

Izmjena postupka

OSNOVNI PODACI

Opis predmeta javne nabavke:

Izvođenje radova na asfaltiranju lokalnih saobraćajnica
na teritoriji opštine Herceg Novi

Vrsta predmeta:

Radovi

Vrsta postupka:

Otvoreni postupak

PODACI O NARUČIOCU

Naziv:

OPŠTINA HERCEG NOVI

PIB:

02008459

Uslovi prije izmjena

Opis	Tip uslova
U postupku javne nabavke može da učestvuje samo privredni subjekat koji nije pravosnažno osuđivan i čiji izvršni direktor nije pravosnažno osuđivan za neko od krivičnih djela sa obilježjima: a) kriminalnog udruživanja; b) stvaranja kriminalne organizacije; c) davanje mita; č) primanje mita; č) davanje mita u privrednom poslovanju; d) primanje mita u privrednom poslovanju; dž) utaja poreza i doprinosa; đ) prevare; e) terorizma; f) finansiranja terorizma; g) terorističkog udruživanja; h) učestovanja u stranim oružanim formacijama; i) pranja novca; j) trgovine ljudima; k) trgovine maloljetnim licima radi usvojenja; l) zasnivanja ropskog odnosa i prevoza lica u ropskom odnosu.	Obavezni uslovi
U postupku javne nabavke može da učestvuje samo privredni subjekat koji je izmirio sve dospjele obaveze po osnovu poreza i doprinosa za penzijsko i zdravstveno osiguranje.	Obavezni uslovi
Privredni subjekat treba da je upisan u Centralni registar privrednih subjekata ili drugi odgovarajući registar u državi u kojoj privredni subjekat ima sjedište.	Uslovi za obavljanje djelatnosti
Privredni subjekat treba da posjeduje ovlašćenje za obavljanje djelatnosti (dozvola, licenca, odobrenje ili drugi akt) u skladu sa zakonom. Ispunjenošć uslova za obavljanje djelatnosti dokazuje se dostavljanjem ovlašćenja za obavljanje djelatnosti koja je predmet nabavke (dozvola, licenca, odobrenje ili drugi akt nadležnog organa za obavljanje djelatnosti koja je predmet nabavke) : -- Licenca projektanta i izvođača radova u skladu sa Zakonom	Uslovi za obavljanje djelatnosti
Ponuđač je dužan dostaviti bezuslovnu i na prvi poziv naplativu garanciju ponude u iznosu od 2 % procijenjene vrijednosti javne nabavke, kao garanciju ostajanja u obavezi prema ponudi u periodu važenja ponude i 8 dana nakon isteka važenja ponude. Garancija ponude će se aktivirati ako ponuđač: 1) odustane od ponude u roku važenja ponude i/ili 2) odbije da zaključi ugovor o javnoj nabavci ili okvirni sporazum.	Garancija ponude
Rok važenja ponude je 60 dana od dana otvaranja ponuda.	Rok važenja ponude

Rok za izvođenje svih radova je 85 kalendarskih dana. Radovi na predviđenim ulicama će biti izvođeni prema dinamici koju definije Naručilac. Ponuđač je dužan da u roku od 7 dana od poziva Naručioca pristupi realizaciji radova na predviđenim ulicama	Rok izvršenja ugovora
Mjesto izvršenja ugovora je- Herceg Novi	Mjesto izvršenja ugovora
Rok plaćanja je: u roku od 8 dana od dana ispostavljanja situacija za izvedene radove po završetku pojedinačnih ulica, ovjerenih od strane stručnog nadzora.	Rok plaćanja
Način plaćanja je: virmanski	Način plaćanja
Garantni rok: Izvođač garantuje za kvalitet izvedenih radova koji su predmet ovog ugovora u roku od minimum 24 mjeseci. Garantni rok počinje teći od dana dobijanja završnog pozitivnog izveštaja stručnog nadzora i primopredaje izvedenih radova.	Garantni rok
Način sprovođenja kontrole kvaliteta – razmatranje izvještaja o stručnom nadzoru od strane ovlašćenih lica naručioca a izvođač je dužan da postupi po eventualnim primjedbama;	Način sprovođenja kontrole kvaliteta
Izjava privrednog subjekta	ESPD
Izvještaj o testiranju, potvrde i drugi načini dokazivanja - Izvođač dostavlja Naručiocu potrebnu tehničku dokumentaciju o izvršenim ispitivanjima materijala i opreme kojima se dokazuju opisi i bitne karakteristike materijala i opreme u skladu sa tehničkim specifikacijama	Izvještaj o testiranju, potvrde i drugi načini dokazivanja
Način obračuna troškova izvedenih radova:po izvedenim količinama radova i jediničnim cijenama	Način obračuna troškova izvedenih radova
Uslove za primopredaju: pozitivni izveštaji stručnog nadzora	Uslovi za primopredaju

<p>Ponuđač čija ponuda bude izabrana kao najpovoljnija je dužan da uz potpisani ugovor o javnoj nabavci dostavi naručiocu:</p> <p>garanciju za dobro izvršenje ugovora, za slučaj povrede ugovorenih obaveza u iznosu od 10% od vrijednosti ugovora sa rokom važenja 30 dana dužim od roka za izvođenje radova, kojom bezuslovno i neopozivo garantuje potpuno i savjesno izvršenje ugovorenih obaveza. Garancija za dobro izvršenje Ugovora je sastavni dio Ugovora o građenju; Izvođač je dužan da osigura da je Garancija za dobro izvršenje ugovora valjana i na snazi sve do završene primopredaje radova.</p> <p>Ukoliko tokom trajanja ovog Ugovora dođe do izmjene cijene ugovora, Izvođač je dužan da saglasno izmjeni Ugovora, u roku od osam dana, smanji odnosno poveća vrijednost Garancije.</p>	<p>Drugi uslovi</p>
<p>Ponuđač čija ponuda bude izabrana kao najpovoljnija je dužan da uz potpisani ugovor o javnoj nabavci dostavi naručiocu</p> <p>polisu osiguranja od profesionalne odgovornosti za štetu koja može da nastane naručiocu i trećim licima od vršenja ugovorenih radova na iznos od 100.000,00 eura, sa rokom važenja od dana početka izvršenja ugovora do primopredaje objekta.</p> <p>Polisa osiguranja od profesionalne odgovornosti mora da se odnosi na ugovorene radove i da pokriva rizik odgovornosti za štetu prouzrokovano licima, za štetu na objektima i za finansijski gubitak. U polisi se mora navesti da se ista izdaje za predmetnu javnu nabavku.</p>	<p>Drugi uslovi</p>
<p>Izvođač je dužan da najkasnije 8 dana prije isteka roka važnosti garancije za dobro izvršenje ugovora, dostavi Naručiocu:</p> <p>garanciju za otklanjanje nedostataka u garantnom roku, u iznosu od 10% od ugovorene vrijednosti izvedenih radova, sa rokom važenja do isteka garantnog roka, za slučaj da u garantnom roku ne ispuni obaveze na koje se garancija odnosi, kojom bezuslovno i neopozivo garantuje potpuno i savjesno izvršenje ugovorenih obaveza za vrijeme trajanja garantnog roka.</p>	<p>Drugi uslovi</p>

<p>Opšte napomene: Jedinične cijene svih radova obuhvataju nabavku opisanog materijala/opreme, izradu i ugradnju/montažu u svemu prema opisima iz predmjera. Predmjerom je obuhvaćena nabavka, transport, izrada i montaža svog navedenog materijala i opreme, uključujući i sav sitan montažni i potrošni materijal koji neophodan za stavljanje stavke u funkcionalno stanje. Ispitivanje i pustanje instalacija u rad i pribavljanje atestne dokumentacije Sav ugrađeni materijal i opremaju moraju odgovarati opisu, bitnim karakteristikama i obimu definisanom Tenderskom dokumentacijom i Ponudom. Ponuđač će u jedinične cijene, za svaku poziciju radova, obuhvatiti sve aktivnosti za dovođenje svake pojedinačne pozicije i kompletnih radova u funkcionalno stanje.</p>	<p>Drugi uslovi</p>
<p>Naručilac će isključiti iz postupka javne nabavke ponuđača ukoliko ispunjava uslov određen članom 110 stav 1 tačka 4 Zakona o javnim nabavkama.</p>	<p>Posebni osnovi za isključenje iz postupka javne nabavke</p>
<p>Privredni subjekat je dužan da posjeduje iskustvo na kvalitetnom i uspješnom izvršavanju istih ili sličnih poslova iz oblasti predmeta nabavke. Stručna i tehnička sposobnost dokazuje se potvrdoma izdatih od strane investitora, odnosno korisnika o izvedenim radovima, tokom prethodnih godina ali ne duže od pet godina, računajući i godinu u kojoj je započet postupak javne nabavke, koje sadrže opis i vrijednost predmeta nabavke, vrijeme realizacije ugovora i konstataciju da je ugovor blagovremeno i kvalitetno izvršen; Minimum 2 (dvije) potvrde o kvalitetnom i uspješnom izvršavanju istih ili sličnih poslova iz oblasti predmeta nabavke, pri čemu je vrijednost radova svake od dostavljenih potvrda minimum 500.000,00 € sa uračunatim PDV-om. Pod istim poslovima smatraju se radovi na asfaltiranju i sanaciji saobraćajnica. Pod sličnim poslovima smatraju se radovi na izgradnji ili rekonstrukciji saobraćajnica .</p>	<p>Stručna i tehnička sposobnost</p>

