

## PREGLED POSTUPKA #51768

### 1 PODACI O NARUČIOCU

Naziv naručioca	OPŠTINA BAR
PIB	02015099
E-mail	emina.hot@bar.me
Telefon	030/301-471
Internet adresa	www.bar.me
Fax	030/301-476
Adresa	Bulevar Revolucije 1
Grad	Bar
Poštanski broj	85000

### 2 OSNOVNI PODACI

Opis predmeta javne nabavke	Atmosferska kanalizacija u naselju Mirošica I Sutomore
Status	U toku
Vrsta predmeta	Radovi
Vrsta postupka	Jednostavna nabavka
Službenik za javne nabavke	Marija Marković
Kontakt	-
Datum objave	15.09.2023. 12:40
Napomena	-

### 3 FAZE U POSTUPKU

Vrsta faze	Opis	Početak podnošenja	Kraj podnošenja	Datum otvaranja	Status
Zahtjev za podnošenje ponuda	Izvođenje radova na atmosferskoj kanalizaciji u naselju Mirošica I, Sutomore	15.09.2023 12:40	25.09.2023 11:00	25.09.2023 11:00	U toku

### 4 DODATNE INFORMACIJE

Predmet javne nabavke se nabavlja	kao cjelina
<b>Posebni oblici javne nabavke</b>	
Okvirni sporazum	Ne
Dinamički sistem nabavki	Ne
Elektronska aukcija	Ne
Elektronski katalog	Ne
<b>Nabavka se sprovodi kao</b>	
Zajednička nabavka	Ne
Centralizovana nabavka	Ne

### 5 STAVKE PLANA

Ne postoje definisane stavke plana

## 6 USLOVI ZA UČEŠĆE U POSTUPKU I ZAHTJEVI U POGLEDU NAČINA IZVRŠAVANJA PREDMETA NABAVKE

Opis	Tip uslova / zahtjeva
Privredni subjekat treba da je upisan u Centralni registar privrednih subjekata ili drugi odgovarajući registar u državi u kojoj privredni subjekat ima sjedište. Ispunjenost uslova za obavljanje djelatnosti dokazuje se dostavljanjem dokaza o registraciji u Centralnom registru privrednih subjekata ili drugom odgovarajućem registru u državi u kojoj privredni subjekt ima sjedište, sa podacima o ovlašćenom licu privrednog subjekta, odnosno izvršnom direktoru privrednog subjekta.	Uslovi za obavljanje djelatnosti
Ponuđač treba da posjeduje: - Licencu o utvrđivanju ispunjenosti uslova iz člana 122 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata (Sl.list CG br.64/17; 044/18, 063/18, 011/19, 082/20 i 86/22), za obavljanje poslova projektanta i izvođača radova, izdatu od strane nadležnog ministarstva.	Uslovi za obavljanje djelatnosti
Privredni subjekat je dužan da posjeduje: minimum 1 ovlašćeni inženjer za izvođenje građevinskih radova–smjer hidrotehnika Stručna i tehnička sposobnost dokazuje se: dokazima o angažovanju radne snage i to: Za ovlašćenog inženjera smjera, hidrotehnika, - Licenca ovlašćenog inženjera za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenje objekata, koje izdaje nadležni organ na osnovu Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list Crne Gore", br. 064/17, 044/18, 063/18, 011/19, 082/20 i 86/22) i potvrda da je član Inženjerske komore Crne Gore - prijava na osiguranje zaposlenog, ugovor o radu, sporazum o preuzimanju zaposlenog ili ugovor o korišćenju sposobnosti drugog subjekta.	Stručna i tehnička sposobnost
Obrazac 2 koji je u prilogu	ESPD
Posebni osnovi za isključenje iz postupka jednostavne nabavke: Iz postupka jednostavne nabavke isključiće se privredni subjekta koji ima neizvršenih ugovorenih obaveza ili značajnih ili trajnih nedostataka tokom izvršavanja zahtjeva iz prethodnog ugovora o javnoj nabavci, čija je posljedica bila raskid ugovora, naknada štete ili druga odgovarajuća sankcija	Posebni osnovi za isključenje iz postupka javne nabavke

