

На основу члана 63. Закона о јавним набавкама, Наручилац - Министарство привреде,
Београд, Ул. Кнеза Милоша бр. 20 врши

**ИЗМЕНУ I КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ БРОЈ 10/2019
Реконструкција саобраћајница на територији општине Кучево**

У Конкурсној документацији за јавну набавку број 10/2019 – Реконструкција саобраћајница на територији општине Кучево, постојеће стране предмера и предрачуна радова од 47/77 до 77/77 стране замењују се новим странама нумерације од 1/31 до 31/31, које су дате у прилогу и чине саставни део Конкурсне документације.

ПРЕДМЕР И ПРЕДРАЧУН РАДОВА**К.П. бр. 3668 КО КУЧЕВО****НАПОМЕНА:**

У свакој позицији где је то потребно, а није другачије наглашено, подразумева се набавка, израда, транспорт, испорука и монтажа материјала и опреме са свим осталим неопходним радњама који су наведени у предмеру радова и техничком извештају који је саставни део конкурсне документације, како би израда позиције била комплетна.

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се следеће:

Локална самоуправа обезбеђује депонију

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се даљина транспорта од градилишта до депоније (градска депонија у Кучеву, на удаљености од 4 км). Ценом обухватити комплетан утовар, транспорт истовар, потребно планирање и трошкове депоније

Сви радови морају бити изведени од стране стручних овлашћених лица, а у потпуности према прописима и важећим стандардима за ову врсту радова. Сав употребљени материјал мора бити првокласног квалитета.

Ако је у некој од позиција наведен назив произвођача опреме или материјала подразумева се и опрема или материјал другог произвођача, истих или бољих карактеристика од предмером наведених.

Извођач је дужан да радове изврши у свему према приложеном техничком извештају, техничким условима, предмеру и цртежима, да пре почетка радова добро проучи добијену документацију и да на време упозори на евентуална одступања од постојећих прописа.

Извођач се такође не ослобађа обавезе извођења појединих радова, који су предвиђени предмером, а евентуално нису напоменути у техничком опису или било ком другом прилогу овог пројекта, а што је обавезан да уради по важећим прописима за извођење радова за ову врсту објекта.

Не обрачунава се и не плаћа посебно обезбеђење и организација градилишта укључујући смештај и исхрану радника, формирање покретне радионице, депоније, и остало. Саобраћајно обезбеђење градилишта сигнализацијом у току извођења радова је у обавези инвеститора и не урачунава се у цену.

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-------------------------|--|-----------|----------|-----------|----------|
| ПРИПРЕМНИ РАДОВИ | | | | | |
| 1.1 | Обележавање трасе саобраћајнице јасно уочљивим белегама- металне болцне или дрвени кочићи. | m1 | 130.45 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-----------------------|---|----------------|----------|-----------|----------|
| ЗЕМЉАНИ РАДОВИ | | | | | |
| 2.1 | Планирање и сабијање постојеће подлоге од камене дробине са потребним квашењем. Обрачун по м2 | м ² | 358.73 | | |
| 2.2 | Замена материјала где постојећа подлога нема тражену носивост. Позиција подразумева машински ископ и утовар земље 3 и 4 кат. Са превозом на депонију, набавку, транспорт и уградњу каменог агрегата 0-63,5. Тражи се збијеност од $M_c=60kN/cm^2$. Обрачун по м3 извршене замене материјала. | м ³ | 5.38 | | |
| 2.3 | Израда банкена од дробљеног каменог агрегата 0-31,5мм, дебљине 10цм, са набавком материјала, транспортом и уградњом. Обрачун по м2 | м ² | 130.45 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-------------------------------|--|----------------|----------|-----------|----------|
| КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА | | | | | |
| 3.1 | Набавка и уграђивање дробљеног каменог агрегата 0-31мм, дебљине $d=10cm$ према техничком опису. Цена обухвата машинско разастирање, планирање и ваљање материјала уз потребно квашење. Тражи се збијеност од $M_c=70kN/cm^2$. Обрачун по м3 | м ³ | 35.87 | | |

| | | | | | | |
|-----|--|----|--------|--|----------------|--|
| 3.2 | Справљање и машинско уграђивање асфалтног слоја за израду коловозне конструкције од БХНС 16, д=6цм. Цена обухвата справљање са набавком материјала, уграђивање и збијање асфалтне мешавине. Обрачун по м2 за слој дебљине 6цм. | м2 | 326.12 | | | |
| | | | | | УКУПНО: | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност | |
|------------------------------------|---|-----------|----------|-----------|----------------|--|
| ОБЈЕКТИ - лепеце, прикључци | | | | | | |
| 4.1 | Израда прикључних путева, у цену су урачунати планирање и сабијање постојеће подлоге, набавка, транспорт и уградња дробљеног агрегата 0-31,5мм дебљине д=10цм, потребне збијености од Мс=80кN/cm2 и асфалта БХНС16 д=6цм. Обрачун по м2 | м2 | 45 | | | |
| | | | | | УКУПНО: | |

| | |
|---|--|
| РЕКАПИТУЛАЦИЈА | |
| ПРИПРЕМНИ РАДОВИ | |
| ЗЕМЉАНИ РАДОВИ | |
| КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА - ГОРЊИ СТРОЈ | |
| ОБЈЕКТИ | |
| УКУПНО БЕЗ ПДВ-а | |
| ПДВ 20% | |
| УКУПНО СА ПДВ-ом | |

ПРЕДМЕР И ПРЕДРАЧУН РАДОВА

К.П. бр. 4258 КО КУЧЕВО

НАПОМЕНА:

У свакој позицији где је то потребно, а није другачије наглашено, подразумева се набавка, израда, транспорт, испорука и монтажа материјала и опреме са свим осталим неопходним радњама који су наведени у предмјеру радова и техничком извештају који је саставни део конкурсне документације, како би израда позиције била комплетна.

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се следеће:

Локална самоуправа обезбеђује депонију

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се даљина транспорта од градилишта до депоније (градска депонија у Кучеву, на удаљености од 4 км). Ценом обухватити комплетан утовар, транспорт истовар, потребно планирање и трошкове депоније Сви радови морају бити изведени од стране стручних овлашћених лица, а у потпуности према прописима и важећим стандардима за ову врсту радова. Сав употребљени материјал мора бити првокласног квалитета.

Ако је у некој од позиција наведен назив произвођача опреме или материјала подразумева се и опрема или материјал другог произвођача, истих или бољих карактеристика од предмером наведених.

Извођач је дужан да радове изврши у свему према приложеном техничком извештају, техничким условима, предмјеру и цртежима, да пре почетка радова добро проучи добијену документацију и да на време упозори на евентуална одступања од постојећих прописа.

Извођач се такође не ослобађа обавезе извођења појединих радова, који су предвиђени предмером, а евентуално нису напоменути у техничком опису или било ком другом прилогу овог пројекта, а што је обавезан да уради по важећим прописима за извођење радова за ову врсту објекта.

Не обрачунава се и не плаћа посебно обезбеђење и организација градилишта укључујући смештај и исхрану радника, формирање покретне радионице, депоније, и остало. Саобраћајно обезбеђење градилишта сигнализацијом у току извођења радова је у обавези инвеститора и не урачунава се у цену.

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-------------------------|--|-----------|----------|-----------|----------|
| ПРИПРЕМНИ РАДОВИ | | | | | |
| 1.1 | Обележавање трасе саобраћајнице јасно уочљивим белегама- металне болцне или дрвени кочићи. | m1 | 88.17 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-----------------------|---|-----------|----------|-----------|----------|
| ЗЕМЉАНИ РАДОВИ | | | | | |
| 2.1 | Планирање и сабијање постојеће подлоге од камене дробине са потребним квашењем. Обрачун по м2 | m2 | 242.46 | | |
| 2.2 | Замена материјала где постојећа подлога нема тражену носивост. Позиција подразумева машински ископ и утовар земље 3 и 4 кат. Са превозом на депонију, набавку, транспорт и уградњу каменог агрегата 0-63,5. Тражи се збијеност од $M_c=60kN/cm^2$. Обрачун по м3 извршене замене материјала. | m3 | 3.63 | | |
| 2.3 | Израда банкина од дробљеног каменог агрегата 0-31,5мм, дебљине 10цм, са набавком материјала, транспортом и уградњом. Обрачун по м2 | m2 | 88.17 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-------------------------------|--|-----------|----------|-----------|----------|
| КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА | | | | | |
| 3.1 | Набавка и уграђивање дробљеног каменог агрегата 0-31мм, дебљине д=10цм према техничком опису. Цена обухвата машинско разасирање, планирање и ваљање материјала уз потребно квашење. Тражи се збијеност од $M_c=70kN/cm^2$. Обрачун по m^3 | m^3 | 24.24 | | |
| 3.2 | Справљање и машинско уграђивање асфалтног слоја за израду коловозне конструкције од БХНС 16, д=6цм. Цена обухвата справљање са набавком материјала, уграђивање и збијање асфалтне мешавине. Обрачун по m^2 за слој дебљине 6цм. | m^2 | 220.42 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|------------------------------------|--|-----------|----------|-----------|----------|
| ОБЈЕКТИ - лепезе, прикључци | | | | | |
| 4.1 | Израда прикључних путева, у цену су урачунати планирање и сабијање постојеће подлоге, набавка, транспорт и уградња дробљеног агрегата 0-31,5мм дебљине д=10цм, потребне збијености од $M_c=80kN/cm^2$ и асфалта БХНС16 д=6цм. Обрачун по m^2 | m^2 | 35 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| | |
|---|--|
| РЕКАПИТУЛАЦИЈА | |
| ПРИПРЕМНИ РАДОВИ | |
| ЗЕМЉАНИ РАДОВИ | |
| КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА - ГОРЊИ СТРОЈ | |
| ОБЈЕКТИ | |
| УКУПНО БЕЗ ПДВ-а | |
| ПДВ 20% | |
| УКУПНО СА ПДВ-ом | |

