



Št. zadeve: 430-0012/2016/2(402)
Datum: 30. 3. 2016

**RAZPISNA DOKUMENTACIJA
ZA JAVNO NAROČILO MALE VREDNOSTI ZA IZBIRO IZVAJALCA**

**»REKONSTRUKCIJA OPORNEGA ZIDU IN CESTE PRED TUNELOM V DOVŽANOV
SOTESKI«**

KAZALO VSEBINE

1.	POVABILO K ODDAJI PONUDBE.....	3
2.	SPLOŠNE DOLOČBE IN PRAVILA ZA ODDAJO NAROČILA.....	4
2.1.	Pravna podlaga.....	4
2.2.	Način oddaje javnega naročila	4
2.3.	Obvestila in pojasnila v zvezi z razpisno dokumentacijo	4
2.4.	Rok in način predložitve ponudbe	5
2.5.	Sprememba in umik ponudbe	5
2.6.	Odpiranje ponudb	6
2.7.	Skupna ponudba.....	6
2.8.	Ponudba s podizvajalci	6
2.9.	Pogodba	7
2.10.	Splošni in posebni pogoji.....	7
2.11.	Pouk o pravnem sredstvu.....	7
3.	PREDMET NAROČILA.....	9
3.1.	Namen in predmet naročila	9
3.2.	Ureditev struge – zavarovanje leve brežine	9
3.3.	Sanacija ceste	11
3.4.	Odvodnjavanje.....	12
3.5.	Prometna signalizacija in oprema	12
3.6.	Način gradnje in navodila izvajalcu	13
4.	POGOJI ZA SODELOVANJE V POSTOPKU IN MERILO ZA IZBOR	15
4.1.	Ugotavljanje sposobnosti	15
4.2.	Osnovna sposobnost	15
4.3.	Poklicna sposobnost.....	16
4.4.	Ekonomska in finančna sposobnost.....	16
4.5.	Tehnična in kadrovska sposobnost.....	17
4.6.	Merilo za izbor	17
4.7.	Finančna zavarovanja.....	17
4.8.	Ponudbena dokumentacija.....	18
	OBRAZCI ZA PRIPRAVO PONUDBE	20
	Obrazec ovojnica.....	21
	OBR-1	22
	OBR-1a	23
	OBR-2	24
	OBR-2a	26
	OBR-2b	27
	OBR-3	28
	OBR-4	29
	OBR-4a	30
	OBR-5	31
	OBR-6	32
	OBR-7	34
	OBR-7a – VZOREC!!.....	35
	OBR-7b – VZOREC!!.....	36
	OBR-8 – VZOREC POGOBE	37

1. POVABILO K ODDAJI PONUDBE

Vabimo vse zainteresirane ponudnike, da skladno z zahtevami iz razpisne dokumentacije na predpisanih obrazcih predložijo ponudbo za izvedbo predmeta javnega naročila: **Rekonstrukcija opornega zidu in ceste pred tunelom v Dovžanovi soteski**

To naročilo izvaja Občina Tržič (v nadaljevanju naročnik).

Ponudbena cena mora vsebovati vse stroške, popuste, rabate in davek na dodano vrednost. Ponudbena cena mora vsebovati vse v razpisni dokumentaciji zahtevane elemente. Naročnik bo ponudbo ponudnika, katera ne bo imela izpolnjenih vseh zahtevanih elementov, izločil iz postopka javnega naročanja. Ponudbena cena je za čas gradnje fiksna po enoti mere.

Ponudba mora biti veljavna najmanj 120 dni.

Rok plačila je 30. dan od prejema pravilno izstavljenega eRačuna na podlagi dejansko izvršenih in s strani nadzora potrjenih del.

Naročnik bo sklenil pogodbo s ponudnikom, ki bo izbran na podlagi merila najnižja skupna cena z DDV.

Obravnavali bomo ponudbe, ki bodo izpolnjene na predpisanih obrazcih in bodo prispele v zaprtih ovojnicah na naslov naročnika OBČINA TRŽIČ, Trg svobode 18, 4290 Tržič **do 14. 4. do 9.00 ure**. Ponudbe morajo ne glede na način dostave (osebno ali po pošti) do vložišča prispeti do zgoraj navedenega roka, sicer bodo šteje za prepozno prejete (prejemna teorija).

Javno odpiranje ponudb bo potekalo 14. 4. 2016 ob 10.00 uri v mali sejni sobi Občine Tržič (1. nadstropje).

S spoštovanjem!

Župan
mag. Borut Sajovic

2. SPLOŠNE DOLOČBE IN PRAVILA ZA ODDAJO NAROČILA

I. točka

2.1. Pravna podlaga

Postopek oddaje javnega naročila se izvaja na podlagi veljavnega zakona in podzakonskih aktov, ki urejajo javno naročanje, v skladu z veljavno zakonodajo, ki ureja področje javnih financ ter področje, ki je predmet javnega naročila.

Proračunska sredstva za financiranje so rezervirana na proračunski postavki: 60205 – investicijsko vzdrževanje cest / projekt NRP št. 40907001 - Investicijsko vzdrževanje cest, ukrep Rekonstrukcija opornega zidu in ceste pred tunelom v Dovžanovi soteski.

II. točka

2.2. Način oddaje javnega naročila

Za oddajo predmetnega naročila se v skladu s 30a. členom Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 12/13-UPB5, 19/14, 32/14 - ZPDZC-1 in 90/14 – ZDU-1I; v nadaljevanju ZJN-2) izvede postopek oddaje naročila male vrednosti.

Naročnik si v skladu z drugim odstavkom 30.a člena ZJN-2 pridržuje pravico v postopek vključiti tudi pogajanja. Naročnik bo pravočasno prejete ponudbe razvrstil glede na merilo in preveril ali je ponudba, ki je glede na merilo najugodnejša, pravilna, primerna in sprejemljiva. Naročnik bo v postopek vključil pogajanja v primeru, če bo glede na merilo najugodnejša ponudba pravilna in primerna vendar nesprejemljiva. V tem primeru bo naročnik pregledal vse druge predložene ponudbe in po ugotovitvi, katere ponudbe so pravilne in primerne, nadaljeval pogajanja s ponudniki, ki so oddali takšne ponudbe. Navedeni ponudniki bodo istočasno pozvani k predložitvi novih ponudb. Naročnik se bo v nadaljnjih krogih pogajanj lahko sestal in pogajal z vsemi ponudniki istočasno ali tudi z vsakim posebej ali zahteval le predložitev novih ponudb. Naročnik se bo pred oddajo končne ponudbe sestal z vsemi ponudniki istočasno oziroma jih s povabilom k predložitvi končne ponudbe obvestil o zadnje ponujenih cenah vseh ponudnikov, ki sodelujejo v pogajanjih. Naročnik bo k oddaji končne ponudbe pozval vse ponudnike istočasno in v povabilu izrecno zapisal, da gre za zadnji krog pogajanj in s tem predložitev končne ponudbe. V primeru, če se ponudnik tekom pogajanj ne bo odzval na naročnikovo povabilo in ne bo predložil nove oz. končne ponudbe, bo naročnik v postopku pogajanj kot končno ponudbo upošteval ponudnikovo zadnjo predloženo ponudbo. V primeru, da bo naročnik prejel samo eno ponudbo oziroma bo samo ena ponudba pravilna in primerna, bodo pogajanja potekala samo s tem ponudnikom. Naročnik se bo pogajal o merilu v predmetnem naročilu, torej ceni.