30 dana od dana otvaranja ponude.	Rok važenja ponude
20 radnih dana od dana od dana uvođenja izvođača u posao. Naručilac je dužan da uvede u posao izvođača najkasnije u roku od 15 dana od dana dobijanja saglasnosti od strane nadležnog sekretarijata Opštine Bar. Do produžetka roka može doći uslijed nastupanja promijenjenih okolnosti, više sile, kao i okolnosti na koje izvođač nije mogao objektivno da utiče.	Rok izvršenja ugovora
Sutomore	Mjesto izvršenja ugovora
30 dana od dana ovjere okončane situacije od strane Nadzornog organa i Naručioca	Rok plaćanja
Virmanski	Način plaćanja
3 godine počev dana dostavljanja konačnog izvještaja nadzornog organa. Izvođač je dužan da o svom trošku otkloni sve nedostatke na radovima koji se pokazu u toku garantnog roka, u roku koji mu odredi Naručilac, a koji rok mora biti primjeren. Garantni rok za ovaj dio radova počinje ponovo da teče od datuma otklanjanja nedostataka a Izvođač je dužan da produži rok važenja garancije za otklanjanje nedostataka u garantnom roku u suprotnom Naručilac ima pravo da aktivira Garanciju za otklanjanje nedostataka u garantnom roku.	Garantni rok
Preko nadzornog organa. Stručni nadzor nad realizacijom ugovora Naručilac će vršiti preko privrednog društva za vršenje poslova nadzora, o čemu će pismeno obavijestiti Izvođača.	Način sprovođenja kontrole kvaliteta
Ponuđač čija ponuda bude izabrana kao najpovoljnija je dužan da uz potpisan ugovor o jednostavnoj nabavci dostavi naručiocu: 2 garanciju za dobro izvršenje ugovora, za slučaj raskida ugovora nastalog zbog neispunjenja ugovorenih obaveza nastalih činjenjem ili nečinjenjem ponuđača u iznosu od 10 % od vrijednosti ugovora sa rokom važenja 30 dana dužim od roka za izvođenje radova. Ukoliko Izvođač ne preda Naručiocu Garanciju za dobro izvršenje ugovora u skladu sa odredbama prethodnog stava, smatra se da je odustao od ponude i ovom slučaju Naručilac će aktivirati Garanciju ponude. U slučaju prekoračenja roka iz prethodnog stava, izvodjač radova je dužan da, na zahtjev naručioca, prije isteka roka važenja, produži garanciju za dobro izvršenje ugovora. Ako Izvođač ne produži važenje garancije za dobro izvršenje ugovora, Naručilac će aktivirati važeću garanciju za dobro izvršenje ugovora.	Drugi uslovi

## 7 KRITERIJUMI ZA IZBOR NAJPOVOLJNIJE PONUDE

Opis
Cijena

## 8 PREDMET NABAVKE

Procijenjena vrijednost nabavke: **37.200,00 EUR**

### TEHNIČKA SPECIFIKACIJA PREDMETA NABAVKE

	Opis predmeta nabavke	Bitne karakteristike predmeta nabavke	Količina
1	Krak 1 ZEMLJANI RADOVI	Obilježavanje i snimanje trase svih djelova atmosfere kanalizacije, prije početka radova. Obračun po m1	132,05 m
2	Krak 1 ZEMLJANI RADOVI	Sječenje asfaltnog kolovoza i trotoara sa razbijanjem, utoovarom i odvozom na deponiju. Nakon završenog zatrpavanja i nabijanja rova izvršiti vraćanje oštećenog asfalta u prvobitno stanje. Obračun po m2	130,00 m2
3	Krak 1 ZEMLJANI RADOVI	Iskop zemlje III i IV kategorije, dubine 0 –2.00m, za roveve u koje će biti položene kanalizacione cijevi. Dubina rova je data na priloženom uz dužnom profilu , a širina rova b = 0,80m. Sav materijal iz iskopa utovarati u kamion i odvoziti na deponiju udaljenu do 15 km. U cijenu m3 uračunata je crpljenje prisutne podzemne vode. Jediničnom cijenom je obuhvaćen sav potreban rad i materijal uključujući i eventualne teškoće iskopu koje bi izazvale potrebu za širim rovom , eventualnim razupiranjem i slično. - Glavni kanal: 168,96 - Proširenja za šahte i slivnike: 10,00 - Iskopi za priključke: 35,00 Obračun po m3	213,96 m3

