НАРУЧИЛАЦ

ОПШТИНА ЧАЈЕТИНА

Општинска управа

Број: 404-160/16-02

Датум: 15.07.2016.

Ч а ј е т и н а

Измене и допуне конкурсне документације:

***1.Мења са конкурсна документација у делу:***

**3. ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈЕ) И ДРУГИ ЗАХТЕВИ**

**ИЗВОЂЕЊЕ РАДОВА НА РЕКОНСТРУКЦИЈИ И ПОПРАВЦИ ПУТЕВА И УЛИЦА**

(закључење Уговора о извођењу радова)

Уместо постојећег :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ПРЕДМЕР РАДОВА ЗА САНАЦИЈУ И РЕКОНСТРУКЦИЈУ ПУТНЕ МРЕЖЕ НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ ЧАЈЕТИНА** | | |
| Р.Б. | Позиција рада | | |
| 1. | Поправка-крпљење ударних рупа и прекопа асфалтног коловоза са претходном припремом (опсецањем, вађењем старог и испуцалог асфалта са утоваром у возило и одвозом на депонију до 3km удаљености, чишћењем рупа, издувавањем прашине, премазивањем на ношењем слоја емулзије прскањем поцелој површини и са заливањем везе стари-новиасфалт) и попуњавање истих асфалтном масом од АБ-11 у слоју просечне дебљине d=5cm у уваљаном стању. Цена по јединици мере обухвата справљање асфалтне масе на бази, трaнспорт и уградњу са претходном припремом како стоји у опису. -На деоницама путаповршине преко 70 m² испуцалог асфалта обавезно користити „глодалицу“ саутоваром и одвозом материјала из исте на депонију до 3km удаљености . -За површине преко 100m² обавезна је машинска уградња асфалта. Обрачунпо m². | m2 |
| 2. | Машинско пресвлачењ епостојећих и оштећених асфалтних делова улица и путева асфалтном масом од АБ-11 у слоју d=5cm у уваљаном стању. Пре постављања слоја асфалта за пресвлачење, обавезно извршити ручно попуњавање улегнућа у асфалтном коловозу асфалтном масом од АБ-16 саваљањем и уз претходну припрему која подразумева опсецање крајева и машинско прскање емулзијом целе површине са заливањем спојева стари-новиасфалт. Обрачунпо m². | m2 |
| 3. | Набавка, транспорт и уградња коругованих ПВЦ-цеви испод пута пречника Ǿ-300 mm. Ова позиција подразумева комплетрад и материјал. Обрачунпо m' | m |
| 4. | Демонтажа постојећих општећених уличних ивичњака са утоваром у возило и одвозом на депонију до 3 km удаљености, а затим и набавка, транспорт и уградњановихбетонскихуличнихивичњака у бетонскомјастуку МБ-20, све комплетно са крпљењем општећеног асфалта око исти хса АБ-11. Обрачунпо m' | m |
| 5. | Демонтажа постојећих ригола димензија 40х40 cm саутоваром у возило и одвозомнадепонијудо 3 km удаљености. Набавка, транспорт и уградња бетонских ригола димензија 40x40 cm у бетонскомјастуку МБ-20, свекомплетно са крпљењем оштећеног асфалта око ригола са АБ-11. Обрачунпо m' | m |
| 6. | Демотажа постојећих уличних решетки и припрема терена за уградњу нових са утоваром вишка материјала у возило и одвозом на депонију до 3 km удаљености. Набавка, транспорт и уградња ливеногвоздених или металних уличних решетки комплетно са армирано-бетонским коритом и прикључењем одвода, као и крпљењем асфалта око решетке асфалтном масомод АБ-11. Обрачунпо m'. | m |
| 7. | Набавка, транспорт и уградња тампон слоја мешавине фракција од 0 до 63 mm у слоју d=20 cm. Обрачунпо m³ | m3 |
| 8. | Ископ земље III-IV категорије са утоваром и одводом на депонију. Обрачунпо m³ | m3 |
| 9. | Набавка, транспорт и делимична уградња јаловине за ојачање постељице.1 | m3 |