Na podlagi 29. člena ZJN-2 si naročnik pridržuje pravico možnosti oddaje dodatnih del v skladu in na način kot ga določa ta člen, pri čemer bo naročnik oddal taka dodatna dela največ do višine zagotovljenih sredstev v proračunu občine Tržič za leto 2016.

III. točka

2.3. Obvestila in pojasnila v zvezi z razpisno dokumentacijo

Komunikacija s ponudniki o vprašanjih v zvezi z vsebino naročila in v zvezi s pripravo ponudbe poteka izključno preko portala javnih naročil.

Pojasnila o vsebini razpisne dokumentacije sme ponudnik zahtevati samo preko Portala javnih naročil. Naročnik bo odgovoril na vsa vprašanja v zvezi z razpisom podana preko portala javnih naročil pod pogojem, da je bila zahteva za pojasnilo posredovana pravočasno, t.j. najkasneje 6. 4. 2016, do 10.00 ure.

IV. točka

2.4. Rok in način predložitve ponudbe

Ponudniki oddajo ponudbe na predpisanih obrazcih v zaprti kuverti na naslov: Občina Tržič Trg svobode 18, 4290 Tržič. Na kuverti mora biti prilepljen izpolnjen »obrazec ovojnika«.

Upošteevane bodo vse ponudbe, ki bodo prispele v roku do vključno 14. 4. 2016 do 9.00 ure, navedenem v javnem razpisu in bodo pravilno označene. Ponudbe morajo ne glede na način dostave (osebno ali po pošti) do vložišča prispeti do zgoraj navedenega roka, sicer bodo štele za prepozno prejete (prejemna teorija).

Ponudnik mora pripraviti en izvod ponudbene dokumentacije, ki ga sestavljajo izpolnjeni obrazci in zahtevane priloge. Celotna ponudbena dokumentacija mora biti natipkana ali napisana z neizbrisljivo pisavo in podpisana od osebe, ki ima pravico zastopanja ponudnika. Poleg tiskanega izvoda ponudbene dokumentacije ponudnik predloži tudi CD/DVD ali USB ključek s skenirano celotno ponudbo v PDF formatu (ki je v celoti enaka originalu) in izpolnjenimi obrazci popisa (v xls datoteki).

Ponudba ne sme vsebovati nobenih sprememb in dodatkov, ki niso v skladu z razpisno dokumentacijo ali potrebni zaradi odprave napak ponudnika. Popravljenе napake morajo biti označene z inicialkami osebe, ki podpiše ponudbo.

Ponudniki morajo v dokument popisa del navesti vse cene za zahtevana dela, t.j. **za vsako postavko podati vrednost del**. Ponudba mora biti izpolnjena tudi na obrazcu, ki je sestavni del razpisne dokumentacije (OBR-1). Ponudbeni predračun se predloži natisnjen in podpisan ter v elektronski obliki v xls datoteki. V primeru odstopanja med elektronsko in tiskano verzijo, bo naročnik upošteval tiskano verzijo.

Zaželeno je, da je ponudba predložena v vrstnem redu kot je zapisano v točki »Ponudbena dokumentacija«. Celotna ponudba naj bo zvezana z vrvico v celoto in zapečaten, tako da posameznih listov ni možno naknadno vložiti, odstraniti ali zamenjati brez vidne poškodbe listov ali pečata. Dokumenti v ponudbi naj bodo povezani na takšen način, da je mogoče ponudbo kopirati ali skenirati, ne da bi se jih pri tem poškodovalo (omogočeno listanje). Pooblastila za pridobivanje podatkov (nekaznovanost ipd) naj bodo vloženi v PVC mapo in ustrezno zapečateni, pri čemer se mapo poveže skupaj z ostali ponudbenimi dokumenti v celoto.

Ponudnik nosi vse stroške povezane s pripravo in predložitvijo ponudbe ter v nobenem primeru ni upravičen do kakršnegakoli povračila stroškov, odškodnine ali drugega nadomestila v zvezi s pripravo in predložitvijo ponudbe.

V. točka

2.5. Sprememba in umik ponudbe

Ponudnik lahko umakne ponudbo, jo dopolni ali zamenja do poteka roka za oddajo ponudb. Po preteku roka, ponudnik ne more več spremeniti oddane ponudbe, je dopolniti ali nadomestiti z novo, naročnik pa je ne sme prevzeti.

Vsako spremembo ali umik je potrebno napisati, zapečatiti in dostaviti v skladu z določili točke »Rok in način predložitve ponudbe«.

Popusti ali spremembe cene so možne le, če so vsebovane v originalno predloženi ponudbi ali pa na podlagi predložitve spremenjene ponudbe do datuma in ure določene za oddajo ponudb.

Spremembe ali umiki ponudb bodo odprti na javnem odpiranju pred ponudbo samo.

VI. točka

2.6. Odpiranje ponudb

Javno odpiranje ponudb bo potekalo 14. 4. 2016 ob 10.00 uri v mali sejni sobi Občine Tržič (1. nadstropje).

Po javnem odpiranju ponudb bo naročnik Zapisnik o javnem odpiranju ponudb, vsa obvestila, zahteve za dopolnitve formalno nepopolnih ponudb ter druge informacije o javnem naročilu, pošiljal po e-pošti kontaktni osebi ponudnika, navedenega v ponudbi.

VII. točka

2.7. Skupna ponudba

Ponudbo lahko predloži skupina gospodarskih subjektov, ki mora predložiti pravni akt (sporazum ali pogodbo) o skupni izvedbi javnega naročila, v primeru, da bodo izbrani na javnem razpisu. Pravni akt o skupni izvedbi javnega naročila mora natančno opredeliti naloge in odgovornosti posameznih gospodarskih subjektov za izvedbo javnega naročila. Pravni akt o skupni izvedbi javnega naročila mora tudi opredeliti nosilca posla, ki skupino gospodarskih subjektov v primeru, da je tej javno naročilo dodeljeno, zastopa neomejeno solidarno do naročnika. Navedeni pravni akt stopi v veljavo v primeru, če bo skupina gospodarskih subjektov izbrana kot najugodnejši ponudnik.

V primeru, da skupina gospodarskih subjektov predloži skupno ponudbo, bo naročnik izpolnjevanje pogojev za osnovno, poklicno ter ekonomsko in finančno sposobnost ugotavljal za vsakega partnerja posebej, izpolnjevanje ostalih pogojev pa za vse gospodarske subjekte skupaj (kumulativno), če ni pri posameznem pogoju določeno drugače.

2.8. Ponudba s podizvajalci

V ponudbi s podizvajalci morajo biti navedeni vsi podizvajalci. Navedeno mora biti, kateri del javnega naročila prevzema glavni ponudnik in kateri del javnega naročila prevzemajo navedeni podizvajalci.

Kadar namerava ponudnik izvesti javno naročilo s podizvajalcem, mora pogoj o plačanih davkih in prispevkih ter poklicne sposobnosti izpolnjevati tudi podizvajalec. V primeru nastopa s podizvajalci bo naročnik izpolnjevanje pogojev za tehnično in kadrovske sposobnost ugotavljal za vse gospodarske subjekte skupaj (kumulativno).

