РЕПУБЛИКА СРБИЈА

ОПШТИНА ЋИЋЕВАЦ

ОПШТИНСКА УПРАВА

БРОЈ:404-44/19-03

09.10.2019.

На основу члана 63. Закона о јавним набавкама („Сл.гласник РС“ број 124/12, 14/15 и 68/15), те члана 14. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова(„Сл.гласник РС“ број 86/2015) kомисија наручиоца за јавну набавку Радови на асфалтирању улица број 1.3.6 доноси

**ОДЛУКУ О ИЗМЕНИ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈА**

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ БРОЈ 1.3.6

РАДОВИ НА АСФАЛТИРАЊУ УЛИЦА

**Брише се текст у Обрасцу број 2 под насловом Образац понуде са структуром понуђене цене од старне 37 до стране 71 и објављује** :

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Investitor: Opština ćićevac** | |  |  |  |  |
| **Objekat: Izgradnja ulice Sinđelićeve** | | | | | |
| **Mesto: ĆIĆEVAC** | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | **PREDRAČUN RADOVA** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **1.** | **PRIPREMNI RADOVI:** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Poz | Naziv | JM | Količina | Jed.cena | Ukupno |
| 1. | Iskolčavanje i obeležavanje trase, elemenata saobraćajnice i održavanje merenja tokom izvođenja radova. |  |  |  |  |
|  |  | m1 | 276.94 |  |  |
| 2 | Rušenje betonskih građevina na trasi sa utovarom i odvozom na deponiju. Obračun je po m3. |  |  |  |  |
|  |  | m3 | 5.00 |  |  |
|  | **Ukupno pripremni radovi:** |  |  |  |  |
|  | (Sve cene su izražene u RSD sa transportom i ugradnjom, bez PDV-a) | | | | |
| **2.** | **ZEMLJANI RADOVI:** |  |  |  |  |
| Poz | Naziv | JM | Količina | Jed.cena | Ukupno |
|  | ZAJEDNIČKI I OPŠTI USLOVI ZA ZEMLJANE RADOVE  Izvođač radova je pored opisa pojedinačnih stavki radova cenama obuhvatio i sledeće zajedničke uslove:  1. Zemljani radovi će biti izvedeni u svemu prema projektu, cene sadrže sve radne operacije, utroške materijala, kao i ostale troškove i zaradu preduzeća. 2. Pre početka zemljanih radova Izvođač je dužan da zajedno sa predstavnikom Investitora snimi visinske kote postojećeg terena, a nakon iskolčenja objekata. 3. Izvođač je dužan u fazi izvođenja zemljanih radova, da vodi računa o održavanju privremenih saobraćajnica tj. da u slučaju kišovitih dana izvrši odvodnjavanje sa istih. 4. Pri obračunu količina stvarno izvršenih radova sve iskope i odvoz obračunavati po m³ samoniklog tla, a sve nasipe po m³ zbijenog materijala. |  |  |  |  |
| 1. | Iskop u širokom otkopu samoniklog tla do projektovane kote podtla zbog menjanja nekoherentnog nasipa saobraćajnice prema projektovanim poprečnim profilima, sa utovarom i odvozom na deponiju koju odredi nadzorni organ do STD 10 km.Obračun je po m3 iskopanog i odveženog materijala. |  |  |  |  |
|  | ukupno mašinski iskop 100%: | m3 | 340.00 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2. | Oprezan ručni iskop oko postojećih instalacija, sa utovarom i odvozom na deponiju koju odredi nadzorni organ do STD 10 km.Obračun je po m3 iskopanog i odveženog materijala. |  |  |  |  |
|  | ukupno: | m3 | 5.00 |  |  |
| 3. | Planiranje i nabijanjeposteljice. Radove izvesti pogodnim sredstvima za nabijanje. Kontrolu zbijenosti izvršiti kružnom pločom Φ 30cm. Zahtevani modul stišljivosti je Ms=25 MPa. Obračun po m2 isplaniranog i nabijenog podtla. |  |  |  |  |
|  | ukupno: | m2 | 970.00 |  |  |
|  | **Ukupno zemljani radovi:** |  |  |  |  |
|  | (Sve cene su izražene u RSD sa transportom i ugradnjom, bez PDV-a) | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| **3.** | **KOLOVOZNA KONSTRUKCIJA:** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Poz | Naziv | JM | Količina | Jed.cena | Ukupno |
|  | ZAJEDNIČKI I OPŠTI USLOVI ZA KOLOVOZNU KONSTRUKCIJU:  Izvođač radova je pored opisa pojedinačnih stavki radova cenama obuhvatio i sledeće zajedničke uslove:  1. Radovi na izvođenju kolovozne konstrukcije će biti izvedeni u svemu po projektu i važećim standardima i pravilnicima, 2. Cene sadrže sve radne operacije, utroške materijala, pomoćni alat i radne mašine kao i ostale troškove i zaradu preduzeća. 3. Svi materijali koji se ugrađuju u kolovoznu konstrukciju će biti atestirani po važećim standardima i ispunjavaće uslove za ugradnju u objekte (dimenzije, granulometrijski sastav, čvrstoća na pritisak, otpornost na mraz i otpornost na habanje). |  |  |  |  |
| 1. | Nabavka, transport i ugradnja donjeg nosećeg sloja (tampona) od mehanički stabilizovanog šljunka na saobraćajnici u sloju debljine d=20,0cm . Kontrolu zbijenosti izvršiti kružnom pločom Φ 30cm. Zahtevani modul stišljivosti je Ms=50MPa. Obračun se vrši po m3 ugrađenog šljunka. |  |  |  |  |
|  | ukupno: | m3 | 220.00 |  |  |