Uslovi nakon izmjena

Opis	Tip uslova
U postupku javne nabavke može da učestvuje samo privredni subjekat koji nije pravosnažno osuđivan i čiji izvršni direktor nije pravosnažno osuđivan za neko od krivičnih djela sa obilježjima: a) kriminalnog udruživanja; b) stvaranja kriminalne organizacije; c) davanje mita; č) primanje mita; č) davanje mita u privrednom poslovanju; d) primanje mita u privrednom poslovanju; dž) utaja poreza i doprinosa; đ) prevare; e) terorizma; f) finansiranja terorizma; g) terorističkog udruživanja; h) učestovanja u stranim oružanim formacijama; i) pranja novca; j) trgovine ljudima; k) trgovine maloljetnim licima radi usvojenja; l) zasnivanja ropskog odnosa i prevoza lica u ropskom odnosu.	Obavezni uslovi
U postupku javne nabavke može da učestvuje samo privredni subjekat koji je izmirio sve dospjele obaveze po osnovu poreza i doprinosa za penzijsko i zdravstveno osiguranje.	Obavezni uslovi
Privredni subjekat treba da je upisan u Centralni registar privrednih subjekata ili drugi odgovarajući registar u državi u kojoj privredni subjekat ima sjedište.	Uslovi za obavljanje djelatnosti
Privredni subjekat treba da posjeduje ovlašćenje za obavljanje djelatnosti (dozvola, licenca, odobrenje ili drugi akt) u skladu sa zakonom. Ispunjenošć uslova za obavljanje djelatnosti dokazuje se dostavljanjem ovlašćenja za obavljanje djelatnosti koja je predmet nabavke (dozvola, licenca, odobrenje ili drugi akt nadležnog organa za obavljanje djelatnosti koja je predmet nabavke) : -- Licenca projektanta i izvođača radova u skladu sa Zakonom	Uslovi za obavljanje djelatnosti
Ponuđač je dužan dostaviti bezuslovnu i na prvi poziv naplativu garanciju ponude u iznosu od 2 % procijenjene vrijednosti javne nabavke, kao garanciju ostajanja u obavezi prema ponudi u periodu važenja ponude i 8 dana nakon isteka važenja ponude. Garancija ponude će se aktivirati ako ponuđač: 1) odustane od ponude u roku važenja ponude i/ili 2) odbije da zaključi ugovor o javnoj nabavci ili okvirni sporazum.	Garancija ponude
Rok važenja ponude je 60 dana od dana otvaranja ponuda.	Rok važenja ponude

Rok za izvođenje svih radova je 85 kalendarskih dana. Radovi na predviđenim ulicama će biti izvođeni prema dinamici koju definiše Naručilac. Ponuđač je dužan da u roku od 7 dana od poziva Naručioca pristupi realizaciji radova na predviđenim ulicama	Rok izvršenja ugovora
Mjesto izvršenja ugovora je- Herceg Novi	Mjesto izvršenja ugovora
Rok plaćanja je: u roku od 8 dana od dana ispostavljanja situacija za izvedene radove po završetku pojedinačnih ulica, ovjenjenih od strane stručnog nadzora.	Rok plaćanja
Način plaćanja je: virmanski	Način plaćanja
Garantni rok: Izvođač garantuje za kvalitet izvedenih radova koji su predmet ovog ugovora u roku od minimum 24 mjeseci a maksimum 60 mjeseci. Garantni rok počinje teći od dana dobijanja završnog pozitivnog izveštaja stručnog nadzora i primopredaje izvedenih radova	Garantni rok
Način sprovođenja kontrole kvaliteta – razmatranje izvještaja o stručnom nadzoru od strane ovlašćenih lica naručioca a izvođač je dužan da postupi po eventualnim primjedbama;	Način sprovođenja kontrole kvaliteta
Izjava privrednog subjekta	ESPD
Izvještaj o testiranju, potvrde i drugi načini dokazivanja - Izvođač dostavlja Naručiocu potrebnu tehničku dokumentaciju o izvršenim ispitivanjima materijala i opreme kojima se dokazuju opisi i bitne karakteristike materijala i opreme u skladu sa tehničkim specifikacijama	Izvještaj o testiranju, potvrde i drugi načini dokazivanja
Način obračuna troškova izvedenih radova:po izvedenim količinama radova i jediničnim cijenama	Način obračuna troškova izvedenih radova
Uslove za primopredaju: pozitivni izveštaji stručnog nadzora	Uslovi za primopredaju

<p>Ponuđač čija ponuda bude izabrana kao najpovoljnija je dužan da uz potpisani ugovor o javnoj nabavci dostavi naručiocu:</p> <p>garanciju za dobro izvršenje ugovora, za slučaj povrede ugovorenih obaveza u iznosu od 10% od vrijednosti ugovora sa rokom važenja 30 dana dužim od roka za izvođenje radova, kojom bezuslovno i neopozivo garantuje potpuno i savjesno izvršenje ugovorenih obaveza. Garancija za dobro izvršenje Ugovora je sastavni dio Ugovora o građenju; Izvođač je dužan da osigura da je Garancija za dobro izvršenje ugovora valjana i na snazi sve do završene primopredaje radova.</p> <p>Ukoliko tokom trajanja ovog Ugovora dođe do izmjene cijene ugovora, Izvođač je dužan da saglasno izmjeni Ugovora, u roku od osam dana, smanji odnosno poveća vrijednost Garancije.</p>	Drugi uslovi
<p>Ponuđač čija ponuda bude izabrana kao najpovoljnija je dužan da uz potpisani ugovor o javnoj nabavci dostavi naručiocu</p> <p>polisu osiguranja od profesionalne odgovornosti za štetu koja može da nastane naručiocu i trećim licima od vršenja ugovorenih radova na iznos od 100.000,00 eura, sa rokom važenja od dana početka izvršenja ugovora do primopredaje objekta.</p> <p>Polisa osiguranja od profesionalne odgovornosti mora da se odnosi na ugovorene radove i da pokriva rizik odgovornosti za štetu prouzrokovanoj licima, za štetu na objektima i za finansijski gubitak. U polisi se mora navesti da se ista izdaje za predmetnu javnu nabavku.</p>	Drugi uslovi
<p>Izvođač je dužan da najkasnije 8 dana prije isteka roka važnosti garancije za dobro izvršenje ugovora, dostavi Naručiocu:</p> <p>garanciju za otklanjanje nedostataka u garantnom roku, u iznosu od 10% od ugovorene vrijednosti izvedenih radova, sa rokom važenja do isteka garantnog roka, za slučaj da u garantnom roku ne ispuni obaveze na koje se garancija odnosi, kojom bezuslovno i neopozivo garantuje potpuno i savjesno izvršenje ugovorenih obaveza za vrijeme trajanja garantnog roka.</p>	Drugi uslovi

<p>Opšte napomene: Jedinične cijene svih radova obuhvataju nabavku opisanog materijala/opreme, izradu i ugradnju/montažu u svemu prema opisima iz predmjera. Predmjerom je obuhvaćena nabavka, transport, izrada i montaža svog navedenog materijala i opreme, uključujući i sav sitan montažni i potrošni materijal koji neophodan za stavljanje stavke u funkcionalno stanje. Ispitivanje i pustanje instalacija u rad i pribavljanje atestne dokumentacije Sav ugrađeni materijal i opremaju moraju odgovarati opisu, bitnim karakteristikama i obimu definisanom Tenderskom dokumentacijom i Ponudom. Ponuđač će u jedinične cijene, za svaku poziciju radova, obuhvatiti sve aktivnosti za dovodjenje svake pojedinačne pozicije i kompletnih radova u funkcionalno stanje.</p>	Drugi uslovi
<p>Naručilac će isključiti iz postupka javne nabavke ponuđača ukoliko ispunjava uslov određen članom 110 stav 1 tačka 4 Zakona o javnim nabavkama.</p>	Posebni osnovi za isključenje iz postupka javne nabavke
<p>Privredni subjekat je dužan da posjeduje iskustvo na kvalitetnom i uspješnom izvršavanju istih ili sličnih poslova iz oblasti predmeta nabavke. Stručna i tehnička sposobnost dokazuje se potvrdoma izdatim od strane investitora, odnosno korisnika o izvedenim radovima, tokom prethodnih godina ali ne duže od pet godina, računajući i godinu u kojoj je započet postupak javne nabavke, koje sadrže opis i vrijednost predmeta nabavke, vrijeme realizacije ugovora i konstataciju da je ugovor blagovremeno i kvalitetno izvršen; Minimum 2 (dvije) potvrde o kvalitetnom i uspješnom izvršavanju istih ili sličnih poslova iz oblasti predmeta nabavke, pri čemu je vrijednost radova svake od dostavljenih potvrda minimum 500.000,00 € sa uračunatim PDV-om. Pod istim poslovima smatraju se radovi na asfaltiranju i sanaciji saobraćajnica. Pod sličnim poslovima smatraju se radovi na izgradnji ili rekonstrukciji saobraćajnica .</p>	Stručna i tehnička sposobnost

Kriterijumi prije izmjena

Opis	Očekivani odgovor ponuđača	Metod bodovanja
Cijena	-	-
Kvalitet 10 bodova (K)- garantni rok, vrednovaće se na sledeći način: max 10 bodova primjenom ovog parametra dobija ponuđač sa najdužim garantnim rokom, a ostali ponuđači dobijaju proporcionalno manji broj bodova po formuli: Broj bodova (K) = ponuđeni garantni rok/najduži ponuđeni garantni rok x 10.Napomena: Ponuđačima će se bodovati garantni rok koji ne može biti kraći od 24 mjeseca od dana dobijanja završnog pozitivnog izveštaja stručnog nadzora i primopredaje izvedenih radova. Garantni rok se iskazuje u mjesecima. Ponuđač ponuđeni garantni rok dokazuje dostavljanjem potpisane i ovjerene Izjave.	Dokaz	Relativno

Kriterijumi nakon izmjena

Opis	Očekivani odgovor ponuđača	Metod bodovanja
Cijena	-	-
Kvalitet 10 bodova (K)- garantni rok, vrednovaće se na sledeći način: max 10 bodova primjenom ovog parametra dobija ponuđač sa najdužim garantnim rokom, a ostali ponuđači dobijaju proporcionalno manji broj bodova po formuli: Broj bodova (K) = ponuđeni garantni rok/najduži ponuđeni garantni rok x 10. Napomena: Ponuđačima će se bodovati garantni rok koji ne može biti kraći od 24 mjeseca a duži od 60 mjeseci od dana dobijanja završnog pozitivnog izveštaja stručnog nadzora i primopredaje izvedenih radova. Garantni rok se iskazuje u mjesecima. Ponuđač ponuđeni garantni rok dokazuje dostavljanjem potpisane i ovjerene Izjave".	Dokaz	Relativno

Tehnička specifikacija prije izmjena

Procijenjena vrijednost bez PDV	Redni broj predmeta nabavke	Opis predmeta nabavke	Bitne karakteristike predmeta nabavke	Količina	Jedinica mjere

1150000.00	1 Asfaltiranje dijela Vinogradarske ulice u Sutorini	Mašinsko sjećenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	10.00	m ¹
	2 Asfaltiranje dijela Vinogradarske ulice u Sutorini	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	10.00	m ²
	3 Asfaltiranje dijela Vinogradarske ulice u Sutorini	Sanacija slivne rešetke. Pozicija podrazumjeva štemanje postojećeg vijenca kanala, armiranje i izливанje novog vijenca, ankerisanje i vraćanje postojeće rešetke. Obračun po komadu sanirane slivne rešetke.	1.00	kom.
	4 Asfaltiranje dijela Vinogradarske ulice u Sutorini	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izdvavvanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge.	1075.00	m ²
	5 Asfaltiranje dijela Vinogradarske ulice u Sutorini	Nabavka, transport i ugradnja izravnavajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	51.00	t
	6 Asfaltiranje dijela Vinogradarske ulice u Sutorini	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	1075.00	m ²
	7 Asfaltiranje ulice u Lučićima-Sutorina	Mašinsko sjećenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	15.00	m ¹
	8 Asfaltiranje ulice u Lučićima-Sutorina	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine	15.00	m ²
	9 Asfaltiranje ulice u Lučićima-Sutorina	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izdvavvanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge.	819.00	m ²
	10 Asfaltiranje ulice u Lučićima-Sutorina	Nabavka, transport i ugradnja izravnavajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	32.00	t
	11 Asfaltiranje ulice u Lučićima-Sutorina	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	819.00	m ²
	12 Asfaltiranje ulice Sava Ilića (od Ribarske do hotela Palmon bay)	Mašinsko sjećenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	80.00	m ¹

