

**OBRAZAC 1**

Naručilac: Opština Herceg Novi  
Broj: 02-2-426-101/2020  
Datum: 23.12.2020. godine

Na osnovu člana 27 stav 1 Zakona o javnim nabavkama („Sl.list“ CG, br. 74/19) i Pravilnika za sprovođenje jednostavnih nabavki („Sl.list CG“, br. 61/20, 65/20, 71/20, 74/20 i 102/20), Opština Herceg Novi objavljuje

**ZAHTJEV ZA DOSTAVLJANJE PONUDA  
ZA JEDNOSTAVNE NABAVKE****I Podaci o naručiocu**

Naručilac: Opština Herceg Novi	Lice za davanje informacija: Sanja Baljošević
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-mail adresa: sanja.baljosevic@hercegnovi.me	Internet stranica (web): www.hercegnovi.me

**II Predmet nabavke**

radovi

**III Opis predmeta nabavke**

Izvođenje radova na adaptaciji postojećeg trotoara u ulici Orjenskog bataljona

**IV Procijenjena vrijednost jednostavne nabavke**

Procijenjena vrijednost nabavke bez uračunatog PDV-a je 25.000,00 €

## V Tehničke karakteristike ili specifikacije

Adaptacija trotoara radi se prema projektu adaptacije kojie je uradila Agencija za izgradnju i razvoj Herceg Novog. Zbog specifičnosti lokacije i postojećeg stanja na terenu, trasa je podijeljena u tri segmenta.

Specifikacija radova:

### 1. DIO TROTOARA OD ORJENSKOG BATALJONA BR. 26 DO RASKRSNICE SA BANJALUČKOM ULICOM

R.B.	Opis predmeta nabavke odnosno dijela predmeta nabavke	Bitne karakteristike predmeta nabavke	Jedinica mjere	Količina
<b>I PRIPREMNI RADOVI</b>				
1.	Pažljivo vađenje postojećih ivičnjaka tako da se ne ošteti posteljica puta.	Pozicija uključuje utovar i odvoz materijala na deponiju	m'	95,00
2.	Mašinsko štemanje postojećeg trotoara sa eventualnim ručnim dokopavanjem na potrebnim mjestima .	Pozicija uključuje i odvoz materijala na deponiju	m <sup>2</sup>	136,00
3.	Mašinsko štemanje postojećeg zuba potpornog zida na mjestima uklapanja sa novim trotoarom.		m'	95,00
<b>UKUPNO PRIPREMNI RADOVI</b>				<b>€</b>
<b>II ZEMLJANI RADOVI</b>				
1.	Nabavka, transport, nasipanje, planiranje i sabijanje trampona. Rad obuhvata nabavku, prevoz, razastiranje i zbijanje tamponskog sloja d=10-15cm zbijenog do modula stišljivosti Ms=50Mpa.	Tamponski sloj raditi od drobljenog kamenog agregata frakcije 0-31mm.	m <sup>3</sup>	13,00
<b>UKUPNO ZEMLJANI RADOVI</b>				<b>€</b>
<b>III BETONSKI RADOVI</b>				
1.	Nabavka materijala, transport i postavljanje betonskih ivičnjaka u cementnom malteru prema detalju iz projekta sa fugovanjem spojnica.		m'	95,00
2.	Nabavka materijala, transport i betoniranje podne ploče trotoara betonom MB30 u oplati. Debljina ploče je 10cm. Obračun po m <sup>2</sup> betonirane ploče sa svom potrebnom oplatom.	Trotoar se radi kampadno u kampadama dužine cca 2m naizmjenično	m <sup>2</sup>	165,00
3.	Nabavka potrebnog materijala, transport i betoniranje grede koja	U cijenu je uračunata oplata, sav rad,		