Za podizvajalca se po zakonu ne šteje gospodarski subjekt, ki glede na razmerje z (izbranim) ponudnikom izpolnjuje kriterije za povezano družbo po zakonu, ki ureja gospodarske družbe. V tem primeru:

- se za potrebe neposrednih plačil za podizvajalca šteje subjekt, ki je pravna ali fizična oseba in za osebo, povezano z (izbranim) ponudnikom, dejansko dobavlja blago ali izvaja storitev oziroma gradnjo, ki je neposredno povezana s predmetom javnega naročila;

- mora izbrani ponudnik s podizvajalcem iz prejšnje alineje skleniti pogodbo, s katero uredi obveznosti in pravice povezane s predmetom javnega naročanja.

Neposredna plačila podizvajalcem so v skladu s predmetno zakonodajo obvezna. Ponudnik pooblašča naročnika, da ta na podlagi potrjenega računa oziroma situacije neposredno plačuje podizvajalcem.

VIII. točka

2.9. Pogodba

V skladu s šestim odstavkom 14. člena Zakona o integriteti in preprečevanju korupcije (Uradni list RS, št. 69/11-UPB2; v nadaljevanju ZIntPK) je dolžan izbrani ponudnik na poziv naročnika, pred podpisom pogodbe, predložiti izjavo ali podatke o udeležbi fizičnih in pravnih oseb v lastništvu kandidata, vključno z udeležbo tihih družbenikov ter o gospodarskih subjektih za katere se glede na določbe zakona, ki ureja gospodarske družbe, šteje, da so povezane družbe s kandidatom. Če bo ponudnik predložil lažno izjavo oziroma bo dal neresnične podatke o navedenih dejstvih, bo to imelo za posledico ničnost pogodbe.

Naročnik bo pred podpisom pogodbe preveril, ali obstajajo razlogi iz 35. člena ZIntPK o prepovedi poslovanja, zaradi katerih naročnik ne sme poslovati z izbranim ponudnikom, ali s prijavljenim podizvajalcem, če je vrednost del, ki jih bo podizvajalec izvedel v tem naročilu višja od 10.000 EUR brez DDV.

Podatki, ki jih ponudnik za podizvajalce navede v obrazcu OBR-5 in OBR-6, so obvezna sestavina pogodbe o izvedbi predmetnega javnega naročila. Obvezna sestavina pogodbe v primeru izvedbe s podizvajalci so tudi predmet, količina, vrednost, kraj in rok izvedbe teh del.

Če se izbrani ponudnik v petih dneh od vročitve ne bo odzval na poziv naročnika za podpis pogodbe, se šteje, da je odstopil od ponudbe.

Naročnik bo sklenil pogodbo z izbranim ponudnikom pod odložnim pogojem predložitve zahtevanega finančnega zavarovanja za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti.

Pogodba se bo pred podpisom vsebinsko prilagodila glede na to, ali bo izbrani ponudnik predložil skupno ponudbo, prijavil sodelovanje podizvajalcev in podobno.

IX. točka

2.10. Splošni in posebni pogoji

Naročnik bo izločil iz postopka izbire ponudnika v primeru, da obstaja utemeljen sum, da je ponudnik ali kdo drug v njegovem imenu, delavcu naročnika ali drugi osebi, ki lahko vpliva na odločitev naročnika v postopku oddaje javnega naročila, obljubil, ponudil ali dal kakršnokoli korist z namenom, da bi tako vplival na vsebino, dejanje ali odločitev naročnika glede ponudbe pred, med ali po izbiri ponudnika.

X. točka

2.11. Pouk o pravnem sredstvu

Zahtevek za revizijo lahko v skladu z Zakonom o pravnem varstvu v postopkih javnega naročanja (Uradni list RS, št. 43/2011, 60/2011-ZTP-D in 63/2013; ZPVPJN) vložijo vsaka oseba, ki ima ali je imela interes za dodelitev naročila in ki verjetno izkaže, da ji je bila ali bi ji

lahko bila povzročena škoda zaradi ravnanja naročnika, ki se v zahtevku za revizijo postopek navaja kot kršitev naročnika v postopku oddaje javnega naročanja.

Vlagatelj mora ob vložitvi zahtevka za revizijo, ki se nanaša na vsebino objave, povabilo k oddaji ponudbe ali razpisno dokumentacijo vplačati takso v znesku 2.500,00 EUR na TRR pri Ministrstvu za finance, št. 01100-1000358802 – izvrševanje proračuna RS, v skladu z 71. členom ZPVPJN, sklic 11 16110-7111290-_____ ter priložiti potrdilo o njenem plačilu.

Zahtevek za revizijo, ki se nanaša na vsebino objave, povabilo k oddaji ponudbe ali razpisno dokumentacijo lahko ponudnik vloži najpozneje v petih delovnih dneh po poteku roka za predložitev ponudb o javnem naročilu.

Zahtevek za revizijo se vloži v dveh izvodih pri naročniku. S kopijo zahtevka za revizijo postopek vlagatelj obvesti tudi Ministrstvo za finance, sektor za javna naročila in koncesije.

Zahtevek za revizijo se vloži pisno neposredno pri naročniku, po pošti priporočeno ali priporočeno s povratnico ali z elektronskimi sredstvi, če je zahtevek za revizijo podpisan z varnim elektronskim podpisom, overjenim s kvalificiranim potrdilom.

3. PREDMET NAROČILA

XI. točka

3.1. Namen in predmet naročila

Predmet naročila je rekonstrukcija podpornega zidu oz. sanacija leve brežine Tržiške Bistrice ter cestišča po levem bregu struge v Dovžanovi soteski. Cesta je lokalna, po njej se vrši, poleg osebnega prometa prebivalcev, celoten transport lesa iz gozdov pod grebenom Košute.

V projektu je predvidena sanacija podporne konstrukcije in zavarovanja brežine iz kamna v betonu v skladu z geološko – geotehničnimi razmerami v dolžini 57m. Podporni zid se zaključi z AB robnim vencem in robnikom. Načrtovana rešitev v celoti ohranja obstoječe elemente in dimenzije vozišča (prečni profil, vzdolžni profil, krivine). Dolžina saniranega cestišča je 70m. Predvidena je tudi lesena varovalna ograja ter obnova obstoječe odvodnje meteorne vode s cestišča (drenaža, mulde) oz. se jo prilagodi predvidenim novim objektom.

Izvedbo podpornega zidu je potrebno načrtovati tako, da bo možno dela izvajati po fazah (kampadah) predvidoma ob polovični zapori prometa, deloma bo potrebna popolna zavora prometa.

3.2. Ureditev struge – zavarovanje leve brežine

Predvideno je zavarovanje leve brežine Tržiške Bistrice med profiloma P1 in P7 v skupni dolžini $L=57\text{m}$. Višina »zgornjega zidu« je prilagojena višini cestišča. Višina »spodnjega« zidu ostane enaka obstoječi višini ker pomeni, da je zaradi razgibanosti zidu višina različna. Peta brežine zavarovanja je speljana v loku, zvezno. Nagib zidu je okoli $n=5:1$. Med zidanjem se v zaledje in temelj vgradi armaturna mreža Q503, v zid nad predvidenim stikom temeljev s terenom PVC odcednice 100mm.

