM.BET.PROPUST br.8
- VII KIŠNA KANALIZACIJA
- VIII TRANSPORT MATERIJALA
- IX OSTALI RADOVI

SVI RADOVI UKUPNO

OBRAZLOŽENJE ZA SKRAĆENJE ROKA NA 22 DANA:

Naručilac je skratio rok za dostavljanje ponuda na 22 dana, a u skladu sa članom 90 stav 2 Zakon o javnim nabavkama.

Naime, imajući u vidu da se radi o saobraćajnici koja predstavlja jedini putni pravac za naselja Ratiševina i Mojdež, sa značajnom frekvencijom vozila, a da je radove predviđene ovim Pozivom potrebno izvesti u sušnom periodu godine uz zahtjevnu organizaciju odvijanja saobraćaja, ocjenjeno je da je neophodno skratiti rok za dostavljanje ponuda u predmetnom postupku.

☛ Garantni rok :

- Garantni rok za izvedene radove i ugrađeni materijal minimum 2 (dvije) godine, za sigurnost objekta minimum 10 (deset) godina

☛ Ostali uslovi u pogledu primjene propisa:

- Predmet nabavke će se realizovati po tehničkoj dokumentaciji koju je izradio ER “Ing Erdevički” d.o.o. Herceg Novi, a u koju se može izvršiti uvid od 11.07.2016. godine do 01.08.2016.godine;

- Nacrt i obračun troškova, proba, stručni nadzor, uslovi preuzimanja, tehnika i/ ili metode gradjenja vršiće se u skladu sa važećim zakonskim propisima.

**IZJAVA NARUČIOCA DA ĆE UREDNO IZMIRIVATI OBAVEZE
PREMA IZABRANOM PONUĐAČU¹**

OPŠTINA HERCEG NOVI

Broj: 02-5-443-5/16-1

Mjesto i datum: Herceg Novi, 08.07.2016.godine

U skladu sa članom 49 stav 1 tačka 3 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG”, br. 42/11 i 57/14) Nataša Aćimović, predsjednica opštine Herceg Novi, kao ovlašćeno lice naručioca-opštine Herceg Novi, daje

I z j a v u

da će opština Herceg Novi, shodno Planu javnih nabavki broj: 01-1-2312/15-3 od 07.07.2016.godine i Ugovora o javnoj nabavci, uredno vršiti plaćanja preuzetih obaveza, po utvrđenoj dinamici.

Ovlašćeno lice naručioca:

Nataša Aćimović, s.r.

¹ Potpisana izjava se nalazi u dokumentaciji javne nabavke naručioca i predstavlja sastavni dio ugovora o javnoj nabavci

**IZJAVA NARUČIOCA (ČLANOVA KOMISIJE ZA OTVARANJE I VREDNOVANJE
PONUDE I LICA KOJA SU UČESTVOVALA U PRIPREMANJU TENDERSKE DOKUMENTACIJE)
O NEPOSTOJANJU SUKOBA INTERESA²**

OPŠTINA HERCEG NOVI

Broj: 02-5-443-5/16-2

Mjesto i datum: Herceg Novi, 08.07.2016.godine

U skladu sa članom 16 stav 5 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG”, br.42/11 i 57/14)

Izjavljujem

da u postupku javne nabavke iz Plana javne nabavke broj 01-1-2312/15-3 od 07.07.2016.godine za izvodjenje radova – Sanacija lokalnog puta Igalo-Mojdež na k.p. 647 K.O. Ratiševina (dionica Sušćeapan-Ratiševina-Mojdež), nijesam u sukobu interesa u smislu člana 16 stav 4 Zakona o javnim nabavkama i da ne postoji ekonomski i drugi lični interes koji može kompromitovati moju objektivnost i nepristrasnost u ovom postupku javne nabavke.

Član komisije za otvaranje i vrednovanje ponuda Tamara Jauković, predsjednik

s.r.

Član komisije za otvaranje i vrednovanje ponuda Vladimir Gardašević, član

s.r.

Član komisije za otvaranje i vrednovanje ponuda Vladimir Mračević, član

s.r.

Član komisije za otvaranje i vrednovanje ponuda Aleksandar Vuković, član

s.r.

Član komisije za otvaranje i vrednovanje ponuda Zorica Begović, član

s.r.

Član komisije za otvaranje i vrednovanje ponuda Živanko Erdevički, član

s.r.

Član komisije za otvaranje i vrednovanje ponuda Ilija Peulić, član

s.r.

² Potpisana izjava se nalazi u dokumentaciji javne nabavke naručioca

IZJAVA NARUČIOCA (LICA KOJA SU UČESTVOVALA U PRIPREMANJU TENDERSKE DOKUMENTACIJE) O NEPOSTOJANJU SUKOBA INTERESA³

OPŠTINA HERCEG NOVI

Broj: 02-5-443-5/16-3

Mjesto i datum: Herceg Novi, 08.07.2016.godine

U skladu sa članom 16 stav 5 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG”, br. 42/11 i 57/14)

Izjavljujem

da u postupku javne nabavke iz Plana javne nabavke broj: 01-1-2312/15-3 od 07.07.2016.godine za izvodjenje radova - Sanacija lokalnog puta Igalo-Mojdež na k.p. 647 K.O. Ratiševina (dionica Sušcepan-Ratiševina-Mojdež), nijesam u sukobu interesa u smislu člana 16 stav 4 Zakona o javnim nabavkama i da ne postoji ekonomski i drugi lični interes koji može kompromitovati moju objektivnost i nepristrasnost u ovom postupku javne nabavke.

Član komisije za otvaranje i vrednovanje ponuda Tamara Jauković, predsjednik
s.r.

Član komisije za otvaranje i vrednovanje ponuda Vladimir Gardašević, član
s.r.

Član komisije za otvaranje i vrednovanje ponuda Vladimir Mračević, član
s.r.

Član komisije za otvaranje i vrednovanje ponuda Aleksandar Vuković, član
s.r.

Član komisije za otvaranje i vrednovanje ponuda Zorica Begović, član
s.r.

Član komisije za otvaranje i vrednovanje ponuda Živanko Erdevički, član
s.r.

Član komisije za otvaranje i vrednovanje ponuda Ilija Peulić, član
s.r.