1150000.00	13 Asfaltiranje ulice Sava Ilića (od Ribarske do hotela Palmon bay)	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, sa ručnim dokopavanjem, prosječne debljine d=10-15 cm , sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transport na deponiju. U cijenu uračunati troškovi deponovanja. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	200.00	m ²
	14 Asfaltiranje ulice Sava Ilića (od Ribarske do hotela Palmon bay)	Struganje asfaltnog kolovoza od 0 do 5cm, sa utovarom i transportom grebanog materijala na sanitarnu deponiju, po istrukcijama Investitora. Struganje izvršiti na način, da se nakon završetka sanacije obezbijedi odvodnjavanje kolovoza.	3950.00	m ²
	15 Asfaltiranje ulice Sava Ilića (od Ribarske do hotela Palmon bay)	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca i slivnih rešetki na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nивелисаног шаht poklopca.	20.00	kom.
	16 Asfaltiranje ulice Sava Ilića (od Ribarske do hotela Palmon bay)	Nabavka i ugradnja šaht poklopaca, sa pripadajućim ramom, za teški saobraćaj, Poklopci se ugrađuju na mjesto oštećenih i nivelušu se tako da dodju u ravni saniranim kolozom. U cijenu uračunato rušenje i demonraža starog šahta, utovar i dovoz na deponiju. Obračun po komadu ugrađenog šaht poklopca.	1.00	kom.
	17 Asfaltiranje ulice Sava Ilića (od Ribarske do hotela Palmon bay)	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje usisavanjem i izdvavanjem, i prskanje podloge bitumenskom emulzijom. Obračun po m ² pripremljene podloge.	3950.00	m ²
	18 Asfaltiranje ulice Sava Ilića (od Ribarske do hotela Palmon bay)	Nabavka, transport i ugradnja izravnjavajućeg sloja asfalta AB-11. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	160.00	t
	19 Asfaltiranje ulice Sava Ilića (od Ribarske do hotela Palmon bay)	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	3950.00	m ²
	20 Asfaltiranje Dubrovačke ulice-Igalo	Mašinsko sjećenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasijećenog zastora.	50.00	m ¹
	21 Asfaltiranje Dubrovačke ulice-Igalo	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, sa ručnim dokopavanjem, prosječne debljine d=10-15 cm , sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transport na deponiju. U cijenu uračunati troškovi deponovanja. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	100.00	m ²

1150000.00	22 Asfaltiranje Dubrovačke ulice-Igalo	Struganje asfaltnog kolovoza od 0 do 5cm, sa utovarom i transportom grebanog materijala na sanitarnu deponiju, po instrukcijama Investitora. Struganje izvršiti na način, da se nakon završetka sanacije obezbijedi odvodnjavanje kolovoza.	2450.00	m ²
	23 Asfaltiranje Dubrovačke ulice-Igalo	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca i slivnih rešetki na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	11.00	kom.
	24 Asfaltiranje Dubrovačke ulice-Igalo	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje usisavanjem i izduvavanjem, kao i prskanje podloge bitumenskom emulzijom. Obračun po m ² pripremljene podloge.	2450.00	m ²
	25 Asfaltiranje Dubrovačke ulice-Igalo	Nabavka, transport i ugradnja izravnjavajućeg sloja asfalta AB-11. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	110.00	t
	26 Asfaltiranje Dubrovačke ulice-Igalo	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	2450.00	m ²
	27 Asfaltiranje ulice Mića Vavića (od semafora do Novljanke)	Mašinsko sjećenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasijećenog zastora.	100.00	m ¹
	28 Asfaltiranje ulice Mića Vavića (od semafora do Novljanke)	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, sa ručnim dokopavanjem, prosječne debljine d=10-15 cm , sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transport na deponiju. U cijenu uračunati troškovi deponovanja. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	100.00	m ²
	29 Asfaltiranje ulice Mića Vavića (od semafora do Novljanke)	Struganje asfaltnog kolovoza od 0 do 5cm, sa utovarom i transportom grebanog materijala na sanitarnu deponiju, po instrukcijama Investitora. Struganje izvršiti na način, da se nakon završetka sanacije obezbijedi odvodnjavanje kolovoza.	2100.00	m ²
	30 Asfaltiranje ulice Mića Vavića (od semafora do Novljanke)	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca i slivnih rešetki na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	17.00	kom.

1150000.00	31 Asfaltiranje ulice Mića Vavića (od semafora do Novljanke)	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje usisavanjem i izdvavanjem, i prskanje podloge bitumenskom emulzijom. Obračun po m ² pripremljene podloge.	2100.00	m ²
	32 Asfaltiranje ulice Mića Vavića (od semafora do Novljanke)	Nabavka, transport i ugradnja izravnjavajućeg sloja asfalta AB-11. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	88.00	t
	33 Asfaltiranje ulice Mića Vavića (od semafora do Novljanke)	Nabavka, transport i ugradnja eruptivnog sloja asfalta AB11s, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	2100.00	m ²
	34 Asfaltiranje dijela ulice Sunčani briješ-Topla	Mašinsko rezanje postojećeg asfalta/betona motosjekačicom zbog uklapanja površina sa novim asfaltom. Obračun po m' isječenog asfalta.	30.00	m'
	35 Asfaltiranje dijela ulice Sunčani briješ-Topla	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina prosječne debljine d =10-12 cm sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	70.00	m ²
	36 Asfaltiranje dijela ulice Sunčani briješ-Topla	Izdizanje postojećih šahti na nivo novog asfalta. Pozicija podrazumjeva sav potreban rad, alat i materijal. Obračun po komadu izdignute šahte.	33.00	kom.
	37 Asfaltiranje dijela ulice Sunčani briješ-Topla	Priprema podloge za asfalt (čišćenje, izdvavanje, prskanje emulzije). Obračun po m ² .	3700.00	m ²
	38 Asfaltiranje dijela ulice Sunčani briješ-Topla	Nabavka, transport i ugradnja izravnajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	178.00	t
	39 Asfaltiranje dijela ulice Sunčani briješ-Topla	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg eruptivnog asfaltnog sloja AB11s d=4cm. Obračun po m ² ugrađenog asfaltnog sloja.	3700.00	m ²
	40 Asfaltiranje dijela ulice Nikole Ljubibratića	Mašinsko rezanje postojećeg asfalta/betona motosjekačicom zbog uklapanja površina sa novim asfaltom. Obračun po m' isječenog asfalta.	40.00	m'
	41 Asfaltiranje dijela ulice Nikole Ljubibratića	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina prosječne debljine d =10-12 cm , sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	50.00	m ²

1150000.00	42 Asfaltiranje dijela ulice Nikole Ljubibratića	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca i slivnih rešetki na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca i rešetke.	16.00	kom.
	43 Asfaltiranje dijela ulice Nikole Ljubibratića	Priprema podloge za asfalt (čišćenje, izduvavanje, prskanje emulzije). Obračun po m ²	740.00	m ²
	44 Asfaltiranje dijela ulice Nikole Ljubibratića	Nabavka, transport i ugradnja izravnajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	36.00	t
	45 Asfaltiranje dijela ulice Nikole Ljubibratića	Nabavka materijala, transport i ugradnja asfaltnog sloja AB11 debljine d=4cm. Obračun po m ² asfaltiranog puta.	740.00	m ²
	46 Asfaltiranje Banjalučke ulice	Mašinsko rezanje postojećeg asfalta/betona motosjekačicom zbog uklapanja površina sa novim asfaltom. Obračun po m' isječenog asfalta.	200.00	m'
	47 Asfaltiranje Banjalučke ulice	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina prosječne debljine d =10-12 cm , sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	100.00	m ²
	48 Asfaltiranje Banjalučke ulice	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca i slivnih rešetki na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca i rešetke.	10.00	kom.
	49 Asfaltiranje Banjalučke ulice	Uklanjanje postojećih betonskih kugli i stubića i njihov odvoz na mjesto koje odredi investitor. Obračun po komadu.	10.00	kom.
	50 Asfaltiranje Banjalučke ulice	Nivelisanje postojeće linijske rešetke na novu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav materijal, alat i rad. Obračun po m'.	5.00	m'
	51 Asfaltiranje Banjalučke ulice	Priprema podloge za asfalt (čišćenje, izduvavanje, prskanje emulzije). Obračun po m ²	1660.00	m ²
	52 Asfaltiranje Banjalučke ulice	Nabavka, transport i ugradnja izravnajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	70.00	t
	53 Asfaltiranje Banjalučke ulice	Nabavka materijala, transport i ugradnja asfaltnog sloja AB11 debljine d=4cm. Obračun po m ² asfaltiranog puta.	1660.00	m ²

1150000.00	54 Asfaltiranje dijela ulice Orjenskog bataljona	Mašinsko rezanje postojećeg asfalta/betona motosjekačicom zbog uklapanja površina sa novim asfaltom. Obračun po m' isječenog asfalta.	40.00	m'
	55 Asfaltiranje dijela ulice Orjenskog bataljona	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina prosječne debljine d =10-12 cm , sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	30.00	m ²
	56 Asfaltiranje dijela ulice Orjenskog bataljona	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca i slivnih rešetki na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca i rešetke.	8.00	kom.
	57 Asfaltiranje dijela ulice Orjenskog bataljona	Nabavka, transport i ugradnja šaht poklopaca sa ramom za teški saobraćaj dimenzija 60x60cm na mjestu postojećih betonskih poklopaca. Ram je potrebno ankerisati u postojeću betonsku podlogu. Obračun po komadu ugrađenih šahtova.	1.00	kom.
	58 Asfaltiranje dijela ulice Orjenskog bataljona	Nabavka, transport i ugradnja tampona granulacije 0-32mm sa mašinskim sabijanjem prosječne debljine d=10cm, na mjestima na kojima je to potrebno. Pozicija podrazumjeva i rad bagera na profilisanju i niveliciji postojećeg makadamskog puta. Obračun po m ² pripremljene površine.	130.00	m ²
	59 Asfaltiranje dijela ulice Orjenskog bataljona	Priprema podloge za asfalt (čišćenje, izduvavanje, prskanje emulzije). Obračun po m ²	460.00	m ²
	60 Asfaltiranje dijela ulice Orjenskog bataljona	Nabavka, transport i ugradnja izravnajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	22.00	t
	61 Asfaltiranje dijela ulice Orjenskog bataljona	Nabavka materijala, transport i ugradnja asfaltног sloja debljine d=5cm AB16. Obračun po m ² asfaltiranog puta.	460.00	m ²
	62 Asfaltiranje dijela ulice Orjenskog bataljona	Nabavka materijala, transport i ugradnja asfaltног sloja debljine d=6cm AB16. Obračun po m ² asfaltiranog puta.	130.00	m ²
	63 Asfaltiranje ulice Sava Bajkovića	Mašinsko rezanje postojećeg asfalta/betona motosjekačicom zbog uklapanja površina sa novim asfaltom. Obračun po m' isječenog asfalta.	100.00	m'