| 2. | Nabavka, transport i ugradnja tamponskog sloja od mehanički stabilizovanog drobljenog kamena 0/31,5mm na saobraćajnici u sloju debljine d=10,0cm Kontrolu zbijenosti izvršiti kružnom pločom Φ 30cm. Zahtevani modul stišljivosti je Ms=70MPa. Obračun se vrši po m3 ugrađenog drobljenog kamenog agregata. |  |  |  |  |
|  | ukupno: | m3 | 98.63 |  |  |
| 3. | Izrada bitumeniziranog nosećeg sloja na kolovozu od bitumeniziranog materijala BNS 22sA (bit. 60) u sloju debljine d=6cm od krečnjačkog agregata, u svemu prema standardu, odnosno opšte tehničkim uslovima. Obračun se vrši po m2 urađenog asvalta. |  |  |  |  |
|  | ukupno: | m2 | 830.82 |  |  |
| 4. | Izrada bankine od drobljenog kamena 0-31mm.. Obračun je po m3 urađene bankine. |  |  |  |  |
|  | ukupno: | m3 | 5.54 |  |  |
| 5. | Izrada ulaza u dvorišta i bermi od šljunka. Obračun je po m3 urađene bankine. |  |  |  |  |
|  | ukupno: | m3 | 40.00 |  |  |
|  | **Ukupno kolovozna konstrukcija:** |  |  |  |  |
|  | (Sve cene su izražene u RSD sa transportom i ugradnjom, bez PDV-a) | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
|  | **Ukupno razni radovi:** |  |  |  |  |
|  | (Sve cene su izražene u RSD sa transportom i ugradnjom, bez PDV-a) | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
|  | **REKAPITULACIJA:** |  |  |  |  |
| **1.** | **PRIPREMNI RADOVI:** |  |  |  |  |
| **2.** | **ZEMLJANI RADOVI:** |  |  |  |  |
| **3.** | **KOLOVOZNA KONSTRUKCIJA:** |  |  |  |  |
|  | **UKUPNO** |  |  |  |  |
|  | (Sve cene su izražene u RSD sa transportom i ugradnjom, bez PDV-a) | | | | |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***ПРЕДРАЧУН РАДОВА*** | | | | | |
| **УЛИЦА ПЕТРА КОЧИЋА, ДУЖИНЕ Л=120.00м**  **НА К.П. 3322; К.О. ПОЈАТЕ У ОПШТИНИ ЋИЋЕВАЦ** | | |  |  |  |
|  |  |  |
|  | | |
| ПОЗИЦИЈА | ОПИС РАДА (НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ) | ЈЕД.МЕРЕ | КОЛИЧИНА | ЈЕД.ЦЕНА | ИЗНОС |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | ***1. ПРЕТХОДНИ РАДОВИ*** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.1 | **Обележавање трасе и објеката.** |  |  |  |  |
|  | Позицијом је обухваћено oбележавање трасе и објеката, обележавање асфалтних слојева и детаља по позицијама, сва геодетска мерења, тј. преношење података са пројекта на терен и обратно, обнављање, осигурање и одржавање обележених ознака на терену за све време грађења, односно до предаје радова Инвеститору и сви трошкови преузимања података од РГЗ-а. Мерење и обрачун је по м' трасе. | м | 120.00 |  |  |
| 1.2 | **Линијско сечење ивица асфалта** |  |  |  |  |
|  | Правилно одсецање ивица асфалта и бетона непосредно пре асфалтирања и бетонирања, дијамантном тестером за сечење асфалта и бетона до дубине од 5цм, са утоваром и транспортом шута на градску депонију. Мерење и обрачун је по м` реза. | м' | 11.00 |  |  |
|  |  |  |  | S |  |
|  |  |  |  |  |  |
| ПОЗИЦИЈА | ОПИС РАДА (НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ) | ЈЕД.МЕРЕ | КОЛИЧИНА | ЈЕД.ЦЕНА | ИЗНОС |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | ***2. ДОЊИ СТРОЈ (ЗЕМЉАНИ РАДОВИ)*** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.1 | **Ископ** |  |  |  |  |
|  | Ископ мешовитог материјала у широком откопу променљиве ширине до потребне дубине са транспортом до градске депоније. Рад подразумева 95% машинског и 5% ручног рада. Обрачун по м3.  Према посебном табеларном предмеру радова има: | м3 | 90.00 |  |  |
|  |  |  |  | S |  |
|  |  |  |  |  |  |
| ПОЗИЦИЈА | ОПИС РАДА (НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ) | ЈЕД.МЕРЕ | КОЛИЧИНА | ЈЕД.ЦЕНА | ИЗНОС |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | ***3. ГОРЊИ СТРОЈ (КОЛОВОЗ)*** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 3.1 | **Горњи носећи слој од ДКА 0/31,5мм** |  |  |  |  |
|  | Израда горњег носећег слоја од дробљеног каменог агрегата крупноће 0/31,5мм (коловозна конструкција д=15цм), са набавком материјала, допремом на градилиште и уградњом. Уградња подразумева разастирање, планирање на пројектоване коте и ваљање. Обрачун по м3 готовог слоја. | м3 | 60.00 |  |  |
| 3.2 | **Хабајући слој од асфалт бетона БНХС 16А** |  |  |  |  |
|  | Израда битуменизираног носећег хабајућег слоја БНХС-16 дебљине д=6цм, заједно са набавком материјала допремом на градилиште и уградњом. Уградња подразумева разастирање, планирање на пројектоване коте. Обрачун по 1м2 у збијеном стању. Према ситуацији и попречним профилима има: | м2 | 383.00 |  |  |
| 3.3 | **Стабилизована банкина** |  |  |  |  |
|  | Израда стабилизоване банкине од дробљеног каменог агрегата крупноће 0/31,5мм, са набавком материјала, допремом на градилиште и уградњом. Уградња подразумева разастирање, планирање на пројектоване коте и ваљање. Обрачун по м3 готовог слоја. Према посебном табеларном предмеру радова има: | м3 | 19.00 |  |  |
