



REPUBLIKA HRVATSKA
PRIMORSKO – GORANSKA ŽUPANIJA
OPĆINA PUNAT
OVLAŠTENI PREDSTAVNICI
NARUČITELJA

KLASA: 030-02/16-01/20
URBROJ: 2142-02-03/5-16-6
Punat, 8. studeni 2016. godine

POZIV na dostavu ponuda za izgradnju kameno betonskog potpornog zida na plaži u Staroj Baški

Predmet Poziva je izgradnja kameno betonskog potpornog zida na plaži u Staroj Baški sukladno priloženom troškovniku. Svrha poziva je dobivanje najboljeg i najpovoljnijeg ponuditelja za potrebe izvršenja nabave.

Procijenjena vrijednost nabave je 240.000,00 kn + PDV. Ponudena cijena mora biti nepromjenjiva tijekom izvršenja ugovora. Rok za izvedbu radova je najviše 60 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 izgradnje kameno betonskog potpornog zida na plaži 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),
5. Izjava ponuditelja da je pregledao gradilište te se upoznao s uvjetima i lokacijom izvođenja radova (potpisana i od stane predstavnika Naručitelja s kojim je izvršen obilazak) – prilog 3. Poziva

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

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: POMORSKO DOBRO STARA BAŠKA“

Ponuda bez obzira na način dostave mora biti dostavljena naručitelju najkasnije do 16. studenog 2016. 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,



VODITELJ OVLAŠTENIH
PREDSTAVNIKA NARUČITELJA

Nataša Kleković, dipl. iur.

Dostaviti:

1. Internet stranica Općine Punat
2. Pismohrana

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)

IZJAVA

kojom ja, _____
(ime i prezime, OIB i datum rođenja ovlaštene osobe)

kao ovlaštena osoba za zastupanje _____
(naziv i sjedište ponuditelja)

izjavljujem da sam pregledao gradilište te se upoznao s uvjetima i lokacijom izvođenja radova za izgradnju kameno betonskog potpornog zida na plaži u Staroj Baški u prisutnosti predstavnika Općine Punat _____
(upisati ime predstavnika)

(Mjesto i datum)

M. P.

(Čitko ime i prezime ovlaštene osobe gospodarskog subjekta)

(Vlastoručni potpis ovlaštene osobe gospodarskog subjekta)

Potpis predstavnika Općine Punat

TROŠKOVNIK

Izgradnja kameno – betonskog potpornog zida na plaži u Staroj Baški
(zid dužine 13,00 m i visine 2,70 m kaskadno)
zid se nadovezuje na postojeći zid (kod objekta Ostrman)

Napomena: Zbog konfiguracije tla, ograničenja prometa i suženog prostora, potrebno je vršiti prijevoz materijala i sve radove ručno i manjim vozilima. U cijenu svake stavke uključiti sve ručne Transporte materijala do mjesta izvođenja radova te čišćenje gradilišta.

Prije davanja ponude i početka radova izvođač je obavezan pregledati i upoznati se s gradilištem.

POTPORNI ZID:

1. Pažljiv ručno-strojni iskop materijala za izradu puta, prilaza i rampe do plaže, bez obzira na kategoriju terena. Iskop za izradu puta i rampe vršiti pažljivo uz zaštitu i potrebno podupiranje. Iskopani materijal deponira se na gradilištu radi ponovne ugradnje i nasipavanja prema nalogu investitora i nadzornog inženjera ili se odvozi ručnim transportom na gradilišnu deponiju. Nakon završetka radova potrebno je teren urediti i dovesti u prvobitno stanje. U cijenu uključeno cijeloukupno prebacivanje materijala unutar gradilišta, izrada puta, te nakon završetka radova uređenje i čišćenje terena koji je korišten kod izrade prilaza.

Obračun po m³.

m ³	150	a'	kn	kn
----------------	-----	----	----	----

2. Pažljivi ručno-strojni iskop materijala za izradu temelja zida, bez obzira na kategoriju terena, širine 2,20 m i dubine 1,00 m. Iskop vršiti pažljivo uz zaštitu i potrebno podupiranje. Iskopani materijal deponira se na gradilištu radi ponovne ugradnje i nasipavanja prema nalogu investitora i nadzornog inženjera ili se odvozi ručnim transportom na gradilišnu deponiju.

U stavku je uračunata sva manipulacija iskopanog materijala po gradilištu ili ukrcaj i odvoz viška materijala na deponiju udaljenu do 10 km.

Obračun po m³.

m ³	150	a'	kn	kn
----------------	-----	----	----	----

3. Dobava, ugradnja i zaštita betona razreda C 30/37 za izradu temelja kameno-betonskog zida u širini od 220 cm i visine 100 cm s uključenom oplatom.