³ Potpisana izjava se nalazi u dokumentaciji javne nabavke naručioca

METODOLOGIJA NAČINA VREDNOVANJA PONUDA PO KRITERIJUMU I PODKRITERIJUMIMA

➡ Vrednovanje ponuda po kriterijumu najniže ponuđena cijena vršiće se na sljedeći način:

najniža ponuđena cijena = maksimalan broj bodova (100)

Ponuđaču koji ponudi najnižu cijenu dodjeljuje se maksimalan broj bodova, dok ostali ponuđači dobijaju proporcionalni broj bodova u odnosu na najnižu ponuđenu cijenu, prema formuli:

$$\text{Broj bodova} = \frac{\text{Najniža ponuđena cijena} \times 100}{\text{Ponuđena cijena}}$$

Ako je ponuđena cijena 0,00 EUR-a prilikom vrednovanja te cijene po kriterijumu ili podkriterijumu najniža ponuđena cijena uzima se da je ponuđena cijena 0,01 EUR.

OBRAZAC PONUDE SA OBRASCIMA KOJE PRIPREMA PONUĐAČ

NASLOVNA STRANA PONUDE

_____ *(naziv ponuđača)*

podnosi

_____ *(naziv naručioca)*

P O N U D U

**po Tenderskoj dokumentaciji broj _____ od _____ godine
za nabavku**

_____ *(opis predmeta nabavke)*

ZA

☛ Predmet nabavke u cjelosti

PODACI O PONUDI I PONUĐAČU

Ponuda se podnosi kao:

- Samostalna ponuda
- Samostalna ponuda sa podizvođačem/podugovaračem
- Zajednička ponuda
- Zajednička ponuda sa podizvođačem/podugovaračem

Podaci o podnosiocu samostalne ponude:

Naziv i sjedište ponuđača	
PIB ⁴	
Broj računa i naziv banke ponuđača	
Adresa	
Telefon	
Fax	
E-mail	
Lice/a ovlašćeno/a za potpisivanje finansijskog dijela ponude i dokumenata u ponudi	<i>(Ime, prezime i funkcija)</i>
	<i>(Potpis)</i>
Ime i prezime osobe za davanje informacija	

⁴ Ili nacionalni identifikacioni broj prema zemlji sjedišta ponuđača

Podaci o podugovaraču /podizvođaču u okviru samostalne ponude⁵

Naziv podugovarača /podizvođača	
PIB ⁶	
Ovlašćeno lice	
Adresa	
Telefon	
Fax	
E-mail	
Procenat ukupne vrijednosti javne nabavke koji će izvršiti podugovaraču /podizvođaču	
Opis dijela predmeta javne nabavke koji će izvršiti podugovaraču /podizvođaču	
Ime i prezime osobe za davanje informacija	

⁵ Tabelu "Podaci o podugovaraču /podizvođaču u okviru samostalne ponude" popunjavaju samo oni ponuđači koji ponudu podnose sa podugovaračem/ podizvođačem, a ukoliko ima veći broj podugovarača/ podizvođača, potrebno je tabelu kopirati u dovoljnom broju primjeraka, da se popuni i dostavi za svakog podugovarača/podizvođača.

⁶ Ili nacionalni identifikacioni broj prema zemlji sjedišta ponuđača

Podaci o podnosiocu zajedničke ponude⁷

Naziv podnosioca zajedničke ponude	
Adresa	
Ovlašćeno lice za potpisivanje finansijskog dijela ponude, nacрта ugovora o javnoj nabavci i nacрта okvirnog sporazuma	<i>(Ime i prezime)</i>
	<i>(Potpis)</i>
Imena i stručne kvalifikacije lica koja će biti odgovorna za izvršenje ugovora	

⁷ Tabelu „Podaci o podnosiocu zajedničke ponude“ popunjavaju samo oni ponuđači koji podnose zajedničku ponudu. Ponuđač koji podnosi zajedničku ponudu dužan je popuniti i tabele „Podaci o nosiocu zajedničke ponude“ i „Podaci o članu zajedničke ponude“

Podaci o nosiocu zajedničke ponude:

Naziv nosioca zajedničke ponude	
PIB ⁸	
Broj računa i naziv banke ponuđača	
Adresa	
Ovlašćeno lice za potpisivanje dokumenata koji se odnose na nosioca zajedničke ponude	<i>(Ime, prezime i funkcija)</i>
	<i>(Potpis)</i>
Telefon	
Fax	
E-mail	
Ime i prezime osobe za davanje informacija	

⁸ Ili nacionalni identifikacioni broj prema zemlji sjedišta ponuđača

Podaci o članu zajedničke ponude⁹:

Naziv člana zajedničke ponude	
PIB ¹⁰	
Broj računa i naziv banke ponuđača	
Adresa	
Ovlašćeno lice za potpisivanje dokumenata koja se odnose na člana zajedničke ponude	<i>(Ime, prezime i funkcija)</i>
	<i>(Potpis)</i>
Telefon	
Fax	
E-mail	
Ime i prezime osobe za davanje informacija	

⁹ Tabelu "Podaci o članu zajedničke ponude" kopirati u dovoljnom broju primjeraka, da se popuni i dostavi za svakog člana zajedničke ponude

¹⁰ Ili nacionalni identifikacioni broj prema zemlji sjedišta ponuđača

Podaci o podugovaraču /podizvođaču u okviru zajedničke ponude¹¹

Naziv podugovarača /podizvođača	
PIB ¹²	
Ovlašćeno lice	
Adresa	
Telefon	
Fax	
E-mail	
Procenat ukupne vrijednosti javne nabavke koji će izvršiti podugovaraču /podizvođaču	
Opis dijela predmeta javne nabavke koji će izvršiti podugovaraču /podizvođaču	
Ime i prezime osobe za davanje informacija	

¹¹ Tabelu „Podaci o podugovaraču /podizvođaču u okviru zajedničke ponude“ popunjavaju samo oni ponuđači koji ponudu podnose zajednički sa podugovaračem/ podizvođačem, a ukoliko ima veći broj podugovarača/ podizvođača, potrebno je tabelu kopirati u dovoljnom broju primjeraka, da se popuni i dostavi za svakog podugovarača/podizvođača.