|  |  |  |  | S |  |
|  |  |  |  |  |  |
| ПОЗИЦИЈА | ОПИС РАДА (НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ) | ЈЕД.МЕРЕ | КОЛИЧИНА | ЈЕД.ЦЕНА | ИЗНОС |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | ***4. ОСТАЛИ РАДОВИ*** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 4.1 | **Испитивање и контрола материјала** |  |  |  |  |
|  | Испитивање материјала и контрола испитивања пре, у току и после грађења. За извршење ове позиције предвиђа се сума у паушалном износу. | паушално | паушално |  |  |
|  |  |  |  | S |  |
|  | ***РЕКАПИТУЛАЦИЈА*** |  |  |  |  |
| 1. | ПРЕТХОДНИ РАДОВИ | дин. |  |  |  |
| 2. | ДОЊИ СТРОЈ (ЗЕМЉАНИ РАДОВИ) | дин. |  |  |  |
| 3. | ГОРЊИ СТРОЈ (КОЛОВОЗ) | дин. |  |  |  |
| 4. | ОСТАЛИ РАДОВИ | дин. |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | ***УКУПНО*** | ***дин.*** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***ПРЕДРАЧУН РАДОВА*** | | | | | |
| **УЛИЦА СРПСКИХ РАТНИКА, ДУЖИНЕ Л=411.00м**  **НА К.П. 3004 и 2947; К.О. ЛУЧИНА У ОПШТИНИ ЋИЋЕВАЦ** | | |  |  |  |
|  |  |  |
|  | | |
| ПОЗИЦИЈА | ОПИС РАДА (НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ) | ЈЕД.МЕРЕ | КОЛИЧИНА | ЈЕД.ЦЕНА | ИЗНОС |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | ***1. ПРЕТХОДНИ РАДОВИ*** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.1 | **Обележавање трасе и објеката.** |  |  |  |  |
|  | Позицијом је обухваћено oбележавање трасе и објеката, обележавање асфалтних слојева и детаља по позицијама, сва геодетска мерења, тј. преношење података са пројекта на терен и обратно, обнављање, осигурање и одржавање обележених ознака на терену за све време грађења, односно до предаје радова Инвеститору и сви трошкови преузимања података од РГЗ-а. Мерење и обрачун је по м' трасе. | м | 411.00 |  |  |
| 1.2 | **Уклањање шибља и грања пречника д≤10цм** |  |  |  |  |
|  | Позицијом је обухваћено чишћење терена, са сечењем и уклањањем шибља (подраста и самоникле вегетације), грања и сличног растиња чије дебљина стабла не прелази 10 цм, извлачење корења и уклањање штетног материјала који је остао при одстрањивању грмља, са утоваром и транспортом на градску депонију и све остале радове који су потребни за припрему површине. Мерење и обрачун је по м2 очишћене површине. | м2 | 460.00 |  |  |
| 1.3 | **Рушење постојећих бетонских каналета** |  |  |  |  |
|  | Позицијом је обухваћено рушење, чишћење, преглед и контрола димензија, уклањање и слагање исправних каналета на градилишну депонију ради њихове евентуалне уградње, утовар и одвоз оштећених каналета на градску депонију. Мерење и обрачун је по метру дужном (м') порушене каналете. | м' | 60.00 |  |  |
| 1.4 | **Линијско сечење ивица асфалта** |  |  |  |  |
|  | Правилно одсецање ивица асфалта и бетона непосредно пре асфалтирања и бетонирања, дијамантном тестером за сечење асфалта и бетона до дубине од 5цм, са утоваром и транспортом шута на градску депонију. Мерење и обрачун је по м` реза. | м' | 25.00 |  |  |
|  |  |  |  | S |  |
| ПОЗИЦИЈА | ОПИС РАДА (НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ) | ЈЕД.МЕРЕ | КОЛИЧИНА | ЈЕД.ЦЕНА | ИЗНОС |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | ***2. ДОЊИ СТРОЈ (ЗЕМЉАНИ РАДОВИ)*** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.1 | **Ископ** |  |  |  |  |
|  | Ископ мешовитог материјала у широком откопу променљиве ширине до потребне дубине са транспортом до градске депоније. Рад подразумева 95% машинског и 5% ручног рада. Обрачун по м3.  Према посебном табеларном предмеру радова има: | м3 | 530.00 |  |  |
|  |  |  |  | S |  |
| ПОЗИЦИЈА | ОПИС РАДА (НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ) | ЈЕД.МЕРЕ | КОЛИЧИНА | ЈЕД.ЦЕНА | ИЗНОС |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | ***3. ГОРЊИ СТРОЈ (КОЛОВОЗ)*** |  |  |  |  |
| 3.1 | **Горњи носећи слој од ДКА 0/31,5мм** |  |  |  |  |
|  | Израда горњег носећег слоја од дробљеног каменог агрегата крупноће 0/31,5мм (коловозна конструкција д=15цм), са набавком материјала, допремом на градилиште и уградњом. Уградња подразумева разастирање, планирање на пројектоване коте и ваљање. Обрачун по м3 готовог слоја. | м3 | 270.00 |  |  |
| 3.2 | **Хабајући слој од асфалт бетона БНХС 16А** |  |  |  |  |
|  | Израда битуменизираног носећег хабајућег слоја БНХС-16 дебљине д=6цм, заједно са набавком материјала допремом на градилиште и уградњом. Уградња подразумева разастирање, планирање на пројектоване коте.  Обрачун по 1м2 у збијеном стању. Према ситуацији и попречним профилима има: | м2 | 1706.00 |  |  |
|  |  |  |  | S |  |
|  |  |  |  |  |  |
| ПОЗИЦИЈА | ОПИС РАДА (НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ) | ЈЕД.МЕРЕ | КОЛИЧИНА | ЈЕД.ЦЕНА | ИЗНОС |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | ***4. ОСТАЛИ РАДОВИ*** |  |  |  |  |