ПРЕДМЕР И ПРЕДРАЧУН РАДОВА

К.П. бр. 4333 КО КУЧЕВО

НАПОМЕНА:

У свакој позицији где је то потребно, а није другачије наглашено, подразумева се набавка, израда, транспорт, испорука и монтажа материјала и опреме са свим осталим неопходним радњама који су наведени у предмеру радова и техничком извештају који је саставни део конкурсне документације, како би израда позиције била комплетна.

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се следеће:

Локална самоуправа обезбеђује депонију

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се даљина транспорта од градилишта до депоније (градска депонија у Кучеву, на удаљености од 4 км). Ценом обухватити комплетан утовар, транспорт истовар, потребно планирање и трошкове депоније. Сви радови морају бити изведени од стране стручних овлашћених лица, а у потпуности према прописима и важећим стандардима за ову врсту радова. Сав употребљени материјал мора бити првокласног квалитета.

Ако је у некој од позиција наведен назив произвођача опреме или материјала подразумева се и опрема или материјал другог произвођача, истих или бољих карактеристика од предмером наведених.

Извођач је дужан да радове изврши у свему према приложеном техничком извештају, техничким условима, предмеру и цртежима, да пре почетка радова добро проучи добијену документацију и да на време упозори на евентуална одступања од постојећих прописа.

Извођач се такође не ослобађа обавезе извођења појединих радова, који су предвиђени предмером, а евентуално нису напоменути у техничком опису или било ком другом прилогу овог пројекта, а што је обавезан да уради по важећим прописима за извођење радова за ову врсту објекта.

Не обрачунава се и не плаћа посебно обезбеђење и организација градилишта укључујући смештај и исхрану радника, формирање покретне радионице, депоније, и остало. Саобраћајно обезбеђење градилишта сигнализацијом у току извођења радова је у обавези инвеститора и не урачунава се у цену.

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-------------------------|--|-----------|----------|-----------|----------|
| ПРИПРЕМНИ РАДОВИ | | | | | |
| 1.1 | Обележавање трасе саобраћајнице јасно уочљивим белегама- металне болцне или дрвени кочићи. | m1 | 98.87 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-----------------------|---|-----------|----------|-----------|----------|
| ЗЕМЉАНИ РАДОВИ | | | | | |
| 2.1 | Планирање и сабијање постојеће подлоге од камене дробине са потребним квашењем. Обрачун по м2 | m2 | 271.89 | | |
| 2.2 | Замена материјала где постојећа подлога нема тражену носивост. Позиција подразумева машински ископ и утовар земље 3 и 4 кат. Са превозом на депонију, набавку, транспорт и уградњу каменог агрегата 0-63,5. Тражи се збијеност од $M_c=60kN/cm^2$. Обрачун по м3 извршене замене материјала. | m3 | 4.07 | | |
| 2.3 | Израда банкина од дробљеног каменог агрегата 0-31,5мм, дебљине 10цм, са набавком материјала, транспортом и уградњом. Обрачун по м2 | m2 | 98.87 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-------------------------------|--|-----------|----------|-----------|----------|
| КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА | | | | | |
| 3.1 | Набавка и уграђивање дробљеног каменог агрегата 0-31мм, дебљине д=10цм према техничком опису. Цена обухвата машинско разасирање, планирање и ваљање материјала уз потребно квашење. Тражи се збијеност од $M_c=70kN/cm^2$. Обрачун по m^3 | m^3 | 27.18 | | |
| 3.2 | Справљање и машинско уграђивање асфалтног слоја за израду коловозне конструкције од БХНС 16, д=6цм. Цена обухвата справљање са набавком материјала, уграђивање и збијање асфалтне мешавине. Обрачун по m^2 за слој дебљине 6цм. | m^2 | 247.17 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|------------------------------------|--|-----------|----------|-----------|----------|
| ОБЈЕКТИ - лепезе, прикључци | | | | | |
| 4.1 | Израда прикључних путева, у цену су урачунати планирање и сабијање постојеће подлоге, набавка, транспорт и уградња дробљеног агрегата 0-31,5мм дебљине д=10цм, потребне збијености од $M_c=80kN/cm^2$ и асфалта БХНС16 д=6цм. Обрачун по m^2 | m^2 | 60 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| | |
|---|--|
| РЕКАПИТУЛАЦИЈА | |
| ПРИПРЕМНИ РАДОВИ | |
| ЗЕМЉАНИ РАДОВИ | |
| КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА - ГОРЊИ СТРОЈ | |
| ОБЈЕКТИ | |
| УКУПНО БЕЗ ПДВ-а | |
| ПДВ 20% | |
| УКУПНО СА ПДВ-ом | |

ПРЕДМЕР И ПРЕДРАЧУН РАДОВА

К.П. бр. 4501 КО КУЧЕВО

НАПОМЕНА:

У свакој позицији где је то потребно, а није другачије наглашено, подразумева се набавка, израда, транспорт, испорука и монтажа материјала и опреме са свим осталим неопходним радњама који су наведени у предмеру радова и техничком извештају који је саставни део конкурсне документације, како би израда позиције била комплетна.

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се следеће:

Локална самоуправа обезбеђује депонију

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се даљина транспорта од градилишта до депоније (градска депонија у Кучеву, на удаљености од 4 км). Ценом обухватити комплетан утовар, транспорт истовар, потребно планирање и трошкове депоније. Сви радови морају бити изведени од стране стручних овлашћених лица, а у потпуности према прописима и важећим стандардима за ову врсту радова. Сав употребљени материјал мора бити првокласног квалитета.

Ако је у некој од позиција наведен назив произвођача опреме или материјала подразумева се и опрема или материјал другог произвођача, истих или бољих карактеристика од предмером наведених.

Извођач је дужан да радове изврши у свему према приложеном техничком извештају, техничким условима, предмеру и цртежима, да пре почетка радова добро проучи добијену документацију и да на време упозори на евентуална одступања од постојећих прописа.

Извођач се такође не ослобађа обавезе извођења појединих радова, који су предвиђени предмером, а евентуално нису напоменути у техничком опису или било ком другом прилогу овог пројекта, а што је обавезан да уради по важећим прописима за извођење радова за ову врсту објекта.

Не обрачунава се и не плаћа посебно обезбеђење и организација градилишта укључујући смештај и исхрану радника, формирање покретне радионице, депоније, и остало. Саобраћајно обезбеђење градилишта сигнализацијом у току извођења радова је у обавези инвеститора и не урачунава се у цену.

