
Wartość kosztorysowa

Podatek VAT 23,00%

Cena kosztorysowa

Słownie:

Kosztorys OFERTOWY

| | |
|-------------|---|
| Obiekt | Przebudowa drogi wewnętrznej w m.Nowy Świat gmina Wieluń |
| Kod CPV | 45111000-8 - Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne 45112000-5 - Roboty w zakresie usuwania gleby 45223000-6 - Roboty budowlane w zakresie konstrukcji 45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg |
| Lokalizacja | Nowy Świat Gmina Wieluń, obręb Ruda: dz.nr 898, obręb Nowy Świat dz. nr 21, 41, 111/1 |
| Inwestor | Gmina Wieluń, Pl. Kazimierza Wielkiego 1, 98-300 Wieluń |

Kosztorys sporządzono zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury Dz.U Nr 130 z 18 maja 2004 roku poz. 1389

Każdy oferent przed złożeniem oferty przetargowej zobowiązany jest do zapoznania się z dokumentacją projektową w celu dokładnej analizy rzeczowego i ilościowego zakresu robót oraz uwzględnienie w ofercie ewentualnych robót koniecznych do wykonania, a nie uwzględnionych w przedmiarze robót, a wynikających z projektu oraz oczekiwań Inwestora, który winien udzielić takiej informacji w zakresie szczegółowych oczekiwań i zaleceń niezależnie od przyjętego przedmiaru robót.

Przedmiar

Przebudowa drogi wewnętrznej w m.Nowy Świat gmina Wieluń

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|--|--|-----|----------|
| | | Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze | | |
| 1 | KNR 2-01 0119/03 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym | km | 0,26847 |
| 2 | | Rozebranie ogrodzenia (wywiezienie+utyliczacja) wraz z odbudową w tym samym miejscu | m | 19,87 |
| | | Regulacja wysokościowa urządzeń podziemnych | | |
| 3 | KNR 2-31 1406/04 | Regulacja zaworów (studni) wodociągowych | szt | 5 |
| 4 | KNR 2-31 1406/03 | Regulacja pionowa włączów kanałowych (studnie rewizyjne kanalizacyjne) | szt | 19 |
| 5 | | Hydrant do przesunięcia na granicę pasa drogowego. Kalkulacja indywidualna | kpl | 1 |
| | | Roboty ziemne | | |
| 6 | KNR 2-01 0217/06 | Wykopy oraz przekopy w gruncie kategorii III wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m3 | m3 | 2,24 |
| 7 | KNR 2-01 0206/03 | Roboty ziemne w gruncie kategorii I-II wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi (wywóz i utylizacja gruntu z wykopu) | m3 | 1.059,14 |
| | | Krawężniki, oporniki, obrzeża, ścieki z kostki | | |
| 8 | KNR 2-31 0402/04 | Ława betonowa z oporem pod krawężniki, obrzeża i ściek z kostki | m3 | 66,26 |
| 9 | KNR 2-31 0403/03 | Krawężniki betonowe o wymiarach 15x22 na podsypce cementowo-piaskowej | m | 607,89 |
| 10 | KNR 2-31 0608/03 | Ścieki uliczne z kostki na podsypce cementowo-piaskowej | m | 58,62 |
| 11 | KNR 2-31 0407/03 | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin piaskiem | m | 435,98 |
| | | Konstrukcja ciągu pieszo-jezdnego | | |
| 12 | KNR 2-31 0103/04 | Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV | m2 | 1.385,85 |
| 13 | KNR 6 0106/05 (dopłata 3x) | Warstwa z mieszanki niezwiązanej zagęszczana mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 10cm | m2 | 1.385,85 |
| 14 | KNR 6 0111/01 (dopłata 2x) | Mieszanka związana cementem C1,5/2 wg WT-5 2010, grubość warstwy po zagęszczeniu - 10cm | m2 | 1.385,85 |
| 15 | KNR 2-31 0114/05 | Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej C90/3 (kruszywo łamane stab.mech.) wg. WT-4 2010 (z wyłączeniem kr.wapiennych) gr.15cm | m2 | 1.241,55 |
| 16 | KNR 2-31 0114/06 (dopłata 5x) | Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej C90/3 (kruszywo łamane stab.mech.) wg. WT-4 2010 (z wyłączeniem kr.wapiennych) - za każdy dalszy 1cm | m2 | 1.241,55 |
| 17 | KNR 2-31 0114/05 | Włączenie w ciąg drogi gruntowej, zjazdu (wyrównanie wysokości) - warstwa z mieszanki niezwiązanej C90/3 (kruszywo łamane stab.mech.) wg. WT-4 2010 (z wyłączeniem kr.wapiennych) gr.15cm | m2 | 128,66 |
| 18 | KNR 2-31 0114/06 (dopłata 10x) | Włączenie w ciąg drogi gruntowej, ZD 2-1, ZD2-2 (wyrównanie wysokości) - warstwa z mieszanki niezwiązanej C90/3 (kruszywo łamane stab.mech.) wg. WT-4 2010 (z wyłączeniem kr.wapiennych) - za każdy dalszy 1cm | m2 | 128,66 |
| 19 | KNR 2-31 0511/03 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej grubości 8cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm | m2 | 826,62 |
| 20 | KNR 2-31 0511/03 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej grubości 8cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm | m2 | 414,93 |
| | | Roboty towarzyszące | | |
| 21 | | Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza wraz obsługą robót budowlanych | kpl | 1 |
| 22 | | Projekt organizacji ruchu na czas robót | kpl | 1 |
| | | Oznakowanie pionowe i poziome | | |