Zaradi slabega stanja se večji del opornih zidov poruši. Skale oz. kamenje iz obstoječih zidov se očisti oz. pripravi za ponovno vgradnjo v nove zidove. Ker bo skal iz porušenih zidov premalo, se le te vgradi samo v lice zidov, v temelje in zadnje strani zidov se vgradijo nove skale. Zidove se torej naredi iz kamna v betonu C25/30, katerega lice se naredi iz obstoječih skal oz. novih skal, ki se jih obkleše. V zgornje dele zidu se vgradi manjše skale dimenzij ca 40cm, v spodnjem delu so dimenzije skal večje, do 60cm. V temelje zidu se vgradi skale $>60\text{cm}$, v zadnje strani zidu se vgradi skale takšne dimenzije, da se doseže ustrezna debelina zidu.

Za oblogo bo potrebno več ročnega dela, klesanja in izbiranja skal za vgradnjo. Zunanji izgled vseh novih zidov naj sledi izgledu obstoječih zidov na tem odseku. Klesani zid mora imeti minimalne fuge.

Med P1 in P2: »spodnji zid«, kamen v betonu, višina v P1 $H=3,5\text{m}$, v P2 $H=3,0\text{m}$, dolžina $L=14,5\text{m}$, naklon brežine $n=5:1$, globina temelja 2,0m, širina temelja 2,3m, širina krone 0,7m
Med P2 in P5: »spodnji zid«, kamen v betonu, višina $H=2,15\text{--}3,0\text{m}$, dolžina $L=23,5\text{m}$, naklon brežine $n=5:1$, globina temelja 1,6m, širina temelja 2,06m, širina krone 0,7m

Ker mora ostati »spodnji zid« po izgledu čim bolj enak obstoječemu zidu, je višina zidu spremenljiva. V vzdolžnem profilu so označene kote krone »spodnjega zidu«. Zid naj ostane razgiban.

Med P2 in P3: »zgornji zid«, obstoječi zid se podre, nov zid iz kamna v betonu, višina zidu skupaj s temeljem $H=4,5\text{m}$, dolžina $L=12,0\text{m}$, naklon brežine $n=5:1$, širina temelja $2,0\text{m}$, širina krone $1,0\text{m}$

Med P3 in P5 se obstoječi - »zgornji zid« v dolžini $L=19,2\text{m}$ ohrani.

Brežino med »spodnjim« in »zgornjim« zidom se humusira (obstoječi humus iz lokacije) ter zatravi.

Gorvodno od P5 do betonskega opornika se obstoječe zavarovanje zaradi slabega stanja odstrani ter zgradi nov zid iz kamna v betonu v dolžini $L=11,5\text{m}$. Višina zidu je $H=6,3\text{m}$, globina temeljenja $2,26\text{m}$, širina temelja $3,7\text{m}$, širina krone $1,40\text{m}$.

Betonski opornik se predzida s kamnom v betonu v debelini 50cm ter nadviša v višini $1,7\text{m}$ (tako da bo na celotnem odseku višina zidu zvezna). Obloga se sidra v obstoječi zid s sidri $\phi 16\text{mm}$, $L=80\text{cm}$. Obloga iz kamna se naredi samo do skale, predzida se samo betonski opornik nekdanjega mostu, v skalo gorvodno se ne posega. Od obstoječega betonskega opornika gorvodno do tunela bo treba eventuelno pod AB vencem narediti še kamnitobetonsko »plombo« iz kamna v betonu (da se zagotovi kompakten temelj za hodnik), ki se jo ustrezno sidra v skalo. Vsa dela tik pred tunelom (rušenje obstoječih betonskih blokov, nosilcev, nova sidranja, betoniranje, vibriranje itd.) se morajo izvajati ročno in še posebno pazljivo, saj je skala preperela in lahko pride do poškodb.

Zasip za zidom se naredi iz gramoznega materiala. Lahko se uporabi izkopani material, kolikor ne vsebuje finih frakcij oz. gline ali ilovice. V zidu so predvidene ocednice PVC DN100 (na spodnjem zidu 1kos/m^1 , med P5 in P6 2kos/m^1). Če se pri gradnji pojavi lokalni izvir vode, je potrebno v soglasju s projektantom zgraditi lokalni zajem vode in vgraditi ustrezno večje ocednice.

Od cestnega profila CP3 do CP6 se v dolžini $L=31,2\text{m}$ naredi AB robni venec (krona) širine $1,0\text{m}$. od CP6 do tunela pa v dolžini $L=20,1\text{m}$ venec od $1,0\text{m}$ do $1,4\text{m}$. Debelina venca znaša $0,50\text{m}$. Nagib hodnika proti vozišču znaša $2,5\%$. Hodnik je armirano betonski in se zabetonira na licu mesta. Površina hodnika je metličena. V hodniku sta predvideni 2 PVC cevi premera 110mm za eventuelne inštalacije. Potrebe za vode inštalacij se uskladi pred gradnjo. Robni venec je od vozišča ločen z granitnim robnikom $20/23/100$. Zgornji rob robnikov je za 12cm dvignjen nad vozišče. Spoji med robnim vencem in robnikom so zaliti z bitumensko zalivno maso, prav tako pa tudi spoj robnika z asfaltno konstrukcijo vozišča.

Na gorvodni strani se AB venec konča pri tunelu, kjer je nameščena spominska plošča. AB venec je razdeljen na posamezne $6,0\text{m}$ dolge kampade. Dilatacijski stiki so širine 1cm . Zaliti so s trajnoelastično zalivno maso. Elementi konstrukcije AB venca so izvedeni v marki betona C25/30. Armatura je kvalitete RA 400/500-2.

Vidne površine glavne konstrukcije je potrebno izdelati v gladkem opažu. Vsi robovi betonskih konstrukcij morajo biti posneti pod kotom 45° ($3,0\text{cm}$).

Obstoječo jekleno ograjo se odstrani, ravno tako se odstrani leseno ograjo, ki je nameščena ob parkirišču pri brvi. V AB venec se vgradi varnostna ograja, ki se konča pri tunelu, kjer se konča obstoječa jeklena ograja. Zaradi pomanjkanja prostora ni možno izvesti hodnika dovolj širokega za pločnik. Širina hodnika je 50cm . Predvidena je jeklena cestna varnostna ograja z leseno oblogo (N2 W4) višine 65cm in dolžine $L=51,4\text{m}$. Ob parkirišču pri brvi se vgradi varnostna ograja s pridržno letvijo (višine $H=1,1\text{m}$, $L=26\text{m}$). Vsi kovinski deli (ograje) morajo biti ustrezno antikorozijsko zaščiteni z vročim cinkanjem in 2x prebarvani z barvo za kovine.

3.3. Sanacija ceste

Tehnični podatki

Predvidena je sanacija cestišča med CP1 do tunela. Dolžina je 70m. Širina voznega pasu je $\bar{S}=3,0\text{m}$, vendar pa širina cestišča na gorvodni in dolvodni strani prilagodi obstoječi širini. Vzдолžni naklon se ne spremeni. Od tunela dolvodno, od CP8 do CP6 je cesta nagnjena 2,5% proti zidu (strugi). V CP5 je 0%, dolvodno je od CP4 do CP1 naklon 2,5% proti brežini.

Širina voznega pasu se ne spremeni, razen manjše razširitve med CP1 in CP4. Med CP1 in CP4 se širina cestišča razširi proti travnati brežini. Zaradi razširitve je potrebno brežino humusirati in zatraviti, dodatno se prepreči izpiranje brežine s kokosovim pletivom.