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-------------------------|--|-----------|----------|-----------|----------|
| ПРИПРЕМНИ РАДОВИ | | | | | |
| 1.1 | Обележавање трасе саобраћајнице јасно уочљивим белегама- металне болцне или дрвени кочићи. | m1 | 84.39 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-----------------------|---|-----------|----------|-----------|----------|
| ЗЕМЉАНИ РАДОВИ | | | | | |
| 2.1 | Планирање и сабијање постојеће подлоге од камене дробине са потребним квашењем. Обрачун по m2 | m2 | 232.07 | | |
| 2.2 | Замена материјала где постојећа подлога нема тражену носивост. Позиција подразумева машински ископ и утовар земље 3 и 4 кат. Са превозом на депонију, набавку, транспорт и уградњу каменог агрегата 0-63,5. Тражи се збијеност од $M_c=60kN/cm^2$. Обрачун по m3 извршене замене материјала. | m3 | 3.48 | | |
| 2.3 | Израда банкина од дробљеног каменог агрегата 0-31,5мм, дебљине 10цм, са набавком материјала, транспортом и уградњом. Обрачун по m2 | m2 | 84.39 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-------------------------------|--|-----------|----------|-----------|----------|
| КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА | | | | | |
| 3.1 | Набавка и уграђивање дробљеног каменог агрегата 0-31мм, дебљине д=10цм према техничком опису. Цена обухвата машинско разасирање, планирање и ваљање материјала уз потребно квашење. Тражи се збијеност од $M_c=70kN/cm^2$. Обрачун по m^3 | m^3 | 23.2 | | |
| 3.2 | Справљање и машинско уграђивање асфалтног слоја за израду коловозне конструкције од БХНС 16, д=6цм. Цена обухвата справљање са набавком материјала, уграђивање и збијање асфалтне мешавине. Обрачун по m^2 за слој дебљине 6цм. | m^2 | 210.97 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|------------------------------------|--|-----------|----------|-----------|----------|
| ОБЈЕКТИ - лепезе, прикључци | | | | | |
| 4.1 | Израда прикључних путева, у цену су урачунати планирање и сабијање постојеће подлоге, набавка, транспорт и уградња дробљеног агрегата 0-31,5мм дебљине д=10цм, потребне збијености од $M_c=80kN/cm^2$ и асфалта БХНС16 д=6цм. Обрачун по m^2 | m^2 | 60 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| | |
|---|--|
| РЕКАПИТУЛАЦИЈА | |
| ПРИПРЕМНИ РАДОВИ | |
| ЗЕМЉАНИ РАДОВИ | |
| КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА - ГОРЊИ СТРОЈ | |
| ОБЈЕКТИ | |
| УКУПНО БЕЗ ПДВ-а | |
| ПДВ 20% | |
| УКУПНО СА ПДВ-ом | |

ПРЕДМЕР И ПРЕДРАЧУН РАДОВА

К.П. бр. 5333/10 КО КУЧЕВО

НАПОМЕНА:

У свакој позицији где је то потребно, а није другачије наглашено, подразумева се набавка, израда, транспорт, испорука и монтажа материјала и опреме са свим осталим неопходним радњама који су наведени у предмеру радова и техничком извештају који је саставни део конкурсне документације, како би израда позиције била комплетна.

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се следеће:

Локална самоуправа обезбеђује депонију

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се даљина транспорта од градилишта до депоније (градска депонија у Кучеву, на удаљености од 4 км). Ценом обухватити комплетан утовар, транспорт истовар, потребно планирање и трошкове депоније. Сви радови морају бити изведени од стране стручних овлашћених лица, а у потпуности према прописима и важећим стандардима за ову врсту радова. Сав употребљени материјал мора бити првокласног квалитета.

Ако је у некој од позиција наведен назив произвођача опреме или материјала подразумева се и опрема или материјал другог произвођача, истих или бољих карактеристика од предмером наведених.

Извођач је дужан да радове изврши у свему према приложеном техничком извештају, техничким условима, предмеру и цртежима, да пре почетка радова добро проучи добијену документацију и да на време упозори на евентуална одступања од постојећих прописа.

Извођач се такође не ослобађа обавезе извођења појединих радова, који су предвиђени предмером, а евентуално нису напоменути у техничком опису или било ком другом прилогу овог пројекта, а што је обавезан да уради по важећим прописима за извођење радова за ову врсту објекта.

Не обрачунава се и не плаћа посебно обезбеђење и организација градилишта укључујући смештај и исхрану радника, формирање покретне радионице, депоније, и остало. Саобраћајно обезбеђење градилишта сигнализацијом у току извођења радова је у обавези инвеститора и не урачунава се у цену.

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-------------------------|--|-----------|----------|-----------|----------|
| ПРИПРЕМНИ РАДОВИ | | | | | |
| 1.1 | Обележавање трасе саобраћајнице јасно уочљивим белегама- металне болцне или дрвени кочићи. | m1 | 84.63 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-----------------------|---|-----------|----------|-----------|----------|
| ЗЕМЉАНИ РАДОВИ | | | | | |
| 2.1 | Планирање и сабијање постојеће подлоге од камене дробине са потребним квашењем. Обрачун по m2 | m2 | 232.73 | | |
| 2.2 | Замена материјала где постојећа подлога нема тражену носивост. Позиција подразумева машински ископ и утовар земље 3 и 4 кат. Са превозом на депонију, набавку, транспорт и уградњу каменог агрегата 0-63,5. Тражи се збијеност од $M_c=60kN/cm^2$. Обрачун по m3 извршене замене материјала. | m3 | 3.49 | | |
| 2.3 | Израда банкина од дробљеног каменог агрегата 0-31,5мм, дебљине 10цм, са набавком материјала, транспортом и уградњом. Обрачун по m2 | m2 | 84.63 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-------------------------------|--|-----------|----------|----------------|----------|
| КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА | | | | | |
| 3.1 | Набавка и уграђивање дробљеног каменог агрегата 0-31мм, дебљине д=10цм према техничком опису. Цена обухвата машинско разасирање, планирање и ваљање материјала уз потребно квашење. Тражи се збијеност од $M_c=70kN/cm^2$. Обрачун по m^3 | m^3 | 23.27 | | |
| 3.2 | Справљање и машинско уграђивање асфалтног слоја за израду коловозне конструкције од БХНС 16, д=6цм. Цена обухвата справљање са набавком материјала, уграђивање и збијање асфалтне мешавине. Обрачун по m^2 за слој дебљине 6цм. | m^2 | 211.57 | | |
| | | | | УКУПНО: | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|------------------------------------|--|-----------|----------|----------------|----------|
| ОБЈЕКТИ - лепезе, прикључци | | | | | |
| 4.1 | Израда прикључних путева, у цену су урачунати планирање и сабијање постојеће подлоге, набавка, транспорт и уградња дробљеног агрегата 0-31,5мм дебљине д=10цм, потребне збијености од $M_c=80kN/cm^2$ и асфалта БХНС16 д=6цм. Обрачун по m^2 | m^2 | 190 | | |
| | | | | УКУПНО: | |

| | |
|---|--|
| РЕКАПИТУЛАЦИЈА | |
| ПРИПРЕМНИ РАДОВИ | |
| ЗЕМЉАНИ РАДОВИ | |
| КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА - ГОРЊИ СТРОЈ | |
| ОБЈЕКТИ | |
| УКУПНО БЕЗ ПДВ-а | |
| ПДВ 20% | |
| УКУПНО СА ПДВ-ом | |

ПРЕДМЕР И ПРЕДРАЧУН РАДОВА

К.П. бр. 5519/26 КО КУЧЕВО

НАПОМЕНА:

У свакој позицији где је то потребно, а није другачије наглашено, подразумева се набавка, израда, транспорт, испорука и монтажа материјала и опреме са свим осталим неопходним радњама који су наведени у предмеру радова и техничком извештају који је саставни део конкурсне документације, како би израда позиције била комплетна.

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се следеће:

Локална самоуправа обезбеђује депонију

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се даљина транспорта од градилишта до депоније (градска депонија у Кучеву, на удаљености од 4 км). Ценом обухватити комплетан утовар, транспорт истовар, потребно планирање и трошкове депоније Сви радови морају бити изведени од стране стручних овлашћених лица, а у потпуности према прописима и важећим стандардима за ову врсту радова. Сав употребљени материјал мора бити првокласног квалитета.

Ако је у некој од позиција наведен назив произвођача опреме или материјала подразумева се и опрема или материјал другог произвођача, истих или бољих карактеристика од предмером наведених.

Извођач је дужан да радове изврши у свему према приложеном техничком извештају, техничким условима, предмеру и цртежима, да пре почетка радова добро проучи добијену документацију и да на време упозори на евентуална одступања од постојећих прописа.

Извођач се такође не ослобађа обавезе извођења појединих радова, који су предвиђени предмером, а евентуално нису напоменути у техничком опису или било ком другом прилогу овог пројекта, а што је обавезан да уради по важећим прописима за извођење радова за ову врсту објекта.

Не обрачунава се и не плаћа посебно обезбеђење и организација градилишта укључујући смештај и исхрану радника, формирање покретне радионице, депоније, и остало. Саобраћајно обезбеђење градилишта сигнализацијом у току извођења радова је у обавези инвеститора и не урачунава се у цену.