1150000.00	64 Asfaltiranje ulice Sava Bajkovića	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina prosječne debljine d =10-12 cm, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	100.00	m ²
	65 Asfaltiranje ulice Sava Bajkovića	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal, alat i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	20.00	kom.
	66 Asfaltiranje ulice Sava Bajkovića	Nabavka, transport i ugradnja šaht poklopaca sa ramom za teški saobraćaj dimenzija 60x60cm na mjestu postojećih betonskih poklopaca. Ram je potrebno ankerisati u postojeću betonsku podlogu. Obračun po komadu ugrađenih šahtova.	6.00	kom.
	67 Asfaltiranje ulice Sava Bajkovića	Nabavka, transport i ugradnja tampona granulacije 0-32mm sa mašinskim sabijanjem prosječne debljine d=30cm, na mjestima na kojima je to potrebno. Pozicija podrazumjeva i rad bagera na profilisanju i niveličanju postojećeg puta, skidanje postojećeg sloja zemlje debljine d=20cm i odvoz viška materijala na deponiju. Obračun po m ² pripremljene površine.	110.00	m ²
	68 Asfaltiranje ulice Sava Bajkovića	Nabavka materijala, dovoz i betoniranje puta betonom marke MB30 u sloju debljine d=10cm. U cijenu uračunati montažu potrebne oplate kao i njegu i održavanje betona. Put treba izvesti sa potrebnim poduznim i poprečnim nagibom. Armatura je uračunata ovom pozicijom. Obračun po m ² betoniranog puta.	110.00	m ²
	69 Asfaltiranje ulice Sava Bajkovića	Priprema podloge za asfalt (čišćenje, izduvavanje, prskanje emulzije). Obračun po m ² .	1380.00	m ²
	70 Asfaltiranje ulice Sava Bajkovića	Nabavka, transport i ugradnja izravnajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	66.00	t
	71 Asfaltiranje ulice Sava Bajkovića	Nabavka, transport i ugradnja eruptivnog asfaltnog sloja AB11s d=4cm. Obračun po m ² ugrađenog asfaltnog sloja.	1380.00	m ²
	72 Asfaltiranje dijela ulice Spasića i Mašere	Mašinsko sječenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	40.00	m ¹

1150000.00	73 Asfaltiranje dijela ulice Spasića i Mašere	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	50.00	m ²
	74 Asfaltiranje dijela ulice Spasića i Mašere	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izduvavanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge.	900.00	m ²
	75 Asfaltiranje dijela ulice Spasića i Mašere	Nabavka, transport i ugradnja izravnavačnjeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	40.00	t
	76 Asfaltiranje dijela ulice Spasića i Mašere	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	900.00	m ²
	77 Asfaltiranje dijela ulice- Podi/Topovi	Mašinsko sjećenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	100.00	m ¹
	78 Asfaltiranje dijela ulice- Podi/Topovi	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	250.00	m ²
	79 Asfaltiranje dijela ulice- Podi/Topovi	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	92.00	kom.
	80 Asfaltiranje dijela ulice- Podi/Topovi	Nivelisanje postojeće rešetke na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal, alat i rad. Obračun po m' nivelišanog nivelišane rešetke.	8.00	m'
	81 Asfaltiranje dijela ulice- Podi/Topovi	Nabavka, transport i ugradnja novih šaht poklopaca za teški saobraćaj dimenzija 60x60cm na mjestu postojećih. Obračun po komadu ugrađenog šaht poklopca.	1.00	kom.
	82 Asfaltiranje dijela ulice- Podi/Topovi	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izduvavanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge.	4400.00	m ²
	83 Asfaltiranje dijela ulice- Podi/Topovi	Nabavka, transport i ugradnja izravnavačnjeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	200.00	t
	84 Asfaltiranje dijela ulice- Podi/Topovi	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	4400.00	m ²

1150000.00	85 Asfaltiranje Izvorske ulice /Podi	Mašinsko sjećenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	30.00	m ¹
	86 Asfaltiranje Izvorske ulice /Podi	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	50.00	m ²
	87 Asfaltiranje Izvorske ulice /Podi	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	10.00	kom.
	88 Asfaltiranje Izvorske ulice /Podi	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izdvavanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge.	1630.00	m ²
	89 Asfaltiranje Izvorske ulice /Podi	Nabavka, transport i ugradnja izravnavajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	69.00	t
	90 Asfaltiranje Izvorske ulice /Podi	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	1630.00	m ²
	91 Asfaltiranje ulice-Kameno	Mašinsko rezanje asfalta motosjekačicom zbog uklapanja površina. Obračun po m'	35.00	m'
	92 Asfaltiranje ulice-Kameno	Mašinsko lomljenje asfalta/betona debljine d=10cm sa utovarom materijala i odvozom na deponiju. Obračun po m ²	50.00	m ²
	93 Asfaltiranje ulice-Kameno	Priprema podloge za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izdvavanje i prskanje emulzije na površinu predviđenu za asfaltiranje. Obračun po m ²	1700.00	m ²
	94 Asfaltiranje ulice-Kameno	Nabavka, transport i ugradnja izravnavajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	60.00	t
	95 Asfaltiranje ulice-Kameno	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB11 debljine d=4cm. Obračun po m ²	1700.00	m ²
	96 Asfaltiranje dijela Kragujevačke ulice -Zelenika	Mašinsko sjećenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	70.00	m ¹
	97 Asfaltiranje dijela Kragujevačke ulice -Zelenika	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	60.00	m ²

1150000.00	98 Asfaltiranje dijela Kragujevačke ulice -Zelenika	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	15.00	kom.
	99 Asfaltiranje dijela Kragujevačke ulice -Zelenika	Nivelisanje postojećih rešetki na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po m' nivelišane rešetke.	28.00	m'
	100 Asfaltiranje dijela Kragujevačke ulice -Zelenika	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izdvavanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge.	900.00	m ²
	101 Asfaltiranje dijela Kragujevačke ulice -Zelenika	Nabavka, transport i ugradnja izravnavačeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	40.00	t
	102 Asfaltiranje dijela Kragujevačke ulice -Zelenika	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	900.00	m ²
	103 Asfaltiranje Zadrugarske ulice-Kuti	Mašinsko sječenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	40.00	m ¹
	104 Asfaltiranje Zadrugarske ulice-Kuti	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	40.00	m ²
	105 Asfaltiranje Zadrugarske ulice-Kuti	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	6.00	kom.
	106 Asfaltiranje Zadrugarske ulice-Kuti	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izdvavanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge.	2800.00	m ²
	107 Asfaltiranje Zadrugarske ulice-Kuti	Nabavka, transport i ugradnja izravnavačeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	135.00	t
	108 Asfaltiranje Zadrugarske ulice-Kuti	Nabavka,transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	2800.00	m ²
	109 Asfaltiranje Mirine-Đenovići	Mašinsko sječenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	40.00	m ¹

1150000.00	110 Asfaltiranje Mirine-Đenovići	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	50.00	m ²
	111 Asfaltiranje Mirine-Đenovići	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	8.00	kom.
	112 Asfaltiranje Mirine-Đenovići	Nivelisanje postojeće rešetke na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal, alat i rad. Obračun po m' nivelišanog nivelišane rešetke.	5.00	m'
	113 Asfaltiranje Mirine-Đenovići	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izdvavanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge.	600.00	m ²
	114 Asfaltiranje Mirine-Đenovići	Nabavka, transport i ugradnja izravnavačeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	25.00	t
	115 Asfaltiranje Mirine-Đenovići	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	600.00	m ²
	116 Asfaltiranje ulice Ivanovića -Đenovići	Mašinsko sjećenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasijećenog zastora.	30.00	m ¹
	117 Asfaltiranje ulice Ivanovića -Đenovići	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	40.00	m ²
	118 Asfaltiranje ulice Ivanovića -Đenovići	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	15.00	kom.
	119 Asfaltiranje ulice Ivanovića -Đenovići	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izdvavanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge	1280.00	m ²
	120 Asfaltiranje ulice Ivanovića -Đenovići	Nabavka, transport i ugradnja izravnavačeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	54.00	t
	121 Asfaltiranje ulice Ivanovića -Đenovići	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	1280.00	m ²

1150000.00	122 Asfaltiranje ulice Čokac-Đenovići	Mašinsko rezanje postojećeg asfalta/betona motosjekačicom zbog uklapanja površina sa novim asfaltom. Obračun po m' isječenog asfalta.	70.00	m'
	123 Asfaltiranje ulice Čokac-Đenovići	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina prosječne debljine d =10-12 cm , sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	80.00	m ²
	124 Asfaltiranje ulice Čokac-Đenovići	Priprema podloge za asfalt (čišćenje izduvavanje, prskanje emulzije). Obračun po m ²	2606.00	m ²
	125 Asfaltiranje ulice Čokac-Đenovići	Nabavka, transport i ugradnja izravnajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	125.00	t
	126 Asfaltiranje ulice Čokac-Đenovići	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg eruptivnog asfaltnog sloja AB11s d=4cm. Obračun po m ² ugrađenog asfaltnog sloja.	1160.00	m ²
	127 Asfaltiranje ulice Čokac-Đenovići	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg asfaltnog sloja AB11 d=4cm. Obračun po m ² ugrađenog asfaltnog sloja.	1286.00	m ²
	128 Asfaltiranje ulice Kapetana Štumbergera	Mašinsko sjećenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	30.00	m ¹
	129 Asfaltiranje ulice Kapetana Štumbergera	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	40.00	m ²
	130 Asfaltiranje ulice Kapetana Štumbergera	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	3.00	kom.
	131 Asfaltiranje ulice Kapetana Štumbergera	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izduvavanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge.	1060.00	m ²
	132 Asfaltiranje ulice Kapetana Štumbergera	Nabavka, transport i ugradnja izravnjavajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta	50.00	t
	133 Asfaltiranje ulice Kapetana Štumbergera	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	1060.00	m ²
	134 Asfaltiranje dijela ulice Kirila Cvjetkovića (donji dio)	Mašinsko sjećenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	40.00	m ¹