| 4.1 | **Израда пропуста** |  |  |  |  |
|  | Израда пропуста од бетонских цеви Ø300-Ø1000. Рад обухвата све потребне ископе, транспорте, планирање дна, подлоге од шљунка и бетона, набавку и монтажу цеви, бетонску облогу око цеви и затрпавање цеви дробљеником или шљунком, уливне шахтове са таложником. | м' | 10.00 |  |  |
| 4.2 | **Испитивање и контрола материјала** |  |  |  |  |
|  | Испитивање материјала и контрола испитивања пре, у току и после грађења. За извршење ове позиције предвиђа се сума у паушалном износу. | паушално |  |  |  |
|  |  |  |  | S |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | ***РЕКАПИТУЛАЦИЈА*** |  |  |  |  |
| 1. | ПРЕТХОДНИ РАДОВИ | дин. |  |  |  |
| 2. | ДОЊИ СТРОЈ (ЗЕМЉАНИ РАДОВИ) | дин. |  |  |  |
| 3. | ГОРЊИ СТРОЈ (КОЛОВОЗ) | дин. |  |  |  |
| 4. | ОСТАЛИ РАДОВИ | дин. |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | ***УКУПНО*** | ***дин.*** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***ПРЕДРАЧУН РАДОВА*** | | | | | |
| **УЛИЦА КРАЉА ПЕТРА ПРВОГ, ДУЖИНЕ Л=100.00м**  **НА К.П. 3307/1; К.О. ПЛОЧНИК У ОПШТИНИ ЋИЋЕВАЦ** | | |  |  |  |
|  |  |  |
|  | | |
| ПОЗИЦИЈА | ОПИС РАДА (НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ) | ЈЕД.МЕРЕ | КОЛИЧИНА | ЈЕД.ЦЕНА | ИЗНОС |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | ***1. ПРЕТХОДНИ РАДОВИ*** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.1 | **Обележавање трасе и објеката.** |  |  |  |  |
|  | Позицијом је обухваћено oбележавање трасе и објеката, обележавање асфалтних слојева и детаља по позицијама, сва геодетска мерења, тј. преношење података са пројекта на терен и обратно, обнављање, осигурање и одржавање обележених ознака на терену за све време грађења, односно до предаје радова Инвеститору и сви трошкови преузимања података од РГЗ-а. Мерење и обрачун је по м' трасе. | м | 100.00 |  |  |
| 1.2 | **Линијско сечење ивица асфалта** |  |  |  |  |
|  | Правилно одсецање ивица асфалта и бетона непосредно пре асфалтирања и бетонирања, дијамантном тестером за сечење асфалта и бетона до дубине од 5цм, са утоваром и транспортом шута на градску депонију. Мерење и обрачун је по м` реза. | м' | 30.00 |  |  |
|  |  |  |  | S |  |
|  |  |  |  |  |  |
| ПОЗИЦИЈА | ОПИС РАДА (НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ) | ЈЕД.МЕРЕ | КОЛИЧИНА | ЈЕД.ЦЕНА | ИЗНОС |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | ***2. ДОЊИ СТРОЈ (ЗЕМЉАНИ РАДОВИ)*** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.1 | **Ископ** |  |  |  |  |
|  | Ископ мешовитог материјала у широком откопу променљиве ширине до потребне дубине са транспортом до градске депоније. Рад подразумева 95% машинског и 5% ручног рада. Обрачун по м3.  Према посебном табеларном предмеру радова има: | м3 | 121.00 |  |  |
|  |  |  |  | S |  |
|  |  |  |  |  |  |
| ПОЗИЦИЈА | ОПИС РАДА (НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ) | ЈЕД.МЕРЕ | КОЛИЧИНА | ЈЕД.ЦЕНА | ИЗНОС |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | ***3. ГОРЊИ СТРОЈ (КОЛОВОЗ)*** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 3.1 | **Горњи носећи слој од ДКА 0/31,5мм** |  |  |  |  |
|  | Израда горњег носећег слоја од дробљеног каменог агрегата крупноће 0/31,5мм (коловозна конструкција д=15цм), са набавком материјала, допремом на градилиште и уградњом. Уградња подразумева разастирање, планирање на пројектоване коте и ваљање. Обрачун по м3 готовог слоја. | м3 | 73.00 |  |  |
| 3.2 | **Хабајући слој од асфалт бетона БНХС 16А** |  |  |  |  |
|  | Израда битуменизираног носећег хабајућег слоја БНХС-16 дебљине д=6цм, заједно са набавком материјала допремом на градилиште и уградњом. Уградња подразумева разастирање, планирање на пројектоване коте.Обрачун по 1м2 у збијеном стању. Према ситуацији и попречним профилима има: | м2 | 462.00 |  |  |
| 3.3 | **Стабилизована банкина** |  |  |  |  |
|  | Израда стабилизоване банкине од дробљеног каменог агрегата крупноће 0/31,5мм, са nабавком материјала, допремом на градилиште и уградњом. Уградња подразумева разастирање, планирање на пројектоване коте и ваљање. Обрачун по м3 готовог слоја. Према посебном табеларном предмеру радова има: | м3 | 29.00 |  |  |
| 3.4 | **Ивичњак** |  |  |  |  |
|  | Набавка и постављање белих бетонских ивичњака на подлози од бетона МБ 20 у свему према датом детаљу у пројекту. Обрачун по м’ уграђеног ивичњака.  Према ситуацији и попречним профилима има: - ивичњаци 18/24 Х=9цм | м' | 13.00 |  |  |
|  |  |  |  | S |  |
|  |  |  |  |  |  |
| ПОЗИЦИЈА | ОПИС РАДА (НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ) | ЈЕД.МЕРЕ | КОЛИЧИНА | ЈЕД.ЦЕНА | ИЗНОС |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | ***4. ОСТАЛИ РАДОВИ*** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 4.1 | **Израда шахта са таложником** |  |  |  |  |