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-------------------------|--|-----------|----------|-----------|----------|
| ПРИПРЕМНИ РАДОВИ | | | | | |
| 1.1 | Обележавање трасе саобраћајнице јасно уочљивим белегама- металне болцне или дрвени кочићи. | m1 | 190.62 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-----------------------|---|-----------|----------|-----------|----------|
| ЗЕМЉАНИ РАДОВИ | | | | | |
| 2.1 | Планирање и сабијање постојеће подлоге од камене дробине са потребним квашењем. Обрачун по м2 | m2 | 629.04 | | |
| 2.2 | Замена материјала где постојећа подлога нема тражену носивост. Позиција подразумева машински ископ и утовар земље 3 и 4 кат. Са превозом на депонију, набавку, транспорт и уградњу каменог агрегата 0-63,5. Тражи се збијеност од $M_c=60kN/cm^2$. Обрачун по м3 извршене замене материјала. | m3 | 9.43 | | |
| 2.3 | Израда банкина од дробљеног каменог агрегата 0-31,5мм, дебљине 10цм, са набавком материјала, транспортом и уградњом. Обрачун по м2 | m2 | 190.62 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-------------------------------|--|-----------|----------|-----------|----------|
| КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА | | | | | |
| 3.1 | Набавка и уграђивање дробљеног каменог агрегата 0-31мм, дебљине д=10цм према техничком опису. Цена обухвата машинско разасирање, планирање и ваљање материјала уз потребно квашење. Тражи се збијеност од $M_c=70kN/cm^2$. Обрачун по m^3 | m^3 | 62.9 | | |
| 3.2 | Справљање и машинско уграђивање асфалтног слоја за израду коловозне конструкције од БХНС 16, д=6цм. Цена обухвата справљање са набавком материјала, уграђивање и збијање асфалтне мешавине. Обрачун по m^2 за слој дебљине 6цм. | m^2 | 571.86 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|------------------------------------|--|-----------|----------|-----------|----------|
| ОБЈЕКТИ - лепезе, прикључци | | | | | |
| 4.1 | Израда прикључних путева, у цену су урачунати планирање и сабијање постојеће подлоге, набавка, транспорт и уградња дробљеног агрегата 0-31,5мм дебљине д=10цм, потребне збијености од $M_c=80kN/cm^2$ и асфалта БХНС16 д=6цм. Обрачун по m^2 | m^2 | 40 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| | |
|---|--|
| РЕКАПИТУЛАЦИЈА | |
| ПРИПРЕМНИ РАДОВИ | |
| ЗЕМЉАНИ РАДОВИ | |
| КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА - ГОРЊИ СТРОЈ | |
| ОБЈЕКТИ | |
| УКУПНО БЕЗ ПДВ-а | |
| ПДВ 20% | |
| УКУПНО СА ПДВ-ом | |

ПРЕДМЕР И ПРЕДРАЧУН РАДОВА**К.П. бр. 6481/1 КО КУЧЕВО****НАПОМЕНА:**

У свакој позицији где је то потребно, а није другачије наглашено, подразумева се набавка, израда, транспорт, испорука и монтажа материјала и опреме са свим осталим неопходним радњама који су наведени у предмеру радова и техничком извештају који је саставни део конкурсне документације, како би израда позиције била комплетна.

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се следеће:

Локална самоуправа обезбеђује депонију

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се даљина транспорта од градилишта до депоније (градска депонија у Кучеву, на удаљености од 4 км). Ценом обухватити комплетан утовар, транспорт истовар, потребно планирање и трошкове депоније. Сви радови морају бити изведени од стране стручних овлашћених лица, а у потпуности према прописима и важећим стандардима за ову врсту радова. Сав употребљени материјал мора бити првокласног квалитета.

Ако је у некој од позиција наведен назив произвођача опреме или материјала подразумева се и опрема или материјал другог произвођача, истих или бољих карактеристика од предмером наведених.

Извођач је дужан да радове изврши у свему према приложеном техничком извештају, техничким условима, предмеру и цртежима, да пре почетка радова добро проучи добијену документацију и да на време упозори на евентуална одступања од постојећих прописа.

Извођач се такође не ослобађа обавезе извођења појединих радова, који су предвиђени предмером, а евентуално нису напоменути у техничком опису или било ком другом прилогу овог пројекта, а што је обавезан да уради по важећим прописима за извођење радова за ову врсту објекта.

Не обрачунава се и не плаћа посебно обезбеђење и организација градилишта укључујући смештај и исхрану радника, формирање покретне радионице, депоније, и остало. Саобраћајно обезбеђење градилишта сигнализацијом у току извођења радова је у обавези инвеститора и не урачунава се у цену.

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-------------------------|--|-----------|----------|-----------|----------|
| ПРИПРЕМНИ РАДОВИ | | | | | |
| 1.1 | Обележавање трасе саобраћајнице јасно уочљивим белегама- металне болцне или дрвени кочићи. | m1 | 68.74 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-----------------------|---|-----------|----------|-----------|----------|
| ЗЕМЉАНИ РАДОВИ | | | | | |
| 2.1 | Планирање и сабијање постојеће подлоге од камене дробине са потребним квашењем. Обрачун по м2 | m2 | 226.84 | | |
| 2.2 | Замена материјала где постојећа подлога нема тражену носивост. Позиција подразумева машински ископ и утовар земље 3 и 4 кат. Са превозом на депонију, набавку, транспорт и уградњу каменог агрегата 0-63,5. Тражи се збијеност од $M_c=60kN/cm^2$. Обрачун по м3 извршене замене материјала. | m3 | 3.40 | | |
| 2.3 | Израда банкина од дробљеног каменог агрегата 0-31,5мм, дебљине 10цм, са набавком материјала, транспортом и уградњом. Обрачун по м2 | m2 | 68.74 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-------------------------------|--|-----------|----------|-----------|----------|
| КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА | | | | | |
| 3.1 | Набавка и уграђивање дробљеног каменог агрегата 0-31мм, дебљине д=10цм према техничком опису. Цена обухвата машинско разасирање, планирање и ваљање материјала уз потребно квашење. Тражи се збијеност од $M_c=70kN/cm^2$. Обрачун по m^3 | m^3 | 22.68 | | |
| 3.2 | Справљање и машинско уграђивање асфалтног слоја за израду коловозне конструкције од БХНС 16, д=6цм. Цена обухвата справљање са набавком материјала, уграђивање и збијање асфалтне мешавине. Обрачун по m^2 за слој дебљине 6цм. | m^2 | 206.22 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|------------------------------------|--|-----------|----------|-----------|----------|
| ОБЈЕКТИ - лепезе, прикључци | | | | | |
| 4.1 | Израда прикључних путева, у цену су урачунати планирање и сабијање постојеће подлоге, набавка, транспорт и уградња дробљеног агрегата 0-31,5мм дебљине д=10цм, потребне збијености од $M_c=80kN/cm^2$ и асфалта БХНС16 д=6цм. Обрачун по m^2 | m^2 | 10 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| | |
|---|--|
| РЕКАПИТУЛАЦИЈА | |
| ПРИПРЕМНИ РАДОВИ | |
| ЗЕМЉАНИ РАДОВИ | |
| КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА - ГОРЊИ СТРОЈ | |
| ОБЈЕКТИ | |
| УКУПНО БЕЗ ПДВ-а | |
| ПДВ 20% | |
| УКУПНО СА ПДВ-ом | |

ПРЕДМЕР И ПРЕДРАЧУН РАДОВА

К.П. бр. 6481/2 КО КУЧЕВО

НАПОМЕНА:

У свакој позицији где је то потребно, а није другачије наглашено, подразумева се набавка, израда, транспорт, испорука и монтажа материјала и опреме са свим осталим неопходним радњама који су наведени у предмеру радова и техничком извештају који је саставни део конкурсне документације, како би израда позиције била комплетна.

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се следеће:

Локална самоуправа обезбеђује депонију

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се даљина транспорта од градилишта до депоније (градска депонија у Кучеву, на удаљености од 4 км). Ценом обухватити комплетан утовар, транспорт истовар, потребно планирање и трошкове депоније Сви радови морају бити изведени од стране стручних овлашћених лица, а у потпуности према прописима и важећим стандардима за ову врсту радова. Сав употребљени материјал мора бити првокласног квалитета.

Ако је у некој од позиција наведен назив произвођача опреме или материјала подразумева се и опрема или материјал другог произвођача, истих или бољих карактеристика од предмером наведених.

Извођач је дужан да радове изврши у свему према приложеном техничком извештају, техничким условима, предмеру и цртежима, да пре почетка радова добро проучи добијену документацију и да на време упозори на евентуална одступања од постојећих прописа.

Извођач се такође не ослобађа обавезе извођења појединих радова, који су предвиђени предмером, а евентуално нису напоменути у техничком опису или било ком другом прилогу овог пројекта, а што је обавезан да уради по важећим прописима за извођење радова за ову врсту објекта.

Не обрачунава се и не плаћа посебно обезбеђење и организација градилишта укључујући смештај и исхрану радника, формирање покретне радионице, депоније, и остало. Саобраћајно обезбеђење градилишта сигнализацијом у току извођења радова је у обавези инвеститора и не урачунава се у цену.