	povezuje potporne zidove betonom MB-30 u odgovarajućoj oplati.	materijal, bez armature i zemljanih radova.	m <sup>3</sup>	1,00
<b>UKUPNO BETONSKI RADOVI</b>				<b>€</b>
<b>IV ARMIRAČKI RADOVI</b>				
1.	Nabavka, transport, prenos, sječenje i ugradnja armature.		kg	475
2.	Bušenje i ugradnja ankera koji povezuju postojeću krunu zida sa novim trotoarom od RØ10 na svakih cca 30cm.		kom	300
<b>UKUPNO ARMIRAČKI RADOVI</b>				<b>€</b>
<b>V OSTALI RADOVI</b>				
1.	Popravka ograde na oštećenim mjestima.	Popravka podrazumjeva ponovno zavarivanje sa prethodnim čišćenjem spojeva i farbanjem zaštitnom bojom za metal novih varova.	m'	10,00
2.	Nabavka i montaža nove ograde u svemu prema postojećoj na mjestu gdje je nedostajala.		m'	10,00
3.	Nabavka materijala i farbanje postojeće ograde bojom za metal u boji po izboru investitora. Prije farbanja skinuti staru boju hemijskim sredstvima, dobro očistiti i sve neravnine izbrusiti. Nakon čišćenja, nanijeti zaštitnu boju i završnu boju u dva sloja u svemu prema uputstvu proizvođača.	Cijena uključuje nabavku potrebnog materijala i sav potreban rad za ovu poziciju.	m'	95,00
<b>UKUPNO OSTALI RADOVI</b>				<b>€</b>
<b>UKUPNO I, II III, IV I V BEZ PDV-A</b>				<b>€</b>

2. OD RASKRSNICE SA BANJALUČKOM ULICOM DO STEPENIŠTA KA ZGRADI ORJENSKI BATALJON BR.15

R.B.	Opis predmeta nabavke odnosno dijela predmeta nabavke	Bitne karakteristike predmeta nabavke	Jedinica mjere	Količina
<b>I PRIPREMNI RADOVI</b>				
1.	Pažljivo vađenje postojećih ivičnjaka tako da se ne ošteti posteljica puta.	Pozicija uključuje utovar i odvoz materijala na deponiju	m'	87,00

2.	Mašinsko štemanje postojećeg trotoara sa ručnim dokopavanjem na mjestima uklapanja sa postojećim stepeništem.	Pozicija uključuje i odvoz materijala na deponiju	m <sup>2</sup>	10,00
<b>UKUPNO PRIPREMNI RADOVI</b>				<b>€</b>
<b>II BETONSKI RADOVI</b>				
1.	Nabavka materijala, transport i postavljanje betonskih ivičnjaka u cementnom malteru sa fugovanjem spojnicama.		m'	87,00
2.	Nabavka materijala, transport i betoniranje podne ploče trotoara betonom MB30 u oplati na mjestima na kojim je oštećen stari trotoar. Debljina ploče je 10cm. Obračun po m <sup>2</sup> betonirane ploče sa svom potrebnom oplatom.	Trotoar se radi kampadno u kampadama dužine cca 2m naizmjenično	m <sup>2</sup>	10,00
3.	Nabavka materijala, transport i betoniranje podne ploče trotoara betonom MB -30 u oplati. Debljina ploče je cca 5-6cm. Ploču betonirati preko postojećeg trotoara. Obračun po m <sup>2</sup> betonirane ploče sa svom potrebnom oplatom.	Trotoar se radi kampadno u kampadama dužine cca 2m naizmjenično	m <sup>2</sup>	234,00
4.	Nabavka materijala, transport i ugradnja kamenih oblutaka u svjež beton u svemu prema detalju iz projekta.	Širina ukrasne trake sa kamenim oblucima je 15cm.	m'	87,00
<b>UKUPNO BETONSKI RADOVI</b>				<b>€</b>
<b>III ARMIRAČKI RADOVI</b>				
1.	Nabavka, transport, prenos, sječenje i ugradnja armature.		kg	532
2.	Bušenje i ugradnja ankera koji povezuju postojeću ploču sa novim trotoarom od RØ8 na svakih cca 50cm.		kom	300
<b>UKUPNO ARMIRAČKI RADOVI</b>				<b>€</b>
<b>IV OSTALI RADOVI</b>				
1.	Nabavka materijala i farbanje postojeće ograde bojom za metal u boji po izboru investitora. Prije farbanja skinuti staru boju hemijskim sredstvima, dobro očistiti i sve neravnine izbrusiti. Nakon čišćenja, nanijeti zaštitnu boju i završnu boju u	Cijena uključuje nabavku potrebnog materijala i sav potreban rad za ovu poziciju.	m'	87,00