¹² Ili nacionalni identifikacioni broj prema zemlji sjedišta ponuđača

FINANSIJSKI DIO PONUDE

r.b.	opis predmeta	bitne karakteristike ponuđenog predmeta nabavke	jedinica mjere	količina	jedinična cijena bez pdv-a	ukupan iznos bez pdv-a	pdv	ukupan iznos sa pdv-om
1								
2								
3								
...								
Ukupno bez PDV-a								
PDV								
Ukupan iznos sa PDV-om:								
1) brojkama								
2) slovima								

Uslovi ponude:

Rok izvršenja ugovora je	
Mjesto izvršenja ugovora je	
Način i dinamika isporuke/izvršenja	
Garantni rok	
Rok plaćanja	
Način plaćanja	
Period važenja ponude	

Ovlašćeno lice ponuđača

(ime, prezime i funkcija)

(svojeručni potpis)

M.P.

**IZJAVA O NEPOSTOJANJU SUKOPA INTERESA NA STRANI
PONUĐAČA, PODNOSIOCA ZAJEDNIČKE PONUDE, PODIZVOĐAČA
/PODUGOVARAČA¹³**

_____ (ponuđač)

Broj: _____

Mjesto i datum: _____

Ovlašćeno lice ponuđača/člana zajedničke ponude, podizvođača/podugovarača _____, (ime i prezime i radno mjesto) u skladu sa članom 17 stav 3 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG”, br. 42/11 i 57/14) daje

Izjavu

da nije u sukobu interesa sa licima naručioca navedenim u izjavama o nepostojanju sukoba interesa na strani naručioca, koje su sastavni dio predmetne Tenderske dokumentacije broj ___ od _____ godine za nabavku _____ (*opis predmeta*), u smislu člana 17 stav 1 Zakona o javnim nabavkama i da ne postoje razlozi za sukob interesa na strani ovog ponuđača, u smislu člana 17 stav 2 istog zakona.

Ovlašćeno lice ponuđača

(ime, prezime i funkcija)

(svojeručni potpis)

M.P.

¹³ Izjavu o nepostojanju sukoba interesa kod ponuđača, podnosioca zajedničke ponude, podizvođača ili podugovarača posebno dostaviti za svakog člana zajedničke ponude, za svakog podugovarača/podizvođača

**DOKAZI ZA DOKAZIVANJE ISPUNJENOSTI OBAVEZNIH USLOVA ZA
UČEŠĆE U POSTUPKU JAVNOG NADMETANJA**

Dostaviti:

- dokaz o registraciji izdatog od organa nadležnog za registraciju privrednih subjekata sa podacima o ovlaštenim licima ponuđača;
- dokaz izdat od organa nadležnog za poslove poreza (državne i lokalne uprave) da su uredno prijavljene, obračunate i izvršene sve obaveze po osnovu poreza i doprinosa do 90 dana prije dana javnog otvaranja ponuda, u skladu sa propisima Crne Gore, odnosno propisima države u kojoj ponuđač ima sjedište;
- dokaz nadležnog organa izdatog na osnovu kaznene evidencije, koji ne smije biti stariji od šest mjeseci do dana javnog otvaranja ponuda, da ponuđač, odnosno njegov zakonski zastupnik nije pravosnažno osuđivan za neko od krivičnih djela organizovanog kriminala sa elementima korupcije, pranja novca i prevare;
- dokaz o posjedovanju važeće dozvole, licence, odobrenja, odnosno drugog akta izdatog od nadležnog organa i to licence za:

- **Izvođenje geodetskih radova;**
- **Izvođenje građevinskih i građevinsko-zanatskih radova na objektima saobraćaja;**
- **Izvođenje građevinskih i građevinsko-zanatskih radova na objektima visokogradnje;**
- **Izvođenje građevinskih i građevinsko-zanatskih radova na objektima hidrotehnike.**

Ponuđač tj. privredno društvo, pravno lice, odnosno preduzetnik, treba da ima zaposlene inženjere koji posjeduju licence za:

- **Rukovođenje izvođenjem geodetskih radova;**
- **Rukovođenje izvođenjem građevinskih i građevinsko-zanatskih radova na objektima saobraćaja;**
- **Rukovođenje izvođenjem građevinskih i građevinsko-zanatskih radova na objektima visokogradnje;**
- **Rukovođenje izvođenjem građevinskih i građevinsko-zanatskih radova na objektima hidrotehnike.**

**DOKAZI O ISPUNJAVANJU USLOVA EKONOMSKO-FINANSIJSKE
SPOSOBNOSTI**

Dostaviti:

- izvještaj o računovodstvenom i finansijskom stanju - bilans uspjeha i bilans stanja sa izvještajem ovlašćenog revizora u skladu sa zakonom kojim se uređuje računovodstvo i revizija, najviše za posljednje dvije godine, odnosno za period od registracije;

<p style="text-align: center;">DOKAZI ZA ISPUNJAVANJE USLOVA STRUČNO-TEHNIČKE I KADROVSKE OSPOSOBLJENOSTI</p>
--

Dostaviti:

Ispunjenost uslova stručno - tehničke i kadrovske osposobljenosti u postupku javne nabavke radova dokazuje se dostavljanjem jednog ili više sljedećih dokaza, i to:

➤ liste radova koji su izvedeni u posljednjih dvije godine, sa rokovima izvođenja radova, uključujući vrijednost, vrijeme i lokaciju izvođenja

➤ izjave o obrazovnim i profesionalnim kvalifikacijama ponuđača, kvalifikacijama rukovodećih lica i posebno kvalifikacijama lica koja su odgovorna za izvođenje konkretnih radova;

➤ izjave o tehničkoj opremi koju ponuđač ima na raspolaganju za izvođenje konkretnih radova;

➤ izjave o namjeri i predmetu podugovaranja, odnosno angažovanja podizvođača sa spiskom podugovarača, odnosno podizvođača sa bližim podacima (naziv, adresa, procentualno učešće i sl.).

OBRAZAC IR1

LISTA RADOVA KOJI SU IZVEDENI U POSLJEDNJIH DVIJE GODINE

Red. br.	Vrsta izvedenog rada	Naručilac radova (investitor)	Vrijednost izvedenih radova (€)	Vrijeme izvođenja radova (početak i kraj)	Lokacija izvođenja radova	Klijenti koji se mogu kontaktirati za dodatne informacije
1						
2						
3						
...						

Ovlašćeno lice ponuđača

(ime, prezime i funkcija)

(svojeručni potpis)

M.P.