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-------------------------|--|-----------|----------|-----------|----------|
| ПРИПРЕМНИ РАДОВИ | | | | | |
| 1.1 | Обележавање трасе саобраћајнице јасно уочљивим белегама- металне болцне или дрвени кочићи. | m1 | 188.41 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-----------------------|---|-----------|----------|-----------|----------|
| ЗЕМЉАНИ РАДОВИ | | | | | |
| 2.1 | Планирање и сабијање постојеће подлоге од камене дробине са потребним квашењем. Обрачун по m2 | m2 | 621.75 | | |
| 2.2 | Замена материјала где постојећа подлога нема тражену носивост. Позиција подразумева машински ископ и утовар земље 3 и 4 кат. Са превозом на депонију, набавку, транспорт и уградњу каменог агрегата 0-63,5. Тражи се збијеност од $M_c=60kN/cm^2$. Обрачун по m3 извршене замене материјала. | m3 | 9.32 | | |
| 2.3 | Израда банкина од дробљеног каменог агрегата 0-31,5мм, дебљине 10цм, са набавком материјала, транспортом и уградњом. Обрачун по m2 | m2 | 188.41 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-------------------------------|---|-----------|----------|----------------|----------|
| КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА | | | | | |
| 3.1 | Набавка и уграђивање дробљеног каменог агрегата 0-31мм, дебљине д=10цм према техничком опису. Цена обухвата машинско разастирање, планирање и ваљање материјала уз потребно квашење. Тражи се збијеност од $M_c=70kN/cm^2$. Обрачун по m^3 | m^3 | 62.17 | | |
| 3.2 | Справљање и машинско уграђивање асфалтног слоја за израду коловозне конструкције од БХНС 16, д=6цм. Цена обухвата справљање са набавком материјала, уграђивање и збијање асфалтне мешавине. Обрачун по m^2 за слој дебљине 6цм. | m^2 | 565.23 | | |
| | | | | УКУПНО: | |

| | |
|---|--|
| РЕКАПИТУЛАЦИЈА | |
| ПРИПРЕМНИ РАДОВИ | |
| ЗЕМЉАНИ РАДОВИ | |
| КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА - ГОРЊИ СТРОЈ | |
| УКУПНО БЕЗ ПДВ-а | |
| ПДВ 20% | |
| УКУПНО СА ПДВ-ом | |

ПРЕДМЕР И ПРЕДРАЧУН РАДОВА**К.П. бр. 6491 КО КУЧЕВО****НАПОМЕНА:**

У свакој позицији где је то потребно, а није другачије наглашено, подразумева се набавка, израда, транспорт, испорука и монтажа материјала и опреме са свим осталим неопходним радњама који су наведени у предмеру радова и техничком извештају који је саставни део конкурсне документације, како би израда позиције била комплетна.

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се следеће:

Локална самоуправа обезбеђује депонију

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се даљина транспорта од градилишта до депоније (градска депонија у Кучеву, на удаљености од 4 км). Ценом обухватити комплетан утовар, транспорт истовар, потребно планирање и трошкове депоније. Сви радови морају бити изведени од стране стручних овлашћених лица, а у потпуности према прописима и важећим стандардима за ову врсту радова. Сав употребљени материјал мора бити првокласног квалитета.

Ако је у некој од позиција наведен назив произвођача опреме или материјала подразумева се и опрема или материјал другог произвођача, истих или бољих карактеристика од предмером наведених.

Извођач је дужан да радове изврши у свему према приложеном техничком извештају, техничким условима, предмеру и цртежима, да пре почетка радова добро проучи добијену документацију и да на време упозори на евентуална одступања од постојећих прописа.

Извођач се такође не ослобађа обавезе извођења појединих радова, који су предвиђени предмером, а евентуално нису напоменути у техничком опису или било ком другом прилогу овог пројекта, а што је обавезан да уради по важећим прописима за извођење радова за ову врсту објекта.

Не обрачунава се и не плаћа посебно обезбеђење и организација градилишта укључујући смештај и исхрану радника, формирање покретне радионице, депоније, и остало. Саобраћајно обезбеђење градилишта сигнализацијом у току извођења радова је у обавези инвеститора и не урачунава се у цену.

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-------------------------|--|----------------|----------|-----------|-------------|
| ПРИПРЕМНИ РАДОВИ | | | | | |
| 1.1 | Обележавање трасе саобраћајнице јасно уочљивим белегама- металне болцне или дрвени кочићи. | m ¹ | 195.56 | | |
| УКУПНО: | | | | | 0.00 |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-----------------------|---|----------------|----------|-----------|----------|
| ЗЕМЉАНИ РАДОВИ | | | | | |
| 2.1 | Планирање и сабијање постојеће подлоге од камене дробине са потребним квашењем. Обрачун по м ² | m ² | 645.34 | | |
| 2.2 | Замена материјала где постојећа подлога нема тражену носивост. Позиција подразумева машински ископ и утовар земље 3 и 4 кат. Са превозом на депонију, набавку, транспорт и уградњу каменог агрегата 0-63,5. Тражи се збијеност од Мс=60kN/cm ² . Обрачун по м ³ извршене замене материјала. | m ³ | 9.68 | | |
| 2.3 | Израда банкина од дробљеног каменог агрегата 0-31,5мм, дебљине 10цм, са набавком материјала, транспортом и уградњом. Обрачун по м ² | m ² | 195.56 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-------------------------------|---|-----------|----------|-----------|----------|
| КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА | | | | | |
| 3.1 | Набавка и уграђивање дробљеног каменог агрегата 0-31мм, дебљине д=10цм према техничком опису. Цена обухвата машинско разастирање, планирање и ваљање материјала уз потребно квашење. Тражи се збијеност од $M_c=70kN/cm^2$. Обрачун по m^3 | m^3 | 64.53 | | |
| 3.2 | Справљање и машинско уграђивање асфалтног слоја за израду коловозне конструкције од БХНС 16, д=6цм. Цена обухвата справљање са набавком материјала, уграђивање и збијање асфалтне мешавине. Обрачун по m^2 за слој дебљине 6цм. | m^2 | 586.68 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| | |
|---|--|
| РЕКАПИТУЛАЦИЈА | |
| ПРИПРЕМНИ РАДОВИ | |
| ЗЕМЉАНИ РАДОВИ | |
| КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА - ГОРЊИ СТРОЈ | |
| УКУПНО БЕЗ ПДВ-а | |
| ПДВ 20% | |
| УКУПНО СА ПДВ-ом | |

ПРЕДМЕР И ПРЕДРАЧУН РАДОВА

К.П. бр. 3905 КО ПОПОВАЦ

НАПОМЕНА:

У свакој позицији где је то потребно, а није другачије наглашено, подразумева се набавка, израда, транспорт, испорука и монтажа материјала и опреме са свим осталим неопходним радњама који су наведени у предмеру радова и техничком извештају који је саставни део конкурсне документације, како би израда позиције била комплетна.

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се следеће:

Локална самоуправа обезбеђује депонију

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се даљина транспорта од градилишта до депоније (градска депонија у Кучеву, на удаљености од 4 км). Ценом обухватити комплетан утовар, транспорт истовар, потребно планирање и трошкове депоније Сви радови морају бити изведени од стране стручних овлашћених лица, а у потпуности према прописима и важећим стандардима за ову врсту радова. Сав употребљени материјал мора бити првокласног квалитета.

Ако је у некој од позиција наведен назив произвођача опреме или материјала подразумева се и опрема или материјал другог произвођача, истих или бољих карактеристика од предмером наведених.

Извођач је дужан да радове изврши у свему према приложеном техничком извештају, техничким условима, предмеру и цртежима, да пре почетка радова добро проучи добијену документацију и да на време упозори на евентуална одступања од постојећих прописа.

Извођач се такође не ослобађа обавезе извођења појединих радова, који су предвиђени предмером, а евентуално нису напоменути у техничком опису или било ком другом прилогу овог пројекта, а што је обавезан да уради по важећим прописима за извођење радова за ову врсту објекта.

Не обрачунава се и не плаћа посебно обезбеђење и организација градилишта укључујући смештај и исхрану радника, формирање покретне радионице, депоније, и остало. Саобраћајно обезбеђење градилишта сигнализацијом у току извођења радова је у обавези инвеститора и не урачунава се у цену.

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-------------------------|--|-----------|----------|----------------|----------|
| ПРИПРЕМНИ РАДОВИ | | | | | |
| 1.1 | Обележавање трасе саобраћајнице јасно уочљивим белегама- металне болцне или дрвени кочићи. | m1 | 231.60 | | |
| | | | | УКУПНО: | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-----------------------|---|-----------|----------|----------------|----------|
| ЗЕМЉАНИ РАДОВИ | | | | | |
| 2.1 | Планирање и сабијање постојеће подлоге од камене дробине са потребним квашењем. Обрачун по м2 | m2 | 764.28 | | |
| 2.2 | Замена материјала где постојећа подлога нема тражену носивост. Позиција подразумева машински ископ и утовар земље 3 и 4 кат. Са превозом на депонију, набавку, транспорт и уградњу каменог агрегата 0-63,5. Тражи се збијеност од $M_c=60kN/cm^2$. Обрачун по м3 извршене замене материјала. | m3 | 11.46 | | |
| 2.3 | Израда банкина од дробљеног каменог агрегата 0-31,5мм, дебљине 10цм, са набавком материјала, транспортом и уградњом. Обрачун по м2 | m2 | 231.60 | | |
| | | | | УКУПНО: | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-------------------------------|---|-----------|----------|-----------|----------|
| КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА | | | | | |
| 3.1 | Набавка и уграђивање дробљеног каменог агрегата 0-31мм, дебљине д=10цм према техничком опису. Цена обухвата машинско разастирање, планирање и ваљање материјала уз потребно квашење. Тражи се збијеност од $M_c=70kN/cm^2$. Обрачун по m^3 | m^3 | 76.42 | | |
| 3.2 | Справљање и машинско уграђивање асфалтног слоја за израду коловозне конструкције од БХНС 16, д=6цм. Цена обухвата справљање са набавком материјала, уграђивање и збијање асфалтне мешавине. Обрачун по m^2 за слој дебљине 6цм. | m^2 | 94.8 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|------------------------------------|--|-----------|----------|-----------|----------|
| ОБЈЕКТИ - лепезе, прикључци | | | | | |
| 4.1 | Израда прикључних путева, у цену су урачунати планирање и сабијање постојеће подлоге, набавка, транспорт и уградња дробљеног агрегата 0-31,5мм дебљине д=10цм, потребне збијености од $M_c=80kN/cm^2$ и асфалта БХНС16 д=6цм. Обрачун по m^2 | m^2 | 155 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| | |
|---|--|
| РЕКАПИТУЛАЦИЈА | |
| ПРИПРЕМНИ РАДОВИ | |
| ЗЕМЉАНИ РАДОВИ | |
| КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА - ГОРЊИ СТРОЈ | |
| ОБЈЕКТИ | |
| УКУПНО БЕЗ ПДВ-а | |
| ПДВ 20% | |
| УКУПНО СА ПДВ-ом | |

ПРЕДМЕР И ПРЕДРАЧУН РАДОВА за реконструкцију саобраћајнице у оквиру постојеће регулације на К.П. бр.3316 и К.П.3905 , К.О. Поповац

НАПОМЕНА:

У свакој позицији где је то потребно, а није другачије наглашено, подразумева се набавка, израда, транспорт, испорука и монтажа материјала и опреме са свим осталим неопходним радњама који су наведени у предмеру радова и техничком извештају који је саставни део конкурсне документације, како би израда позиције била комплетна.

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се следеће:

Локална самоуправа обезбеђује депонију

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се даљина транспорта од градилишта до депоније (градска депонија у Кучеву, на удаљености од 4 км). Ценом обухватити комплетан утовар, транспорт истовар, потребно планирање и трошкове депоније

Сви радови морају бити изведени од стране стручних овлашћених лица, а у потпуности према прописима и важећим стандардима за ову врсту радова. Сав употребљени материјал мора бити првокласног квалитета.

Ако је у некој од позиција наведен назив произвођача опреме или материјала подразумева се и опрема или материјал другог произвођача, истих или бољих карактеристика од предмером наведених.

Извођач је дужан да радове изврши у свему према приложеном техничком извештају, техничким условима, предмеру и цртежима, да пре почетка радова добро проучи добијену документацију и да на време упозори на евентуална одступања од постојећих прописа.

Извођач се такође не ослобађа обавезе извођења појединих радова, који су предвиђени предмером, а евентуално нису напоменути у техничком опису или било ком другом прилогу овог пројекта, а што је обавезан да уради по важећим прописима за извођење радова за ову врсту објекта.

Не обрачунава се и не плаћа посебно обезбеђење и организација градилишта укључујући смештај и исхрану радника, формирање покретне радионице, депоније, и остало. Саобраћајно обезбеђење градилишта сигнализацијом у току извођења радова је у обавези инвеститора и не урачунава се у цену.

| бр. | позиција | јед. мере | количина | цена | укупно |
|-----|----------|-----------|----------|------|--------|
|-----|----------|-----------|----------|------|--------|

ПРИПРЕМНИ РАДОВИ

| | | | | | |
|---|---|---|--------|--|--|
| 1 | Обележавање трасе пре почетка радова и одржавање током изградње. Обрачун по м | м | 200.00 | | |
|---|---|---|--------|--|--|

УКУПНО ПРИПРЕМНИ РАДОВИ

ЗЕМЉАНИ РАДОВИ

| | | | | | |
|---|---|----------------|--------|--|--|
| | Планирање и сабијањ постојеће подлоге од камене дробине са потребним квашењем. Обрачун по м ² | м ² | 700.00 | | |
| 3 | Замена материјала где постојећа подлога нема тражену носивост: Позиција подразумева машински ископ и утовар земље 3 и 4кат. са превозом на депонију, набавку транспорт и уградњу каменог агрегата 0-61,5. Тражи се збијеност од Мс=60kN/cm ² . Обрачун по м ³ извршене замене материјала. | м ³ | 8.10 | | |
| 4 | Израда банкина од дробљеног каменог агрегата 0-31.5 мм., дебљине 10цм, са набавком материјала, транспортом и уградњом. Обрачун по м ² | м ² | 200.00 | | |

УКУПНО ЗЕМЉАНИ РАДОВИ

КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА

| | | | | | |
|---|---|----------------|-------|--|--|
| 8 | Набавка и уграђивање дробљеног каменог агрегата 0-31мм дебљине д=10цм према техничком опису. Цена обухвата машинско разастирање планирање и ваљање материјала уз потребно квашење. Тражи се збијености од Мс= 70 kN / cm ² . Обрачун по м ³ | м ³ | 54.00 | | |
|---|---|----------------|-------|--|--|

| | | | | | |
|---|--|----------------|--------|--|--|
| 9 | Справљање и машинско уграђивање асфалтног слоја за израду коловозне конструкције од БНХС 16 д=6цм. Цена обухвата справљање са набавком материјала уграђивање и збијање асфалтне мешавине. Обрачун по м ² за слој дебљине 6цм. | м ² | 500.00 | | |
|---|--|----------------|--------|--|--|

УКУПНО КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА

ОБЈЕКТИ

| | | | | | |
|----|--|----------------|-------|--|--|
| 11 | Израда прикључних путева, у цену урачунати планирање и сабијање постојеће подлоге, набавку, транспорт и уградњу дробљеног каменог агрегата 0-31мм дебљине д=10цм потребне збијености од Мс=80 kN / cm ² и асфалта БНХС 16 д=6цм . Обрачун по м ² . | м ² | 24.41 | | |
|----|--|----------------|-------|--|--|

УКУПНО ОБЈЕКТИ

РЕКАПИТУЛАЦИЈА

УКУПНО ПРИПРЕМНИ РАДОВИ

УКУПНО ЗЕМЉАНИ РАДОВИ

УКУПНО КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА

УКУПНО ОБЈЕКТИ

УКУПНО

ПДВ 20%

СВЕГА

ПРЕДМЕР И ПРЕДРАЧУН РАДОВА - Буковска

НАПОМЕНА:

У свакој позицији где је то потребно, а није другачије наглашено, подразумева се набавка, израда, транспорт, испорука и монтажа материјала и опреме са свим осталим неопходним радњама који су наведени у предмеру радова и техничком извештају који је саставни део конкурсне документације, како би израда позиције била комплетна.

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се следеће:

Локална самоуправа обезбеђује депонију

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се даљина транспорта од градилишта до депоније (градска депонија у Кучеву, на удаљености од 15 км). Ценом обухватити комплетан утовар, транспорт истовар, потребно планирање и трошкове депоније

Сви радови морају бити изведени од стране стручних овлашћених лица, а у потпуности према прописима и важећим стандардима за ову врсту радова. Сав употребљени материјал мора бити првокласног квалитета.

Ако је у некој од позиција наведен назив произвођача опреме или материјала подразумева се и опрема или материјал другог произвођача, истих или бољих карактеристика од предмером наведених.

Извођач је дужан да радове изврши у свему према приложеном техничком извештају, техничким условима, предмеру и цртежима, да пре почетка радова добро проучи добијену документацију и да на време упозори на евентуална одступања од постојећих прописа.

Извођач се такође не ослобађа обавезе извођења појединих радова, који су предвиђени предмером, а евентуално нису напоменути у техничком опису или било ком другом прилогу овог пројекта, а што је обавезан да уради по важећим прописима за извођење радова за ову врсту објекта.

Не обрачунава се и не плаћа посебно обезбеђење и организација градилишта укључујући смештај и исхрану радника, формирање покретне радионице, депоније, и остало. Саобраћајно обезбеђење градилишта сигнализацијом у току извођења радова је у обавези инвеститора и не урачунава се у цену.

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-------------------------|--|-----------|----------|-----------|----------|
| ПРИПРЕМНИ РАДОВИ | | | | | |
| 1.1 | Обележавање трасе саобраћајнице јасно уочљивим белегама- металне болцне или дрвени кочићи. | m1 | 500.00 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-----------------------|---|----------------|----------|-----------|----------|
| ЗЕМЉАНИ РАДОВИ | | | | | |
| 2.1 | Планирање и сабијање постојеће подлоге од камене дробине са потребним квашењем. Обрачун по м2 | м ² | 1595.20 | | |
| 2.2 | Замена материјала где постојећа подлога нема тражену носивост. Позиција подразумева машински ископ и утовар земље 3 и 4 кат. Са превозом на депонију, набавку, транспорт и уградњу каменог агрегата 0-63,5. Тражи се збијеност од $M_c=60kN/cm^2$. Обрачун по м3 извршене замене материјала. | м3 | 24.00 | | |
| 2.3 | Израда банкينا од дробљеног каменог агрегата 0-31,5мм, дебљине 10цм, са набавком материјала, транспортом и уградњом. Обрачун по м2 | м2 | 500.00 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-------------------------------|---|-----------|----------|----------------|----------|
| КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА | | | | | |
| 3.1 | Набавка и уграђивање дробљеног каменог агрегата 0-31мм, дебљине д=10цм према техничком опису. Цена обухвата машинско разастирање, планирање и ваљање материјала уз потребно квашење. Тражи се збијеност од $M_c=70kN/cm^2$. Обрачун по m^3 | m^3 | 160 | | |
| 3.2 | Справљање и машинско уграђивање асфалтног слоја за израду коловозне конструкције од БХНС 16, д=6цм. Цена обухвата справљање са набавком материјала, уграђивање и збијање асфалтне мешавине. Обрачун по m^2 за слој дебљине 6цм. | m^2 | 1500 | | |
| | | | | УКУПНО: | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|------------------------------------|--|-----------|----------|----------------|----------|
| ОБЈЕКТИ - лепезе, прикључци | | | | | |
| 4.1 | Израда прикључних путева, у цену су урачунати планирање и сабијање постојеће подлоге, набавка, транспорт и уградња дробљеног агрегата 0-31,5мм дебљине д=10цм, потребне збијености од $M_c=80kN/cm^2$ и асфалта БХНС16 д=6цм. Обрачун по m^2 | m^2 | 90.74 | | |
| | | | | УКУПНО: | |

| | |
|---|--|
| РЕКАПИТУЛАЦИЈА | |
| ПРИПРЕМНИ РАДОВИ | |
| ЗЕМЉАНИ РАДОВИ | |
| КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА - ГОРЊИ СТРОЈ | |
| ОБЈЕКТИ | |
| УКУПНО БЕЗ ПДВ-а | |
| ПДВ 20% | |
| УКУПНО СА ПДВ-ом | |

ПРЕДМЕР И ПРЕДРАЧУН РАДОВА - Мала Бресница

НАПОМЕНА:

У свакој позицији где је то потребно, а није другачије наглашено, подразумева се набавка, израда, транспорт, испорука и монтажа материјала и опреме са свим осталим неопходним радњама који су наведени у предмеру радова и техничком извештају који је саставни део конкурсне документације, како би израда позиције била комплетна.

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се следеће:

Локална самоуправа обезбеђује депонију

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се даљина транспорта од градилишта до депоније (у насељу Велика Бресница, на удаљености од 2 км). Ценом обухватити комплетан утовар, транспорт истовар, потребно планирање и трошкове депоније. Сви радови морају бити изведени од стране стручних овлашћених лица, а у потпуности према прописима и важећим стандардима за ову врсту радова. Сав употребљени материјал мора бити првокласног квалитета.

Ако је у некој од позиција наведен назив произвођача опреме или материјала подразумева се и опрема или материјал другог произвођача, истих или бољих карактеристика од предмером наведених.

Извођач је дужан да радове изврши у свему према приложеном техничком извештају, техничким условима, предмеру и цртежима, да пре почетка радова добро проучи добијену документацију и да на време упозори на евентуална одступања од постојећих прописа. Извођач се такође не ослобађа обавезе извођења појединих радова, који су предвиђени предмером, а евентуално нису напоменути у техничком опису или било ком другом прилогу овог пројекта, а што је обавезан да уради по важећим прописима за извођење радова за ову врсту објекта.

Не обрачунава се и не плаћа посебно обезбеђење и организација градилишта укључујући смештај и исхрану радника, формирање покретне радионице, депоније, и остало. Саобраћајно обезбеђење градилишта сигнализацијом у току извођења радова је у обавези инвеститора и не урачунава се у цену.

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-------------------------|--|-----------|----------|-----------|----------|
| ПРИПРЕМНИ РАДОВИ | | | | | |
| 1.1 | Обележавање трасе саобраћајнице јасно уочљивим белегама- металне болцне или дрвени кочићи. | m1 | 200.00 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-----------------------|--|----------------|----------|-----------|----------|
| ЗЕМЉАНИ РАДОВИ | | | | | |
| 2.1 | Планирање и сабијање постојеће подлоге од камене дробине са потребним квашењем. Обрачун по м2 | м ² | 550.00 | | |
| 2.2 | Замена материјала где постојећа подлога нема тражену носивост. Позиција подразумева машински ископ и утовар земље 3 и 4 кат. Са превозом на депонију, набавку, транспорт и уградњу каменог агрегата 0-63,5. Тражи се збијеност од Мс=60kN/cm2. Обрачун по м3 извршене замене материјала. | м3 | 8.25 | | |
| 2.3 | Израда банкина од дробљеног каменог агрегата 0-31,5мм, дебљине 10цм, са набавком материјала, транспортом и уградњом. Обрачун по м2 | м2 | 200.00 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-------------------------------|---|-----------|----------|-----------|----------|
| КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА | | | | | |
| 3.1 | Набавка и уграђивање дробљеног каменог агрегата 0-31мм, дебљине д=10цм према техничком опису. Цена обухвата машинско разастирање, планирање и ваљање материјала уз потребно квашење. Тражи се збијеност од Мс=70кN/см2. Обрачун по м3 | м3 | 55.00 | | |
| 3.2 | Справљање и машинско уграђивање асфалтног слоја за израду коловозне конструкције од БХНС 16, д=6цм. Цена обухвата справљање са набавком материјала, уграђивање и збијање асфалтне мешавине. Обрачун по м2 за слој дебљине 6цм. | м2 | 500.00 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|------------------------------------|---|-----------|----------|-----------|----------|
| ОБЈЕКТИ - лепеце, прикључци | | | | | |
| 4.1 | Израда прикључних путева, у цену су урачунати планирање и сабијање постојеће подлоге, набавка, транспорт и уградња дробљеног агрегата 0-31,5мм дебљине д=10цм, потребне збијености од Мс=80кN/см2 и асфалта БХНС16 д=6цм. Обрачун по м2 | м2 | 70.47 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| | |
|---|--|
| РЕКАПИТУЛАЦИЈА | |
| ПРИПРЕМНИ РАДОВИ | |
| ЗЕМЉАНИ РАДОВИ | |
| КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА - ГОРЊИ СТРОЈ | |
| ОБЈЕКТИ | |
| УКУПНО БЕЗ ПДВ-а | |
| ПДВ 20% | |
| УКУПНО СА ПДВ-ом | |

ПРЕДМЕР И ПРЕДРАЧУН РАДОВА - Велика Бресница

НАПОМЕНА:

У свакој позицији где је то потребно, а није другачије наглашено, подразумева се набавка, израда, транспорт, испорука и монтажа материјала и опреме са свим осталим неопходним радњама који су наведени у предмеру радова и техничком извештају који је саставни део конкурсне документације, како би израда позиције била комплетна.

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се следеће:

Локална самоуправа обезбеђује депонију

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се даљина транспорта од градилишта до депоније (у насељу Велика Бресница, на удаљености од 2 км). Ценом обухватити комплетан утовар, транспорт истовар, потребно планирање и трошкове депоније. Сви радови морају бити изведени од стране стручних овлашћених лица, а у потпуности према прописима и важећим стандардима за ову врсту радова. Сав употребљени материјал мора бити првокласног квалитета.

Ако је у некој од позиција наведен назив произвођача опреме или материјала подразумева се и опрема или материјал другог произвођача, истих или бољих карактеристика од предмером наведених.

Извођач је дужан да радове изврши у свему према приложеном техничком извештају, техничким условима, предмеру и цртежима, да пре почетка радова добро проучи добијену документацију и да на време упозори на евентуална одступања од постојећих прописа. Извођач се такође не ослобађа обавезе извођења појединих радова, који су предвиђени предмером, а евентуално нису напоменути у техничком опису или било ком другом прилогу овог пројекта, а што је обавезан да уради по важећим прописима за извођење радова за ову врсту објекта.

Не обрачунава се и не плаћа посебно обезбеђење и организација градилишта укључујући смештај и исхрану радника, формирање покретне радионице, депоније, и остало. Саобраћајно обезбеђење градилишта сигнализацијом у току извођења радова је у обавези инвеститора и не урачунава се у цену.

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-------------------------|--|-----------|----------|-----------|----------|
| ПРИПРЕМНИ РАДОВИ | | | | | |
| 1.1 | Обележавање трасе саобраћајнице јасно уочљивим белегама- металне болцне или дрвени кочићи. | m1 | 284.40 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-----------------------|---|----------------|----------|-----------|----------|
| ЗЕМЉАНИ РАДОВИ | | | | | |
| 2.1 | Планирање и сабијање постојеће подлоге од камене дробине са потребним квашењем. Обрачун по м2 | м ² | 938.52 | | |
| 2.2 | Замена материјала где постојећа подлога нема тражену носивост. Позиција подразумева машински ископ и утовар земље 3 и 4 кат. Са превозом на депонију, набавку, транспорт и уградњу каменог агрегата 0-63,5. Тражи се збијеност од $M_c=60kN/cm^2$. Обрачун по м3 извршене замене материјала. | м ³ | 14.07 | | |
| 2.3 | Израда банкина од дробљеног каменог агрегата 0-31,5мм, дебљине 10цм, са набавком материјала, транспортом и уградњом. Обрачун по м2 | м ² | 284.40 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-------------------------------|---|-----------|----------|-----------|----------|
| КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА | | | | | |
| 3.1 | Набавка и уграђивање дробљеног каменог агрегата 0-31мм, дебљине д=10цм према техничком опису. Цена обухвата машинско разастирање, планирање и ваљање материјала уз потребно квашење. Тражи се збијеност од $M_c=70kN/cm^2$. Обрачун по m^3 | m^3 | 93.85 | | |
| 3.2 | Справљање и машинско уграђивање асфалтног слоја за израду коловозне конструкције од БХНС 16, д=6цм. Цена обухвата справљање са набавком материјала, уграђивање и збијање асфалтне мешавине. Обрачун по m^2 за слој дебљине 6цм. | m^2 | 853.2 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|------------------------------------|--|-----------|----------|-----------|----------|
| ОБЈЕКТИ - лепезе, прикључци | | | | | |
| 4.1 | Израда прикључних путева, у цену су урачунати планирање и сабијање постојеће подлоге, набавка, транспорт и уградња дробљеног агрегата 0-31,5мм дебљине д=10цм, потребне збијености од $M_c=80kN/cm^2$ и асфалта БХНС16 д=6цм. Обрачун по m^2 | m^2 | 150 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| | |
|---|--|
| РЕКАПИТУЛАЦИЈА | |
| ПРИПРЕМНИ РАДОВИ | |
| ЗЕМЉАНИ РАДОВИ | |
| КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА - ГОРЊИ СТРОЈ | |
| ОБЈЕКТИ | |
| УКУПНО БЕЗ ПДВ-а | |
| ПДВ 20% | |
| УКУПНО СА ПДВ-ом | |

ПРЕДМЕР И ПРЕДРАЧУН РАДОВА - Вољуја

НАПОМЕНА:

У свакој позицији где је то потребно, а није другачије наглашено, подразумева се набавка, израда, транспорт, испорука и монтажа материјала и опреме са свим осталим неопходним радњама који су наведени у предмеру радова и техничком извештају који је саставни део конкурсне документације, како би израда позиције била комплетна.

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се следеће:

Локална самоуправа обезбеђује депонију

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се даљина транспорта од градилишта до депоније (у насељу Вољуја, на удаљености од 3 км). Ценом обухватити комплетан утовар, транспорт истовар, потребно планирање и трошкове депоније
Сви радови морају бити изведени од стране стручних овлашћених лица, а у потпуности према прописима и важећим стандардима за ову врсту радова. Сав употребљени материјал мора бити првокласног квалитета.

Ако је у некој од позиција наведен назив произвођача опреме или материјала подразумева се и опрема или материјал другог произвођача, истих или бољих карактеристика од предмером наведених.

Извођач је дужан да радове изврши у свему према приложеном техничком извештају, техничким условима, предмеру и цртежима, да пре почетка радова добро проучи добијену документацију и да на време упозори на евентуална одступања од постојећих прописа.

Извођач се такође не ослобађа обавезе извођења појединих радова, који су предвиђени предмером, а евентуално нису напоменути у техничком опису или било ком другом прилогу овог пројекта, а што је обавезан да уради по важећим прописима за извођење радова за ову врсту објекта.

Не обрачунава се и не плаћа посебно обезбеђење и организација градилишта укључујући смештај и исхрану радника, формирање покретне радионице, депоније, и остало. Саобраћајно обезбеђење градилишта сигнализацијом у току извођења радова је у обавези инвеститора и не урачунава се у цену.

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-------------------------|--|-----------|----------|-----------|----------|
| ПРИПРЕМНИ РАДОВИ | | | | | |
| 1.1 | Обележавање трасе саобраћајнице јасно уочљивим белегама- металне болцне или дрвени кочићи. | m1 | 350.00 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-----------------------|---|----------------|----------|-----------|----------|
| ЗЕМЉАНИ РАДОВИ | | | | | |
| 2.1 | Планирање и сабијање постојеће подлоге од камене дробине са потребним квашењем. Обрачун по м2 | м ² | 1155.00 | | |
| 2.2 | Замена материјала где постојећа подлога нема тражену носивост. Позиција подразумева машински ископ и утовар земље 3 и 4 кат. Са превозом на депонију, набавку, транспорт и уградњу каменог агрегата 0-63,5. Тражи се збијеност од $M_c=60kN/cm^2$. Обрачун по м3 извршене замене материјала. | м3 | 17.32 | | |
| 2.3 | Израда банклина од дробљеног каменог агрегата 0-31,5мм, дебљине 10цм, са набавком материјала, транспортом и уградњом. Обрачун по м2 | м2 | 350.00 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|-------------------------------|---|-----------|----------|-----------|----------|
| КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА | | | | | |
| 3.1 | Набавка и уграђивање дробљеног каменог агрегата 0-31мм, дебљине д=10цм према техничком опису. Цена обухвата машинско разастирање, планирање и ваљање материјала уз потребно квашење. Тражи се збијеност од $M_c=70kN/cm^2$. Обрачун по m^3 | m^3 | 115.50 | | |
| 3.2 | Справљање и машинско уграђивање асфалтног слоја за израду коловозне конструкције од БХНС 16, д=6цм. Цена обухвата справљање са набавком материјала, уграђивање и збијање асфалтне мешавине. Обрачун по m^2 за слој дебљине 6цм. | m^2 | 1050.00 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| Ред. Бр. | Опис позиције | Јед. Мере | Количина | Јед. Цена | Вредност |
|------------------------------------|--|-----------|----------|-----------|----------|
| ОБЈЕКТИ - лепезе, прикључци | | | | | |
| 4.1 | Израда прикључних путева, у цену су урачунати планирање и сабијање постојеће подлоге, набавка, транспорт и уградња дробљеног агрегата 0-31,5мм дебљине д=10цм, потребне збијености од $M_c=80kN/cm^2$ и асфалта БХНС16 д=6цм. Обрачун по m^2 | m^2 | 22.2 | | |
| УКУПНО: | | | | | |

| | |
|---|--|
| РЕКАПИТУЛАЦИЈА | |
| ПРИПРЕМНИ РАДОВИ | |
| ЗЕМЉАНИ РАДОВИ | |
| КОЛОВОЗНА КОНСТРУКЦИЈА - ГОРЊИ СТРОЈ | |
| ОБЈЕКТИ | |
| УКУПНО БЕЗ ПДВ-а | |
| ПДВ 20% | |
| УКУПНО СА ПДВ-ом | |

ЗБИРНА РЕКАПИТУЛАЦИЈА

| | |
|-------------------------|--|
| К.П. 3668 | |
| К.П. 4258 | |
| К.П. 4333 | |
| К.П. 4501 | |
| К.П. 5333/10 | |
| К.П. 5519/26 | |
| К.П. 6481/1 | |
| К.П. 6481/2 | |
| К.П. 6491 | |
| К.П. 3905 | |
| К.П. 3316 и 3905 | |
| Буковска | |
| Мала Бресница | |
| Велика Бресница | |
| Вољуја | |
| УКУПНО БЕЗ ПДВ-а | |
| ПДВ 20% | |
| УКУПНО СА ПДВ-ом | |

ПОТПИС И ПЕЧАТ