Додаје се нова позиција – 10 , а врше се измене у позицији 1

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ПРЕДМЕР РАДОВА ЗА САНАЦИЈУ И РЕКОНСТРУКЦИЈУ ПУТНЕ МРЕЖЕ НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ ЧАЈЕТИНА** | | | |  |  |
| Р.Б. | | Позиција рада | | Јед  Мер. | Кол. |
| 1. | Поправка-крпљење ударних рупа и прекопа асфалтног коловоза са претходном припремом (опсецањем, вађењем старог и испуцалог асфалта са утоваром у возило и одвозом на депонију до 3km удаљености, чишћењем рупа, издувавањем прашине, премазивањем на ношењем слоја емулзије прскањем поцелој површини и са заливањем везе стари-новиасфалт) и попуњавање истих асфалтном масом од АБ-11 у слоју просечне дебљине d=5cm у уваљаном стању. Цена по јединици мере обухвата справљање асфалтне масе на бази, трaнспорт и уградњу са претходном припремом како стоји у опису.  -За површине преко 100m² обавезна је машинска уградња асфалта. Обрачунпо m². | | | m2 | 2670,00 |
| 2. | Машинско пресвлачењ епостојећих и оштећених асфалтних делова улица и путева асфалтном масом од АБ-11 у слоју d=5cm у уваљаном стању. Пре постављања слоја асфалта за пресвлачење, обавезно извршити ручно попуњавање улегнућа у асфалтном коловозу асфалтном масом од АБ-16 саваљањем и уз претходну припрему која подразумева опсецање крајева и машинско прскање емулзијом целе површине са заливањем спојева стари-новиасфалт. Обрачунпо m². | | | m2 | 19.970,00 |
| 3. | Набавка, транспорт и уградња коругованих ПВЦ-цеви испод пута пречника Ǿ-300 mm. Ова позиција подразумева комплетрад и материјал. Обрачунпо m' | | | m | 30,00 |
| 4. | Демонтажа постојећих општећених уличних ивичњака са утоваром у возило и одвозом на депонију до 3 km удаљености, а затим и набавка, транспорт и уградњановихбетонскихуличнихивичњака у бетонскомјастуку МБ-20, све комплетно са крпљењем општећеног асфалта око исти хса АБ-11. Обрачунпо m' | | | m | 300,00 |
| 5. | Демонтажа постојећих ригола димензија 40х40 cm саутоваром у возило и одвозомнадепонијудо 3 km удаљености. Набавка, транспорт и уградња бетонских ригола димензија 40x40 cm у бетонскомјастуку МБ-20, свекомплетно са крпљењем оштећеног асфалта око ригола са АБ-11. Обрачунпо m' | | | m | 65,00 |
| 6. | Демотажа постојећих уличних решетки и припрема терена за уградњу нових са утоваром вишка материјала у возило и одвозом на депонију до 3 km удаљености. Набавка, транспорт и уградња ливеногвоздених или металних уличних решетки комплетно са армирано-бетонским коритом и прикључењем одвода, као и крпљењем асфалта око решетке асфалтном масомод АБ-11. Обрачунпо m'. | | | m | 10,00 |
| 7. | Набавка, транспорт и уградња тампон слоја мешавине фракција од 0 до 63 mm у слоју d=20 cm. Обрачунпо m³ | | | m3 | 700,00 |
| 8. | Ископ земље III-IV категорије са утоваром и одводом на депонију. Обрачунпо m³ | | | m3 | 150,00 |
| 9. | Набавка, транспорт и делимична уградња јаловине за ојачање постељице.1 | | | m3 | 200,00 |
| 10. | Рад глодалица на фрезорању-глодању асфалта d=5cm са утоваром у возило и одвозом на депонију до 3 km | | m2 | | 500,00 |

***2.Мења се конкурсна документација у делу Образац бр.3***

У наставку дајемо нов образац:

**ОБРАЗАЦ БРОЈ 3.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ПРЕДМЕР РАДОВА ЗА САНАЦИЈУ И РЕКОНСТРУКЦИЈУ ПУТНЕ МРЕЖЕ НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ ЧАЈЕТИНА** | | | |  |  |  | |
| Р.Б. | | Позиција рада | | Јед  Мер. | Кол. | Укуп. | |
| 1. | Поправка-крпљење ударних рупа и прекопа асфалтног коловоза са претходном припремом (опсецањем, вађењем старог и испуцалог асфалта са утоваром у возило и одвозом на депонију до 3km удаљености, чишћењем рупа, издувавањем прашине, премазивањем на ношењем слоја емулзије прскањем поцелој површини и са заливањем везе стари-новиасфалт) и попуњавање истих асфалтном масом од АБ-11 у слоју просечне дебљине d=5cm у уваљаном стању. Цена по јединици мере обухвата справљање асфалтне масе на бази, трaнспорт и уградњу са претходном припремом како стоји у опису.  -За површине преко 100m² обавезна је машинска уградња асфалта. Обрачунпо m². | | | m2 | 2670.00 |  | |
| 2. | Машинско пресвлачењ епостојећих и оштећених асфалтних делова улица и путева асфалтном масом од АБ-11 у слоју d=5cm у уваљаном стању. Пре постављања слоја асфалта за пресвлачење, обавезно извршити ручно попуњавање улегнућа у асфалтном коловозу асфалтном масом од АБ-16 саваљањем и уз претходну припрему која подразумева опсецање крајева и машинско прскање емулзијом целе површине са заливањем спојева стари-новиасфалт. Обрачунпо m². | | | m2 | 19.970,00 |  | |
| 3. | Набавка, транспорт и уградња коругованих ПВЦ-цеви испод пута пречника Ǿ-300 mm. Ова позиција подразумева комплетрад и материјал. Обрачунпо m' | | | m | 30,00 |  | |
| 4. | Демонтажа постојећих општећених уличних ивичњака са утоваром у возило и одвозом на депонију до 3 km удаљености, а затим и набавка, транспорт и уградњановихбетонскихуличнихивичњака у бетонскомјастуку МБ-20, све комплетно са крпљењем општећеног асфалта око исти хса АБ-11. Обрачунпо m' | | | m | 300,00 |  | |
| 5. | Демонтажа постојећих ригола димензија 40х40 cm саутоваром у возило и одвозомнадепонијудо 3 km удаљености. Набавка, транспорт и уградња бетонских ригола димензија 40x40 cm у бетонскомјастуку МБ-20, свекомплетно са крпљењем оштећеног асфалта око ригола са АБ-11. Обрачунпо m' | | | m | 65,00 |  | |
| 6. | Демотажа постојећих уличних решетки и припрема терена за уградњу нових са утоваром вишка материјала у возило и одвозом на депонију до 3 km удаљености. Набавка, транспорт и уградња ливеногвоздених или металних уличних решетки комплетно са армирано-бетонским коритом и прикључењем одвода, као и крпљењем асфалта око решетке асфалтном масомод АБ-11. Обрачунпо m'. | | | m | 10,00 |  | |
| 7. | Набавка, транспорт и уградња тампон слоја мешавине фракција од 0 до 63 mm у слоју d=20 cm. Обрачунпо m³ | | | m3 | 700,00 |  | |
| 8. | Ископ земље III-IV категорије са утоваром и одводом на депонију. Обрачунпо m³ | | | m3 | 150,00 |  | |
| 9. | Набавка, транспорт и делимична уградња јаловине за ојачање постељице.1 | | | m3 | 200,00 |  | |
| 10. | Рад глодалица на фрезорању-глодању асфалта d=5cm са утоваром у возило и одвозом на депонију до 3 km | | m2 | | 500,00 |  |

* Рок извршења радова 60 дана од дана увођења у посао. Увођење у посао је потребно извршити у року од 3 дана од дана обостраног потписивања уговора.

**Комерцијални услови:**

* Рок плаћања 45 дана.
* Период важења понуде: \_\_\_\_\_\_\_\_ дана од дана отварања понуда. (Минимално 60 дана од дана потписивања уговора).

**3.1 Структура цене:**

**Рекапитулација. Укупан износ** (без ПДВ-а) је \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара,

и словима : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_динара, без ПДВ-а, ПДВ по стопи од 20% износи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара ,

што укупно, са ПДВ-ом, износи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара.

Подаци о проценту укупне вредности набавке који ће бити поверен подизвођачу, као и део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Датум: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Место:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Потпис овлашћеног лица понуђача

М.П. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_