


| | | | |
|--|---|--|--|
|  Crna Gora | Politika poljoprivrede i ruralnog razvoja | Grupa za ekonomske i tehničke analize | |
| | Verzija br.: 1.2 | | |
| Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ruralnom razvoju i ribarstvu | Dokument: AP-GETA-00-05 | Strana 1 of 5 | |



AP-GETA-00-05
POZIV ZA DOSTAVLJANJE PONUDA ZA NABAVKU RADOVA

Naziv korisnika: **Luka Mitrić**

Mjera i broj Javnog poziva: **Mjera 1 Prvi Javni poziv IPARD III**

Naziv projekta – Naziv investicije: **Izgradnja objekta za smještaj poljoprivrednih proizvoda i mehanizacije i kupovina poljoprivredne mehanizacije**

Datum poziva: **20.05.2026. godine.**

Broj i datum IPARD ugovora: **09-908/24-24269/18 od 29.04.2026. godine**

Poštovani dobavljači,

1. Pozvani ste da pošaljete ponudu za sljedeće radove


HIDROTEHNIČKIH INSTALACIJA- REKONSTRUCIJA I NADogradnja objekta za smještaj MEHNIZACIJE

Naziv projekta i kratak opis radova)

*Napominjemo da ugovorena cijena sa Agencijom za plaćanja u poljoprivredi, ruralnom razvoju i ribarstvu za navedene radove **4.893.11** EUR (ovo je iznos bez PDV-a).*

2. Kao pomoć u pripremi cijene Vaše ponude, dostavljamo potrebne specifikacije, predmjer i crteže/tehničku dokumentaciju.

Ponuda se može dostaviti poštom, lično ili elektronskim putem. U slučaju dostavljanja ponuda poštom ili lično, ponude se dostavljaju u 2 (dvije) istovjetne kopije u papirnoj i elektronskoj verziji, u zatvorenoj koverti sa napomenom NE OTVARAJ – ponuda za korisnika (Ime korisnika) **Luka Mitrić** (naziv projekta) **Izgradnja objekta za smještaj poljoprivrednih proizvoda i mehanizacije i kupovina poljoprivredne mehanizacije** ili elektronskim putem na sledećoj adresi:

| | | | |
|--|--|--|----------------------|
|  Crna Gora | Politika poljoprivrede i ruralnog razvoja | Grupa za ekonomske i tehničke analize | |
| | Verzija br.: 1.2 | | |
| Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ruralnom razvoju i ribarstvu | | Dokument: AP-GETA-00-05 | Strana 2 of 5 |



Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede - *Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ruralnom razvoju i ribarstvu*

Moskovska 101 81000 Podgorica

E-mail: dostavljanje.ponuda@mpsv.gov.me


Telefon: 00 382 20 672 026; 00 382 67 205 790

3. Svaki ponuđač je dužan da uz ponudu dostavi licencu za izvođenje građevinskih radova u skladu sa važećim zakonom.

4. Svaki ponuđač može dostaviti samo jednu ponudu. Ponude moraju podnijeti postojeća preduzeća koja nemaju vlasničkih, srodničkih ili partnerskih veza sa korisnikom. Ponuđači su odgovorni za realnost i razumnost cijena i istinitost informacija navedenih u ponudama.

5. Pravilo o porijeklu više se ne primjenjuje za nabavke i materijale. Međutim, ovo pravilo ostaje kao verifikacija subjekta koji potpisuje Ugovor. U slučaju subjekta (član 11. Regulative (EU) 2021/1529), treba biti osnovan u:

- Državi članici – 27 država članica (Austrija, Belgija, Bugarska, Hrvatska, Kipar, Češka, Danska, Estonija, Finska, Francuska, Njemačka, Grčka, Mađarska, Irska, Italija, Letonija, Litvanija, Luksemburg, Malta, Holandija, Poljska, Portugal, Rumunija, Slovačka, Slovenija, Španija, Švedska);
- Korisnicima navedenim u Prilogu I Regulative (EU) 2021/1529 - (Alžir, Armenija, Azerbejdžan, Bjelorusija, Egipat, Gruzija, Izrael, Jordan, Liban, Libija, Republika Moldavija, Maroko, Okupirana palestinska teritorija, Sirija, Tunis, Ukrajina). Podrška Unije u ovoj oblasti također se može koristiti u svrhu omogućavanja Ruskoj Federaciji da učestvuje u programima prekogranične saradnje i drugim relevantnim indikativnim programima za više zemalja, uključujući kako je navedeno u članu 13(6) i članu 21;

| | | | |
|--|--|--|----------------------|
|  Crna Gora | Politika poljoprivrede i ruralnog razvoja | Grupa za ekonomske i tehničke analize | |
| | Verzija br.: 1.2 | | |
| Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ruralnom razvoju i ribarstvu | | Dokument: AP-GETA-00-05 | Strana 3 of 5 |



