



REPUBLIKA HRVATSKA
PRIMORSKO – GORANSKA ŽUPANIJA
OPĆINA PUNAT
OVLAŠTENI PREDSTAVNICI
NARUČITELJA

KLASA: 030-02/17-01/9
URBROJ: 2142-02-03/5-17-6
Punat, 22. ožujka 2017. godine

POZIV na dostavu ponuda za sanaciju rive u Staroj Baški

Predmet Poziva je sanacija rive u Staroj Baški sukladno priloženom troškovniku. Svrha poziva je dobivanje najboljeg i najpovoljnijeg ponuditelja za potrebe izvršenja nabave.

Procijenjena vrijednost nabave je 48.000,00 kn + PDV. Ponuđena cijena mora biti nepromjenjiva tijekom izvršenja ugovora. Rok za izvedbu radova je najviše 30 dana od dana uvođenja u posao. Plaćanje će se vršiti bez predujma, gotovinski, kompenzacijom ili cesijom po izvršenju usluge i to prema ispostavljenom računu u roku do 30 dana.

Kriterij za odabir ponude je najniža cijena ponude koja zadovoljava uvjete iz ovog Poziva.

Ponuda mora sadržavati najmanje:

1. Popunjeni, potpisani i pečatom ovjereni obrazac „Ponudbeni list“ - naziv (ime i prezime) i adresu ponuditelja, OIB, telefonski broj odgovorne osobe ponuditelja, ukupna cijena ponude (izražena bez PDV-a i s PDV-om) – prilog 1. Poziva
2. Popunjeni, potpisani i pečatom ovjereni obrazac Troškovnik sanacije rive u Staroj Baški – prilog 2. Poziva
3. Izvadak iz sudskog, obrtnog, strukovnog ili drugog odgovarajućeg registra države sjedišta kojim ponuditelj dokazuje upis u sudski, obrtni, strukovni ili drugi odgovarajući registar države sjedišta, a ako se oni ne izdaju u državi sjedišta, ponuditelj može dostaviti izjavu s ovjerom potpisa kod nadležnog tijela. Izvod ili izjava ne smiju biti stariji od šest mjeseci računajući od dana zaprimanja poziva za dostavu ponuda,
4. Potvrdu porezne uprave o nepostojanju duga s osnove dospjelih poreznih obveza i obveza za mirovinsko i zdravstveno osiguranje (ne smije biti starija od tri mjeseca računajući do dana zaprimanja poziva za dostavu ponuda),

Svi dokumenti mogu se dostaviti u neovjerenom preslici. Neovjerenom preslikom smatra se i neovjereni ispis elektroničke isprave.

Ponude ponuditelja koji nisu uredno izvršili sve obaveze temeljem sklopljenih ugovora sa Općinom Punat u posljenje 3 godine biti će odbijene.

Ponuda se izrađuje na način da čini cjelinu. Ako zbog opsega ili drugih objektivnih okolnosti ponuda ne može biti izrađena na način da čini cjelinu, ona se izrađuje u dva ili više dijelova.

Ponuda se uvezuje na način da se onemogući naknadno vađenje ili umetanje listova (npr. jamstvenikom – vrpcom čija su oba kraja na posljednjoj strani pričvršćena naljepnicom preko koje je otisnut pečat ponuditelja na način da isti obuhvaća dio posljednje strane ponude i dio pričvršćene naljepnice).

Ako je ponuda izrađena u dva ili više dijelova, svaki dio se uvezuje na način da se onemogući naknadno vađenje ili umetanje listova.

Ponuditelj samostalno određuje način dostave ponude i sam snosi rizik eventualnog gubitka odnosno nepravovremene dostave ponude.

Sve ponude koje naručitelj primi nakon isteka roka za podnošenje ponuda označit će se kao zakašnjelo pristigle i biti će neotvorene vraćene ponuditelju.