Predviden je hodnik širine 50cm z vgrajeno leseno varnostno ograjo višine $H=0,65\text{m}$, ki se jo pritrdi v krono zidu. Skupna dolžina hodnika je 51,4m. Hodnik se prične na začetku novega podpornega zidu pri CP3 in se konča pri vstopu v tunel. Površina hodnika je iz metličnega betona.

Star del betonskega zidu in betonske obcestene kamne (3 kos) se prestavi na rob asfaltirane površine, med brv in profil CP3 (slika 8).

Konstruktivski elementi

Preddela

Preddela obsegajo geodetska dela (zakoličba osi, zavarovanje profilov). Prav tako so zajeta rušitvena dela (rezanje in rušenje asfalta, rušenje obstoječih prepustov) ter čiščenje terena.

Zemeljska dela in spodnji ustroj

Zemeljska dela se bodo izvajala v okviru izgradnje podpornega zidu in izgradnje nove drenaže in zamenjave prepusta ter zamenjave voziščne konstrukcije. Izkopani kvalitetni material se bo delno vgradil v zaledje zidu, odvečni pa odpeljal na trajno deponijo po izbiri izvajalca del. Izvajanje del do predvidenega planuma temeljnih tal je potrebno izvajati skladno z nadzorom geomehanika.

Obstoječo voziščno konstrukcijo se odstrani do globine 80cm pod koto novega asfalta. Pred nasipanjem kamnite grede se podlago izravna in utrdi. V primeru slabo nosilnih in zmrzljivo neodpornih temeljnih tal se vgradi kamnito gredo debeline 47,5cm. Za širitev vozišča od CP1 do CP4 je potreben vkop v brežino. Brežino se zavaruje s kokosovim pletivom in zatravitvijo.

Podporni zid (proti strugi) je opisan pri ureditvah struge.

Zgornji ustroj

Cesta spada med maloprometne ceste po številu vozil, vendar pa po njej vozijo tudi težki tovornjaki, (transport lesa). Območje rekonstrukcije se nahaja na nadmorski višini 600m, pričakovana globina zmrzovanja je 1,0m. Potrebna debelina voziščne konstrukcije je 80cm.

Glede na prometno obremenitev je minimalna potrebna debelina asfaltnih plasti 10cm.

Dimenzije voziščne konstrukcije:

3,5 cm	bitumenski beton iz drobirja 0/11mm (AC 11 surf, B50/70, A4, Z3)
7 cm	bitumenizirani drobljenec 0/22mm (AC 22 base, B50/70, A4, Z6)
22 cm	tamponski drobljenec 0/32mm (TD 32)
47,5 cm*	kamnit nasipni material 0/100mm (KNM 100)
Skupaj 80cm.	

*Debelina 47,5cm kamnitega nasipnega materiala potrebna le v primeru, da so v trasi po odstranitvi obstoječega zgornjega ustroja ceste prisotne zemljine, ki niso odporne na

zmrzovanje. Če teh zemljin ni, se tampon lahko polaga direktno na temeljna tla iz proda ali kompaktne kamnine. V predračunu naj izvajalec upošteva, da bo potrebno zamenjati neodporne zemljine v dolžini celotne trase rekonstrukcije ceste.

Zagotovijo naj se naslednje nosilnosti na vozišču:

- na planumu nevezane nosilne plasti (tampona) $E_{v2} > 120 \text{ Mpa}$ in $E_{v2} : E_{v1} \leq 2,2$
- na planumu kamnite grede (posteljice) $E_{v2} > 60 \text{ Mpa}$ in $E_{v2} : E_{v1} \leq 2,2$
- na planumu odkopov pod nasipnim materialom vsaj $E_{v2} > 30 \text{ Mpa}$ in $E_{v2} : E_{v1} \leq 2,2$

3.4. Odvodnjavanje

Za preprečitev dotoka zalednih voda je predvidena vgradnja drenaže (DN 150) v globini 1,0-1,2m pod robom vozišča. Potek drenaže je vrisan v situacijo in prečne profile: drenaža ob robu pobočja med CP1 in CP7, dolžina 79m, iztok iz drenaže je predviden v vtočni jašek s peskolovom in naprej v prepust (prepust v profilu CP2, prepust med CP3 in CP4 in prepust v CP5).

Predvideni so trije vtočni jaški iz betonskih cevi premera 60cm in globine 1,5m. Jaški so predvideni z betonskim pokrovom.

Ob robu brežine (od profila CP1 do CP6) je predvidena povozna asfaltna mulda širine 50cm (globina 6cm). Voda se zbira v muldi in odteče v vtočni jašek in naprej skozi prepust v strugo.

Med profiloma CP5 in CP8 je prečni profil nagnjen proti strugi, voda se zbira ob robu pločnika (mulda širine 30cm in globine 6cm) in odteče skozi odprtine v AB kroni v strugo. Med CP3 in CP4 (parkirišče) voda ob robu hodnika teče po muldi in se izliva navzdol po brežini.

V obstoječem stanju sta dva prepusta za odvodnjavanje zalednih voda. Oba prepusta se odstrani in vgradi nove cevi. Doda se še en prepust med CP3 in CP4. Skupaj so predvideni trije prepusti DN 300, ki se jih polno obbetonira. Za spodnji prepust se naredi novo iztočno glavo iz kamna v betonu.

Prepusta 2 in 3 sta speljana skozi zid. Brežino pod iztokom prepusta se tlakuje s kamnito zložbo v suho v obliki mulde (širina mulde 90cm) v enakem naklonu kot nova brežina, ki bo omogočala zatravitev.

PREPUST 1: Prepust pri CP1: DN300, L=12m, I=2%

PREPUST 2: Prepust med CP3 in CP4: DN300, L=9,5m, I=2%

PREPUST 3: Prepust pri CP5: DN300, L=8m, I=3%

Material

Predvidena je vgradnja plastičnih perforiranih cevi z notranjim premerom DN150mm. Za prepuste se uporabi plastične cevi DN300mm, ki se jih polno obbetonira - rebrast PE, DN 315, L= 6000mm, SN8.

Vtočni jaški (voda iz asfaltne mulde in iz drenaže) so predvideni iz betonskih cevi premera 60cm in globine 1,50m. Jaški imajo betonske pokrove. Vsi betonski elementi morajo biti izdelani iz betona odpornega na soljenje in zmrzovanje.

3.5. Prometna signalizacija in oprema

Ohrani se obstoječa prometna signalizacija. Od horizontalne prometne signalizacije so predvidene le črte, ki ločujejo voziščno konstrukcijo od parkirišča – izogibališča (tako kot je v obstoječem stanju). Za talne oznake se uporablja bela enokomponentna barva z 250g/m² posipa z drobcami stekla in debeline suhe snovi 250 µm.

Za dodatno prometno signalizacijo – postavitve dveh okroglih prometnih znakov za omejitev hitrosti na 20km/h, naj se dogovori z upravljalcem ceste (postavitve znaka pred vhodom v tunel in drugega ca 20m pred obravnavanim odsekom).

3.6. Način gradnje in navodila izvajalcu

Pred pričetkom gradnje (pri zakoličbi) je potrebno označiti in po potrebi zavarovati vse komunalne napeljave oz. vode, ki se nahajajo na območju gradnje in dostopov, tako da med izvajanjem del ne bi prišlo do poškodb; v primeru potrebe po prestavitvi oz. prilagoditvi poteka napeljave, se je potrebno predhodno dogovoriti s projektantom ter (po potrebi) obvestiti upravljavca napeljave.