|  | Уградња типског бетонског шахта са таложником и поклопцем, кружног облика за пријем и провођење атмосферске воде из цевастих пропуста. Обрачун по комаду израђеног шахта, заједно са материјалом и транспортом. | kom | 1.00 |  |  |
| 4.2 | **Испитивање и контрола материјала** |  |  |  |  |
|  | Испитивање материјала и контрола испитивања пре, у току и после грађења. За извршење ове позиције предвиђа се сума у паушалном износу. | паушално | паушално |  |  |
|  |  |  |  | S |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | ***РЕКАПИТУЛАЦИЈА*** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1. | ПРЕТХОДНИ РАДОВИ | дин. |  |  |  |
| 2. | ДОЊИ СТРОЈ (ЗЕМЉАНИ РАДОВИ) | дин. |  |  |  |
| 3. | ГОРЊИ СТРОЈ (КОЛОВОЗ) | дин. |  |  |  |
| 4. | ОСТАЛИ РАДОВИ | дин. |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | ***УКУПНО*** | ***дин.*** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***ПРЕДРАЧУН РАДОВА*** | | | | | |
| **УЛИЦА БОРИСЛАВА РАДУЛОВИЋА, ДУЖИНЕ Л=340.00м**  **НА К.П. 3310 И 3307/1; К.О. ПЛОЧНИК У ОПШТИНИ ЋИЋЕВАЦ**  **ПРОЈЕКТАНТ:**  **ГЕА д.о.о.** | | |  |  |  |
|  |  |  |
|  | | |
| ПОЗИЦИЈА | ОПИС РАДА (НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ) | ЈЕД.МЕРЕ | КОЛИЧИНА | ЈЕД.ЦЕНА | ИЗНОС |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | ***1. ПРЕТХОДНИ РАДОВИ*** |  |  |  |  |
| 1.1 | **Обележавање трасе и објеката.** |  |  |  |  |
|  | Позицијом је обухваћено oбележавање трасе и објеката, обележавање асфалтних слојева и детаља по позицијама, сва геодетска мерења, тј. преношење података са пројекта на терен и обратно, обнављање, осигурање и одржавање обележених ознака на терену за све време грађења, односно до предаје радова Инвеститору и сви трошкови преузимања података од РГЗ-а. Мерење и обрачун је по м' трасе. | м | 340.00 |  |  |
| 1.2 | **Линијско сечење ивица асфалта** |  |  |  |  |
|  | Правилно одсецање ивица асфалта и бетона непосредно пре асфалтирања и бетонирања, дијамантном тестером за сечење асфалта и бетона до дубине од 5цм, са утоваром и транспортом шута на градску депонију. Мерење и обрачун је по м` реза. | м' | 18.00 |  |  |
|  |  |  |  | S |  |
| ПОЗИЦИЈА | ОПИС РАДА (НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ) | ЈЕД.МЕРЕ | КОЛИЧИНА | ЈЕД.ЦЕНА | ИЗНОС |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | ***2. ДОЊИ СТРОЈ (ЗЕМЉАНИ РАДОВИ)*** |  |  |  |  |
| 2.1 | **Ископ** |  |  |  |  |
|  | Ископ мешовитог материјала у широком откопу променљиве ширине до потребне дубине са транспортом до градске депоније. Рад подразумева 95% машинског и 5% ручног рада. Обрачун по м3.  Према посебном табеларном предмеру радова има: | м3 | 251.00 |  |  |
|  |  |  |  | S |  |
|  |  |  |  |  |  |
| ПОЗИЦИЈА | ОПИС РАДА (НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ) | ЈЕД.МЕРЕ | КОЛИЧИНА | ЈЕД.ЦЕНА | ИЗНОС |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | ***3. ГОРЊИ СТРОЈ (КОЛОВОЗ)*** |  |  |  |  |
| 3.1 | **Доњи носећи слој од ДКА 0/63мм** |  |  |  |  |
|  | Израда тампонског слоја од дробљеног каменог материјала крупноће 0/63мм (коловозна конструкција минд=20цм), са набавком материјала, допремом до места уградње и уградњом. Уградња подразумева разастирање, планирање на пројектоване коте и ваљање.Обрачун по м3 готовог слоја.  Према посебном табеларном предмеру радова има: | м3 | 149.00 |  |  |
| 3.2 | **Горњи носећи слој од ДКА 0/31,5мм** |  |  |  |  |
|  | Израда горњег носећег слоја од дробљеног каменог агрегата крупноће 0/31,5мм (коловозна конструкција д=15цм), са набавком материјала, допремом на градилиште и уградњом. Уградња подразумева разастирање, планирање на пројектоване коте и ваљање. Обрачун по м3 готовог слоја. | м3 | 175.00 |  |  |
| 3.3 | **Хабајући слој од асфалт бетона БНХС 16А** |  |  |  |  |
|  | Израда битуменизираног носећег хабајућег слоја БНХС-16 дебљине д=6цм, заједно са набавком материјала допремом на градилиште и уградњом. Уградња подразумева разастирање, планирање на пројектоване коте.Обрачун по 1м2 у збијеном стању. Према ситуацији и попречним профилима има: | м2 | 1111.00 |  |  |
| 3.4 | **Стабилизована банкина** |  |  |  |  |
|  | Израда стабилизоване банкине од дробљеног каменог агрегата крупноће 0/31,5мм, са набавком материјала, допремом на градилиште и уградњом. Уградња подразумева разастирање, планирање на пројектоване коте и ваљање. Обрачун по м3 готовог слоја. Према посебном табеларном предмеру радова има: | м3 | 122.00 |  |  |
|  |  |  |  | S |  |
|  |  |  |  |  |  |
| ПОЗИЦИЈА | ОПИС РАДА (НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ) | ЈЕД.МЕРЕ | КОЛИЧИНА | ЈЕД.ЦЕНА | ИЗНОС |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | ***4. ОСТАЛИ РАДОВИ*** |  |  |  |  |