Ponude se predaju neposredno na urudžbeni zapisnik naručitelja ili putem pošte preporučenom poštanskom pošiljkom na adresu naručitelja, u zatvorenoj omotnici na kojoj je naziv i adresa naručitelja te naziv i adresa ponuditelja. Na vanjskom omotu mora biti adresa i oznaka sljedećeg sadržaja:

OPĆINA PUNAT
Novi put 2
51521 Punat
„PONUDA: SANACIJA RIVE“

Ponuda bez obzira na način dostave mora biti dostavljena naručitelju najkasnije do 31. ožujka 2017. godine do 12:00 sati.

Naručitelj zadržava pravo ne odabrati niti jednu ponudu.

Za sve informacije slobodno kontaktirajte g. Daniela Strčića na tel. 051/855-689 ili daniel.strcic@punat.hr

Srdačan pozdrav,



VOĐITELJ OVLAŠTENIH
PREDSTAVNIKA NARUČITELJA

Natasa Kleković, dipl. iur.

[Handwritten signature]

PONUDBENI LIST

Broj ponude: _____

Datum ponude: _____

Naručitelj: Općina Punat
 Adresa: Novi put 2, 51521 Punat
 OIB: 59398328383

Podaci o ponuditelju:

Naziv ponuditelja			
OIB		IBAN	
Gospodarski subjekt je u sustavu PDV-a (zaokružiti)		DA	NE
Adresa za dostavu pošte			
Adresa e-pošte			
Broj telefona		Broj faksa	
Ime, prezime i funkcija ovlaštene osobe/a za potpisivanje ugovora			
Kontakt osoba ponuditelja			

CIJENA PONUDE

Cijena ponude bez PDV-a	
Iznos PDV-a	
Cijena ponude s PDV-om	

Rok valjanosti ponude: 30 (trideset) dana od isteka roka za dostavu ponuda.

Za ponuditelja:

M.P.

 (ime, prezime, funkcija i potpis ovlaštene osobe)

TROŠKOVNIK

SANACIJA RIVE - STARA BAŠKA

Napomena: Izvođač radova je dužan osigurati gradilišta za vrijeme izvođenja radova prema propisima zakona o zaštiti na radu te drugim važećim zakonima i propisima.

I. UREĐENJE PARKIRALIŠNOG DIJELA (betonski dio)

1. Zarezivanje postojećeg asfalta s obradom spoja bitumenskom emulzijom. U cijenu uključen utovar i odvoz iskopanog materijala na deponiju. Obračun po m'.
m' 10,0 a'
2. Plitki strojno-ručni iskop materijala (cca 15cm) s podravnavanjem i planiranjem platoa. U cijenu uključeno rabijanje postojeće betonske ploče te utovar i odvoz materijala na gradsku deponiju udaljenu do 10 km. Obračun po m³ u sraslom stanju.
m³ 8,0 a'
3. Dobava, doprema i ugradnja betona razreda izloženosti i tlačne čvrstoće XC2 C30/37 (koji se primjenjuje u agresivnim okruženjima – more, sol) za izradu i sanaciju armirano betonske pasice širine 30 cm, dubine 30 cm. U cijenu stavke uključen iskop za izradu pasice, potrebna dvostrana oplata, rebrasta armatura $\Phi 10$ s vilicama $\Phi 8/20$ kao i završna obrada betona (obavezno izvoditi završnu obradu betona neposredno po završetku betoniranja). Zaštitni sloj armature 5 cm.
Obračun po m³ ugrađenog betona.
m³ 1,5 a'
4. Dobava, doprema i ugradnja drobljenog kamenog veličine zrna 0-64 mm (tampona) u sloju od 10 cm sa zbijanjem. Stavku u svemu izvesti prema O.T.U.5-01. (IGH, prosinac 2001). Obračun po m³.
m³ 5,0 a'
5. Fino planiranje i profiliranje posteljice s valjanjem. Obračun po m² isplanirane i izvaljane površine.
m² 50,0 a'
6. Dobava, doprema i strojna ugradnja asfalta tip BNHS 16 u debljini sloja od 6 cm na novo uređenom parkirališnom platou. Obračun po m².
m² 50,0 a'
7. Dobava, doprema i ugradnja velikih kamenih blokova za doradu i sanaciju postojeće školjere. Veličina pojedinih kamenih blokova minimalno 1m³. U cijenu uključen sav potreban materijal i rad te po potrebi, preslagivanje i slaganje postojeće školjere. Obračun po m³. Koeficijent rastresitorsti 1,40 (20m³*1,4=28m³).
m³ 28,0 a'