Da bi se zagotovila v čim večji meri vsaj enosmerna prevoznost ceste, je treba graditi podporni zid s hodnikom po fazah, znotraj faze pa po posameznih kampadah, kar velja tudi za izkop temeljev in spodnjega zidu. Izkop za temelje naslednje kampade naj se izvrši po izgradnji zidu v predhodni kampadi. Dolžina kampade 2-3m.

Organizacija prometa med gradnjo

Za varno izvajanje gradbenih del je potrebno upoštevati zakon o cestah in cestno prometno predpise, ki izvajalcem del predpisuje obvezno zavarovanje gradbišča za zagotovitev ustrezne varnosti udeležencev v prometu. Za zavarovanje gradbišča in označitev prometnega režima na območju gradbišča se uporabljajo znaki za nevarnost, izrecne odredbe in obvestila ter druga oprema in svetlobne označbe. Izvajalec mora poleg ustrezne zaščite dela vozišča pod prometom, poskrbeti za sprotno čiščenje vozišča po katerem bo med izvajanjem del potekal promet.

Deponije

Lokacija deponije za odvečni material, ki bo ostajal po izgradnji objektov, ni vrisana v situaciji. Ob izvedbi naj izvajalec določi ustrezno lokacijo in pridobi eventuelno potrebna dovoljenja za deponiranje materiala.

Odlaganje odpadnega gradbenega, rušitvenega in izkopanega materiala na priobalnih in vodnih zemljiščih, na zavarovanem oz. varovanem območju, ter na brežini in pretočne profile vodotoka ter na nestabilnih mestih, ni dovoljeno. Vse odpadni gradbeni in ostali material se odpelje na deponijo gradbenih odpadkov.

Tehnologija gradnje

V naravovarstvenih pogojih se zahteva, da se vse gradbene posege izvaja iz obstoječe ceste nad opornim zidom. Zaradi velike višinske razlike med cesto in dnem struge to žal ne bo možno za celotno gradnjo, naj pa se v čim večji meri upošteva in gradi iz ceste nad opornim zidom. Za gradnjo »spodnjega« zidu in zidu nad P5 pa bo treba graditi iz struge. Zato bo treba narediti začasno dovozno pot med P1 in P2 (odstranitev humusa, nasip tampona, utrjevanje itd, v predračunu predvidovati stroške tudi za gradnjo podporne stene za dovozno pot.); po končanju del je treba dovozno cesto oz. rampo odstraniti ter vzpostaviti predhodno oz. čim bolj ekološko ustrezno stanje.

Ob gradnji bo prisoten geomehanik, ki bo določal kvaliteto temeljnih tal ter na licu mesta določil način zavarovanja izkopov ter potrebno debelino voziščne konstrukcije. Izvajalec mora upoštevati veljavne standarde in zakonodajo glede kvalitete materialov in njihove vgradnje.

Vegetacija, poseki

Obstoječo vegetacijo na brežini se poseka in odstrani. Ohrani se samo vitalna večja drevesa, ki se jih po potrebi zavaruje pred poškodbami med gradnjo. Po končanju gradbenih del je potrebno brežine humusirati in zatraviti. Material za humusiranje naj se uporabi iz lokacije

gradnje. Samo v primeru, da ni dovolj humusa, se ga pripelje na gradbišče od drugod. Obvezno je treba preveriti izvor oz. morebitno okuženost z deli invazivnih rastlinskih vrst – nujno je potrebno preprečevati širjenje invazivnih vrst vegetacije (na primer japonski dresnik).

Ribe, raki, vodni ekosistem

Pred pričetkom posegov v vodotok je potrebno izvesti odlov rib na tangiranem odseku struge.

Med gradnjo je potrebno vzpostaviti odvod vode mimo gradbene jame. Nujno je potrebno preprečiti kakršnokoli onesnaženje vode s cementnim mlekom, mazivi ali gorivom. Predviden je preusmeritveni nasip iz jalovine, da se zagotovi delo v suhem. Izvajalec del mora poskrbeti in vršiti vse ukrepe, da ne pride do kakršnega koli onesnaženja in/ali izpiranja suspendiranih delcev. Investitor bo posebno pozornost namenil nadzoru del in izvajanju ukrepov za preprečevanje izpiranja suspendiranih delcev v vodotok zaradi ohranjanja ugodnega stanja vodnih živalskih vrst dolvodno v Tržiški Bistrici.

Opozorila izvajalcu

- Nasipavanje retenzijskih površin, zasipavanje vodotokov in priobalnih zemljišč ali slabšanje odtočnih razmer ni dovoljeno.
- Sanacija obrežnega zavarovanja se lahko izvaja le v času vsaj povprečnega vodostaja, po podatkih ARSO je $sQ_s=4,78 \text{ m}^3/\text{s}$.
- V obstoječem stanju so na dnu struge ob zidu večje skale (slika 9). Čeprav je predvideno, da se v dno ne posega, bo pri gradnji lahko prišlo do sprememb zaradi dovozne poti in/ali preusmeritve vode. Pred zid naj se vgradijo nazaj večje skale, ki so se eventuelno prestavile zaradi gradnje. Posamezne skale naj bodo zložene neenakomerno in razgibano, brez ravnih linij. Skale, ki so v obstoječem stanju pred zidom, le-tega varujejo. Linija se navezuje na skalo (balvan) pri brvi, s tem se zagotavlja tudi bolj zvezno zmanjševanje profila (pri brvi je širina struge manjša). Z vgradnjo posameznih skal skupaj z že obstoječimi, se omogoči žepe za ribja skrivališča,...
- V vidni del zavarovanja – zidu se vgradi skale obstoječega zavarovanja. Obstoječe skale – kamne se očisti in pripravi za ponovno vgradnjo. Manjkajoče skale se nadomesti z novimi, ki jih je treba primerno oblikovati (klesanje). Skale morajo biti iz apnenca. Izgled zavarovanja mora slediti izgledu obstoječega zavarovanja.
- Oporni klesani zid mora imeti minimalne fuge.
- V zgornje dele zidu se vgradi skale manjših dimenzij, spodaj so večje dimenzije. V temelje in zadnje dele zidu se vgradi pripeljane skale.
- Višina »spodnjega zidu« ostane enaka obstoječi višini, torej ni povsod enaka.
- Podbetoniranje zidu se izvede z večjimi skali na podoben način kot je prikazano na sliki 10. Skale se vgradi na način, da je izgled naraven. Fuge so tako globoke, da se betona ne vidi.
- Odcednice se odreže tako, da se dolžina cevi poravna z licem zidu.
- Brežino med »spodnjim zidom« in »zgornjim zidom« je treba primerno oblikovati, izravnati ter zatraviti.
- Posebna pozornost in previdnost je potrebna pri delih tik na začetku tunela. Skala je preperela in lahko pride do poškodb. Zato naj se dela (rušenje, sidranje itd.) izvajajo ročno.
- Skale, ki bodo pripeljane in se bodo na novo vgradile, ne smejo biti pripeljane z območja, kjer so prisotne invazivne tujerodne rastlinske vrste, za kar je treba določiti nadzor izvajalca gradnje na terenu. Izvajalec mora spremljati stanje invazivnih vrst v času do enega leta po gradnji in jih takoj ustrezno odstraniti izven območja naravnega spomenika in jih uničiti, da se ne razširijo v naravo.