1150000.00	135	Asfaltiranje dijela ulice Kirila Cvjetkovića (donji dio)	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	50.00	m ²
	136	Asfaltiranje dijela ulice Kirila Cvjetkovića (donji dio)	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	15.00	kom.
	137	Asfaltiranje dijela ulice Kirila Cvjetkovića (donji dio)	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izduvavanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge.	1300.00	m ²
	138	Asfaltiranje dijela ulice Kirila Cvjetkovića (donji dio)	Nabavka, transport i ugradnja izravnavajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	55.00	t
	139	Asfaltiranje dijela ulice Kirila Cvjetkovića (donji dio)	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	1300.00	m ²
	140	Asfaltiranje dijela ulice Kirila Cvjetkovića (gornji dio)	Mašinsko sjećenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	40.00	m ¹
	141	Asfaltiranje dijela ulice Kirila Cvjetkovića (gornji dio)	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	50.00	m ²
	142	Asfaltiranje dijela ulice Kirila Cvjetkovića (gornji dio)	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	1.00	kom.
	143	Asfaltiranje dijela ulice Kirila Cvjetkovića (gornji dio)	Nivelisanje postojeće rešetke na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal, alat i rad. Obračun po m' nivelišane nivelišane rešetke.	5.00	m'
	144	Asfaltiranje dijela ulice Kirila Cvjetkovića (gornji dio)	Izrada AB kanala svjetlog otvora 30x30cm, debljine dna i zidova d=10cm. U cijenu uračunati sav materijal, alat i rad potreban na iskopu i betoniranju kanala. Armatura je obračunata ovom pozicijom. Obračun po m' odrađenog kanala.	5.00	m'
	145	Asfaltiranje dijela ulice Kirila Cvjetkovića (gornji dio)	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izduvavanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge.	1020.00	m ²

1150000.00	146	Asfaltiranje dijela ulice Kirila Cvjetkovića (gornji dio)	Nabavka, transport i ugradnja izravnavaajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	43.00	t
	147	Asfaltiranje dijela ulice Kirila Cvjetkovića (gornji dio)	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	1020.00	m ²
	148	Asfaltiranje dijela ulice Mladena Crnogorčevića	Mašinsko sječenje postojećih asfaltne / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasijećenog zastora.	40.00	m ¹
	149	Asfaltiranje dijela ulice Mladena Crnogorčevića	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	50.00	m ²
	150	Asfaltiranje dijela ulice Mladena Crnogorčevića	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	22.00	kom.
	151	Asfaltiranje dijela ulice Mladena Crnogorčevića	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izdvavanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge.	1175.00	m ²
	152	Asfaltiranje dijela ulice Mladena Crnogorčevića	Nabavka, transport i ugradnja izravnavaajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	50.00	t
	153	Asfaltiranje dijela ulice Mladena Crnogorčevića	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	1175.00	m ²
	154	Asfaltiranje raskrsnice u Bijeloj	Mašinsko sječenje postojećih asfaltne / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasijećenog zastora.	50.00	m ¹
	155	Asfaltiranje raskrsnice u Bijeloj	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	40.00	m ²
	156	Asfaltiranje raskrsnice u Bijeloj	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	1.00	kom.
	157	Asfaltiranje raskrsnice u Bijeloj	Struganje asfaltnog kolovoza od 0 do 5cm, sa utovarom i transportom grebanog materijala na sanitarnu deponiju, po instrukcijama Investitora. Struganje izvršiti na način, da se nakon završetka sanacije obezbijedi odvodnjavanje kolovoza.	600.00	m ²

1150000.00	158 Asfaltiranje raskrsnice u Bijeloj	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izduvavanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge	880.00	m ²
	159 Asfaltiranje raskrsnice u Bijeloj	Nabavka, transport i ugradnja izravnavačeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	42.00	t
	160 Asfaltiranje raskrsnice u Bijeloj	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	880.00	m ²
	161 Asfaltiranje ulice od Panorame do ulaza u Adriatic 42	Mašinsko sjećenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	50.00	m ¹
	162 Asfaltiranje ulice od Panorame do ulaza u Adriatic 42	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	150.00	m ²
	163 Asfaltiranje ulice od Panorame do ulaza u Adriatic 42	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	23.00	kom.
	164 Asfaltiranje ulice od Panorame do ulaza u Adriatic 42	Nivelisanje postojeće rešetke na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal, alat i rad. Obračun po m' nivelišanog nivelišane rešetke.	1.50	m'
	165 Asfaltiranje ulice od Panorame do ulaza u Adriatic 42	Struganje asfaltnog kolovoza od 0 do 5cm, sa utovarom i transportom grebanog materijala na sanitarnu deponiju, po instrukcijama Investitora. Struganje izvršiti na način, da se nakon završetka sanacije obezbijedi odvodnjavanje kolovoza.	300.00	m ²
	166 Asfaltiranje ulice od Panorame do ulaza u Adriatic 42	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izduvavanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge.	1900.00	m ²
	167 Asfaltiranje ulice od Panorame do ulaza u Adriatic 42	Nabavka, transport i ugradnja izravnavačeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	80.00	t
	168 Asfaltiranje ulice od Panorame do ulaza u Adriatic 42	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	1900.00	m ²
	169 Asfaltiranje Ulice palih boraca NOR-a i Petropavlovskе ulice	Mašinsko rezanje postojećeg asfalta/betona motosjekačicom zbog uklapanja površina sa novim asfaltom. Obračun po m' isječenog asfalta.	100.00	m'

1150000.00	170	Asfaltiranje Ulice palih boraca NOR-a i Petropavlovskе ulice	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina prosječne debljine d =10-12 cm , sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	150.00	m ²
	171	Asfaltiranje Ulice palih boraca NOR-a i Petropavlovskе ulice	Izdizanje postojećih šahti na nivo novog asfalta. Pozicija podrazumjeva sav potreban rad, alat i materijal. Obračun po komadu izdignute šahte.	54.00	kom.
	172	Asfaltiranje Ulice palih boraca NOR-a i Petropavlovskе ulice	Nabavka, transport i ugradnja novih šaht poklopaca za teški saobraćaj dimenzija 60x60cm na mjestu postojećih. U cijenu uračunati sav materijal, alat i rad. Obračun po komadu ugrađenog šaht poklopca.	2.00	kom.
	173	Asfaltiranje Ulice palih boraca NOR-a i Petropavlovskе ulice	Priprema podloge za asfalt (čišćenje, izduvavanje, prskanje emulzije). Obračun po m ² .	4600.00	m ²
	174	Asfaltiranje Ulice palih boraca NOR-a i Petropavlovskе ulice	Nabavka, transport i ugradnja izravnajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	220.00	t
	175	Asfaltiranje Ulice palih boraca NOR-a i Petropavlovskе ulice	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg eruptivnog asfaltnog sloja AB11s d=4cm. Obračun po m ² ugrađenog asfaltnog sloja.	2500.00	m ²
	176	Asfaltiranje Ulice palih boraca NOR-a i Petropavlovskе ulice	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg asfaltnog sloja AB11 d=4cm. Obračun po m ² ugrađenog asfaltnog sloja.	2100.00	m ²
	177	Asfaltiranje ulice Todorovića u Bijeloj	Mašinsko rezanje postojećeg asfalta/betona motosjekačicom zbog uklapanja površina sa novim asfaltom. Obračun po m' isječenog asfalta.	20.00	m'
	178	Asfaltiranje ulice Todorovića u Bijeloj	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina prosječne debljine d =10-12 cm , sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	30.00	m ²
	179	Asfaltiranje ulice Todorovića u Bijeloj	Izdizanje postojećih šahti na nivo novog asfalta. Pozicija podrazumjeva sav potreban rad, alat i materijal. Obračun po komadu izdignute šahte.	1.00	kom.
	180	Asfaltiranje ulice Todorovića u Bijeloj	Priprema podloge za asfalt (čišćenje, izduvavanje, prskanje emulzije). Obračun po m ² .	1050.00	m ²
	181	Asfaltiranje ulice Todorovića u Bijeloj	Nabavka, transport i ugradnja izravnajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	35.00	t

1150000.00	182	Asfaltiranje ulice Todorovića u Bijeloj	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg asfaltног sloja AB11 d=4cm. Obračun po m ² ugrađenog asfaltног sloja.	1050.00	m ²
	183	Asfaltiranje dijela ulice Obala Petra D. Šarovića	Mašinsko sječenje postojećih asfaltно / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	15.00	m ¹
	184	Asfaltiranje dijela ulice Obala Petra D. Šarovića	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	30.00	m ²
	185	Asfaltiranje dijela ulice Obala Petra D. Šarovića	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	2.00	kom.
	186	Asfaltiranje dijela ulice Obala Petra D. Šarovića	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izdvavanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge.	160.00	m ²
	187	Asfaltiranje dijela ulice Obala Petra D. Šarovića	Nabavka, transport i ugradnja izravnavaјућeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	10.00	t
	188	Asfaltiranje dijela ulice Obala Petra D. Šarovića	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	160.00	m ²

Tehnička specifikacija nakon izmjena

Procijenjena vrijednost bez PDV	Redni broj predmeta nabavke	Opis predmeta nabavke	Bitne karakteristike predmeta nabavke	Količina	Jedinica mjere
1150000.00	1	Asfaltiranje dijela Vinogradarske ulice u Sutorini	Mašinsko sječenje postojećih asfaltно / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	10.00	m ¹
	2	Asfaltiranje dijela Vinogradarske ulice u Sutorini	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	10.00	m ²