4	Krak 1 ZEMLJANI RADOVI	Planiranje dna rova u projektovanom nagibu za polaganje kanalizacionih cijevi. Isplanirano dno rova mora biti nabijeno. Obračun po m2	105,60 m2
5	Krak 1 ZEMLJANI RADOVI	Nabavka, transport i nasipanje sloja pijeska u planiranom rovu d = 10cm, kao podloga ispod kanalizacione cijevi Pijesak takođe postaviti iznad i oko cijevi. Ispod kanalizacione cijevi isplanira u projektovanom nagibu dna kanala.  132,00 x 0,40 m3/ml = 52,80 - za priključke i slivnike 120,70 x 0,20m3/ml = 24,14  Obračun po m3	76,94 m3
6	Krak 1 ZEMLJANI RADOVI	Zatrpavanje rova van saobraćajnice materijalom iz iskopa uz nabijanje u slojevima. Prilikom zatrpavanja povesti računa da u rov ne dospiju krupni kameni. Obračun po m3	26,00 m3
7	Krak 1 ZEMLJANI RADOVI	Nabavka, transport šljunčanog materijala-jalovine za zatrpavanje rovova u trupu saobraćajnice i trotoarima. Zatrpavanje raditi u slojevima do max.40 cm sa nabijanjem do potrebnog modula stišljivosti koji je definisan tipom saobraćajnice 132,00 x 0,80 m3/ml =105,60; 75,00 x 0,30m3/ml = 22,50. Obračun po m3	128,10 m3

8	Krak 1 INSTALATERSKI RADOVI	<p>Nabavka, spoljni i unutrašnji transport i montaža kanalizacionih cijevi od PP SN8 korugovane za atmosfersku kanalizaciju prema projektu.</p> <p>Cijevi se ugrađuju na prethodno pripremljenoj posteljici od pijeska ili pjeskovitog materijala u svemu prema detaljima datim u projektu i propisima za ovu vrstu radova. Jediničnom cijenom je obuhvaćen sav potreban rad i materijal, spojni materijal za potpunu i pravilnu montažu.</p> <p>Cijevi montirati prema uputstvu proizvođača. Sve komplet montirano i isprobano.</p> <p>Plaća se prema prečniku i to: PP - korugovane SN8 DN400 (OD/ID453/396 mm)</p>	130,00 ml
9	Krak 1 INSTALATERSKI RADOVI	<p>Nabavka, spoljni i unutrašnji transport i montaža kanalizacionih cijevi od PP SN8 korugovane za atmosfersku kanalizaciju prema projektu.</p> <p>Cijevi se ugrađuju na prethodno pripremljenoj posteljici od pijeska ili pjeskovitog materijala u svemu prema detaljima datim u projektu i propisima za ovu vrstu radova. Jediničnom cijenom je obuhvaćen sav potreban rad i materijal, spojni materijal za potpunu i pravilnu montažu.</p> <p>Cijevi montirati prema uputstvu proizvođača. Sve komplet montirano i isprobano.</p> <p>Plaća se prema prečniku i to: PVC SN8 DN 200 za priključke I spojeve slivnika</p>	70,00 ml
10	Krak 1 INSTALATERSKI RADOVI	<p>Izvršiti ispitivanje montirane kanalizacije na probni pritisak prije zatrpavanje rova, a u svemu prema važećim propisima i uputstvu proizvođača cijevi.</p> <p>Obračun po ml PP-DN400(OD/ID453/396 mm)-korugovane</p>	130,00 ml



11	Krak 1 INSTALATERSKI RADOVI	Nabavka , transport i ugrađivanje liveno- gvozenih penjalica tipa DIN 1212. Penjalice se ugrađuju na vertikalnom odstojanju od 25 cm naizmjenično smaknute po 5cm od vertikalne ose otvora. Kod monolitnih zidova koji se liju na licu mjesta, kao što je ovdje slučaj, penjalice se ugrađuju i fiksiraju u oplatu zida crpne stanice i revizionih sila. Obračun po komadu	35,00 kom
12	Krak 1 INSTALATERSKI RADOVI	Nabavka, transport, i ugrađivanje liveno – gvozenog teškog poklopca za otvor za silaz klase 400 (prema standardu EN124). svijetlog otvora 625mm. Ram poklopca se ugrađuje u armirano – betonsku ploču prema detalju iz ovog projekta, prije betoniranja armirano – betonske ploče.U jediničnu cijenu je uračunat poklopac sa ramom, kao i rad i materijal za nivelisanje i fiksiranje na mjestu ugrađivanja. Obračun po komadu	8,00 kom
13	Krak 1 INSTALATERSKI RADOVI	Nabavka, transport, i ugrađivanje liveno – gvozenih rešetki klase opterećenja 400 za teški saobraćaj 400x 400 mm Ram rešetke se ugrađuje u armirano – betonsku ploču prema detalju iz ovog projekta, prije betoniranja armirano – betonske ploče.U jediničnu cijenu je uračunata rešetka sa ramom, kao i rad i materijal za nivelisanje i fiksiranje na mjestu ugrađivanja. Obračun po komadu	9,00 kom