OBRAZAC IR2

**IZJAVA
O OBRAZOVNIM I PROFESIONALNIM KVALIFIKACIJAMA PONUĐAČA,
KVALIFIKACIJAMA RUKOVODEĆIH LICA I POSEBNO
KVALIFIKACIJAMA LICA KOJA SU ODGOVORNA ZA IZVOĐENJE
KONKRETNIH RADOVA**

Ovlašćeno lice ponuđača/člana zajedničke ponude _____
(ime i prezime i radno mjesto)

Izjavljuje

da ponuđač/ član zajedničke ponude _____ posjeduje obrazovne i profesionalne kvalifikacije za blagovremenu, efikasnu i kvalitetnu realizaciju ugovora o javnoj nabavci radova i da njegova rukovodeća lica i lica koja će biti odgovorna za izvođenje konkretnih usluga imaju odgovarajuće stručne kvalifikacije navedene u tabeli koja slijedi.

Red. br.	Prezime i ime	Školska sprema i zvanje	Licenca, odobrenje i sl.	Godine prakse u struci	Funkcija koju će zauzimati
1					
2					
...					

Sastavni dio izjave su dokazi o načinu angažovanja lica koja su navedena u tabeli (kopija radne knjižice, kopija prijave o osiguranju) koji se mogu provjeriti kod nadležnog organa, odnosno organizacije.

Ovlašćeno lice ponuđača

(ime, prezime i funkcija)

(svojeručni potpis)

M.P.

OBRAZAC IR5

IZJAVA**O TEHNIČKOJ OPREMI KOJU PONUDAČ IMA NA RASPOLAGANJU ZA
IZVOĐENJE KONKRETNIH RADOVA**

Ovlašćeno lice ponuđača/člana zajedničke ponude _____ (ime i prezime i radno mjesto)

Izjavljuje

da je ponuđač/član zajedničke ponude _____ tehnički opremljen i osposobljen za izvođenje predmetnih radova i da raspolaže potrebnim sredstvima i opremom, od kojih će za blagovremenu, efikasnu i kvalitetnu realizaciju ugovora o javnoj nabavci, u skladu sa uslovima predviđenim tenderskom dokumentacijom, angažovati sredstva i opremu navedene u tabeli koja slijedi

Red. br.	Vrsta i karakteristike sredstava i opreme	Pravni osnov raspolaganja (svojina/zakup/podugovor...)	Godina proizvodnje	Količina	
				Količina sredstava i opreme sa kojima ponuđač raspolaže	Količina sredstava i opreme sa kojima ponuđač raspolaže
1					
2					
3					
...					

Ovlašćeno lice ponuđača

(ime, prezime i funkcija)

(svojeručni potpis)

M.P.

OBRAZAC IR8

**IZJAVA O
NAMJERI I PREDMETU PODUGOVARANJA, ODNOSNO ANGAŽOVANJU
PODIZVOĐAČA¹⁴**

Ovlašćeno lice ponuđača/člana zajedničke ponude _____ (ime i prezime i radno mjesto)

Izjavljuje

da ponuđač/član zajedničke ponude _____ ne / namjerava da za predmetnu javnu nabavku _____, angažuje podugovarača/e, odnosno podizvođača/e:

- 1.
- 2.
-

Ovlašćeno lice ponuđača

(ime, prezime i funkcija)

(svojeručni potpis)

M.P.

¹⁴Za sve navedene podugovarače jasno popuniti tabelu „Podaci o podugovaraču/podizvodjaču u okviru samostalne ponude“ ili „Podaci o podugovaraču/podizvodjaču u okviru zajedničke ponude“

NACRT UGOVORA O JAVNOJ NABAVCI

Ovaj ugovor zaključen je između:

Naručioca: Opština Herceg Novi, PIB 02008459, sa sjedištem u Herceg Novom, Trg Maršala Tita br.2, koju zastupa predsjednica Nataša Aćimović (u daljem tekstu: Naručilac)

i

Izvodjača _____ sa sjedištem u _____, ulica _____, Broj računa: _____, Naziv banke: _____, koga zastupa _____, (u daljem tekstu: Izvodjač).

OSNOV UGOVORA:

Tenderska dokumentacija za otvoreni postupak javne nabavke za izvodjenje radova na Sanacija lokalnog puta Igalo-Mojdež na k.p. 647 K.O. Ratiševina (dionica Sušćepan-Ratiševina-Mojdež), po tenderskoj dokumentaciji br. 02-5-443-5/16 od 08.07.2016.godine. Broj i datum odluke o izboru najpovoljnije ponude: _____; Ponuda ponuđača (naziv ponuđača) broj _____ od _____. Prednet Ugovora.

PREDMET

Član 1

NARUČILAC ustupa, a IZVOĐAČ se obavezuje izvrši radove za račun NARUČIOCA, na osnovu predate ponude broj _____ od _____, po Tenderskoj dokumentaciji broj 02-5-443-5/16 od 08.07.2016. godine, a u postupku izbora najpovoljnijeg ponudjača za izvodjenje radova na Sanacija lokalnog puta Igalo-Mojdež na k.p. 647 K.O. Ratiševina (dionica Sušćepan-Ratiševina-Mojdež), u Herceg Novom objavljenom na portalu Uprave za javne nabavke _____ godine i Odluke o izboru najpovoljnije ponude broj _____ od _____ godine.

KVALITET

Član 2

IZVOĐAČ se obavezuje, pošto se prethodno upoznao sa svim uslovima, pravima i obavezama koje kao IZVOĐAČ ima u vezi sa izvršenjem svih radova koji su predmet ovog ugovora i za koje je dao svoju ponudu, da radove iz člana 1. ovog ugovora izvede prema tehničkoj dokumentaciji, stručno i kvalitetno, držeći se tehničkih propisa, pravila i standarda

koji važe u građevinarstvu za građenje ugovorene vrste radova, koji su predmet ovog Ugovora.

CIJENA

Član 3

IZVOĐAČ se obavezuje da sve radove iz člana 1 ovog ugovora izvede za ukupnu cijenu u iznosu od _____ sa PDV-om.
(slovima: _____).