- Ugovorne strane Sporazuma o Evropskom ekonomskom prostoru (sve zemlje članice koje su već navedene gore i Island, Lihtenštajn i Norveška);
- Zemlje obuhvaćene u Prilogu I Regulative (EU) 2021/947; Zemlje korisnice IPA - (Albanija, Bosna i Hercegovina, Island, Kosovo, Crna Gora, Republika Sjeverna Makedonija, Republika Srbija i Republika Turska);
- Zemlje za koje Komisija uspostavlja recipročan pristup spoljnoj pomoći.

6. Prilikom ocjenjivanja ponuda, Izvođač će odrediti za svaki predlog procijenjenu cijenu kojom se mijenja cijena iz ponude ispravljanjem bilo koje od sljedećih aritmetičkih grešaka:

a) u slučajevima gdje postoji neslaganje između cifara izraženih brojevima i slovima, u obzir će se uzeti iznos izražen slovima;


b) u slučajevima gdje postoji neslaganje između cijene po komadu i ukupnog iznosa tog reda koji proističe iz množenja cijene po komadu sa količinom, u obzir će se uzeti navedena cijena po komadu;

c) ukoliko Dobavljač ne prihvati takvu ispravku, njegova ponuda će biti odbijena.

7. Vaša ponuda će važiti u periodu od četrdeset pet (45) dana od **04. juna 2026. god.** (krajnji rok za podnošenje ponude).

8. Vaša ponuda na crnogorskom jeziku treba biti za cjelokupne radove i na osnovu jedinice i ukupne cijene naznačene u predmjeru troškova za ugovor o fiksnoj jediničnoj tarifi. Valuta kotiranih cijena i uplata je u EUR.

9. Korisnik će ugovor dodijeliti ponuđaču za čiju je ponudu utvrđeno da u velikoj mjeri odgovara ovom pozivu za ponudu i koji je kvalifikovan za obavljanje posla.

| | | | |
|--|--|--|----------------------|
|  Crna Gora | Politika poljoprivrede i ruralnog razvoja | Grupa za ekonomske i tehničke analize | |
| | Verzija br.: 1.2 | | |
| Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ruralnom razvoju i ribarstvu | | Dokument: AP-GETA- 00-05 | Strana 4 of 5 |



10. Vaša ponuda treba da bude dostavljena do **04. juna 2026. god** (datum i vrijeme).

11. Za dodatne informacije kontaktirajte:

Mitrić Luka

Goransko, Plužine


Broj telefona: 067-641-950

Fax: _____

E-mail: _____

Potpis


M.P

| | | | |
|--|---|--|--|
|  Crna Gora | Politika poljoprivrede i ruralnog razvoja | Grupa za ekonomske i tehničke analize | |
| | Verzija br.: 1.2 | | |
| Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ruralnom razvoju i ribarstvu | Dokument: AP-GETA-00-05 | Strana 5 of 5 | |