8. Dobava, doprema i ugradnja kamenog materijala (većih dimenzija) za ispunjavanje i nasipavanje rubnih dijelova školjere prema parkiralištu. Kamen minimalog promjera 30 cm. U cijenu uključen sav potreban materijal i rad. Obračun po m³.
- | | | |
|----------------|-----|----|
| m ³ | 8,0 | a' |
|----------------|-----|----|
-

I. UREĐENJE PARKIRALIŠNOG DIJELA (betonski dio)

II. UREĐENJE NEASFALTIRANOG PARKIRALIŠNOG DIJELA

1. Zarezivanje postojećeg asfalta s obradom spoja bitumenskom emulzijom. U cijenu uključen utovar i odvoz iskopanog materijala na deponiju. Obračun po m³.
- | | | |
|----------------|------|----|
| m ³ | 20,0 | a' |
|----------------|------|----|
2. Plitki strojno-ručni iskop materijala (cca 15cm) s podrađivanjem i planiranjem platoa (dimenzija 21 m x 2,5 m). U cijenu uključen utovar i odvoz materijala na gradsku deponiju udaljenu do 10 km. Obračun po m³ u sraslom stanju.
- | | | |
|----------------|-----|----|
| m ³ | 8,0 | a' |
|----------------|-----|----|
3. Dobava, doprema i ugradnja drobljenog kamenog veličine zrna 0-64 mm (tampona) u sloju od 10 cm sa zbijanjem. Stavku u svemu izvesti prema O.T.U.5-01. (IGH, prosinac 2001). Obračun po m³.
- | | | |
|----------------|-----|----|
| m ³ | 5,5 | a' |
|----------------|-----|----|
4. Fino planiranje i profiliranje posteljice s valjanjem. Obračun po m² isplanirane i izvaljane površine.
- | | | |
|----------------|------|----|
| m ² | 53,0 | a' |
|----------------|------|----|
5. Dobava, doprema i strojna ugradnja asfalta tip BNHS 16 u debljini sloja od 6 cm na novo uređenom parkirališnom platou dimenzija 21 m x 2,5 m. Obračun po m².
- | | | |
|----------------|------|----|
| m ² | 53,0 | a' |
|----------------|------|----|
-

II. UREĐENJE NEASFALTIRANOG PARKIRALIŠNOG DIJELA

III. IZRADA RAMPE ZA INVALIDE - kopno - širina 1,6m, dužina 7,5 m

1. Zarezivanje postojećeg asfalta ili betona s obradom spoja bitumenskom emulzijom. U cijenu uključen utovar i odvoz iskopanog materijala na deponiju. Obračun po m³.
- | | | |
|----------------|-----|----|
| m ³ | 2,0 | a' |
|----------------|-----|----|
2. Razbijanje postojeće betonske rampe za invalide te strojno-ručni iskop materijala za izradu rampe (cca 10 cm) bez obzira na kategoriju terena s podrađivanjem i planiranjem rampe. U cijenu uključen utovar i odvoz materijala na gradsku deponiju udaljenu do 10 km. Obračun po m³ u sraslom stanju.
- | | | |
|----------------|-----|----|
| m ³ | 2,0 | a' |
|----------------|-----|----|
3. Dobava, doprema i ugradnja drobljenog kamenog veličine zrna 0-64 mm (tampona) u sloju od 10 cm sa zbijanjem. Stavku u svemu izvesti prema O.T.U.5-01. (IGH, prosinac 2001). Obračun po m³.
- | | | |
|----------------|-----|----|
| m ³ | 1,2 | a' |
|----------------|-----|----|