	dva sloja u svemu prema uputstvu proizvođača.			
<b>UKUPNO OSTALI RADOWI</b>				<b>€</b>
<b>UKUPNO I, II III I IV BEZ PDV-A</b>				<b>€</b>

3. DIO TROTOARA OD STEPENIŠTA KA ZGRADI ORJENSKI BATALJON BR.15 DO MARKETAA »IDEA«

R.B.	Opis predmeta nabavke odnosno dijela predmeta nabavke	Bitne karakteristike predmeta nabavke	Jedinica mjere	Količina
<b>I PRIPREMNI RADOWI</b>				
1.	Pažljivo vađenje postojećih ivičnjaka tako da se ne ošteti posteljica puta.	Pozicija uključuje utovar i odvoz materijala na deponiju	m'	158,00
2.	Mašinsko štemanje postojećeg trotoara sa ručnim dokopavanjem.	Pozicija uključuje i odvoz materijala na deponiju	m <sup>2</sup>	157,00
<b>UKUPNO PRIPREMNI RADOWI</b>				<b>€</b>
<b>II ZEMLJANI RADOWI</b>				
1.	Nabavka, transport, nasipanje, planiranje i sabijanje trampona. Rad obuhvata nabavku, prevoz, razastiranje i zbijanje tamponskog sloja d=10-15cm zbijenog do modula stišljivosti Ms=50Mpa.	Tamponski sloj raditi od drobljenog kamenog agregata frakcije 0-31mm.	m <sup>3</sup>	20,00
<b>UKUPNO ZEMLJANI RADOWI</b>				<b>€</b>
<b>III BETONSKI RADOWI</b>				
1.	Nabavka materijala, transport i postavljanje betonskih ivičnjaka u cementnom malteru prema detalju iz projekta sa fugovanjem spojnica.		m'	157,00
2.	Nabavka materijala, transport i betoniranje podne ploče trotoara betonom MB30 u oplati. Debljina ploče je 10cm. Obračun po m <sup>2</sup> betonirane ploče sa svom potrebnom oplatom.	Trotoar se radi kampadno u kampadama dužine cca 2m naizmjenično	m <sup>2</sup>	207,00
3.	Nabavka materijala, transport i ugradnja kamenih oblutaka u svjež beton u svemu prema detalju iz projekta.	Širina ukrasne trake sa kamenim oblucima je 15cm	m'	157,00
<b>UKUPNO BETONSKI RADOWI</b>				<b>€</b>
<b>IV ARMIRAČKI RADOWI</b>				
1.	Nabavka, transport, prenos, sječenje i ugradnja armature.		kg	480

2.	Bušenje i ugradnja ankera koji povezuju postojeću krunu zida sa novim trotoarom od RØ10 na svakih cca 30cm.		kom	500
<b>UKUPNO ARMIRAČKI RADOVI</b>				<b>€</b>
<b>V OSTALI RADOVI</b>				
1.	Nabavka materijala i farbanje postojeće ograde bojom za metal u boji po izboru investitora. Prije farbanja skinuti staru boju hemijskim sredstvima, dobro očistiti i sve neravnine izbrusiti. Nakon čišćenja, nanijeti zaštitnu boju i završnu boju u dva sloja u svemu prema uputstvu proizvođača.	Cijena uključuje nabavku potrebnog materijala i sav potreban rad za ovu poziciju.	m'	158,00
<b>UKUPNO OSTALI RADOVI</b>				<b>€</b>
<b>UKUPNO I, II III, IV I V BEZ PDV-A</b>				<b>€</b>

#### TEHNIČKI OPIS

Ovim projektom predviđena je adaptacija trotoara od uzbrdice u ulici Orjenski bataljon do marketa. Zbog specifičnosti lokacije i postojećeg stanja na terenu, trasa je podijeljena u tri segmenta.