PRILOG 1 - PREDMJER I PREDRAČUN RADOVA

| PREDMJER - HIDROTEHNIČKIH INSTALACIJA- REKONSTRUCIJA I NADOGRAĐNJA OBJEKTA ZA SMJEŠTAJ MEHNIZACIJE | | | | | |
|---|--|-----------------|-----------|--------------------|-----------|
| A VODOVOD | | | | | |
| Poz PPR CIJEVI | Opis | Jedini ca mjere | Količi na | Jedinič na cijena€ | Ukup no € |
| | <p>Nabavka transport i montaža cijevi od polipropilena PPR fazer kompozitnih cijevi (višeslojna ojačana fazerom) SDR 11, PN 10bara, za sanitarnu vodu. U cijenu su uračunati svi fitinzi, završna koljena sa čepovima i obujmicama za pričvršćenje cjevovoda, prelazni komadi, izolacija cijevi, razmjeravanje i obilježavanje trase, probijanja otvora u ploči i zidu, krpljenje i obrada otvora, ugrađivanje zaštitnih cijevi na mjestima prodora (zaštitne cijevi većeg precnika za 2 cm od projektovanih), elemente za sprečavanje širenja požara, sav pomoćni materijal, materijal za obradu, spajanje i sečenje, fiksiranje i sl. Izvodjač mora garantovati da će vodovodnu mrežu od ovih cijevi izvesti u svemu prema uslovima koji su propisani za izvodjenje od strane proizvođača cijevi, i to po DIN standardima. Cijevi spajati varenjem. Specifikaciju fazonskih komada treba da uradi izvodjač radova uz verifikaciju isporučioaca cijevi. U cijenu su uračunata sva potrebna štemovanja. U cijenu je uračunata i izolacija za vodovodne cijevi tipa ili odgovarajuće. Potrebno je izolovati cjelokupan razvod. Cijevi na svaki metar ipo pričvrstiti za konstrukciju orginalnim obujmicama za ove cijevi Nakon montaže izvršiti ispitivanje cijevi na probni pritisak, sa tri rasporedne probe treća kada se postave sanitarne armature. Poslije ispitivanja uraditi dezinfekciju mreže rastvorom hlora, a zatim mrežu dobro isprati. Uzeti uzorke vode i dati na hemijsko bakteriološku analizu.</p> | | | | |
| | <p>U cijenu je obračunat sav upotrebljeni materijal sa rasturom, pripremno završni radovi, prenos materijala do mesta montaže, razmeravanje vodova po planu, stemovanja konstrukcije i zidova, krpljenje i obrada prodora, pricvrnsni materijali, ispitivanje na probni pritisak, ispranje i dezinfekcija mreže. Obračun po metru dužnom komplet izvedenog i ispitanog cjevovoda. DN15 (d20x2.8)</p> | m | 6.00 | | |
| 2 KUGLA VENTILI | <p>Nabavka transport i montaža kuglastih ventila sa nikovanom kapom i rozetnom, na razvodnim cijevima, odnosno na glavnim distributivnim dionicama, za radni pritisak od 10 bara. Obračun po komadu komplet ugrađenog i ispitanog ventila.</p> | | | | |
| | | kom | 2.00 | | |

| | | | |
|--|--|--|----------------------|
|  Crna Gora | Politika poljoprivrede i ruralnog razvoja | Grupa za ekonomske i tehničke analize | |
| | Verzija br.: 1.2 | | |
| Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ruralnom razvoju i ribarstvu | | Dokument: AP-GETA-00-05 | Strana 6 of 5 |




| | | | | |
|---|-----|-------|--|--|
| 3 BOJLERI Nabavka, transport i montaža električnog bojlera. Električni bojleri komplet sa nosačima, sigurnosnim ventilima, termostatima i svim potrebnim materijalom za spajanje, priključeni na vodovodnu i elektroinstalaciju, funkcionalno ispitani i pušteni u rad. | kom | 1.00 | | |
| UKUPNO VODOVOD : | | | | |
| KANALIZACIJA ZA OTPADNE VODE | | | | |
| 1 CIJEVI Nabavka transport i montaža PP kanalizacionih cijevi za kućnu fekalnu kanalizaciju sa svim fazonskim komadima. Materijal mora biti standardan prema DIN-u. U cijenu uračunati obilježavanje trase, ostavljanje otvora za prolaz kanalizacionih cijevi u pločama, zidnim platnima, spoljašnjim i unutrašnjim zidovima ugrađivanjem PVC cijevi većeg prečnika od prečnika kanalizacione cijevi ili naknadno probijanje otvora za prolaz cijevi kroz ploče, zidna platna, unutrašnje i spoljašnje zidove, kao i obradu otvora i krpljenje istih. Radovi obuhvataju sva štemovanja za podne i zidne razvode i krpljenje oštećenih zidnih površina. Sve u skladu sa grafičkim priložima. Spajanje cijevi u natičnom naglavku a zaptivanje sa gumenim zaptivnim prstenima. | | | | |
| U dužnom metru montirane cijevi obračunavaju se i svi fazonski komadi, revizije, kao i neophodna dodatna zvučna izolacija i elementi za sprečavanje širenja požara. Vertikalne cijevi pričvrstiti za zid sa originalnim cijevnim obujmicama sa zaštitnom gumom na svaka 2,0m, a ispod mufa ugraditi nepomičnu obujmicu. Horizontalne razvode ispod konstrukcije učvrstiti za plafon sa originalnim cijevnim obujmicama sa zaštitnom gumom. Iza mufa ih pričvrstiti nepomičnim obujmicama. Montažu izvesti u svemu prema standardima za ovu vrstu cijevi. Nakon montaže kanalizaciju u objektu ispitati na vodonepropusnost. U cijenu je uračunato i ispitivanje na vodonepropusnost. | | | | |
| Obračun po m' kompletno izvedene I ispitane kanalizacije | | | | |
| Ø 100 | m' | 12.50 | | |
| Ø 50 | m' | 3.00 | | |
| 2 PODNI SLIVNIK | | | | |
| Nabavka transport i montaža podnog slivnika sa okvirom i inox rešetkom i sa zatvaračem zadaha, podni slivnik - podni slivnik sa suvim i mokrim sifonom. Tip brtvene garniture odabrati zavisno od tipa izolacije poda. U cijenu uračunati prodori u ploči za povezivanje sa cijevnim odvodom, obrada i krpljenje prodora. | | | | |
| Obračun po kom. | | | | |
| slivnik Ø 50 mm | kom | 1.00 | | |