| 4.1 | **Израда попречних бетонских канала са челичном решетком** |  |  |  |  |
|  | Израда армирано бетонских канала са челичном решетком ширине 50цм са таложницима. Обрачун по м израђеног канала заједно са материјалом за бетонску конструкцију и решетком . Према ситуацији има: | м' | 8.00 |  |  |
| 4.2 | **Израда шахтова са таложником** |  |  |  |  |
|  | Израда бетонских шахтова са таложником на улазу у постојећи цевасти пропуст . Обрачун по комаду израђеног шахта, заједно са материјалом и транспортом. | ком | 1.00 |  |  |
| 4.3 | **Испитивање и контрола материјала** |  |  |  |  |
|  | Испитивање материјала и контрола испитивања пре, у току и после грађења. За извршење ове позиције предвиђа се сума у паушалном износу. | паушално | паушално |  |  |
|  |  |  |  | S |  |
|  | ***РЕКАПИТУЛАЦИЈА*** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1. | ПРЕТХОДНИ РАДОВИ | дин. |  |  |  |
| 2. | ДОЊИ СТРОЈ (ЗЕМЉАНИ РАДОВИ) | дин. |  |  |  |
| 3. | ГОРЊИ СТРОЈ (КОЛОВОЗ) | дин. |  |  |  |
| 4. | ОСТАЛИ РАДОВИ | дин. |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | ***УКУПНО*** | ***дин.*** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***ПРЕДРАЧУН РАДОВА*** | | | | | |
| **УЛИЦА МИЛОЈА ЗАКИЋА, ДУЖИНЕ Л=385.00м**  **НА К.П. 3309 И 3307/1; К.О. ПЛОЧНИК У ОПШТИНИ ЋИЋЕВАЦ** | | |  |  |  |
|  |  |  |
|  | | |
| ПОЗИЦИЈА | ОПИС РАДА (НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ) | ЈЕД.МЕРЕ | КОЛИЧИНА | ЈЕД.ЦЕНА | ИЗНОС |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | ***1. ПРЕТХОДНИ РАДОВИ*** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.1 | **Обележавање трасе и објеката.** |  |  |  |  |
|  | Позицијом је обухваћено oбележавање трасе и објеката, обележавање асфалтних слојева и детаља по позицијама, сва геодетска мерења, тј. преношење података са пројекта на терен и обратно, обнављање, осигурање и одржавање обележених ознака на терену за све време грађења, односно до предаје радова Инвеститору и сви трошкови преузимања података од РГЗ-а. Мерење и обрачун је по м' трасе. | м | 385.00 |  |  |
| 1.2 | **Линијско сечење ивица асфалта** |  |  |  |  |
|  | Правилно одсецање ивица асфалта и бетона непосредно пре асфалтирања и бетонирања, дијамантном тестером за сечење асфалта и бетона до дубине од 5цм, са утоваром и транспортом шута на градску депонију. Мерење и обрачун је по м` реза. | м' | 20.00 |  |  |
|  |  |  |  | S |  |
|  |  |  |  |  |  |
| ПОЗИЦИЈА | ОПИС РАДА (НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ) | ЈЕД.МЕРЕ | КОЛИЧИНА | ЈЕД.ЦЕНА | ИЗНОС |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | ***2. ДОЊИ СТРОЈ (ЗЕМЉАНИ РАДОВИ)*** |  |  |  |  |
| 2.1 | **Ископ** |  |  |  |  |
|  | Ископ мешовитог материјала у широком откопу променљиве ширине до потребне дубине са транспортом до градске депоније. Рад подразумева 95% машинског и 5% ручног рада. Обрачун по м3.  Према посебном табеларном предмеру радова има: | м3 | 383.00 |  |  |
|  |  |  |  | S |  |
|  |  |  |  |  |  |
| ПОЗИЦИЈА | ОПИС РАДА (НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ) | ЈЕД.МЕРЕ | КОЛИЧИНА | ЈЕД.ЦЕНА | ИЗНОС |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | ***3. ГОРЊИ СТРОЈ (КОЛОВОЗ)*** |  |  |  |  |
| 3.1 | **Доњи носећи слој од ДКА 0/63мм** |  |  |  |  |
|  | Израда тампонског слоја од дробљеног каменог материјала крупноће 0/63мм (коловозна конструкција минд=20цм), са набавком материјала, допремом до места уградње и уградњом. Уградња подразумева разастирање, планирање на пројектоване коте и ваљање.Обрачун по м3 готовог слоја.  Према посебном табеларном предмеру радова има: | м3 | 143.00 |  |  |
| 3.2 | **Горњи носећи слој од ДКА 0/31,5мм** |  |  |  |  |
|  | Израда горњег носећег слоја од дробљеног каменог агрегата крупноће 0/31,5мм (коловозна конструкција д=15цм), са набавком материјала, допремом на градилиште и уградњом. Уградња подразумева разастирање, планирање на пројектоване коте и ваљање. Обрачун по м3 готовог слоја. | м3 | 251.00 |  |  |
| 3.3 | **Хабајући слој од асфалт бетона БНХС 16А** |  |  |  |  |
|  | Израда битуменизираног носећег хабајућег слоја БНХС-16 дебљине д=6цм, заједно са набавком материјала допремом на градилиште и уградњом. Уградња подразумева разастирање, планирање на пројектоване коте.Обрачун по 1м2 у збијеном стању. Према ситуацији и попречним профилима има: | м2 | 1596.00 |  |  |
| 3.4 | **Стабилизована банкина** |  |  |  |  |
|  | Израда стабилизоване банкине од дробљеног каменог агрегата крупноће 0/31,5мм, са набавком материјала, допремом на градилиште и уградњом. Уградња подразумева разастирање, планирање на пројектоване коте и ваљање. Обрачун по м3 готовог слоја. Према посебном табеларном предмеру радова има: | м3 | 67.00 |  |  |