PLAĆANJE

Član 4

Isplata radova iz člana 1 ovog ugovora vršiće se na žiro račun IZVOĐAČA br. _____ na sledeći način:

Rok plaćanja je: -20 % avans
-ostatak po ovjerenim mjesečnim situacijama

Način plaćanja je: virmanski

ROK ZA IZVODJENJE RADOVA

Član 5

IZVOĐAČ se obavezuje da radove iz člana 1 ugovora kompletno dovrši i preda NARUČIOCU na upotrebu u roku od 120 dana od dana potpisivanja ovog ugovora.

Član 6

Garantni rok za izvedene radove i ugrađeni materijal minimum 2 (dvije) godine, za sigurnost objekta minimum 10 (deset) godina.

GARANCIJA ZA DOBRO IZVRŠENJE UGOVORA

Član 7

IZVODJAC se obavezuje da Naručiocu u trenutku potpisivanja ovog Ugovora preda neopozivu, bezuslovnu i naplativu na prvi poziv Garanciju banke, za dobro izvršenje ugovora na iznos 5% od ukupne vrijednosti Ugovora, sa rokom važnosti 3 (tri) dana dužim od ugovorenog roka iz člana 5 ovog Ugovora i koju Naručilac može aktivirati u svakom momentu kada nastupi neki od razloga za raskid ovog Ugovora.

Garancija treba biti izdata od poslovne banke koja se nalazi u Crnoj Gori ili strane banke preko korespondentne banke koja se nalazi u Crnoj Gori uz saglasnost Naručioca.

Naručilac se obavezuje da neposredno nakon ispunjenja obaveza, na način i pod uslovima iz ovog ugovora, vrati Dobavljaču garanciju.

OSTALE ODREDBE

Član 8

IZVOĐAČ je dužan da za uredno i blagovremeno izvršenje radova koji su predmet ovog ugovora, obezbijedi i angažuje dovoljan broj radnika prema strukturi koja obezbeđuje uspješno izvođenje radova i da na gradilište dopremi potrebnu i kvalitetnu opremu za završetak radova, a sve u skladu sa ponudom iz člana 1. ovog Ugovora.

Član 9

IZVOĐAČ je dužan da za radove na sanaciji, ojačanju kolovozne konstrukcije i presvlačenju kolovoznih površina asfaltnom masom lokalnog puta Igalo-Mojdež koji su predmet ovog ugovora, uredno i po propisima koji važe u sjedištu NARUČIOCA vodi propisanu gradilišnu dokumentaciju.

Član 10

IZVOĐAČ je dužan da na gradilištu preduzme mjere radi obezbjeđenja sigurnosti izvedenih radova, opreme, uređenje, instalacija, radnika, okoline i imovine i neposredno je odgovoran i dužan nadoknaditi sve štete koje izvođenjem ugovorenih radova pričinu trećim licima i imovini.

Troškove sprovođenja mjera zaštite snosi IZVOĐAČ .

Član 11

IZVOĐAČ je dužan da radove, koji su predmet ovog ugovora osigura o svom trošku protiv svih šteta do kojih može doći za vrijeme izvođenja radova i to od početka izvođenja pa do primopredaje radova (osnovnih i dopunskih rizika u skladu sa uslovima za osiguranje objekta u izgradnji) kod odgovarajuće organizacije koja vrši osiguranje - osiguravača, i da primjerak polise osiguranja dostavi NARUČIOCU.

Član 12

IZVOĐAČ garantuje za kvalitet izvedenih radova koji su predmet ovog ugovora i dužan je da o svom trošku otkloni sve nedostatke na izvedenim radovima, koji se pokažu u toku garantnog roka u roku od 2 godine. Ukoliko IZVOĐAČ ne postupi po zahtjevu NARUČIOCA, NARUČILAC ima pravo da na teret IZVOĐAČA otkloni nedostatke angažovanjem drugog IZVOĐAČA.

Član 13

IZVOĐAČ je dužan da po završenim radovima povuče sa gradilišta svoje radnike, ukloni preostali materijal, opremu, sredstva za rad i privremene objekte koje je koristio u toku rada, očisti gradilište od otpadaka koje je napravio i uredi i očisti okolinu.

Član 14

Pregled i primopredaja izvedenih radova vršiće se prema propisima koji važe u sjedištu NARUČIOCA.

ANTI-KORUPCIJSKA KLAUZULA

Član 15

Ugovor o javnoj nabavci koji je zaključen uz kršnje antikorupcijskog pravila ništavan je. (čl.15, stav 5 Zakona o javnim nabavkama Crne Gore – "Sl.list CG", br.42/11, 57/14 i 28/15)

SPOROVI

Član 16

Sve eventualne sporove koji nastanu iz, ili povodom, ovog Ugovora ugovorne strane će pokušati da riješe sporazumno.

Ukoliko sporovi između Naručioca i Izvodjača ne budu riješeni sporazumno, ugovora se nadležnost Privrednog suda u Podgorici.

Član 17

Ovaj Ugovor je sačinjen u 6 (šest) primjeraka istovjetnog teksta, od kojih svaka ugovorna strana zadržava po 3 (tri) primjerka.

NARUČILAC

IZVODJAČ

SAGLASAN SA NACRTOM UGOVORA

Ovlašćeno lice ponuđača _____

(ime, prezime i funkcija)

(svojeručni potpis)

Napomena: konačni tekst ugovora o javnoj nabavci biće sačinjen u skladu sa članom 107 stav 2 Zakona o javnim nabavkama nabavkama („Službeni list CG”, br. 42/11 i 57/14).

UPUTSTVO PONUDAČIMA ZA SAČINJAVANJE I PODNOŠENJE PONUDE

1. NAČIN PRIPREMANJA PONUDE U PISANOJ FORMI

Pripremanje ponude

Ponudač radi učešća u postupku javne nabavke sačinjava i podnosi ponudu u skladu sa ovom tenderskom dokumentacijom.

Ponudač je dužan da ponudu pripremi kao jedinstvenu cjelinu i da svaku prvu stranicu svakog lista i ukupan broj listova ponude označi rednim brojem i pečatom, žigom ili sličnim znakom ponudača.

Dokumenta koja sačinjava ponudač, a koja čine sastavni dio ponude moraju biti svojeručno potpisana od strane ovlašćenog lica ponudača.

Ponuda mora biti povezana jednim jemstvenikom i zapečaćena čvrstim pečatnim voskom sa otiskom pečata, žiga ili sličnog znaka ponudača na pečatnom vosku, tako da se ne mogu naknadno ubacivati, odstranjivati ili zamjenjivati pojedinačni listovi, a da se pri tome ne ošteti list ponude, jemstvenik ili pečatni vosak.