| | | | |
|--|--|--|----------------------|
|  Crna Gora | Politika poljoprivrede i ruralnog razvoja | Grupa za ekonomske i tehničke analize | |
| | Verzija br.: 1.2 | | |
| Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ruralnom razvoju i ribarstvu | | Dokument: AP-GETA-00-05 | Strana 7 of 5 |




| | | | | |
|--|------------|------|--|--|
| 3 NIKLOVANA VRATANCA Nabavka transport i montaža niklovanih vratanaca sa okvirom za ugradnju na kanalizacionim vertikaama-na okvirom za ugradnju na kanalizacionim vertikalama-na revizionim komadima Vratanca dimenzija 30x20cm. | kom | 2.00 | | |
| 4 VENTILACIONI ODUŠAK Nabavka transport i montaža ventilacione glave, kape, za ugradnju na kraju ventilacione vertikale. Obračun po kom Ventilaciona kapa DN150 | kom | 1.00 | | |
| Ukupno : | | | | |
| C SANITARNI OBJEKTI | | | | |
| 1 UMIVAONIK Nabavka i transport umivaonika domaćeg ili stranog proizvođača od sanitarne keramike I klase. Umivaonik mora da ima otvor za odvod, preliv i čep za zatvaranje odvodnog otvora. Uz umivaonik nabaviti odgovarajuće EK ventile, brinoks crijeva i sve prateće elemente, koji su neophodni za povezivanje na mrežu i sanitarnu galanteriju. Obračun po komadu. | kom | 1.00 | | |
| Ukupno : | | | | |
| F MONTAŽA UNUTRAŠNJIH INSTALACIJA VODOVODA I KANALIZACIJE | | | | |
| 1 MONTAŽA INSTALACIJA Montaža instalacija kanalizacije za upotrebljene vode, vodovoda. Cijenom je obuhvaćen sav potreban rad koji podrazumjeva rušenje, štemovanje... koji je neophodan da bi se postavile instalacije u kupatilima. Nakon montaže vodovodne mreže izvršiti ispitivanje mreže na probni pritisak u svemu prema standardu. Sačiniti zapisnik sačinjen od strane izvođača radova i nadzornog organa. Nakon ispitivanja mrežu dezinfekovati rastvorom hlora i isprati je. Uzorke vode uzeti iz mreže i dati ih na hemijsko bakteriološku analizu. Sve vrste kanalizacionih pravih cijevi moraju izdržati unutrašnji pritisak od 1.5 bara bez prslina i pukotina. Cijevi pričvrstiti sa obujmicama ispod naglavka da ne bi došlo do klizanja pri daljoj montaži. Prilikom prodora kroz konstrukciju izvršiti izolovanje od vlage i zvuka. Koristiti futere za tavanicu. Ukoliko se računa sa stalnim uticajem tople vode preko 60 stepeni, izvršiti odgovarajuću izolaciju cijevi. | pauša I | 1.00 | | |
| UKUPNO : | | | | |
| VODOVOD - spoljni razvod 1.Pripremni radovi | | | | |
| 1 OBILJEŽAVANJE | | | | |

| | | | |
|--|--|--|----------------------|
|  Crna Gora | Politika poljoprivrede i ruralnog razvoja | Grupa za ekonomske i tehničke analize | |
| | Verzija br.: 1.2 | | |
| Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ruralnom razvoju i ribarstvu | | Dokument: AP-GETA-00-05 | Strana 8 of 5 |