|  |  |  |  | S |  |
|  |  |  |  |  |  |
| ПОЗИЦИЈА | ОПИС РАДА (НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ) | ЈЕД.МЕРЕ | КОЛИЧИНА | ЈЕД.ЦЕНА | ИЗНОС |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | ***4. ОСТАЛИ РАДОВИ*** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 4.1 | **Израда попречних бетонских канала са челичном решетком** |  |  |  |  |
|  | Израда армирано бетонских канала са челичном решетком ширине 50цм са таложницима. Обрачун по м израђеног канала заједно са материјалом за бетонску конструкцију и решетком . Према ситуацији има: | м' | 15.00 |  |  |
| 4.2 | **Испитивање и контрола материјала** |  |  |  |  |
|  | Испитивање материјала и контрола испитивања пре, у току и после грађења. За извршење ове позиције предвиђа се сума у паушалном износу. | паушално | паушално |  |  |
|  |  |  |  | S |  |
|  | ***РЕКАПИТУЛАЦИЈА*** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1. | ПРЕТХОДНИ РАДОВИ | дин. |  |  |  |
| 2. | ДОЊИ СТРОЈ (ЗЕМЉАНИ РАДОВИ) | дин. |  |  |  |
| 3. | ГОРЊИ СТРОЈ (КОЛОВОЗ) | дин. |  |  |  |
| 4. | ОСТАЛИ РАДОВИ | дин. |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | ***УКУПНО*** | ***дин.*** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***ПРЕДРАЧУН РАДОВА*** | | | | | |
| **УЛИЦА СОЛУНСКИХ РАТНИКА, ДУЖИНЕ Л=175.00м**  **НА К.П. 556 И 557; К.О. ПЛОЧНИК У ОПШТИНИ ЋИЋЕВАЦ** | | |  |  |  |
|  |  |  |
|  | | |
| ПОЗИЦИЈА | ОПИС РАДА (НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ) | ЈЕД.МЕРЕ | КОЛИЧИНА | ЈЕД.ЦЕНА | ИЗНОС |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | ***1. ПРЕТХОДНИ РАДОВИ*** |  |  |  |  |
| 1.1 | **Обележавање трасе и објеката.** |  |  |  |  |
|  | Позицијом је обухваћено oбележавање трасе и објеката, обележавање асфалтних слојева и детаља по позицијама, сва геодетска мерења, тј. преношење података са пројекта на терен и обратно, обнављање, осигурање и одржавање обележених ознака на терену за све време грађења, односно до предаје радова Инвеститору и сви трошкови преузимања података од РГЗ-а. Мерење и обрачун је по м' трасе. | м | 158.00 |  |  |
| 1.2 | **Уклањање шибља и грања пречника д≤10цм** |  |  |  |  |
|  | Позицијом је обухваћено чишћење терена, са сечењем и уклањањем шибља (подраста и самоникле вегетације), грања и сличног растиња чије дебљина стабла не прелази 10 цм, извлачење корења и уклањање штетног материјала који је остао при одстрањивању грмља, са утоваром и транспортом на градску депонију и све остале радове који су потребни за припрему површине.  Мерење и обрачун је по м2 очишћене површине. | м2 | 80.00 |  |  |
|  |  |  |  | S |  |
|  |  |  |  |  |  |
| ПОЗИЦИЈА | ОПИС РАДА (НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ) | ЈЕД.МЕРЕ | КОЛИЧИНА | ЈЕД.ЦЕНА | ИЗНОС |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | ***2. ДОЊИ СТРОЈ (ЗЕМЉАНИ РАДОВИ)*** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.1 | **Ископ** |  |  |  |  |
|  | Ископ мешовитог материјала у широком откопу променљиве ширине до потребне дубине са транспортом до градске депоније. Рад подразумева 95% машинског и 5% ручног рада. Обрачун по м3.  Према посебном табеларном предмеру радова има: | м3 | 136.00 |  |  |
|  |  |  |  | S |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| ПОЗИЦИЈА | ОПИС РАДА (НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ) | ЈЕД.МЕРЕ | КОЛИЧИНА | ЈЕД.ЦЕНА | ИЗНОС |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | ***3. ГОРЊИ СТРОЈ (КОЛОВОЗ)*** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 3.1 | **Горњи носећи слој од ДКА 0/31,5мм** |  |  |  |  |
|  | Израда горњег носећег слоја од дробљеног каменог агрегата крупноће 0/31,5мм (коловозна конструкција д=15цм), са набавком материјала, допремом на градилиште и уградњом. Уградња подразумева разастирање, планирање на пројектоване коте и ваљање. Обрачун по м3 готовог слоја. | м3 | 88.00 |  |  |
| 3.2 | **Хабајући слој од асфалт бетона БНХС 16А** |  |  |  |  |
|  | Израда битуменизираног носећег хабајућег слоја БНХС-16 дебљине д=6цм, заједно са набавком материјала допремом на градилиште и уградњом. Уградња подразумева разастирање, планирање на пројектоване коте.Обрачун по 1м2 у збијеном стању. Према ситуацији и попречним профилима има: | м2 | 557.00 |  |  |
| 3.3 | **Стабилизована банкина** |  |  |  |  |
|  | Израда стабилизоване банкине од дробљеног каменог агрегата крупноће 0/31,5мм, са набавком материјала, допремом на градилиште и уградњом. Уградња подразумева разастирање, планирање на пројектоване коте и ваљање. Обрачун по м3 готовог слоја. Према посебном табеларном предмеру радова има: | м3 | 22.00 |  |  |
|  |  |  |  | S |  |