Prvi segment obuhvata dio od uzbrdice do raskrsnice sa Banjalučkom ulicom. Ukupna dužina ove dionice je cca 95 m. Na ovom dijelu trase uz trotoar se nalazi postojeći potporni zid širine u kruni cca 70cm, koji je na nekim djelovima visočiji i do 40 cm od postojećeg kolovoza. Postojeća ploča trotoara je na ovom dijelu kompletno ulegla i ispucala. Zbog svega navedenog, konstatovano je da je trotoar potpuno neupotrebljiv za pješake. S obzirom na zatečeno stanje, potrebno je pažljivo izvaditi postojeće ivičnjake i ukloniti postojeću ploču trotoara. Nove ivičnjake postaviti u svemu prema detalju iz projekta i nivelisati prema postojećoj ulici. Iza ivičnjaka se radi nova ploča trotoara debljine cca 10 cm koja se betonira kampadno, betonom marke MB 30 i armira sa mrežastom armaturom MA 500/560 mrežama Q188. Armaturu povezati sa postojećim potpornim zidom ankerisanjem na svakih cca 30 cm ankerima RØ10. Prije armiranja potrebno je dobro uvaljati posteljicu trotoara i eventualno nasuti i nabiti tamponski sloj u debljini od cca 5-10 cm. Ploču trotoara raditi u poprečnom padu ka ulici od 2%. Na vrhu trase se nalazi srušeno drvo duba. Na mjestu nekadašnjeg drveta potrebno je povezati kampade postojećeg potpornog zida masivnom ab gredom dužine cca 1 m i širine cca 70 cm. Gredu betonirati betonom MB 30 u oplati. Zidove povezati armaturnim šipkama RØ10 u dvije zone na svakih cca 30 cm, koje je potrebno ankerisati u postojeće krajeve zida. Na ovom dijelu trase, je potrebno montirati novu ogradu i zavariti je za postojeću. Ogradu je potrebno uraditi u svemu prema postojećoj. Na određenim segmentima gdje je oграда vidno oštećena, potrebno ju je zavariti za anker pločice sa prethodnim čišćenjem i brušenjem spojeva. Cijelu ogradu je potrebno dobro očistiti, skinuti sve postojeće slojeve boje koji se ljušte i obrusiti sve

neravnine. Nakon toga ogradu ofarbati prvo temeljnom bojom a onda i završnom bojom u dva sloja.

Drugi segment obuhvata dio od raskrsnice sa Banjalučkom ulicom do stepeništa. Ukupna dužina ove dionice iznosi cca 87 m. Na ovom dijelu ploča trotoara je u boljem stanju i samo je djelimično ispucala na određenim mjestima. Za ovaj segment, projektom je predviđeno vađenje postojećih ivičnjaka sa ugradnjom novih koji će se postaviti cca 5 cm višije od postojećih u cementnom malteru. Preko postojeće ploče trotoara potrebno je uraditi novu u debljini od 5 cm. Novu ploču betonirati kampadno, betonom MB 30 i armirati armaturnom mrežom MA 500/560, mrežama Q188. Armaturu povezati ankerisanjem sa postojećom pločom trotoara ankerima RØ8 na svakih cca 50 cm. Dio postojećeg trotoara kod stepeništa koji je u lošijem stanju i iznosi cca 10 m<sup>2</sup> je potrebno kompletno ukloniti. Na tom mjestu je predviđena izrada nove ploče trotoara debljine 10 cm sa prethodnim nabijanjem posteljice i nasipanjem tamponskog sloja u debljini od cca 5-10 cm. Duž ove dionice projektom je predviđena izrada ukrasne trake koja se radi od kamenih oblutaka utapanjem u svjež beton. Traku postaviti po sredini trotoara u širini od 15 cm. Ogradu na ovom dijelu trotoara potrebno je dobro očistiti, skinuti sve postojeće slojeve boje koji se ljušte i obrusiti sve neravnine. Nakon toga ogradu ofarbati prvo temeljnom bojom a onda i završnom bojom u dva sloja. Kako se nova ploča trotoara izvodi preko postojeće, na mjestima stubova javne rasvjete, potrebno je staviti čepove preko zavrtnjeva i stiropor pa preko toga tanak sloj betona.