Pečaćenje ponude vrši se na način što se preko krajeva jemstvenika kojim je povezana ponuda nakapa čvrsti pečatni vosak, na koji se otisne pečat, žig ili slični znak ponudača.

Ponudač je dužan da ponudu sačini na obrascima iz tenderske dokumentacije uz mogućnost korišćenja svog memoranduma.

Način pripremanja zajedničke ponude

Ponudu može da podnese grupa ponudača (zajednička ponuda), koji su neograničeno solidarno odgovorni za ponudu i obaveze iz ugovora o javnoj nabavci.

Ponudač koji je samostalno podnio ponudu ne može istovremeno da učestvuje u zajedničkoj ponudi ili kao podizvođač, odnosno podugovarač drugog ponudača.

U zajedničkoj ponudi se mora dostaviti ugovor o zajedničkom nastupanju kojim se: određuje vodeći ponudač - nosilac ponude; određuje dio predmeta nabavke koji će realizovati svaki od podnosilaca ponude i njihovo procentualno učešće u finansijskom dijelu ponude; prihvata neograničena solidarna odgovornost za ponudu i obaveze iz ugovora o javnoj nabavci i uređuju međusobna prava i obaveze podnosilaca zajedničke ponude (određuje podnosilac zajedničke ponude čije će ovlašćeno lice potpisati finansijski dio ponude, nacrt ugovora o javnoj nabavci i nacrt okvirnog sporazuma i čijim pečatom, žigom ili sličnim znakom će se ovjeriti ovi dokumenti i označiti svaka prva stranica svakog lista ponude; određuje podnosilac zajedničke ponude koji će obezbijediti garanciju ponude i druga sredstva finansijskog obezbjeđenja; određuje podnosilac zajedničke ponude koji će izdavati i podnositi

naručiocu račune/fakture i druga dokumenta za plaćanje i na čiji račun će naručilac vršiti plaćanje i dr.). Ugovorom o zajedničkom nastupanju može se odrediti naziv ovog ponuđača.

U zajedničkoj ponudi se moraju navesti imena i stručne kvalifikacije lica koja će biti odgovorna za izvršenje ugovora o javnoj nabavci.

Način pripremanja ponude sa podugovaračem /podizvođačem

Ponuđač može da izvršenje određenih poslova iz ugovora o javnoj nabavci povjeri podugovaraču ili podizvođaču.

Učešće svih podugovorača ili podizvođača u izvršenju javne nabavke ne može da bude veće od 30% od ukupne vrijednosti ponude.

Ponuđač je dužan da, na zahtjev naručioca, omogući uvid u dokumentaciju podugovorača ili podizvođača, odnosno pruži druge dokaze radi utvrđivanja ispunjenosti uslova za učešće u postupku javne nabavke.

Ponuđač u potpunosti odgovara naručiocu za izvršenje ugovorene javne nabavke, bez obzira na broj podugovorača ili podizvođača.

Sukob interesa kod pripremanja zajedničke ponude i ponude sa podugovaračem / podizvođačem

U smislu člana 17 stav 1 tačka 6 Zakona o javnim nabavkama sukob interesa na strani ponuđača postoji ako lice u istom postupku javne nabavke učestvuje kao član više zajedničkih ponuda ili kao podugovarač, odnosno podizvođač učestvuje u više ponuda.

Način pripremanja ponude kada je u predmjeru radova ili tehničkoj specifikaciji naveden robni znak, patent, tip ili posebno porijeklo robe, usluge ili radova uz naznaku "ili ekvivalentno"

Ako je naručilac u predmjeru radova ili tehničkoj specifikaciji za određenu stavku/e naveo robni znak, patent, tip ili proizvođač, uz naznaku "ili ekvivalentno", ponuđač je dužan da u ponudi tačno navede koji robni znak, patent, tip ili proizvođač nudi.

U odnosu na zahtjeve za tehničke karakteristike ili specifikacije utvrđene tenderskom dokumentacijom ponuđači mogu ponuditi ekvivalentna rješenja zahtjevima iz standarda uz podnošenje dokaza o ekvivalentnosti.

Oblik i način dostavljanja dokaza o ispunjenosti uslova za učešće u postupku javne nabavke

Dokazi o ispunjenosti uslova za učešće u postupku javne nabavke i drugi dokazi traženi tenderskom dokumentacijom, mogu se dostaviti u originalu, ovjerenoj kopiji, neovjerenoj kopiji ili u elektronskoj formi.

Ponuđač čija je ponuda izabrana kao najpovoljnija dužan je da prije zaključivanja ugovora o javnoj nabavci dostavi original ili ovjerenu kopiju dokaza o ispunjavanju uslova za učešće u postupku javne nabavke.

Ukoliko ponuđač čija je ponuda izabrana kao najpovoljnija ne dostavi originale ili ovjerene kopije dokaza njegova ponuda će se smatrati neispravnom.

U slučaju žalbenog postupka ponuđač čija se vjerodostojnost dokaza osporava dužan je da dostavi original ili ovjerenu kopiju osporenog dokaza, a ako ne dostavi original ili ovjerenu kopiju osporenog dokaza njegova ponuda će se smatrati neispravnom.

Ponudač može dostaviti dokaze o kvalitetu (sertifikate, odnosno licence i druge dokaze o ispunjavanju kvaliteta) izdate od ovlaštenih organa država članica Evropske unije ili drugih država, kao ekvivalentne dokaze u skladu sa zakonom i zahtjevom naručioca. Ponudač može dostaviti dokaz o kvalitetu u drugom obliku, ako pruži dokaz o tome da nema mogućnost ili pravo na traženje tog dokaza.

Dokazi sačinjeni na jeziku koji nije jezik ponude, dostavljaju se na jeziku na kojem su sačinjeni i u prevodu na jezik ponude od strane ovlaštenog sudskog tumača, osim za djelove ponude za koje je tenderskom dokumentacijom predviđeno da se mogu dostaviti na jeziku koji nije jezik ponude.