| | | | | |
|--|----------------|-------|--|--|
| 1 OBILJEŽAVANJE Obilježavanje trase, kontrola nivele terova i cjevovoda prilikom izvođenja. Obilježavanje trase I kontrolu nivele te izvesti u svemu prema priložima u projektu. Jediničnom cijenom obuhvaćen je sav potreban radi oprema u svemu prema tehničkim propisima za ovu vrstu radova. Obračun po m' trase uz priloženi geodetski snimak | m | 32 | | |
| ZEMLJANI RADOVI | | | | |
| ISKOP Mašinski i ručni iskop rovaza polaganje cijevi u zemljištu svih kategorija. Izvođač jedužan da prije izrade ponude obiđe trase projektovanih dionica cjevovoda, utvrdi stanje terena jer nema pravo na promjenu kategorizacije tokom izvođenja. Jediničnom cijenom je obuhvaćen sav potreban rad i material uključujući i potrebnu pažnju oko čuvanja postojećih instalacija koje se nađu uz trasi cjevovoda i eventualno potrebno podgrađivanje rova. Po potrebi gornju ivicu rova osigurati drvenim talpama pričvršćenim na drvenim stubićima koji nadvisuju zemljište za 50cm, radi zaštite od obrušavanja materijala iz iskopa. Obračun po m ³ , uredno i kvalitetno obavljenog iskopa koji podrazumijeva odbacivanje materijala od iskopa na dovoljnu udaljenost od rova kako isti nebi ometao komunikaciju uz rov neophodnu za sve faze montaže i ispitivanja cjevovoda, na osnovu geodetskog snimka kao dokaznice. Obračun po m ³ .a) iskop rova (dovod do objekta). | m ³ | 25.60 | | |
| PIJESAK | | | | |
| Nabavka, transport i razastiranje muljevitog pijeska granulacije 0-2 mm – prirodne mješavine, u rov za izradu posteljice debljine 10 cm ispod cijevi, okolo cijevi u punoj širini rova iznad cijevi usloju od 10cm. Muljevit materijal da ne sadrži organskih materija. Vađenjem iz deponije ovog materijala treba otkloniti sve krupne sastojke. Prvi sloj pijeska postaviti ravnomjerno sloju i nabiti. Nakon polaganja cjevovoda izvršiti odbijanje cijevi ravnomjerno lopatom. Nadsloj pijeska ubaci vati lopatom do potrebne debljine sloja predviđenog tabelama za odgovarajući profil cjevovoda Obračun po m ³ ugrađenog muljevitog pijeska u zbijenom stanju na osnovu priloženog geodetskog snimka kao dokaznice | | | | |
| a) iskop rova (dovod do objekta) | m ³ | 10.74 | | |
| 3 ZATRPAVANJE ROVA | | | | |
| Zatrpavanje preostale dubine rova materijalom iz iskopa, uz propisno nabijanje. Zatrpavanje se obavlja uslojevima 30-40cm, prv isloj iznad cijevi ručno, a ostatak može i mašinski. Kvalitet materijala uskladu sa važećim standardima i uslovima definisanim projektom saobraćaja. Vršiti provjeru zbijenosti do postizanja modula stišljivosti 80 MPa na nivou tampona za dio saobraćajnici i 50 MPa za dio u trotoaru. | | | | |
| Obračun količina vršiti po m ³ zatrpanog materijala u zijenom stanju prema dokaznicama 50% | | | | |

| | | | |
|--|--|--|----------------------|
|  Crna Gora | Politika poljoprivrede i ruralnog razvoja | Grupa za ekonomske i tehničke analize | |
| | Verzija br.: 1.2 | | |
| Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ruralnom razvoju i ribarstvu | | Dokument: AP-GETA-00-05 | Strana 9 of 5 |