Treći segment je dio od stepeništa do marketa. Ova dionica se sastoji od postojeće ploče trotoara širine cca 90-100 cm koja je vidno oštećena i ulegla i dio konzolne ploče koji je u dobrom stanju i na njemu nisu potrebne intervencije. S obzirom na zatečeno stanje, potrebno je pažljivo izvaditi postojeće ivičnjake i ukloniti dio postojeće ploče trotoara koji se nalazi na tlu i koji je oštećen. Nove ivičnjake postaviti u svemu prema detalju iz projekta i nivelisati prema postojećoj ulici. Iza ivičnjaka se radi nova ploča trotoara debljine cca 10 cm koja se betonira kampadno, betonom marke MB 30 i armira sa mrežastom armaturom MA 500/560 mrežama Q188. Armaturu povezati sa postojećom konzolnom pločom ankerisanjem na svakih cca 30 cm ankerima RØ10. Prije armiranja potrebno je dobro uvaljati posteljicu trotoara i eventualno nasuti i nabiti tamponski sloj u debljini od cca 5-10 cm. Ploču trotoara raditi u poprečnom padu ka ulici, prateći postojeću visinu konzolne ploče. Na spoju nove ploče i postojeće konzolne ploče potrebno je uraditi ukrasnu traku u širini od 15 cm koja se radi od kamenih oblutaka utapanjem u svjež beton. Ogradu na ovom dijelu trotoara potrebno je dobro očistiti, skinuti sve postojeće slojeve boje koji se ljušte i obrusiti sve neravnine. Nakon toga ogradu ofarbati prvo temeljnom bojom a onda i završnom bojom u dva sloja.

- Garantni rok: 2 godine od dana primopredaje izvedenih radova. Izvođač garantuje za kvalitet izvedenih radova koji su predmet ovog ugovora. Izvođač je dužan da o svom trošku ukloni sve nedostatke, koji se pokažu u toku garantnog roka, saglasno članu 687 stav 1 Zakona o obligacionim odnosima.
- Investitor ima pravo, da preko lica koje on odredi, traži ispitivanja kvaliteta ugrađenog materijala. Ukoliko rezultati ispitivanja pokažu da materijal i/ili poluproizvod ne odgovara propisanim uslovima Izvođač je dužan da isti ukloni sa gradilišta i zamijeni odgovarajućim.

Troškove uzimanja uzoraka i ovih ispitivanja snosi Izvođač. Sav materijal koji Izvođač donese na gradilište i ugradi mora imati odgovarajuće ateste o kvalitetu.

- Naručilac će imenovati stručni nadzor, o čemu će obavijestiti Izvođača.

#### **VI Način plaćanja**

Plaćanje će biti izvršeno na žiro račun izvođača, u roku od 60 dana od dana završetka radova i dostavljanja fakture, ovjerene i od strane stručnog nadzora.

#### **VII Rok isporuke robe, izvođenja radova, odnosno pružanja usluge**

Rok za završetak radova je 25 kalendarskih dana od dana uvođenja izvođača u posao

#### **VIII Kriterijum za vrednovanje ponude**

- najniža ponuđena cijena broj bodova 100

#### **IX Način i rok dostavljanja ponuda**

Ponude se mogu predati:

- neposrednom predajom na arhivi naručioca na adresi:  
Opština Herceg Novi  
Građanski biro  
Trg Maršala Tita br. 2
- preporučenom pošiljkom sa povratnicom na adresi:  
Opština Herceg Novi  
Građanski biro  
Trg Maršala Tita br. 2  
85 340 Herceg Novi
- elektronskim putem na mail adresu: sanja.baljosevic@hercegnovi.me

radnim danima od 08,00 do 14,00 sati, zaključno sa danom 29.12.2020. godine do 10,00 sati.  
Ponude će se otvoriti dana 29.12.2020. godine u 10,30 sati.