1150000.00	3 Asfaltiranje dijela Vinogradarske ulice u Sutorini	Sanacija sливне rešetke. Pozicija podrazumjeva štemanje postojećeg vijenca kanala, armiranje i izlivanje novog vijenca, ankerisanje i vraćanje postojeće rešetke. Obračun po komadu sanirane sливне rešetke.	1.00	kom.
	4 Asfaltiranje dijela Vinogradarske ulice u Sutorini	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izdvavanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge.	1075.00	m ²
	5 Asfaltiranje dijela Vinogradarske ulice u Sutorini	Nabavka, transport i ugradnja izravnavajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	51.00	t
	6 Asfaltiranje dijela Vinogradarske ulice u Sutorini	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	1075.00	m ²
	7 Asfaltiranje ulice u Lučićima-Sutorina	Mašinsko sjećenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasijećenog zastora.	15.00	m ¹
	8 Asfaltiranje ulice u Lučićima-Sutorina	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine	15.00	m ²
	9 Asfaltiranje ulice u Lučićima-Sutorina	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izdvavanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge.	819.00	m ²
	10 Asfaltiranje ulice u Lučićima-Sutorina	Nabavka, transport i ugradnja izravnavajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	32.00	t
	11 Asfaltiranje ulice u Lučićima-Sutorina	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	819.00	m ²
	12 Asfaltiranje ulice Sava Ilića (od Ribarske do hotela Palmon bay)	Mašinsko sjećenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasijećenog zastora.	80.00	m ¹
	13 Asfaltiranje ulice Sava Ilića (od Ribarske do hotela Palmon bay)	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, sa ručnim dokopavanjem, prosječne debljine d=10-15 cm , sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transport na deponiju. U cijenu uračunati troškovi deponovanja. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	200.00	m ²
	14 Asfaltiranje ulice Sava Ilića (od Ribarske do hotela Palmon bay)	Struganje asfaltnog kolovoza od 0 do 5cm, sa utovarom i transportom grebanog materijala na sanitarnu deponiju, po istrukcijama Investitora. Struganje izvršiti na način, da se nakon završetka sanacije obezbijedi odvodnjavanje kolovoza.	3950.00	m ²

1150000.00	15	Asfaltiranje ulice Sava Ilića (od Ribarske do hotela Palmon bay)	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca i slivnih rešetki na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	20.00	kom.
	16	Asfaltiranje ulice Sava Ilića (od Ribarske do hotela Palmon bay)	Nabavka i ugradnja šaht poklopaca, sa pripadajućim ramom, za teški saobraćaj, Poklopci se ugrađuju na mjetu oštećenih i nivelušu se tako da dodju u ravni saniranim kolovozom. U cijenu uračunato rušenje i demonraža starog šahta, utovar i dovoz na deponiju. Obračun po komadu ugrađenog šaht poklopca.	1.00	kom.
	17	Asfaltiranje ulice Sava Ilića (od Ribarske do hotela Palmon bay)	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje usisavanjem i izdvavanjem, i prskanje podloge bitumenskom emulzijom. Obračun po m ² pripremljene podloge.	3950.00	m ²
	18	Asfaltiranje ulice Sava Ilića (od Ribarske do hotela Palmon bay)	Nabavka, transport i ugradnja izravnjavajućeg sloja asfalta AB-11. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	160.00	t
	19	Asfaltiranje ulice Sava Ilića (od Ribarske do hotela Palmon bay)	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	3950.00	m ²
	20	Asfaltiranje Dubrovačke ulice-Igalo	Mašinsko sječenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	50.00	m ¹
	21	Asfaltiranje Dubrovačke ulice-Igalo	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, sa ručnim dokopavanjem, prosječne debljine d=10-15 cm , sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transport na deponiju. U cijenu uračunati troškovi deponovanja. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	100.00	m ²
	22	Asfaltiranje Dubrovačke ulice-Igalo	Struganje asfaltnog kolovoza od 0 do 5cm, sa utovarom i transportom grebanog materijala na sanitarnu deponiju, po instrukcijama Investitora. Struganje izvršiti na način, da se nakon završetka sanacije obezbijedi odvodnjavanje kolovoza.	2450.00	m ²
	23	Asfaltiranje Dubrovačke ulice-Igalo	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca i slivnih rešetki na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	11.00	kom.

1150000.00	24 Asfaltiranje Dubrovačke ulice-Igalo	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje usisavanjem i izdvavanjem, kao i prskanje podloge bitumenskom emulzijom. Obračun po m ² pripremljene podloge.	2450.00	m ²
	25 Asfaltiranje Dubrovačke ulice-Igalo	Nabavka, transport i ugradnja izravnjavajućeg sloja asfalta AB-11. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	110.00	t
	26 Asfaltiranje Dubrovačke ulice-Igalo	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	2450.00	m ²
	27 Asfaltiranje ulice Mića Vavića (od semafora do Novljanke)	Mašinsko sjećenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	100.00	m ¹
	28 Asfaltiranje ulice Mića Vavića (od semafora do Novljanke)	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, sa ručnim dokopavanjem, prosječne debljine d=10-15 cm , sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transport na deponiju. U cijenu uračunati troškovi deponovanja. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	100.00	m ²
	29 Asfaltiranje ulice Mića Vavića (od semafora do Novljanke)	Struganje asfaltnog kolovoza od 0 do 5cm, sa utovarom i transportom grebanog materijala na sanitarnu deponiju, po istrukcijama Investitora. Struganje izvršiti na način, da se nakon završetka sanacije obezbijedi odvodnjavanje kolovoza.	2100.00	m ²
	30 Asfaltiranje ulice Mića Vavića (od semafora do Novljanke)	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca i slivnih rešetki na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	17.00	kom.
	31 Asfaltiranje ulice Mića Vavića (od semafora do Novljanke)	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje usisavanjem i izdvavanjem, i prskanje podloge bitumenskom emulzijom. Obračun po m ² pripremljene podloge.	2100.00	m ²
	32 Asfaltiranje ulice Mića Vavića (od semafora do Novljanke)	Nabavka, transport i ugradnja izravnjavajućeg sloja asfalta AB-11. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	88.00	t
	33 Asfaltiranje ulice Mića Vavića (od semafora do Novljanke)	Nabavka, transport i ugradnja eruptivnog sloja asfalta AB11s, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	2100.00	m ²
	34 Asfaltiranje dijela ulice Sunčani briješ-Topla	Mašinsko rezanje postojećeg asfalta/betona motosjekačicom zbog uklapanja površina sa novim asfaltom. Obračun po m' isječenog asfalta.	30.00	m'

1150000.00	35	Asfaltiranje dijela ulice Sunčani briješ-Topla	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina prosječne debljine d =10-12 cm sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	70.00	m ²
	36	Asfaltiranje dijela ulice Sunčani briješ-Topla	Izdizanje postojećih šahti na nivo novog asfalta. Pozicija podrazumjeva sav potreban rad, alat i materijal. Obračun po komadu izdignute šahte.	33.00	kom.
	37	Asfaltiranje dijela ulice Sunčani briješ-Topla	Priprema podloge za asfalt (čišćenje, izduvavanje, prskanje emulzije). Obračun po m ² .	3700.00	m ²
	38	Asfaltiranje dijela ulice Sunčani briješ-Topla	Nabavka, transport i ugradnja izravnajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	178.00	t
	39	Asfaltiranje dijela ulice Sunčani briješ-Topla	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg eruptivnog asfaltnog sloja AB11s d=4cm. Obračun po m ² ugrađenog asfaltnog sloja.	3700.00	m ²
	40	Asfaltiranje dijela ulice Nikole Ljubibratića	Mašinsko rezanje postojećeg asfalta/betona motosjekićicom zbog uklapanja površina sa novim asfaltom. Obračun po m' isječenog asfalta.	40.00	m'
	41	Asfaltiranje dijela ulice Nikole Ljubibratića	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina prosječne debljine d =10-12 cm , sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	50.00	m ²
	42	Asfaltiranje dijela ulice Nikole Ljubibratića	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca i slivnih rešetki na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca i rešetke.	16.00	kom.
	43	Asfaltiranje dijela ulice Nikole Ljubibratića	Priprema podloge za asfalt (čišćenje, izduvavanje, prskanje emulzije). Obračun po m ²	740.00	m ²
	44	Asfaltiranje dijela ulice Nikole Ljubibratića	Nabavka, transport i ugradnja izravnajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	36.00	t
	45	Asfaltiranje dijela ulice Nikole Ljubibratića	Nabavka materijala,transport i ugradnja asfaltnog sloja AB11 debljine d=4cm. Obračun po m ² asfaltiranog puta.	740.00	m ²
	46	Asfaltiranje Banjalučke ulice	Mašinsko rezanje postojećeg asfalta/betona motosjekićicom zbog uklapanja površina sa novim asfaltom. Obračun po m' isječenog asfalta.	200.00	m'

1150000.00	47	Asfaltiranje Banjalučke ulice	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina prosječne debljine d =10-12 cm , sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	100.00	m ²
	48	Asfaltiranje Banjalučke ulice	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca i slivnih rešetki na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelisanog šaht poklopca i rešetke.	10.00	kom.
	49	Asfaltiranje Banjalučke ulice	Uklanjanje postojećih betonskih kugli i stubića i njihov odvoz na mjesto koje odredi investitor. Obračun po komadu.	10.00	kom.
	50	Asfaltiranje Banjalučke ulice	Nivelisanje postojeće linijske rešetke na novu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav materijal, alat i rad. Obračun po m'.	5.00	m'
	51	Asfaltiranje Banjalučke ulice	Priprema podloge za asfalt (čišćenje izduvavanje, prskanje emulzije). Obračun po m ²	1660.00	m ²
	52	Asfaltiranje Banjalučke ulice	Nabavka, transport i ugradnja izravnajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	70.00	t
	53	Asfaltiranje Banjalučke ulice	Nabavka materijala,transport i ugradnja asfaltnog sloja AB11 debljine d=4cm. Obračun po m ² asfaltiranog puta.	1660.00	m ²
	54	Asfaltiranje dijela ulice Orjenskog bataljona	Mašinsko rezanje postojećeg asfalta/betona motosjekačicom zbog uklapanja površina sa novim asfaltom. Obračun po m' isječenog asfalta.	40.00	m'
	55	Asfaltiranje dijela ulice Orjenskog bataljona	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina prosječne debljine d =10-12 cm , sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	30.00	m ²
	56	Asfaltiranje dijela ulice Orjenskog bataljona	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca i slivnih rešetki na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelisanog šaht poklopca i rešetke.	8.00	kom.
	57	Asfaltiranje dijela ulice Orjenskog bataljona	Nabavka, transport i ugradnja šaht poklopaca sa ramom za teški saobraćaj dimenzija 60x60cm na mjestu postojećih betonskih poklopaca. Ram je potrebno ankerisati u postojeću betonsku podlogu. Obračun po komadu ugrađenih šahtova.	1.00	kom.