14	Krak 1 BETONSKI RADOVI I ARMIRANO BETONSKI RADOVI	<p>Nabavka materijala, transport, spravljanje, ugrađivanje i njega nabijenog betona MB - 20 u dno šahte i revizionih silaza. Radove izvesti prema važećim tehničkim propisima i uslovima za ovu vrstu radova.</p> <p>Jedinačnom cijenom je obuhvaćen sav rad i materijal na izradi, nezi i ugrađivanju betona uključujući sračunatu armature 60 kg/m<sup>3</sup> betona.</p> <p>Obračun po m<sup>3</sup></p>	4,20 m <sup>3</sup>
15	Krak 1 BETONSKI RADOVI I ARMIRANO BETONSKI RADOVI	<p>Nabavka armirano betonskih cijevi, transport, i ugradnja za izradu zidova revizionih silaza. Radove izvesti prema datim detaljima, važećim tehničkim propisima i uslovima za ovu vrstu radova. Spojeve cijevi obraditi cementnim malteom radi obezbjedjenja vodonepropusnosti. Jediničnom cijenom je obuhvaćen sav rad i materijal na izradi zidova šahti.</p> <p>Jedinačnom cijenom je obuhvaćen sav rad i materijal na izradi, nezi i ugrađivanju betona uključujući sračunatu armature 60 kg/m<sup>3</sup> betona.</p> <p>Obračun po komadu ugradjene cijevi AB cijevi Ø1000 L=1,0 m – za šahte</p>	8,00 kom
16	Krak 1 BETONSKI RADOVI I ARMIRANO BETONSKI RADOVI	<p>Nabavka armirano betonskih cijevi, transport, i ugradnja za izradu zidova revizionih silaza. Radove izvesti prema datim detaljima, važećim tehničkim propisima i uslovima za ovu vrstu radova. Spojeve cijevi obraditi cementnim malteom radi obezbjedjenja vodonepropusnosti. Jediničnom cijenom je obuhvaćen sav rad i materijal na izradi zidova šahti.</p> <p>Jedinačnom cijenom je obuhvaćen sav rad i materijal na izradi, nezi i ugrađivanju betona uključujući sračunatu armature 60 kg/m<sup>3</sup> betona.</p> <p>Obračun po komadu ugradjene cijevi AB cijevi Ø 1000 L=0,5 m – za šahte</p>	5,00 kom

17	Krak 1 BETONSKI RADOVI I ARMIRANO BETONSKI RADOVI	Nabavka armirano betonskih cijevi, transport, i ugradnja za izradu zidova revizionih silaza. Radove izvesti prema datim detaljima, važećim tehničkim propisima i uslovima za ovu vrstu radova. Spojeve cijevi obraditi cementnim malteom radi obezbjedjenja vodonepropusnosti. Jediničnom cijenom je obuhvaćen sav rad i materijal na izradi zidova šahti. Jedinačnom cijenom je obuhvaćen sav rad i materijal na izradi, nezi i ugrađivanju betona uključujući sračunatu armature 60 kg/m <sup>3</sup> betona. Obračun po komadu ugradjene cijevi AB cijevi Ø 600 L=1,0 m – za slivnike	9,00 kom
18	Krak 1 BETONSKI RADOVI I ARMIRANO BETONSKI RADOVI	Nabavka materijala, transport, spravljanje i njega vodonepropusnog armiranog betona MB –30 za izradu ploča revizionih silaza. Radove izvesti prema datim detaljima ,važećim tehničkim propisima i uslovima za ovu vrstu radova. Jediničnom cijenom je obuhvaćen sav rad i materijal na izradi ploča revizionih silaza i malterisanju uključujući sračunatu armaturu 60 kg/m <sup>3</sup> betona oplatu betona i skelu Obračun po m <sup>3</sup>	2,50 m <sup>3</sup>
19	Krak 1 BETONSKI RADOVI I ARMIRANO BETONSKI RADOVI	Izrada kineta u revizionom oknu kružnog presjeka Ø1000 mm prema detaljima iz projekta. Kinetu raditi od nabijenog betona M20.U cijenu uračunata nabavka i ugradnja betona. Obračun po komadu	8,00 kom
20	Krak 1 BETONSKI RADOVI I ARMIRANO BETONSKI RADOVI	Izrada betonske zaštite cijevi betonom MB30 na dionicama gdje nema dovoljno nadsloja nad cijevima prema uzdužnim profilima i detalju iz projekta. Obračun po m <sup>3</sup> - zajednički kanal 1,00 x 40,00 x 0,15 = 6,00	8,13 m <sup>3</sup>