4. POGOJI ZA SODELOVANJE V POSTOPKU IN MERILO ZA IZBOR

XII. točka

Ponudnik mora ponudbo izdelati v slovenskem jeziku.

Ponudba mora veljati najmanj najmanj 120 dni. Variantne ponudbe ne bodo upoštevane.

Ponudniki morajo ponuditi **izvedbo razpisanih del v celoti**. Dokument popisa del mora biti izpolnjen **natančno in v vseh delih**. Ponudnik mora navesti vse cene za zahtevana dela, t.j. **za vsako postavko podati vrednost del**. Ponudba mora biti izpolnjena tudi na obrazcu, ki je sestavni del razpisne dokumentacije (OBR-1). **Naročnik bo vse ponudnike, ki ne bodo ponudili izvedbe vseh del v celoti, izločil iz ocenjevanja ponudb.**

Rok plačila je 30. dan od prejema pravilno izstavljenega eRačuna na podlagi dejansko izvršenih in s strani nadzora potrjenih del. Obvezna priloga k eRačunu je s strani nadzora potrjena situacija dejansko izvršenih del (pdf priloga k eRačunu).

XIII. točka

4.1. Ugotavljanje sposobnosti

Naročnik bo priznal sposobnost vsem ponudnikom, ki bodo izpolnili vse zahtevane pogoje in predložili ustrezna dokazila, zahtevana v točki »Ponudbena dokumentacija«.

Ponudnik lahko izpolnjuje tehnične in kadrovske pogoje skupaj s podizvajalci ali tako, da se sklicuje na kapacitete drugih gospodarskih subjektov, pod pogojem, da bo **podizvajalec oziroma gospodarski subjekt izvedel posel v delu, v katerem se ponudnik sklicuje na njegove kapacitete in bodo le-te izkoriščene oziroma uporabljene pri izvedbi predmetnega naročila**. V tem primeru mora ponudnik v ponudbi predložiti njihove dokumente, ki se nanašajo na dokazovanje pogojev in dokazilo, da bo zaradi tega imel na voljo sredstva za izvedbo naročila in sicer pisni dogovor z drugim subjektom, sklenjenim za ta namen ipd.

Ponudnike, ki ne izpolnjujejo pogojev iz te točke (od 4.2. do 4.5.) bo naročnik izločil iz postopka javnega naročanja. Naročnik bo priznal sposobnost ponudnikom na osnovi izpolnjevanja naslednjih pogojev:

4.2. Osnovna sposobnost

POGOJ 1: nekaznovanost

Ponudnik ali njegov zakoniti zastopnik (če gre za pravno osebo) ni bil pravnomočno obsojen zaradi kaznivih dejanj, ki so opredeljena v Kazenskem zakoniku (Uradni list RS, št. 50/12): sprejemanje podkupnine pri volitvah, goljufija, protipravno omejevanje konkurence, povzročitev stečaja z goljufijo ali nevestnim poslovanjem, oškodovanje upnikov, poslovna goljufija, goljufija na škodo Evropske komisije, preslepitev pri pridobitvi in uporabi posojila ali ugodnosti, preslepitev pri poslovanju z vrednostnimi papirji, preslepitev kupcev, neupravičena uporaba tuje oznake ali modela, neupravičena uporaba tujega izuma ali topografije, ponaređitev ali uničenje poslovnih listin, izdaja in neupravičena pridobitev poslovne skrivnosti, zloraba informacijskega sistema, zloraba notranje informacije, zloraba trga finančnih instrumentov, zloraba položaja ali zaupanja v gospodarski dejavnosti, nedovoljeno sprejemanje daril, nedovoljeno dajanje daril, ponaređanje denarja, ponaređanje in uporaba ponaređenih vrednotnic ali vrednostnih papirjev, pranje denarja, zloraba negotovinskega plačilnega sredstva, uporaba ponaređenega negotovinskega plačilnega sredstva, izdelava,

pridobitev in odtujitev pripomočkov za ponarejanje, davčna zatajitev, tihotapstvo, izdaja tajnih podatkov, jemanje podkupnine, dajanje podkupnine, sprejemanje koristi za nezakonito posredovanje, dajanje daril za nezakonito posredovanje, hudodelsko združevanje.

Dokazilo (za pogoj 1): izjava o izpolnjevanju pogojev (OBR-2) ter pooblastilo za pridobitev podatkov iz kazenske evidence pravnih oseb (OBR-2a) in fizičnih oseb (OBR-2b)

POGOJ 2: plačani davki in prispevki

Ponudnik na dan oddaje te ponudbe v skladu s predpisi države, v kateri ima sedež ali predpisi Republike Slovenije nima neporavnanih obveznosti v zvezi s plačili prispevkov za socialno varstvo ali v zvezi s plačili davkov v vrednosti 50 EUR ali več. Pogoj iz tega odstavka mora izpolnjevati tudi podizvajalec. Podizvajalec, ki ne izpolnjuje tega pogoja, ne sme sodelovati pri izvedbi javnega naročila.

POGOJ 3: neuvrstitev na negativno listo ponudnikov

Ponudnik na dan, ko poteče rok za oddajo ponudb, ni izločen iz postopkov oddaje javnih naročil zaradi uvrstitve v evidenco ponudnikov z negativnimi referencami iz 77.a člena Zakona o javnem naročanju (ZJN-2).

POGOJ 4:

Proti ponudniku ni bil podan predlog za začetek likvidacije ali stečajnega postopka ali za začetek postopka prisilne poravnave, ni v postopku prisilne poravnave ali v postopku prisilnega prenehanja, z njegovimi posli iz drugih razlogov ne upravlja sodišče, ni opustil poslovno dejavnost ali ni v katerem koli podobnem položaju. Ponudnik ni bil s pravnomočno sodbo v katerikoli državi obsojen za prestop v zvezi z njegovim poklicnim ravnanjem. Ponudniku ni bilo na kakršni koli upravičeni podlagi dokazana velika strokovna napaka ali hujša kršitev poklicnih pravil ter da ni pri dajanju informacij, zahtevanih v skladu z določbami 41. do 48. člena predmetnega zakona, v tem ali predhodnih postopkih, namerno podal zavajajoče razlage ali teh informacij ni zagotovil.

Ponudnik soglaša, da lahko naročnik za namene javnega razpisa pridobi podatke iz uradnih evidenc za osebe, ki so pooblaščen za zastopanje.

Dokazilo (za pogoj 2 do 4): izjava o izpolnjevanju pogojev (OBR-2). Naročnik bo sam tudi preveril izpolnjevanje teh pogojev v ustreznih evidencah.

4.3. Poklicna sposobnost

POGOJ 5: registrirana dejavnost

Ponudnik je pri pristojnem sodišču ali drugem pristojnem organu registriran za dejavnost in ima potrebno dovoljenje za opravljanje dejavnosti s področja predmeta javnega naročila.

Dokazilo (pogoj 5): izjava o izpolnjevanju pogojev (OBR-2)

4.4. Ekonomska in finančna sposobnost

POGOJ 6: neblokada transakcijskih računov

Ponudnik v zadnjih šestih mesecih pred objavo javnega naročila ni imel blokiranih transakcijskih računov. Ponudnik mora nuditi trideset (30) dnevni plačilni rok po predložitvi eRačuna.