1150000.00	58	Asfaltiranje dijela ulice Orjenskog bataljona	Nabavka, transport i ugradnja tampona granulacije 0-32mm sa mašinskim sabijanjem prosječne debljine d=10cm, na mjestima na kojima je to potrebno. Pozicija podrazumjeva i rad bagera na profilisanju i nivelaciji postojećeg makadamskog puta. Obračun po m ² pripremljene površine.	130.00	m ²
	59	Asfaltiranje dijela ulice Orjenskog bataljona	Priprema podloge za asfalt (čišćenje, izduvavanje, prskanje emulzije). Obračun po m ²	460.00	m ²
	60	Asfaltiranje dijela ulice Orjenskog bataljona	Nabavka, transport i ugradnja izravnajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	22.00	t
	61	Asfaltiranje dijela ulice Orjenskog bataljona	Nabavka materijala, transport i ugradnja asfaltног sloja debljine d=5cm AB16. Obračun po m ² asfaltiranog puta.	460.00	m ²
	62	Asfaltiranje dijela ulice Orjenskog bataljona	Nabavka materijala, transport i ugradnja asfaltног sloja debljine d=6cm AB16. Obračun po m ² asfaltiranog puta.	130.00	m ²
	63	Asfaltiranje ulice Sava Bajkovića	Mašinsko rezanje postojećeg asfalta/betona motosjekačicom zbog uklapanja površina sa novim asfaltom. Obračun po m' isječenog asfalta.	100.00	m'
	64	Asfaltiranje ulice Sava Bajkovića	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina prosječne debljine d =10-12 cm, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	100.00	m ²
	65	Asfaltiranje ulice Sava Bajkovića	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca na novoplanirano niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal, alat i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	20.00	kom.
	66	Asfaltiranje ulice Sava Bajkovića	Nabavka, transport i ugradnja šaht poklopaca sa ramom za teški saobraćaj dimenzija 60x60cm na mjestu postojećih betonskih poklopaca. Ram je potrebno ankerisati u postojeću betonsku podlogu. Obračun po komadu ugrađenih šahtova.	6.00	kom.
	67	Asfaltiranje ulice Sava Bajkovića	Nabavka, transport i ugradnja tampona granulacije 0-32mm sa mašinskim sabijanjem prosječne debljine d=30cm, na mjestima na kojima je to potrebno. Pozicija podrazumjeva i rad bagera na profilisanju i nivelaciji postojećeg puta, skidanje postojećeg sloja zemlje debljine d=20cm i odvoz viška materijala na deponiju. Obračun po m ² pripremljene površine.	110.00	m ²

1150000.00	68	Asfaltiranje ulice Sava Bajkovića	Nabavka materijala, dovoz i betoniranje puta betonom marke MB30 u sloju debljine d=10cm. U cijenu uračunati montažu potrebne oplate kao i njegu i održavanje betona. Put treba izvesti sa potrebnim poduznim i poprečnim nagibom. Armatura je uračunata ovom pozicijom. Obračun po m ² betoniranog puta.	110.00	m ²
	69	Asfaltiranje ulice Sava Bajkovića	Priprema podloge za asfalt (čišćenje, izduvavanje, prskanje emulzije). Obračun po m ² .	1380.00	m ²
	70	Asfaltiranje ulice Sava Bajkovića	Nabavka, transport i ugradnja izravnajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	66.00	t
	71	Asfaltiranje ulice Sava Bajkovića	Nabavka, transport i ugradnja eruptivnog asfaltног sloja AB11s d=4cm. Obračun po m ² ugrađenog asfaltног sloja.	1380.00	m ²
	72	Asfaltiranje dijela ulice Spasića i Mašere	Mašinsko sjećenje postojećih asfaltно / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasijećenog zastora.	40.00	m ¹
	73	Asfaltiranje dijela ulice Spasića i Mašere	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	50.00	m ²
	74	Asfaltiranje dijela ulice Spasića i Mašere	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izduvavanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge.	900.00	m ²
	75	Asfaltiranje dijela ulice Spasića i Mašere	Nabavka, transport i ugradnja izravnajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	40.00	t
	76	Asfaltiranje dijela ulice Spasića i Mašere	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	900.00	m ²
	77	Asfaltiranje dijela ulice- Podi/Topovi	Mašinsko sjećenje postojećih asfaltно / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasijećenog zastora.	100.00	m ¹
	78	Asfaltiranje dijela ulice- Podi/Topovi	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	250.00	m ²
	79	Asfaltiranje dijela ulice- Podi/Topovi	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nивелисаног шаht poklopca.	92.00	kom.

1150000.00	80 Asfaltiranje dijela ulice- Podi/Topovi	Nivelisanje postojeće rešetke na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal, alat i rad. Obračun po m' nivelišanog nivelišane rešetke.	8.00	m'
	81 Asfaltiranje dijela ulice- Podi/Topovi	Nabavka, transport i ugradnja novih šaht poklopaca za teški saobraćaj dimenzija 60x60cm na mjestu postojećih. Obračun po komadu ugrađenog šaht poklopca.	1.00	kom.
	82 Asfaltiranje dijela ulice- Podi/Topovi	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izduvavanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge.	4400.00	m ²
	83 Asfaltiranje dijela ulice- Podi/Topovi	Nabavka, transport i ugradnja izravnavačeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	200.00	t
	84 Asfaltiranje dijela ulice- Podi/Topovi	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	4400.00	m ²
	85 Asfaltiranje Izvorske ulice /Podi	Mašinsko sjećenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	30.00	m ¹
	86 Asfaltiranje Izvorske ulice /Podi	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	50.00	m ²
	87 Asfaltiranje Izvorske ulice /Podi	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	10.00	kom.
	88 Asfaltiranje Izvorske ulice /Podi	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izduvavanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge.	1630.00	m ²
	89 Asfaltiranje Izvorske ulice /Podi	Nabavka, transport i ugradnja izravnavačeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	69.00	t
	90 Asfaltiranje Izvorske ulice /Podi	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	1630.00	m ²
	91 Asfaltiranje ulice-Kameno	Mašinsko rezanje asfalta motosjekačicom zbog uklapanja površina. Obračun po m'	35.00	m'
	92 Asfaltiranje ulice-Kameno	Mašinsko lomljenje asfalta/betona debljine d=10cm sa utovarom materijala i odvozom na deponiju. Obračun po m ²	50.00	m ²

1150000.00	93	Asfaltiranje ulice-Kameno	Priprema podloge za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izduvavanje i prskanje emulzije na površinu predviđenu za asfaltiranje. Obračun po m ²	1700.00	m ²
	94	Asfaltiranje ulice-Kameno	Nabavka, transport i ugradnja izravnavačkog sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	60.00	t
	95	Asfaltiranje ulice-Kameno	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB11 debljine d=4cm. Obračun po m ²	1700.00	m ²
	96	Asfaltiranje dijela Kragujevačke ulice -Zelenika	Mašinsko sjećenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	70.00	m ¹
	97	Asfaltiranje dijela Kragujevačke ulice -Zelenika	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	60.00	m ²
	98	Asfaltiranje dijela Kragujevačke ulice -Zelenika	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca na novoplanirano niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	15.00	kom.
	99	Asfaltiranje dijela Kragujevačke ulice -Zelenika	Nivelisanje postojećih rešetki na novoplanirano niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po m ¹ nivelišane rešetke.	28.00	m ¹
	100	Asfaltiranje dijela Kragujevačke ulice -Zelenika	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izduvavanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge.	900.00	m ²
	101	Asfaltiranje dijela Kragujevačke ulice -Zelenika	Nabavka, transport i ugradnja izravnavačkog sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	40.00	t
	102	Asfaltiranje dijela Kragujevačke ulice -Zelenika	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	900.00	m ²
	103	Asfaltiranje Zadrugarske ulice-Kuti	Mašinsko sjećenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	40.00	m ¹
	104	Asfaltiranje Zadrugarske ulice-Kuti	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	40.00	m ²

1150000.00	105	Asfaltiranje Zadrugarske ulice-Kuti	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	6.00	kom.
	106	Asfaltiranje Zadrugarske ulice-Kuti	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izdvavvanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge.	2800.00	m ²
	107	Asfaltiranje Zadrugarske ulice-Kuti	Nabavka, transport i ugradnja izravnavačnjeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	135.00	t
	108	Asfaltiranje Zadrugarske ulice-Kuti	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	2800.00	m ²
	109	Asfaltiranje Mirine-Đenovići	Mašinsko sječenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	40.00	m ¹
	110	Asfaltiranje Mirine-Đenovići	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	50.00	m ²
	111	Asfaltiranje Mirine-Đenovići	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	8.00	kom.
	112	Asfaltiranje Mirine-Đenovići	Nivelisanje postojeće rešetke na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal, alat i rad. Obračun po m' nivelišanog nivelišane rešetke.	5.00	m'
	113	Asfaltiranje Mirine-Đenovići	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izdvavvanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge.	600.00	m ²
	114	Asfaltiranje Mirine-Đenovići	Nabavka, transport i ugradnja izravnavačnjeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	25.00	t
	115	Asfaltiranje Mirine-Đenovići	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	600.00	m ²
	116	Asfaltiranje ulice Ivanovića -Đenovići	Mašinsko sječenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	30.00	m ¹

1150000.00	117	Asfaltiranje ulice Ivanovića -Đenovići	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	40.00	m ²
	118	Asfaltiranje ulice Ivanovića -Đenovići	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	15.00	kom.
	119	Asfaltiranje ulice Ivanovića -Đenovići	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izduvavanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge	1280.00	m ²
	120	Asfaltiranje ulice Ivanovića -Đenovići	Nabavka, transport i ugradnja izravnajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	54.00	t
	121	Asfaltiranje ulice Ivanovića -Đenovići	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	1280.00	m ²
	122	Asfaltiranje ulice Čokac-Đenovići	Mašinsko rezanje postojećeg asfalta/betona motosjekačicom zbog uklapanja površina sa novim asfaltom. Obračun po m' isječenog asfalta.	70.00	m'
	123	Asfaltiranje ulice Čokac-Đenovići	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina prosječne debljine d =10-12 cm , sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	80.00	m ²
	124	Asfaltiranje ulice Čokac-Đenovići	Priprema podloge za asfalt (čišćenje, izduvavanje, prskanje emulzije). Obračun po m ²	2606.00	m ²
	125	Asfaltiranje ulice Čokac-Đenovići	Nabavka, transport i ugradnja izravnajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	125.00	t
	126	Asfaltiranje ulice Čokac-Đenovići	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg eruptivnog asfaltnog sloja AB11s d=4cm. Obračun po m ² ugrađenog asfaltnog sloja.	1160.00	m ²
	127	Asfaltiranje ulice Čokac-Đenovići	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg asfaltnog sloja AB11 d=4cm. Obračun po m ² ugrađenog asfaltnog sloja.	1286.00	m ²
	128	Asfaltiranje ulice Kapetana Štumbergera	Mašinsko sjećenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	30.00	m ¹