| | | | | |
|---|----|-------|--|--|
| a) iskop rova (dovod do objekta) | m3 | 19.97 | | |
| 4 TRANSPORT MATERIJALA | | | | |
| Utovar,transport,istovari grubo razastiranje materijala iz iskopa na deponiju udaljenu do10km. Rastresenost materijala obračunati sa 25% povećanja namaterijal iz iskopa sračunat kao višak iskopa O | | | | |
| Obračun po m ³ materijala u rastresitom stanju | m3 | 32.00 | | |
| UKUPNO : | | | | |
| INSTALATERSKI RADOVI | | | | |
| Nabavka, transport i montaža vodovodnih cijevi od polietilena visoke gustoće PEHD klase PE-100 za pritiske PN10 čiji kvalitet odgovara EN 12.201-2. Cijevi se ugrađuju na prethodno formiranoj posteljici od pijeska. Spajanje i korišćenje spojnih elemenata prema standardu JUS G.C6.605 za PE cijevi. Način isporuke, skladištenje i ugradnja prema standardima EN805. Način ispitivanja i polaganja i ugradnje u svemu prema važećim standardima. Poslije ispitivanja uraditi dezinfekciju mreže rastvorom hlora, a zatim mrežu dobro isprati. Uzeti uzorke vode i dati na hemijsko bakteriološku analizu. | | | | |
| U jediničnu cijenu je uračunat sav materijal i rad na raznošenju duž rova, spušanju u rov, montaži i ispitivanju na probni pritisak, kao i sva priručna sredstva i alati koji se u tu svrhu koriste i svi fazonski komadi od PEHD i nodularnog liva i spojnice. Ispitivanje na probni pritisak se obavlja obavezno u prisustvu Nadzornog organa kada se vodi zapisnik koji se obostrano potpisuje. Spajanje cijevi čeonim varenjem, a na mjestima spajanja, sa fazonskim komadima od PEHD elektrofuzionim spojnica i sa prirubničkim spojem za komade od nodularnog liva. Obračun po m' ugrađene i ispitane cijevi. | | | | |
| PEHD DN 20 | m | 32.00 | | |
| UKUPNO : | | | | |
| OSTALI RADOVI | | | | |
| 1 HIDRAULIČKO ISPITIVANJE, ISPIRANJE Hidrauličko ispitivanje novo izvedenog cjevovoda, nakon montaže,a prije zatrpavanja, u svemu prema važećim tehničkim propisima za ovu vrstu radova I uputstvimaNadzornog organa i vođenje zapisnika. Ispiranje novoizvedenlh cjevovoda. Nakon ipranja ispravnost cjevovoda mora biti dokazana atestom ovlašćene laboratorije.Obračun po m. | | | | |
| | M | 32.00 | | |
| UKUPNO : | | | | |
| FEKALNA KANALIZACIJA - SPOLJNI RAZVOD | | | | |
| PRIPREMNI RADOVI | | | | |
| 1OBILJEŽAVANJE Obilježavanje trase,kontrola nivelete rova i kolektora prilikom izvođenja. Obilježavanje trase i kontrolu nivelet eizvesti u svemu prema priložim au | | | | |

| | | | |
|--|--|--|-----------------------|
|  Crna Gora | Politika poljoprivrede i ruralnog razvoja | Grupa za ekonomske i tehničke analize | |
| | Verzija br.: 1.2 | | |
| Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ruralnom razvoju i ribarstvu | | Dokument: AP-GETA-00-05 | Strana 10 of 5 |




| | | | | |
|--|----------------|-------|--|--|
| <p>projektu. Jediničnom cijenom obuhvaćen je sav potreban rad i oprema u svemu prema tehničkim propisima za ovu vrstu radova. Obračun po m' trase uz priloženi geodetski snimak.</p> | | | | |
| | m | 29.50 | | |
| UKUPNO PRIPREMNI RADOVI : | | | | |
| ZEMLJANI RADOVI | | | | |
| 1 ISKOP Mašinski i ručni iskop rova za polaganje cijevi u zemljištu svih kategorija. Izvođač je dužan da prije izrade ponude obiđe trase projektovanih dionica cjevovoda, utvrdi stanje terena jer nema pravo na promjenu kategorizacije tokom izvođenja. Jediničnom cijenom je obuhvaćen sav potreban rad i materijal uključujući i potrebnu pažnju oko čuvanja postojećih instalacija koje se nađu uz trasi cjevovoda i eventualno potrebno podgrađivanje rova. Po potrebi gornju ivicu rova osigurati drvenim talpama pričvršćenim na drvenim stubićima koji nadvisuju zemljište za 50cm, radi zaštite od obrušavanja materijala iz iskopa. Obračun po m ³ , uredno i kvalitetno obavljenog iskopa koji podrazumijeva odbacivanje materijala od iskopa na dovoljnu udaljenost od rova kako isti ne bi ometao komunikaciju uz rov neophodnu za sve faze montaže i ispitivanja cjevovoda, na osnovu geodetskog snimka kao dokaznice. Obračun po m ³ . | | | | |
| Obračun po m ³ | m ³ | 28.32 | | |
| a) iskop rova ,b) dodatni iskop za reviziono okono | m ³ | 5.63 | | |
| | | | | |
| 2) PIJESAK Nabavka, transport i razastiranje muljevitog pijeska granulacije 0-2 mm – prirodne mješavine, u rov za izradu posteljice debljine 10 cm ispod cijevi, oko cijevi u punoj širini rova i iznad cijevi u sloju od 10 cm. Muljeviti materijal da ne sadrži organskih materija. Vađenjem iz deponije ovog materijala treba otkloniti sve krupne sastojke. Prvi sloj pijeska postaviti u ravnomjernom sloju i nabiti. Nakon polaganja cjevovoda izvršiti podbijanje cijevi ravnomjerno lopatom. Nadsloj pijeska ubacivati lopatom do potrebne debljine sloja predviđenog tabelama za odgovarajući profil cjevovoda. Obračun po m ³ ugrađenog muljevitog pijeska u zbijenom stanju na osnovu priloženog geodetskog snimka kao dokaznice. | | | | |
| a) rov | m ³ | 8.85 | | |
| 3 TAMPON Nabavka, transport i izrada tamponskog sloja ispod dna revizionih okana i separatora masti. Tamponski sloj je od šljunčanog materijala debljine 10 i 20 cm, isplaniran i uvaljan. Obračun po m ³ ugrađenog tampona u zbijenom stanju. | | | | |