| ПОЗИЦИЈА | ОПИС РАДА (НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ) | ЈЕД.МЕРЕ | КОЛИЧИНА | ЈЕД.ЦЕНА | ИЗНОС |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | ***4. ОСТАЛИ РАДОВИ*** |  |  |  |  |
| 4.1 | **Испитивање и контрола материјала** |  |  |  |  |
|  | Испитивање материјала и контрола испитивања пре, у току и после грађења. За извршење ове позиције предвиђа се сума у паушалном износу. | паушално | паушално |  |  |
|  |  |  |  | S |  |
|  | ***РЕКАПИТУЛАЦИЈА*** |  |  |  |  |
| 1. | ПРЕТХОДНИ РАДОВИ | дин. |  |  |  |
| 2. | ДОЊИ СТРОЈ (ЗЕМЉАНИ РАДОВИ) | дин. |  |  |  |
| 3. | ГОРЊИ СТРОЈ (КОЛОВОЗ) | дин. |  |  |  |
| 4. | ОСТАЛИ РАДОВИ | дин. |  |  |  |
|  | ***УКУПНО*** | ***дин.*** |  |  |  |
| ***ПРЕДРАЧУН РАДОВА*** | | | | | |
| **УЛИЦА ТАНАСКА РАЈИЋА ЋИЋЕВАЦ, ДУЖИНЕ Л=80.00м**  **НА К.П. 3322; К.О. ПОЈАТЕ У ОПШТИНИ ЋИЋЕВАЦ** | | |  |  |  |
|  |  |  |
|  | | |
| ПОЗИЦИЈА | ОПИС РАДА (НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ) | ЈЕД.МЕРЕ | КОЛИЧИНА | ЈЕД.ЦЕНА | ИЗНОС |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | ***1. ПРЕТХОДНИ РАДОВИ*** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1.1 | **Обележавање трасе и објеката.** |  |  |  |  |
|  | Позицијом је обухваћено oбележавање трасе и објеката, обележавање асфалтних слојева и детаља по позицијама, сва геодетска мерења, тј. преношење података са пројекта на терен и обратно, обнављање, осигурање и одржавање обележених ознака на терену за све време грађења, односно до предаје радова Инвеститору и сви трошкови преузимања података од РГЗ-а. Мерење и обрачун је по м' трасе. | м | 80.00 |  |  |
| 1.2 | **Линијско сечење ивица асфалта** |  |  |  |  |
|  | Правилно одсецање ивица асфалта и бетона непосредно пре асфалтирања и бетонирања, дијамантном тестером за сечење асфалта и бетона до дубине од 5цм, са утоваром и транспортом шута на градску депонију. Мерење и обрачун је по м` реза. | м' | 3.00 |  |  |
|  |  |  |  | S |  |
|  |  |  |  |  |  |
| ПОЗИЦИЈА | ОПИС РАДА (НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ) | ЈЕД.МЕРЕ | КОЛИЧИНА | ЈЕД.ЦЕНА | ИЗНОС |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | ***2. ДОЊИ СТРОЈ (ЗЕМЉАНИ РАДОВИ)*** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2.1 | **Ископ** |  |  |  |  |
|  | Ископ мешовитог материјала у широком откопу променљиве ширине до потребне дубине са транспортом до градске депоније. Рад подразумева 95% машинског и 5% ручног рада. Обрачун по м3.  Према посебном табеларном предмеру радова има: | м3 | 70.00 |  |  |
|  |  |  |  | S |  |
|  |  |  |  |  |  |
| ПОЗИЦИЈА | ОПИС РАДА (НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ) | ЈЕД.МЕРЕ | КОЛИЧИНА | ЈЕД.ЦЕНА | ИЗНОС |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | ***3. ГОРЊИ СТРОЈ (КОЛОВОЗ)*** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 3.1 | **Горњи носећи слој од ДКА 0/31,5мм** |  |  |  |  |
|  | Израда горњег носећег слоја од дробљеног каменог агрегата крупноће 0/31,5мм (коловозна конструкција д=15цм), са набавком материјала, допремом на градилиште и уградњом. Уградња подразумева разастирање, планирање на пројектоване коте и ваљање. Обрачун по м3 готовог слоја. | м3 | 40.00 |  |  |
| 3.2 | **Хабајући слој од асфалт бетона БНХС 16А** |  |  |  |  |
|  | Израда битуменизираног носећег хабајућег слоја БНХС-16 дебљине д=6цм, заједно са набавком материјала допремом на градилиште и уградњом. Уградња подразумева разастирање, планирање на пројектоване коте.Обрачун по 1м2 у збијеном стању. Према ситуацији и попречним профилима има: | м2 | 250.00 |  |  |
| 3.3 | **Стабилизована банкина** |  |  |  |  |
|  | Израда стабилизоване банкине од дробљеног каменог агрегата крупноће 0/31,5мм, са набавком материјала, допремом на градилиште и уградњом. Уградња подразумева разастирање, планирање на пројектоване коте и ваљање. Обрачун по м3 готовог слоја. Према посебном табеларном предмеру радова има: | м3 | 15.00 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | S |  |
| ПОЗИЦИЈА | ОПИС РАДА (НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ) | ЈЕД.МЕРЕ | КОЛИЧИНА | ЈЕД.ЦЕНА | ИЗНОС |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | ***4. ОСТАЛИ РАДОВИ*** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 4.1 | **Испитивање и контрола материјала** |  |  |  |  |
|  | Испитивање материјала и контрола испитивања пре, у току и после грађења. За извршење ове позиције предвиђа се сума у паушалном износу. | паушално | паушално |  |  |
|  |  |  |  | S |  |
|  | ***РЕКАПИТУЛАЦИЈА*** |  |  |  |  |
| 1. | ПРЕТХОДНИ РАДОВИ | дин. |  |  |  |
| 2. | ДОЊИ СТРОЈ (ЗЕМЉАНИ РАДОВИ) | дин. |  |  |  |
| 3. | ГОРЊИ СТРОЈ (КОЛОВОЗ) | дин. |  |  |  |
| 4. | ОСТАЛИ РАДОВИ | дин. |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | ***УКУПНО*** | ***дин.*** |  |  |  |

Комисија за јавне набавке