Dokazivanje uslova od strane podnosilaca zajedničke ponude

Svaki podnosilac zajedničke ponude mora u ponudi dokazati da ispunjava obavezne uslove: da je upisan u registar kod organa nadležnog za registraciju privrednih subjekata; da je uredno izvršio sve obaveze po osnovu poreza i doprinosa u skladu sa zakonom, odnosno propisima države u kojoj ima sjedište; da on odnosno njegov zakonski zastupnik nije pravosnažno osuđivan za neko od krivičnih djela organizovanog kriminala sa elementima korupcije, pranja novca i prevare.

Obavezni uslov da ima dozvolu, licencu, odobrenje ili drugi akt za obavljanje djelatnosti koja je predmet javne nabavke mora da dokaže da ispunjava podnosilac zajedničke ponude koji je ugovorom o zajedničkom nastupu određen za izvršenje dijela predmeta javne nabavke za koji je Tenderskom dokumentacijom predviđena obaveza dostavljanja licence, odobrenja ili drugog akta.

Fakultativne uslove predviđene Tenderskom dokumentacijom u pogledu ekonomsko – finansijske sposobnosti i stručno – tehničke osposobljenosti podnosioci zajedničke ponude su dužni da ispune zajednički i mogu da koriste kapacitete drugog podnosioca iz zajedničke ponude.

Dokazivanje uslova preko podgovarača/podizvođača i drugog pravnog i fizičkog lica

Ponudač može ispunjenost uslova u pogledu posjedovanja dozvole, licence, odobrenja ili drugog akta za obavljanje djelatnosti koja je predmet javne nabavke i u pogledu stručno – tehničke i kadrovske osposobljenosti dokazati preko podgovarača, odnosno podizvođača.

Ponudač može stručno – tehničku i kadrovsku osposobljenost dokazati korišćenjem kapaciteta drugog pravnog i fizičkog lica ukoliko su mu stavljeni na raspolaganje, u skladu sa zakonom.

Sredstva finansijskog obezbjeđenja - garancije

Način dostavljanja garancije ponude

Ako garancija ponude sadrži klauzulu da je validna ukoliko je perforirana, označena rednim brojem i pečatom, žigom ili sličnim znakom ponudača, označava se, dostavlja i povezuje u ponudi jemstvenikom kao i ostali dokumenti ponude. Na ovaj način se označava, dostavlja i povezuje garancija ponude uz koju je kao posebni dokument dostavljena navedena klauzula izdavaoca garancije.

Ako garancija ponude ne sadrži klauzulu da je validna ukoliko je perforirana, označena rednim brojem i pečatom, žigom ili sličnim znakom ponudača ili ako uz garanciju nije dostavljen posebni dokument koji sadrži takvu klauzulu, garancija ponude se dostavlja u

dvolisnoj providnoj plastičnoj foliji na način što se u istu uz list garancije ubaci papir na kojem se ispisuje redni broj kojim se označava prva stranica lista garancije i otiskuje pečat, žig ili slični znak ponuđača i plastična folija zatvara po svakoj strani tako da se garancija ponude ne može naknadno ubacivati, odstranjivati ili zamjenjivati. Zatvaranje plastične folije može se vršiti i jemstvenikom kojim se povezuje ponuda u cjelinu na način što će se plastična folija perforirati po obodu svake strane sa najmanje po dvije perforacije kroz koje će se provući jemstvenik kojim se povezuje ponuda, tako da se garancija ponude ne može naknadno ubacivati, odstranjivati ili zamjenjivati, a da se ista vidno ne ošteti, kao ni jemstvenik kojim je zatvorena plastična folija i kojim je uvezana ponuda ili pečatni vosak kojim je ponuda zapečaćena. Ako se garancija ponude sastoji iz više listova svaki list garancije se dostavlja na naprijed opisani način.

Zajednički uslovi za garanciju ponude i sredstva finansijskog obezbjeđenja ugovora o javnoj nabavci

Garancija ponude i sredstva finansijskog obezbjeđenja ugovora o javnoj nabavci mogu biti izdata od banke, društva za osiguranje ili druge organizacije koja je zakonom ili na osnovu zakona ovlašćena za davanje garancija.

U garanciji ponude i sredstvu finansijskog obezbjeđenja ugovora o javnoj nabavci mora biti naveden broj i datum tenderske dokumentacije na koji se odnosi ponuda, iznos na koji se garancija daje i da je bezuslovna i plativa na prvi poziv naručioca nakon nastanka razloga na koji se odnosi.

U slučaju kada se ponuda podnosi za više partija ponuđač može u ponudi dostaviti jednu garanciju ponude za sve partije za koje podnosi ponudu uz navođenje partija na koje se odnosi i iznosa garancije za svaku partiju ili da za svaku partiju dostavi posebnu garanciju ponude.

Način iskazivanja ponuđene cijene

Ponuđač dostavlja ponudu sa cijenom/ama izraženom u EUR-ima, sa posebno iskazanim PDV-om, na način predviđen obrascem "Finansijski dio ponude" koji je sastavni dio Tenderske dokumentacije.

U ponuđenu cijenu uračunavaju se svi troškovi i popusti na ukupnu ponuđenu cijenu, sa posebno iskazanim PDV-om, u skladu sa zakonom.

Ponuđena cijena/e piše se brojkama, a ukupna ponuđena cijena brojkama i slovima. U slučaju nepodudarnosti ukupne cijene iskazane brojkama i slovima mjerodavna je cijena iskazana slovima.

Ponuđena cijena/e izražava se za cjelokupni predmet javne nabavke, a ukoliko je predmet javne nabavke određen po partijama za svaku partiju za koju se podnosi ponuda dostavlja se posebno Finansijski dio ponude.

Ako je cijena najpovoljnije ponude niža najmanje za 30% u odnosu na prosječno ponuđenu cijenu svih ispravnih ponuda ponuđač je dužan da na zahtjev naručioca dostavi obrazloženje u skladu sa Zakonom o javnim nabavkama ("Sl.list CG" broj 42/11 i 57/14).)

Nacrt ugovora o javnoj nabavci

Ponuđač je dužan da u ponudi dostavi Nacrt ugovora o javnoj nabavci potpisan od strane ovlašćenog lica na mjestu predviđenom za davanje saglasnosti na isti.

Blagovremenost ponude

Ponuda je blagovremeno podnesena ako je uručena naručiocu prije isteka roka predviđenog za podnošenje ponuda koji je predviđen Tenderskom dokumentacijom.

Period važenja ponude

Period važenja ponude ne može da bude kraći od roka definisanog u Pozivu.