Dokazilo (pogoj 6): izjava o neblokiranih računih in plačilnih pogojih (OBR-3)

4.5. Tehnična in kadrovska sposobnost

POGOJ 7: izvedena gradnja oz. rekonstrukcija opornih zidov v vodotoku

Ponudnik mora imeti v roku zadnjih 5 let od objave tega javnega razpisa najmanj 2 uspešno zaključena projekta obnove opornih zidov v vodotoku, ki po zahtevnosti in vrstah del ustrezajo delom, vključenih v popis za sanacijo opornega zidu. Vrednost izvedenih del, ki jih ponudnik navaja za referenco, mora znašati najmanj 100.000 EUR brez DDV na referenco. Iz referenc mora izhajati, da gre za najmanj dve ločeni referenci.

POGOJ 8: izvedena istovrstna gradbena dela

Ponudnik mora imeti v roku zadnjih 5 let od objave tega javnega razpisa najmanj 3 uspešno zaključene projekte sanacije ceste - gradnja cest, ki po zahtevnosti in vrstah del ustrezajo delom, vključenih v popis za sanacijo ceste. Vrednost izvedenih del, ki jih ponudnik navaja za referenco, mora znašati najmanj 50.000 EUR brez DDV na referenco. Iz referenc mora izhajati, da gre za najmanj tri ločene reference.

V kolikor reference (pogoj 7 ali 8) predstavljajo le del celotnega projekta, naročnik kot referenco upošteva le ta del in ne celoten projekt. V kolikor je bil ponudnik podizvajalec, naročnik kot referenco upošteva le njegova dela in ne celoten projekt.

Dokazilo (za pogoj 7 do 8): izpolnjena tabela zaključenih projektov (OBR-4) in Potrdilo o dobro opravljenem delu (OBR-4a)

XIV. točka

4.6. Merilo za izbor

Za izbor najugodnejšega ponudnika bo uporabljeno merilo **»najnižja skupna cena z DDV za vso predvideno količino«**. Če ponudnik ni zavezanec za plačilo DDV (to mora na obrazcu OBR-1a označiti), se upošteva ponudnikova končna skupna cena brez DDV.

Ponudnik mora navesti končno ceno v evrih. Končna cena mora vsebovati vse stroške, popuste in dajatve, vključno s stroški postavitve cestnih zapor. Končna cena mora vsebovati vse v razpisni dokumentaciji zahtevane elemente. Ponudnik ne more uveljavljati nobenih podražitev.

V primeru, da bosta dve ali več popolnih ponudb glede na merilo razvrščeni na prvo mesto, bo naročnik take ponudnike pisno pozval k predložitvi morebitnega dodatnega popusta (cena bo edini predmet pogajanj). Ponudnik v tem primeru lahko ponudi popust izražen v % in zneskovno na skupno ponudbeno vrednost, pri čemer se upošteva, da se za enak % popusta znižajo tudi vse postavke v ponudbenem predračunu. Naročnik bo izbral ponudnika, ki bo ponudil najvišji popust, t.j. najnižjo ceno. Naročnik bo po navedenih pogojih izbral ponudnika v krogu, ko bo prišel do najnižje ponudbe (če bo v prvem krogu ponujen enako visok popust, bo izveden drugi krog itn.).

XV. točka

4.7. Finančna zavarovanja

Finančno zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti

Ponudnik je ob predložitvi ponudbe dolžan predložiti izjavo, da bo v primeru, če bo izbran kot izvajalec, ob podpisu pogodbe predložil menično izjavo s pooblastilom in podpisano ter žigosano bianco menico za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti, v višini 10 % pogodbene vrednosti z DDV plačljivo na prvi poziv z veljavnostjo 90 dni po poteku končnega izvedbenega roka.

(OBR-7)

Ponudnik ob predložitvi ponudbe vzorec menične izjave le parafira in ga ne izpolnjuje.

(OBR-7a)

Finančno zavarovanje za odpravo napak v garancijski dobi

Ponudnik je ob predložitvi ponudbe dolžan predložiti izjavo, da bo v primeru, če bo izbran kot izvajalec, ob primopredaji predložil menično izjavo s pooblastilom in podpisano ter žigosano bianco menico za odpravo pomanjkljivosti in napak v garancijskem roku v višini 5% od pogodbene vrednosti z DDV z veljavnostjo najmanj sedem dni po poteku 5 letne garancijske dobe.

(OBR-7)

Ponudnik ob predložitvi ponudbe vzorec menične izjave le parafira in ga ne izpolnjuje.

(OBR-7b)

XVI. točka

4.8. Ponudbena dokumentacija

Za **popolnost ponudbe** mora ponudnik predložiti naslednjo dokumentacijo:

- Ponudba (OBR-1),
- Izpolnjen popis »zavarovanje brežine – zid«,
- Izpolnjen popis »sanacija ceste«,
- Glavna rekapitulacija
- Pravni akt o skupnem nastopanju - v primeru skupnega nastopa s ponudbo,
- Podatki o gospodarskem subjektu (OBR-1a),
- Izjavo o izpolnjevanju pogojev (OBR-2),
- Pooblastilo za pridobitev podatkov iz kazenske evidence pravnih oseb (OBR-2a),
- Pooblastilo za pridobitev podatkov iz kazenske evidence fizičnih oseb (OBR-2b),
- Izjava o neblokiranih računih in plačilnih pogojih (OBR-3)
- Izjavo o referencah (OBR-4),
- Potrdilo o dobro opravljenem delu (OBR-4a),
- Seznam podizvajalcev (OBR-5) - v primeru predložitve ponudbe s podizvajalcem,
- Podatki o podizvajalcu (OBR-6) - v primeru predložitve ponudbe s podizvajalcem,
- Izjava o predložitvi finančnih zavarovanj (OBR-7),
- Parafiran vzorec menične izjave za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti (OBR-7a),
- Parafiran vzorec menične izjave za odpravo pomanjkljivosti in napak v garancijski dobi (OBR-7b),
- Parafiran vzorec pogodbe (OBR-8).

Ponudniki morajo izjave in popise del predložiti na predpisanih obrazcih naročnika brez dodatnih pogojev; pripisi in dodatni pogoji ponudnika se ne upoštevajo.

Dokumenti so lahko predloženi v kopijah, vendar morajo ustrezati vsebini originala.

Ponudbena dokumentacija naj bo sestavljena skladno z navodili v točki 2.4. Rok in način predložitve ponudbe.

XVII. točka

Naročnik lahko pred izbiro zahteva predložitev ustreznih dokazil za dokazovanje dejstev, navedenih v predloženih izjavah v ponudbi.

Naročnik lahko pred sprejetjem odločitve o oddaji naročila oziroma najpozneje pred sklenitvijo pogodbe preveri obstoj in vsebino podatkov iz najugodnejše ponudbe oziroma drugih navedb iz ponudbe.

Če se pri naročniku v postopku javnega naročanja pojavi utemeljen sum, da je posamezni ponudnik, ne glede na razvrstitev njegove ponudbe, predložil neresnične izjave ali dokazila, bo naročnik Državni revizijski komisiji podal predlog za uvedbo postopka o prekršku iz drugega odstavka 109.a člena ZJN-2.