| | | |
|--|---|--|
|  Crna Gora | Politika poljoprivrede i ruralnog razvoja | Grupa za ekonomske i tehničke analize |
| | Verzija br.: 1.2 | |
| Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ruralnom razvoju i ribarstvu | Dokument: AP-GETA-00-05 | Strana 11 of 5 |




| | | | | |
|--|----|-------|--|--|
| | m3 | 1.25 | | |
| 4 ZATRPAVANJE ROVA Zatrpavanje preostale dubine rova materijalom z pozajmišta, tamponom, uz propisno nabijanje. Zatrpavanje se obavlja u slojevima 30-40cm, prvi sloj iznad cijevi ručno, a ostatak može i mašinski. Kvalitet materijala u skladu sa važećim standardima i uslovima definisanim projektom saobraćaja. Vršiti provjeru zbijenost do postizanja modula stišljivosti 80 MPa na nivou tampona za dio u saobraćajnici i 50 MPa za dio u trotoaru. Obračun količina vršiti po m ³ zatrpanog materijala u zbijenom stanju prema tabelarnim dokaznicama | | | | |
| a) rov | m3 | 18.88 | | |
| b) revizionna okna | m3 | 3.13 | | |
| 5 TRANSPORT MATERIJALA Utovar, transport, istovar i grubo razastiranje materijala iz iskopa na deponiju udaljenu do 10 km. Rastresenost materijala obračunati sa 25% povećanja na materijal iz iskopa sračunat kao višak iskopa Obračun po m ³ materijala u rastresitom stanju. | m3 | 42.43 | | |
| UKUPNO ZEMLJANI RADOVI: | | | | |
| BETONSKI RADOVI | | | | |
| AB DONJA PLOČA | | | | |
| Nabavka transport i ugradnja betona MB 20 u dno okna i u betonski vijenac iznad dna okna. Jediničnom cijenom obuhvaćen je sav potreban rad i materijal, kao i njegov transport, ručni i mašinski, oplata i njegovanje betona. Radove izvesti u svemu prema propisima za ovu vrstu radova. Radove izvesti prema detaljima iz grafičkog priloga. Obračun po m ³ ugrađenog betona u dno revizionnog okna i vijenac iznad dna okna prema tabelarnim dokaznicama. | m3 | 1.30 | | |
| AB GORNJA PLOČA | | | | |
| Betoniranje armirano-betonskih ploča i vijenca nad oknima od MB30 sa potrebnom količinom oplata i armature. Jediničnom cijenom obuhvaćen je sav potreban rad i materijal kao i njegov transport, ručni i mašinski, armatura (oko 100 kg po gornjoj ploči okna), oplata i njegovanje betona. Radove izvesti u svemu prema propisima za ovu vrstu radova. Radove izvesti prema detaljima iz grafičkog priloga. Obračun po m ³ ugrađenog betona u gornju ploču okna i vijenac nad revizionim oknom. | m3 | 1.38 | | |

| | | | |
|--|--|--|-----------------------|
|  Crna Gora | Politika poljoprivrede i ruralnog razvoja | Grupa za ekonomske i tehničke analize | |
| | Verzija br.: 1.2 | | |
| Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ruralnom razvoju i ribarstvu | | Dokument: AP-GETA-00-05 | Strana 12 of 5 |