21	Krak 1 BETONSKI RADOVI I ARMIRANO BETONSKI RADOVI	Izrada linijske rešetke prema detalju iz projekta: - armirano betonski kanal debljine zidova i dna 15 cm, početne dubine 20 cm i širine 20 cm - nad kanalom ugraditi rešetku od čeličnih kutija 50x50 mm na "L" profile 50x50 fiksiranom u tijelu kanala Obračun po ml izvedenog kanala i rešetke	7,50 ml
22	Krak 2 ZEMLJANI RADOVI	Obilježavanje i snimanje trase svih djelova atmosferske kanalizacije, prije početka radova Obračun po m1	119,31 m
23	Krak 2 ZEMLJANI RADOVI	Sječenje asfaltnog kolovoza sa razbijanjem, utovarom i odvozom na deponiju. - za glavne trase: Obračun pom2	96,00 m2
24	Krak 2 ZEMLJANI RADOVI	Probijanje armirano betonskog zida kanala potoka za montažu cijevi DN 500 debljine 15-20 cm sa utovarom i odvozom na deponiju polomljenog materijala i krpljenjem rupe oko cijevi. Obračun po kom.	1,00 kom

25	Krak 2 ZEMLJANI RADOVI	<p>Iskop zemlje III i IV kategorije, mašinski i djelimično ručno dubine 0 – 2.00 m, za polaganje atmosfenske kanalizacije sa utovarom i odvozom na deponiju materijala iz iskopa. Dubina rova je data na priloženim uzdužnim profiima , a širina rova 1,00m. do 0,60 m</p> <p>U cijenu m3 uračunata je crpljenje eventualne podzemne vode. Jediničnom cijenom je obuhvaćen sav potreban rad i materijal uključujući i eventualne teškoće pri iskopu koje bi izazvale potrebu za širim rovom , eventualnim razupiranjem i slično.</p> <p>Obračun po m3  Glavni kanal 115,20 m3  Proširenja za šahte: 4 x 0,50      2,00 m3</p>	117,20 m3
26	Krak 2 ZEMLJANI RADOVI	<p>Planiranje dna rova u projektovanom nagibu za polaganje kanalizacionih cijevi. Isplanirano dno rova mora biti nabijeno.</p> <p>Obračun pom2</p>	64,00 m2
27	Krak 2 ZEMLJANI RADOVI	<p>Nabavka, transport i nasipanje sloja pijeska u planiranom rovu d = 10cm, kao podloga ispod kanalizacionih cijevi Pijesak takođe postaviti iznad i oko kanalizacionih cijevi do 10 cm iznad tjemena cijevi</p> <p>Obračun pom3</p>	40,00 m3
28	Krak 2 ZEMLJANI RADOVI	<p>Nabavka, transport šljunčanog materijala-jalovine za zatrpavanje rovova u trupu saobraćajnice i trotoarima. Zatrpavanje raditi u slojevima do max.40 cm sa sa nabijanjem do potrebnog modula stišljivosti koji je definisan tipom Saobraćajnice (80 mps)</p> <p>Obračun pom3</p>	96,00 m3

29	Krak 2 INSTALATERSKI RADOVI	<p>Nabavka , spoljni i unutrašnji transport i montaža kanalizacionih cijevi od PP SN8 prema projektu. Cijevi se ugrađuju na prethodno pripremljenoj posteljici od pijeska ili pjeskovitog materijala u svemu prema detaljima datim u projektu i propisima za ovu vrstu radova. Jediničnom cijenom je obuhvaćen sav potreban rad i materijal, spojni materijal za potpunu i pravilnu montažu. Cijevi montirati prema uputstvu proizvođača.</p> <p>Plaća se prema prečniku i to: PP OD/ID 567/495 SN8</p>	80,00 ml
30	Krak 2 INSTALATERSKI RADOVI	<p>Izvršiti ispitivanje montirane kanalizacije na probni pritisak prije zatrpavanje rova, a u svemu prema važećim propisima i uputstvu proizvođača cijevi.</p> <p>Obračun poml</p>	80,00 ml
31	Krak 2 INSTALATERSKI RADOVI	<p>Nabavka , transport i ugrađivanje liveno- gvozdениh penjalica tipa DIN 1212. Penjalice se ugrađuju na vertikalnom odstojanju od 25 cm naizmjenično smaknute po 5 cm od vertikalne ose otvora.</p> <p>Obračun pokomadu</p>	20,00 kom
32	Krak 2 INSTALATERSKI RADOVI	<p>Nabavka, transport, i ugrađivanje liveno željeznih rešetki za teški saobraćaj na otvorima za silaz i tačkastim slivnicima klase 400 (prema standardu EN124).</p> <p>Ram poklopca i rešetke se ugrađuje u armirano – betonsku ploču prema detalju iz ovog projekta, prije betoniranja armirano – betonske ploče. U jediničnu cijenu je uračunat poklopac i rešetka sa ramom, kao i radi i materijal za nivelisanje i fiksiranje na mjestu ugrađivanja</p> <p>Obračun pokomadu - Rešetke 600x600</p>	4,00 kom