#### **X Rok za donošenje obavještenja o ishodu postupka**

Obavještenje o ishodu postupka donijeće se u roku od pet dana od isteka roka za podnošenje ponuda.



## XI Druge informacije

Ponuđač je obavezan dostaviti sledeće:

- Licencu o utvrđivanju ispunjenosti uslova iz člana 122 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list Crne Gore", br. 064/17, 044/18, 063/18, 011/19 i 82/20) za obavljanje poslova projektanta i izvođača radova, izdatu od strane Ministarstva održivog razvoja i turizma ;
- Izjavu ponuđača o ispunjenosti uslova utvrđenih zahtjevom i nepostojanju sukoba interesa, potpisanu od strane ovlašćenog lica ponuđača, koja se sačinjava na obrascu 2, koja je data u prilogu.

Ponuđači su dužni dostaviti finansijsku ponudu u skladu sa Tehničkom specifikacijom i navedenim uslovima ponude.

Ponuda se sačinjava u skladu sa zahtjevom, bez uračunavanja poreza na dodatnu vrijednost. Ponuđač može dostaviti samo jednu ponudu.

Ponuda ne može biti alternativna.

U cijenu ponude uračunavaju se svi troškovi i popusti za cjelokupan predmet nabavke u skladu sa zahtjevom.

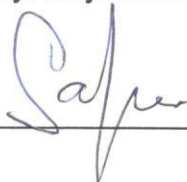
Ponuda primljena nakon roka za dostavljanje ponuda neće se razmatrati. U skladu sa članom 8 Pravilnika o načinu sprovođenju jednostavnih nabavki otvaranje ponuda nije javno.

U predmetnom postupku nabavke može da učestvuje samo privredni subjekat ukoliko ne postoji sukob interesa između naručioca i tog privrednog subjekta.

U skladu sa članom 12 Pravilnika o načinu sprovođenju jednostavnih nabavki na obavještenje o ishodu postupka jednostavne nabavke nije dopuštena žalba.

**Službenik za javne nabavke**

**Sanja Baljošević**



**Ovlašćeno lice naručioca**

**Stevan Katić**



Na osnovu člana 5 stav 4 Pravilnika za sprovođenje jednostavnih nabavki („Sl.list CG“, br. 61/20, 65/20, 71/20 i 102/20) \_\_\_\_\_ponuđač\_\_\_\_\_ dostavlja

### I Z J A V U

Kojom potvrđuje da u potpunosti ispunjava sve uslove utvrđene zahtjevom za dostavljanje ponuda za jednostavne nabavke broj: \_\_\_\_\_ od \_\_\_\_\_ za nabavku \_\_\_\_\_ procijenjene vrijednosti \_\_\_\_\_ €.

U postupku jednostavne nabavke nijesam u sukobu interesa sa licima nevdanim u zahtjevu.

Ovlašćeno lice \_\_\_\_\_ime i prezime\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_svojeručni potpis\_\_\_\_\_

M.P.

**FINANSIJSKI DIO PONUDE**

r.b.	Opis predmeta nabavke u cjelini, odnosno po partiji ili stavkama	Bitne karakteristike predmeta nabavke u pogledu kvaliteta, dimenzija, oblika, bezbjednosti, performansi, označavanja, roka upotrebe i dr...	Jedinica mjere	Količina	Jedinična cijena	Ukupno
1						
2						
3						
...						
Ukupan iznos						

Ovlašćeno lice ponuđača

M.P.

\_\_\_\_\_

*(ime, prezime i funkcija)*

\_\_\_\_\_

*(potpis)*