| | | | | |
|--|-----|-------|--|--|
| AB CIJEVI | | | | |
| Nabavka, transport i ugradnja armirano-betonskih cijevi. Spojeve obraditi cementnim malterom. Jedinичnom cijenom obuhvaćen je sav potreban rad i materijal za ugradnju cijevi uključujući potrebna štemovanja za penjalice krpjenje betonskih cijevi nakon ugradnje penjalica, potrebna skraćenja cijevi, gumeni prsten za spanjanje AB cijevi, temeljenje cijevi u dno i kinetu i sve ostale radove kojima se obezbeđuje potpuno formiranje zida okna od armirano-betonskih cijevi. Plaća se po komadu nabavljene i ugrađene AB cijevi. | | | | |
| a) AB cijevi DN 1000 L=1.0m | kom | 2.00 | | |
| 4 KINETA NA DNU OKNA | | | | |
| Izrada kinete u oknima atmosferske kanalizacije. Kinete se izvode od betona MB30, prema PBAB. Kinetu se izrađuje od polutače cijevi, a njena obrazina od betona sa završnom obradom cementnim malterom razmjere 1:1 debljine 2 cm, uz glačanje do crnog sjaja. U beton kinete se temelje armirano-betonske cijevi kojim se formira reviziono okno. Jedinичnom cijenom je obuhvaćen potreban rad i materijal za kompletnu izradu kinete revizionog okna. Obračun po komadu formirane kinete | | | | |
| | kom | 2.00 | | |
| UKUPNO: | | | | |
| INSTALATERSKI RADOVI | | | | |
| PVC CIJEVI | | | | |
| Nabavka transport i montaža plastičnih kanalizacionih cijevi nosivosti ne manje od SN4 od tvrdog PVC-a za uličnu fekalnu kanalizaciju sa svim fazonskim komadima. Materijal mora biti standardan prema DIN-u. Spajanje cijevi u natičnom naglavku a zaptivanje sa gumenim zaptivnim prstenima. Obračun po m' ugrađene i ispitane cijevi na prohodnost i vodonepropusnost. U cijenu su uračunati svi fazonski komadi. Obratiti pažnju prilikom izrade temelja zidova oko parcele da se predvidi prodor kanalizacione cijevi radi priključka na planirane instalacije fekalne kanalizacije | | | | |
| DN110 | m | 1.00 | | |
| DN160 | m | 28.50 | | |
| LG POKLOPCI | | | | |
| Nabavka i ugradjivanje liveno gvozdениh poklopaca sa okvirom za svijetli otvor u ploči šahta Ø60cm. Nabavka, transport i ugradnja liveno-željeznih uličnih okruglih poklopaca od nodularnog liva u skladu sa standardom EN124, svijetlog otvora 600 mm, visine rama 100 mm, sa zglobnom vezom rama i poklopca i gumenim dihtungom za nalijeganje poklopca na ram. Jedinичnom cijenom je obuhvaćen sav potreban rad i materijal za kvalitetnu ugradnju poklopaca u skladu sa detaljima iz | | | | |

| | | | |
|--|--|--|-----------------------|
|  Crna Gora | Politika poljoprivrede i ruralnog razvoja | Grupa za ekonomske i tehničke analize | |
| | Verzija br.: 1.2 | | |
| Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ruralnom razvoju i ribarstvu | | Dokument: AP-GETA-00-05 | Strana 13 of 5 |



| | | | | |
|---|-----|-------|--|--|
| projekta. Obračun po komadu ugrađenog i za AB vijenac ankerisanog zaštićenog od korozije poklopca klase opterećenja C250 | | | | |
| | kom | 2.00 | | |
| 3 PENJALICE | | | | |
| Penjalice se ugrađuju u svemu prema detaljima projekta. Plaća se po komadu postavljene penjalice. U cijenu uračunati probijanje otvora za postavljanje penalica, obradu zidova i krpljenje. | | | | |
| | kom | 6.00 | | |
| UKUPNO INSTALATERSKI RADOVI: | | | | |
| OSTALI RADOVI | | | | |
| 1 HIDRAULIČKO ISPITIVANJE | | | | |
| Hidrauličko ispitivanje i ispiranje novoizvedene kanalizacije u svemu prema važećim tehničkim propisima za ovu vrstu radova i uputstvima Nadzornog organa. | | | | |
| | m | 29.50 | | |
| UKUPNO OSTALI RADOVI : | | | | |