33	Krak 2 BETONSKI RADOVI I ARMIRANO BETONSKI RADOVI	<p>Nabavka materijala, transport, spravljanje, ugrađivanje i njega nabijenog betona MB -30 u dno revizionih silaza. Radove izvesti prema važećim tehničkim propisima i uslovima za ovu vrstu radova.</p> <p>Jedinačnom cijenom je obuhvaćen sav rad i materijal na izradi, nezi i ugrađivanju betona uključujući odgovarajuću oplatu.</p> <p>Obračun pom3</p>	2,00 m3
34	Krak 2 BETONSKI RADOVI I ARMIRANO BETONSKI RADOVI	<p>Nabavka armirano betonskih cijevi, transport, i ugradnja za izradu zidova revizionih silaza. Radove izvesti prema datim detaljima, važećim tehničkim propisima i uslovima za ovu vrstu radova. Spojeve cijevi obraditi cementnim malteom radi obezbjedjenja vodonepropusnosti. Jediničnom cijenom je obuhvaćen sav rad i materijal na izradi zidovašahti.</p> <p>Obračun po komadu ugradjene cijevi AB cijevi Ø 1000 L=1,0m</p>	4,00 kom
35	Krak 2 BETONSKI RADOVI I ARMIRANO BETONSKI RADOVI	<p>Nabavka armirano betonskih cijevi, transport, i ugradnja za izradu zidova revizionih silaza. Radove izvesti prema datim detaljima, važećim tehničkim propisima i uslovima za ovu vrstu radova. Spojeve cijevi obraditi cementnim malteom radi obezbjedjenja vodonepropusnosti. Jediničnom cijenom je obuhvaćen sav rad i materijal na izradi zidovašahti.</p> <p>Obračun po komadu ugradjene cijevi AB cijevi Ø 1000 L=0,5m</p>	4,00 kom

36	Krak 2 BETONSKI RADOVI I ARMIRANO BETONSKI RADOVI	Nabavka materijala, transport, spravljanje i njega vodonepropusnog armiranog betona MB –30 za izradu ploča revizionih silaza. Radove izvesti prema datim detaljima ,važićim tehničkim propisima i uslovima za ovu vrsturadova. Jediničnom cijenom je obuhvaćen sav rad i materijal na izradi ploča revizionih silaza i malterisanju uključujući sračunatu armaturu60 kg/m3 betona oplatu betona iskelu Obračun pom3	2,00 m3
37	Krak 2 BETONSKI RADOVI I ARMIRANO BETONSKI RADOVI	Izrada kineta u revizionom oknu kružnog presjeka Ø1000 mm prema detaljima iz projekta. Kinetu raditiod nabijenog betona M20. U cijenu uračunata nabavka i ugradnja betona. Obračun po komadu	4,00 kom
38	Krak 2 OSTALI RADOVI	Vraćanje asfaltnih površina u prvobitno stanje: - Nabavka tamponskog materijala za donji noseći sloj	10,00 m3
39	Krak 2 OSTALI RADOVI	Vraćanje asfaltnih površina u prvobitno stanje: - Ugradnja gornjeg nosećeg sloja BN22 debljine 6,0 cm	96,00 m2
40	Krak 2 OSTALI RADOVI	Vraćanje asfaltnih površina u prvobitno stanje: - Ugradnja habajućeg sloja AB11 debljine 4,0 cm	96,00 m2
41	Krak 2 OSTALI RADOVI	Izrada projekta izvedenog stanja za potrebe formiranja podataka za katastar instalacija Obračun paušal	1,00 paušalno