1150000.00	129	Asfaltiranje ulice Kapetana Štumbergera	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	40.00	m ²
	130	Asfaltiranje ulice Kapetana Štumbergera	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	3.00	kom.
	131	Asfaltiranje ulice Kapetana Štumbergera	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izduvavanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge.	1060.00	m ²
	132	Asfaltiranje ulice Kapetana Štumbergera	Nabavka, transport i ugradnja izravnavačeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta	50.00	t
	133	Asfaltiranje ulice Kapetana Štumbergera	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	1060.00	m ²
	134	Asfaltiranje dijela ulice Kirila Cvjetkovića (donji dio)	Mašinsko sjećenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	40.00	m ¹
	135	Asfaltiranje dijela ulice Kirila Cvjetkovića (donji dio)	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	50.00	m ²
	136	Asfaltiranje dijela ulice Kirila Cvjetkovića (donji dio)	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	15.00	kom.
	137	Asfaltiranje dijela ulice Kirila Cvjetkovića (donji dio)	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izduvavanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge.	1300.00	m ²
	138	Asfaltiranje dijela ulice Kirila Cvjetkovića (donji dio)	Nabavka, transport i ugradnja izravnavačeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	55.00	t
	139	Asfaltiranje dijela ulice Kirila Cvjetkovića (donji dio)	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	1300.00	m ²
	140	Asfaltiranje dijela ulice Kirila Cvjetkovića (gornji dio)	Mašinsko sjećenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	40.00	m ¹

1150000.00	141	Asfaltiranje dijela ulice Kirila Cvjetkovića (gornji dio)	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	50.00	m ²
	142	Asfaltiranje dijela ulice Kirila Cvjetkovića (gornji dio)	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	1.00	kom.
	143	Asfaltiranje dijela ulice Kirila Cvjetkovića (gornji dio)	Nivelisanje postojeće rešetke na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal, alat i rad. Obračun po m' nivelišanog nivelišane rešetke.	5.00	m'
	144	Asfaltiranje dijela ulice Kirila Cvjetkovića (gornji dio)	Izrada AB kanala svjetlog otvora 30x30cm, debljine dna i zidova d=10cm. U cijenu uračunati sav materijal, alat i rad potreban na iskopu i betoniranju kanala. Armatura je obračunata ovom pozicijom. Obračun po m' odrađenog kanala.	5.00	m'
	145	Asfaltiranje dijela ulice Kirila Cvjetkovića (gornji dio)	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izduvavanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge.	1020.00	m ²
	146	Asfaltiranje dijela ulice Kirila Cvjetkovića (gornji dio)	Nabavka, transport i ugradnja izravnavaјućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	43.00	t
	147	Asfaltiranje dijela ulice Kirila Cvjetkovića (gornji dio)	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	1020.00	m ²
	148	Asfaltiranje dijela ulice Mladena Crnogorčevića	Mašinsko sjećenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	40.00	m ¹
	149	Asfaltiranje dijela ulice Mladena Crnogorčevića	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	50.00	m ²
	150	Asfaltiranje dijela ulice Mladena Crnogorčevića	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	22.00	kom.
	151	Asfaltiranje dijela ulice Mladena Crnogorčevića	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izduvavanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge.	1175.00	m ²

1150000.00	152	Asfaltiranje dijela ulice Mladena Crnogorčevića	Nabavka, transport i ugradnja izravnavaajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	50.00	t
	153	Asfaltiranje dijela ulice Mladena Crnogorčevića	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	1175.00	m ²
	154	Asfaltiranje raskrsnice u Bijeloj	Mašinsko sječenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	50.00	m ¹
	155	Asfaltiranje raskrsnice u Bijeloj	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	40.00	m ²
	156	Asfaltiranje raskrsnice u Bijeloj	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	1.00	kom.
	157	Asfaltiranje raskrsnice u Bijeloj	Struganje asfaltnog kolovoza od 0 do 5cm, sa utovarom i transportom grebanog materijala na sanitarnu deponiju, po instrukcijama Investitora. Struganje izvršiti na način, da se nakon završetka sanacije obezbijedi odvodnjavanje kolovoza.	600.00	m ²
	158	Asfaltiranje raskrsnice u Bijeloj	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izduvavanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge	880.00	m ²
	159	Asfaltiranje raskrsnice u Bijeloj	Nabavka, transport i ugradnja izravnavaajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	42.00	t
	160	Asfaltiranje raskrsnice u Bijeloj	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	880.00	m ²
	161	Asfaltiranje ulice od Panorame do ulaza u Adriatic 42	Mašinsko sječenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	50.00	m ¹
	162	Asfaltiranje ulice od Panorame do ulaza u Adriatic 42	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	150.00	m ²
	163	Asfaltiranje ulice od Panorame do ulaza u Adriatic 42	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	23.00	kom.

1150000.00	164	Asfaltiranje ulice od Panorame do ulaza u Adriatic 42	Nivelisanje postojeće rešetke na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal, alat i rad. Obračun po m' nivelišanog nivelišane rešetke.	1.50	m'
	165	Asfaltiranje ulice od Panorame do ulaza u Adriatic 42	Struganje asfaltnog kolovoza od 0 do 5cm, sa utovarom i transportom grebanog materijala na sanitarnu deponiju, po instrukcijama Investitora. Struganje izvršiti na način, da se nakon završetka sanacije obezbijedi odvodnjavanje kolovoza.	300.00	m ²
	166	Asfaltiranje ulice od Panorame do ulaza u Adriatic 42	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izduvavanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge.	1900.00	m ²
	167	Asfaltiranje ulice od Panorame do ulaza u Adriatic 42	Nabavka, transport i ugradnja izravnajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	80.00	t
	168	Asfaltiranje ulice od Panorame do ulaza u Adriatic 42	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	1900.00	m ²
	169	Asfaltiranje Ulice palih boraca NOR-a i Petropavlovskе ulice	Mašinsko rezanje postojećeg asfalta/betona motosjekačicom zbog uklapanja površina sa novim asfaltom. Obračun po m' isječenog asfalta.	100.00	m'
	170	Asfaltiranje Ulice palih boraca NOR-a i Petropavlovskе ulice	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina prosječne debljine d =10-12 cm , sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	150.00	m ²
	171	Asfaltiranje Ulice palih boraca NOR-a i Petropavlovskе ulice	Izdizanje postojećih šahti na nivo novog asfalta. Pozicija podrazumjeva sav potreban rad, alat i materijal. Obračun po komadu izdignute šahte.	54.00	kom.
	172	Asfaltiranje Ulice palih boraca NOR-a i Petropavlovskе ulice	Nabavka, transport i ugradnja novih šaht poklopaca za teški saobraćaj dimenzija 60x60cm na mjestu postojećih. U cijenu uračunati sav materijal, alat i rad. Obračun po komadu ugrađenog šaht poklopca.	2.00	kom.
	173	Asfaltiranje Ulice palih boraca NOR-a i Petropavlovskе ulice	Priprema podloge za asfalt (čišćenje, izduvavanje, prskanje emulzije). Obračun po m ² .	4600.00	m ²
	174	Asfaltiranje Ulice palih boraca NOR-a i Petropavlovskе ulice	Nabavka, transport i ugradnja izravnajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	220.00	t
	175	Asfaltiranje Ulice palih boraca NOR-a i Petropavlovskе ulice	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg eruptivnog asfaltnog sloja AB11s d=4cm. Obračun po m ² ugrađenog asfaltnog sloja.	2500.00	m ²

1150000.00	176	Asfaltiranje Ulice palih boraca NOR-a i Petropavlovskе ulice	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg asfaltnog sloja AB11 d=4cm. Obračun po m ² ugrađenog asfaltnog sloja.	2100.00	m ²
	177	Asfaltiranje ulice Todorovića u Bijeloj	Mašinsko rezanje postojećeg asfalta/betona motosjekačicom zbog uklapanja površina sa novim asfaltom. Obračun po m' isječenog asfalta.	20.00	m'
	178	Asfaltiranje ulice Todorovića u Bijeloj	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina prosječne debljine d =10-12 cm , sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	30.00	m ²
	179	Asfaltiranje ulice Todorovića u Bijeloj	Izdizanje postojećih šahti na nivo novog asfalta. Pozicija podrazumjeva sav potreban rad, alat i materijal. Obračun po komadu izdignute šahte.	1.00	kom.
	180	Asfaltiranje ulice Todorovića u Bijeloj	Priprema podloge za asfalt (čišćenje, izduvavanje, prskanje emulzije). Obračun po m ² .	1050.00	m ²
	181	Asfaltiranje ulice Todorovića u Bijeloj	Nabavka, transport i ugradnja izravnajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	35.00	t
	182	Asfaltiranje ulice Todorovića u Bijeloj	Nabavka, transport i ugradnja habajućeg asfaltnog sloja AB11 d=4cm. Obračun po m ² ugrađenog asfaltnog sloja.	1050.00	m ²
	183	Asfaltiranje dijela ulice Obala Petra D. Šarovića	Mašinsko sjećenje postojećih asfaltno / betonskih zastora. Obračun po m ¹ zasiječenog zastora.	15.00	m ¹
	184	Asfaltiranje dijela ulice Obala Petra D. Šarovića	Mašinsko razbijanje postojećih asfaltnih i betonskih površina, prosječne debljine d=10, sa utovarom razbijenog asfalta i betona na vozilo i transportom na deponiju. Obračun se vrši po m ² razbijene površine.	30.00	m ²
	185	Asfaltiranje dijela ulice Obala Petra D. Šarovića	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca na novoplaniranu niveletu kolovoza. U cijenu uračunati sav potreban materijal i rad. Obračun po komadu nivelišanog šaht poklopca.	2.00	kom.
	186	Asfaltiranje dijela ulice Obala Petra D. Šarovića	Priprema podloge kolovoza za asfaltiranje. Pozicija podrazumjeva čišćenje, izduvavanje i prskanje emulzije. Obračun po m ² pripremljene podloge.	160.00	m ²
	187	Asfaltiranje dijela ulice Obala Petra D. Šarovića	Nabavka, transport i ugradnja izravnjavajućeg sloja asfalta. Obračun po toni ugrađenog asfalta.	10.00	t

1150000.00	188	Asfaltiranje dijela ulice Obala Petra D. Šarovića	Nabavka,transport i ugradnja habajućeg sloja asfalta AB-11, debljine d = 4 cm. Obračun se vrši po m ² asfaltirane površine.	160.00	m ²
------------	-----	---	---	--------	----------------

Izvještaj generisan 08.05.2025 13:13