4. Fino planiranje i profiliranje posteljice s valjanjem. Obračun po m² isplanirane i izvaljane površine.
m² 12,0 a'
5. Dobava, doprema i ugradnja betona razreda izloženosti i tlačne čvrstoće XC2 C30/37 (koji se primjenjuje u agresivnim okruženjima – more, sol) za izradu armirano betonske rampe za invalide širine 160 cm, debljine ploče 25 cm te dužine 7,5 m u padu od postojećeg asfalta prema moru. U cijenu stavke uključena potrebna dvostrana oplata, armaturna mreža MA Q257 u jednoj zoni kao i završna obrada betona (obavezno izvoditi završnu obradu betona neposredno po završetku betoniranja). Zaštitni sloj armature 5 cm.
Obračun po m³ ugrađenog betona.
m³ 3,0 a'
6. Dobava, izrada, doprema i postava rukohvata za osobe s invaliditetom od nehrđajućeg čelika otpornog na morske uvjete, inox AISI 316 ili 316L. Ogradu je potrebno usidriti na arm. betonsku ploču rampe i izraditi prema Pravilniku o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invaliditetom i smanjenom pokretljivosti NN 78/13 (Prilog slika 7.)
- stupovi i horizontale izrađene od inox cijevi DN 40 (1 1/2")
- razmak stupova 2,0 m
- visina ograde 90 cm, horizontalna šipka postavljena na 60 cm i 90 cm od dna
Obračun po m' gotove ograde.
m' 4,0 a'
-

III. IZRADA RAMPE ZA INVALIDE - kopno

IV. IZRADA RAMPE ZA INVALIDE - morski dio

1. Podmorski plitki strojno-ručni iskop materijala (cca 20 cm) za izradu morskog dijela rampe za invalide širine 1,6 m, dužine 5 m. U cijenu uključen utovar i odvoz materijala na gradsku deponiju udaljenu do 10 km. Obračun po m³ u sraslom staniu.
m³ 2,0 a'
2. Dobava, doprema i podmorska ugradnja betona razreda izloženosti i tlačne čvrstoće XC2 C30/37 (koji se primjenjuje u agresivnim okruženjima – more, sol) za izradu armirano betonske rampe za invalide širine 160 cm, debljine ploče 25 cm te dužine 5 m u padu od postojeće rampe na obali prema dubini mora. Zaštitni sloj armature 5 cm. U cijenu stavke uključena potrebna dvostrana oplata, armaturna mreža MA Q257 u jednoj zoni.
Obračun po m³ ugrađenog betona.
m³ 2,0 a'
3. Dobava, izrada, doprema i postava rukohvata za osobe s invaliditetom od nehrđajućeg čelika otpornog na morske uvjete, inox AISI 316 ili 316L. Ogradu je potrebno usidriti na arm. betonsku ploču rampe i izraditi prema Pravilniku o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invaliditetom i smanjenom pokretljivosti NN 78/13 (Prilog slika 7.)
- stupovi i horizontale izrađene od inox cijevi DN 40 (1 1/2")
- razmak stupova 2,0 m
- visina ograde 90 cm, horizontalna šipka postavljena na 60 cm i 90 cm od dna
Obračun po m' gotove ograde.
m' 5,0 a'
-

IV. IZRADA RAMPE ZA INVALIDE - morski dio

REKAPITULACIJA:

- I. UREĐENJE PARKIRALIŠNOG DIJELA (betonski dio)
- II. UREĐENJE NEASFALTIRANOG PARKIRALIŠNOG DIJELA
- III. IZRADA RAMPE ZA INVALIDE - kopno
- IV. IZRADA RAMPE ZA INVALIDE - morski dio

UKUPNO (1-4)
PDV (+25%)
SVEUKUPNO

U _____, dana _____ 2017. godine

Ponuditelj:

