

KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI : „Przebudowa zjazdów oraz remont odwodnienia w ciągu drogi powiatowej nr 1700E Włyń - Glinno” ETAP II

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Rafał Mosiniak (Drogowa)

DATA OPRACOWANIA : 07.2019

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
07.2019

Data zatwierdzenia

KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp. | Podstawa wyceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|----------|--------------------------------------|---|----------------|-----------|---------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | | Zjazdy z kostki betonowej | | | | |
| 1 d.1 | KNR 2-31 0101-01 0101-02 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 26 cm (zjazdy z kostki) | m ² | 1 999,300 | | |
| 2 d.1 | kalk. własna | Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi (Wywóz na składowisko Wykonawcy, do zasypek pozostawiono 70 m ³) | m ³ | 562,273 | | |
| 3 d.1 | KNR 2-31 0103-04 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV | m ² | 1 999,300 | | |
| 4 d.1 | KNR 2-31 0114-05 | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm | m ² | 1 999,300 | | |
| 5 d.1 | KNR 2-31 0511-03 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej z mikrofazą grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej | m ² | 1 999,300 | | |
| 6 d.1 | KNR 2-31 0407-05 | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową na ławie betonowej | m | 1 447,700 | | |
| 7 d.1 | KNR 2-31 0403-01 analogia | Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na ławie betonowej (krawężniki na płask) | m | 1 061,500 | | |
| 8 d.1 | KNR 2-01 0501-01 | Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami w gruncie kat. I-III z przerzutem na odl.do 3 m (zasypki za obrzeżami) | m ³ | 70,000 | | |
| 2 | | Zjazdy z destruktu asfaltowego | | | | |
| 9 d.2 | KNR 2-31 0101-01 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm (zjazdy z destruktu) | m ² | 907,380 | | |
| 10 d.2 | kalk. własna | Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi grunt.kat. III (Wywóz na składowisko Wykonawcy, do zasypek pozostawiono 12 m ³) | m ³ | 211,845 | | |
| 11 d.2 | KNR 2-31 0103-04 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV | m ² | 907,380 | | |
| 12 d.2 | KNR 2-31 0203-03 0203-04 analogia | Nawierzchnia z destruktu bitumicznego grubość po zagęszczeniu 20 cm | m ² | 907,380 | | |
| 13 d.2 | KNR 2-01 0501-01 | Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami w gruncie kat. I-III z przerzutem na odl.do 3 m | m ³ | 12,000 | | |
| 3 | | Przełożenie chodnika | | | | |
| 14 d.3 | kalkulacja własna kalk. własna | Przełożenie chodników z kostki betonowej(regulacja wysokościowa istniejącego chodnika) | m ² | 0,000 | | |
| 4 | | Budowa peronów przystanków autobusowych | | | | |
| 15 d.4 | KNR 2-31 0101-01 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm | m ² | 95,450 | | |
| 16 d.4 | kalk. własna | Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi grunt.kat. III (Wywóz na składowisko Wykonawcy, do zasypek pozostawiono 5 m ³) | m ³ | 17,613 | | |
| 17 d.4 | KNR 2-31 0103-04 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV | m ² | 95,450 | | |
| 18 d.4 | KNR 2-31 0114-05 | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm | m ² | 95,450 | | |
| 19 d.4 | KNR 2-31 0511-03 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej | m ² | 95,450 | | |
| 20 d.4 | KNR 2-31 0407-05 | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową na ławie betonowej | m | 43,700 | | |
| 21 d.4 | KNR 2-31 0403-01 analogia | Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na ławie betonowej z oporem | m | 40,000 | | |
| 22 d.4 | KNR 2-01 0501-01 | Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami w gruncie kat. I-III z przerzutem na odl.do 3 m (zasypki za obrzeżami) | m ³ | 5,000 | | |
| 5 | | Oczyszczenie rowów | | | | |
| 23 d.5 | KNR 2-31 1403-04 | Oczyszczenie rowów z namułu o grub. śr. 10 - 20 cm z wyprofilowaniem skarp rowu | m | 910,000 | | |
| 6 | | Drenaż francuski | | | | |
| 24 d.6 | Kalkulacja własna | Wykonanie drenażu francuskiego, wraz z wykonaniem sączka do poziomu terenu (przekrój rowka drenażowego 30 x 100 cm) | m | 227,000 | | |
| 7 | | Przepusty | | | | |
| 25 d.7 | KNR-W 2-18 0408-06 analogia | Przepusty rurowe pod zjazdami - rury o śr. 40 cm (rura PEHD) | m | 56,000 | | |
| 26 d.7 | KNR 2-31 0605-03 | Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 40 cm | ściank. | 16,000 | | |