Istekom važenja ponude naručilac može, u pisanoj formi, da zahtijeva od ponuđača da produži period važenja ponude do određenog datuma. Ukoliko ponuđač odbije zahtjev za produženje važenja ponude smatraće se da je odustao od ponude. Ponuđač koji prihvati zahtjev za produženje važenja ponude ne može da mijenja ponudu.

Pojašnjenje tenderske dokumentacije

Zainteresovano lice ima pravo da zahtijeva od naručioca pojašnjenje tenderske dokumentacije u roku od šest (8) dana¹⁵, od dana objavljivanja, odnosno dostavljanja tenderske dokumentacije.

Zahtjev za pojašnjenje tenderske dokumentacije podnosi se u pisanoj formi (poštom, faxom, e-mailom...) na adresu naručioca.

Pojašnjenje tenderske dokumentacije predstavlja sastavni dio tenderske dokumentacije.

Naručilac je dužan da pojašnjenje tenderske dokumentacije, dostavi podnosiocu zahtjeva i da ga objavi na portalu javnih nabavki u roku od tri dana, od dana prijema zahtjeva.

Način dostavljanja ponude

Ponuda se dostavlja u odgovarajućem zatvorenom omotu (koverat, paket i sl). Na jednom dijelu omota ponude ispisuje se naziv i sjedište naručioca, broj poziva za javno nadmetanje, odnosno poziva za nadmetanje i tekst sa naznakom: "Ne otvaraj prije javnog otvaranja ponuda", a na drugom dijelu omota ispisuje se naziv, sjedište, ime i adresa ponuđača.

U slučaju podnošenja zajedničke ponude, na omotu je potrebno naznačiti da se radi o zajedničkoj ponudi i navesti puni naziv ponuđača i adresu na koju će ponuda biti vraćena u slučaju da je neblagovremena.

2. NAČIN PRIPREMANJA I DOSTAVLJANJA PONUDE U ELEKTRONSKOJ FORMI

Ponuđač radi učešća u postupku javne nabavke sačinjava i podnosi ponudu u skladu sa ovom tenderskom dokumentacijom.

Nije moguće pripremanje i dostavljanje ponude u elektronskoj formi.

¹⁵ u skladu sa članom 56 stav 2 Zakona o javnim nabavkama

3. IZMJENE I DOPUNE PONUDE I ODUSTANAK OD PONUDE

Ponudač može da, u roku za dostavljanje ponuda, mijenja ili dopunjava ponudu ili da od ponude odustane na način predviđen za pripremanje i dostavljanje ponude, pri čemu je dužan da jasno naznači koji dio ponude mijenja ili dopunjava.

SADRŽAJ PONUDE

1. Naslovna strana ponude
2. Sadržaj ponude
3. Popunjeni podaci o ponudi i ponuđaču
4. Ugovor o zajedničkom nastupanju u slučaju zajedničke ponude
5. Popunjen obrazac finansijskog dijela ponude
6. Izjava/e o postojanju ili nepostojanju sukoba interesa kod ponuđača, podnosioca zajedničke ponude, podizvođača ili podugovarača
7. Dokazi za dokazivanje ispunjenosti obaveznih uslova za učešće u postupku javnog nadmetanja
8. Dokazi za ispunjavanje uslova ekonomsko-finansijske sposobnosti
9. Dokazi za ispunjavanje uslova stručno-tehničke i kadrovske osposobljenosti
10. Potpisan Nacrt ugovora o javnoj nabavci
11. Sredstva finansijskog obezbjeđenja
12.

OVLAŠĆENJE ZA ZASTUPANJE I UČESTVOVANJE U POSTUPKU JAVNOG OTVARANJA PONUDA

Ovlašćuje se (ime i prezime i broj lične karte ili druge identifikacione isprave) da, u ime (naziv ponuđača), kao ponuđača, prisustvuje javnom otvaranju ponuda po Tenderskoj dokumentaciji (naziv naručioca) broj _____ od _____ . godine, za nabavku (opis predmeta nabavke) i da zastupa interese ovog ponuđača u postupku javnog otvaranja ponuda.

Ovlašćeno lice ponuđača

(ime, prezime i funkcija)

(svojeručni potpis)

M.P.

Napomena: Ovlašćenje se predaje Komisiji za otvaranje i vrednovanje ponuda naručioca neposredno prije početka javnog otvaranja ponuda.

UPUTSTVO O PRAVNOM SREDSTVU

Zainteresovano lice (lice koje je tražilo pojašnjenje tenderske dokumentacije, lice koje u žalbi dokaže ili učini vjerovatnim da je zbog pobijanog akta ili radnje naručioca pretrpjelo ili moglo pretrpjeti štetu kao ponuđač u postupku javne nabavke) može izjaviti žalbu protiv ove tenderske dokumentacije Državnoj komisiji za kontrolu postupaka javnih nabavki od dana objavljivanja tenderske dokumentacije do dana koji je određen za otvaranje ponuda.

Žalba se izjavljuje preko naručioca neposredno, putem pošte preporučenom pošiljkom sa dostavnicom ili elektronskim putem sa naprednim elektronskim potpisom, s tim što žalba mora biti uručena naručiocu najkasnije prije isteka roka za podnošenje ponuda.

Žalbom se može pobijati sadržina, način objavljivanja (dostavljanja), izmjene, dopune, pojašnjenje i/ili propuštanje davanja pojašnjenja tenderske dokumentacije.

Uz žalbu se dostavlja dokaz da je plaćena naknada za vođenje postupka po žalbi u iznosu od 1% od procijenjene vrijednosti javne nabavke, a najviše 8.000,00 eura, na žiro račun Državne komisije za kontrolu postupaka javnih nabavki broj 530-20240-15 kod NLB Montenegro banke A.D.

Ukoliko je predmet nabavke podijeljen po partijama, a žalba se odnosi samo na određenu/e partiju/e, naknada se plaća u iznosu 1% od procijenjene vrijednosti javne nabavke te /tih partije/a.

Instrukcije za plaćanje naknade za zainteresovana lica iz inostranstva nalaze se na internet stranici Državne komisije za kontrolu postupaka javnih nabavki.

Ukoliko se uz žalbu ne dostavi dokaz da je uplaćena naknada za vođenje postupka u propisanom iznosu žalba će biti odbačena kao neuredna.