Obračun po m³ betona i m² oplata.

m ³	30	a'	kn	kn
----------------	----	----	----	----

4. Izrada kameno – betonskog potpornog zida s jednim licem u djelomično obrađenom kamenu, odnosno ravnijim licem kamena prema vani, istovjetno postojećem zidu. Zid izvesti kaskadno. Kaskada visine 1,50 m + 1,20 m širine na dnu 110 cm, (90 cm betona + 20 cm kamena), dok je kruna širine 60 cm, odnosno 40 cm (prema nacrtu). Zid raditi u nagibu 1:5 u kampadama, a za vezivo upotrijebiti beton razreda C 30/37. Kamenje za zid mora biti većih dimenzija. Prije ugradnje predstavnik investitora mora prihvatiti prezentirani uzorak kamena. Zid obraditi i fugirati. Iza zida, paralelno sa zidanjem, postavljati zalogu ili jednostavnu oplatu te zasipati krupnim kamenim probranim materijalom uz ručno nabijanje u slojevima. Pri dnu zida, a iznad terena, ostaviti procjednice (barbakane) jednu na svakih 1 m². Za vrijeme ugradnje betona, cijevi trebaju biti dobro osigurane protiv pomicanja i mogućeg oštećenja. U cijenu uključena dobava, doprema, ugradnja i njega betona razreda C30/37 za vezivo zida i izradu krune zida sa svom potrebnom oplatom; dobava, doprema i ugradnja kamena; dobava, doprema i ugradnja materijala za zasipavanje iza zida, te izradu i uređenje pokosa terena; dobava, doprema i ugradnja PVC cijevi Φ 70 mm za procjednice; dobava, doprema i ugradnja drenažne cijevi Φ 250 mm, kao i sav potreban rad i materijal.

kamen	m ²	35	a'	kn	kn
beton	m ³	23	a'	kn	kn
oplata	m ²	35	a'	kn	kn
nasip	m ³	50	a'	kn	kn
procjednice	kom	25	a'	kn	kn
drenažna cijev	m ¹	20	a'	kn	kn

5. Dobava, sječenje, ravnanje, savijanje i postava betonskog željeza (armature) u armirano betonske konstrukcije. Savijanje i postava betonskog željeza mora se izvesti prema armaturnim nacrtima u skladu sa odredbama statičkog proračuna i važećih propisa. Betonsko željezo u troškovniku obračunato je aprosimativno, na osnovu statičkog računa i količina betona. Obračun po kg ugrađenog betonskog željeza.

a) mrežasta armatura	MA 500/560	kg	1.000,00	a'	kn	kn
----------------------	------------	----	----------	----	----	----

b) rebrasta armatura	RA 400/500	kg	1.500,00	a'	kn	kn
----------------------	------------	----	----------	----	----	----

6. Dobava, dovoz i ugradnja ankera izrađenih od RA Φ 16, u dužini od 120 cm za povezivanje postojećeg i novog betonskog zida. Ankere je potrebno zabušiti u dijelove postojećeg betonskog potpornog zida.

Obračun po kom ugrađenog ankera.

kom	20	a'	kn	kn
-----	----	----	----	----

7. Izrada nasipa od kamenog materijala iza potpornog zida (kamen od gromače iz iskopa i iz kamenoloma). Kameni materijal potrebno je pažljivo posložiti iza izrađenog zida da služi kao drenaža vode. U cijenu uključena dobava, dovoz i ugradnja većeg kamena.

Obračun po m³.

m ³	30,00	a'	kn	kn
----------------	-------	----	----	----

8. Izrada nasipa i uređenje pokosa iza potpornog zida (materijal iz iskopa). Materijal je potrebno pažljivo posložiti iza izrađenog zida uz suglasnost nadzornog inženjera, te urediti i isplanirati pokos terena.

Obračun po m³.

m ³	50,00	a'	kn	kn
----------------	-------	----	----	----

9. Dobava, ugradnja i zaštita betona razreda C 30/37 za izradu betonskog rigola uz stepenište, širine 50 cm, debljine 10 cm s uključenom oplatom i armaturnom mrežom Q166. Rigol služi za prihvatanje i odvod oborinske vode.

Obračun po m³ betona.

m ³	2	a'	kn	kn
----------------	---	----	----	----

Građevinski radovi ukupno:

kn

+ PDV 25%

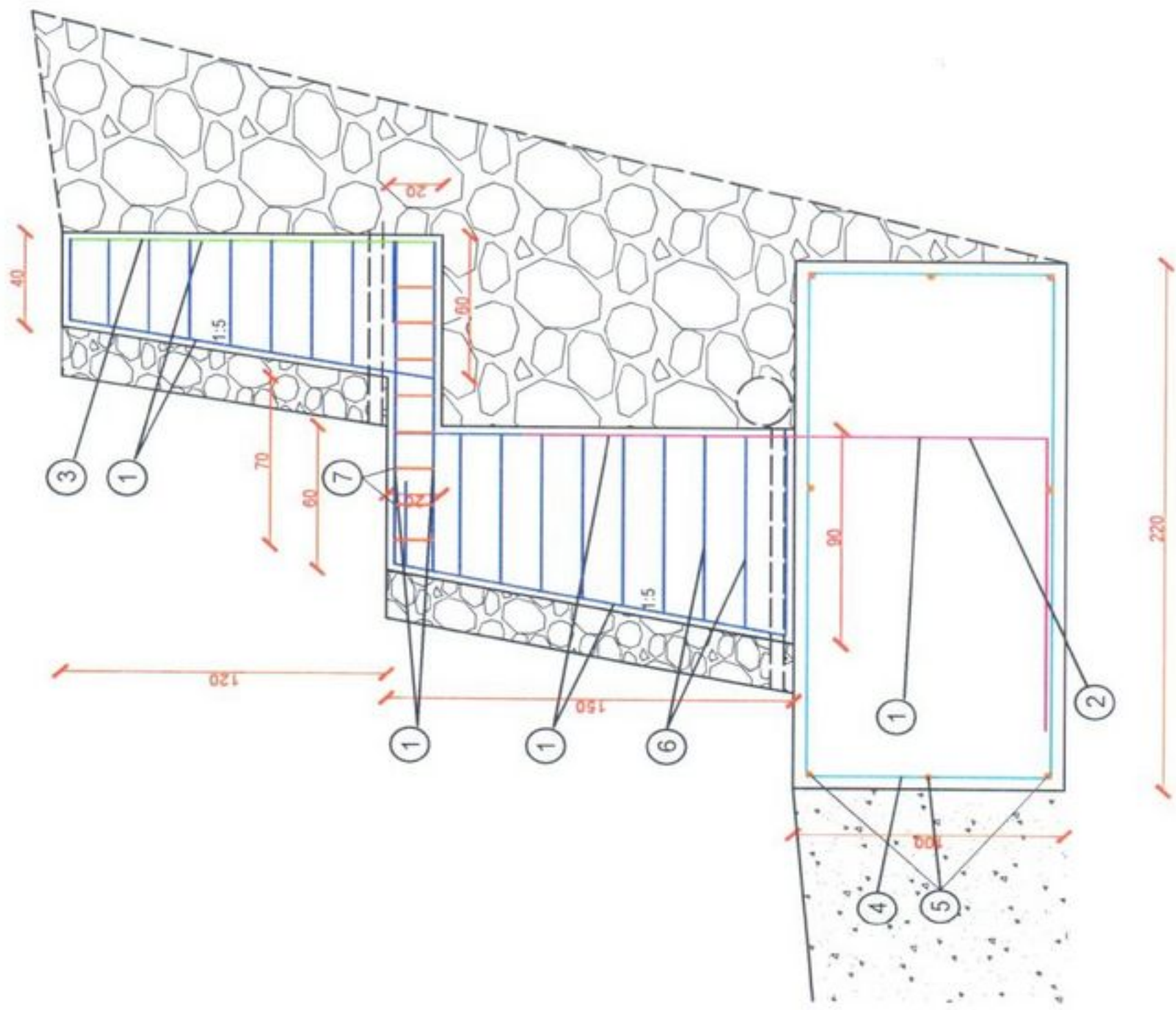
kn

SVEUKUPNO

kn

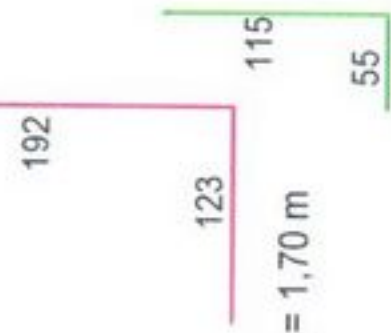
Punat, studeni 2016.

Ponuditelj:

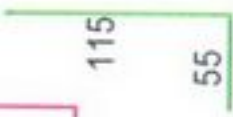


① ARMATURNI MREŽA Q-335 U OBJE ZONE
(13 kom)

② RA $\Phi 16\text{mm}$ / 15 cm, L = 3,15 m



③ RA $\Phi 16\text{mm}$ / 15 cm, L = 1,70 m



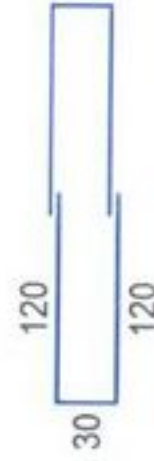
④ RA $\Phi 8\text{mm}$ / 15 cm, L = 6,10 m



⑤ RA $\Phi 16\text{mm}$, L = 5,00 m, 18 kom



⑥ RA $\Phi 14\text{mm}$ / 15 cm, L = 2,70 m



⑦ RA $\Phi 14\text{mm}$ / 15 cm, L = 2,55 m