Przedmiar

Przebudowa drogi wewnętrznej w m.Nowy Świat gmina Wieluń

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|------------------------|--|-----|-------|
| 23 | KNR 2-31 0702/01 | Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50mm | szt | 6 |
| 24 | KNR 2-31 0703/02 | Przymocowanie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych | szt | 6 |

Kosztorys

Przebudowa drogi wewnętrznej w m.Nowy Świat gmina Wieluń

| Nr | Podstawa | Opis | Jm | Ilość | Cena jednostkowa | Wartość |
|----|--------------------------------|--|-----|----------|------------------|---------|
| | | Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze | | | | |
| 1 | KNR 2-01 0119/03 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym | km | 0,26847 | | |
| 2 | | Rozebranie ogrodzenia (wywiezienie+utylizacja) wraz z odbudową w tym samym miejscu | m | 19,87 | | |
| | | Regulacja wysokościowa urządzeń podziemnych | | | | |
| 3 | KNR 2-31 1406/04 | Regulacja zaworów (studni) wodociągowych | szt | 5 | | |
| 4 | KNR 2-31 1406/03 | Regulacja pionowa włączów kanałowych (studnie rewizyjne kanalizacyjne) | szt | 19 | | |
| 5 | | Hydrant do przesunięcia na granicę pasa drogowego. Kalkulacja indywidualna | kpl | 1 | | |
| | | Roboty ziemne | | | | |
| 6 | KNR 2-01 0217/06 | Wykopy oraz przekopy w gruncie kategorii III wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m3 | m3 | 2,24 | | |
| 7 | KNR 2-01 0206/03 | Roboty ziemne w gruncie kategorii I-II wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 z transportem urobku samochodami samowładowczymi (wywóz i utylizacja gruntu z wykopu) | m3 | 1.059,14 | | |
| | | Krawężniki, oporniki, obrzeża, ścieki z kostki | | | | |
| 8 | KNR 2-31 0402/04 | Ława betonowa z oporem pod krawężniki, obrzeża i ściek z kostki | m3 | 66,26 | | |
| 9 | KNR 2-31 0403/03 | Krawężniki betonowe o wymiarach 15x22 na podsypce cementowo-piaskowej | m | 607,89 | | |
| 10 | KNR 2-31 0608/03 | Ścieki uliczne z kostki na podsypce cementowo-piaskowej | m | 58,62 | | |
| 11 | KNR 2-31 0407/03 | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin piaskiem | m | 435,98 | | |
| | | Konstrukcja ciągu pieszo-jezdnego | | | | |
| 12 | KNR 2-31 0103/04 | Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV | m2 | 1.385,85 | | |
| 13 | KNR 6 0106/05 (dopłata 3x) | Warstwa z mieszanki niezwiązanej zagęszczana mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 10cm | m2 | 1.385,85 | | |
| 14 | KNR 6 0111/01 (dopłata 2x) | Mieszanka związana cementem C1,5/2 wg WT-5 2010, grubość warstwy po zagęszczeniu - 10cm | m2 | 1.385,85 | | |
| 15 | KNR 2-31 0114/05 | Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej C90/3 (kruszywo łamane stab.mech.) wg. WT-4 2010 (z wyłączeniem kr.wapiennych) gr.15cm | m2 | 1.241,55 | | |
| 16 | KNR 2-31 0114/06 (dopłata 5x) | Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej C90/3 (kruszywo łamane stab.mech.) wg. WT-4 2010 (z wyłączeniem kr.wapiennych) - za każdy dalszy 1cm | m2 | 1.241,55 | | |
| 17 | KNR 2-31 0114/05 | Włączenie w ciąg drogi gruntowej, zjazd (wyrównanie wysokości) - warstwa z mieszanki niezwiązanej C90/3 (kruszywo łamane stab.mech.) wg. WT-4 2010 (z wyłączeniem kr.wapiennych) gr.15cm | m2 | 128,66 | | |
| 18 | KNR 2-31 0114/06 (dopłata 10x) | Włączenie w ciąg drogi gruntowej, ZD 2-1, ZD2-2 (wyrównanie wysokości) - warstwa z mieszanki niezwiązanej C90/3 (kruszywo łamane stab.mech.) wg. WT-4 2010 (z wyłączeniem kr.wapiennych) - za każdy dalszy 1cm | m2 | 128,66 | | |
| 19 | KNR 2-31 0511/03 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej grubości 8cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm | m2 | 826,62 | | |
| 20 | KNR 2-31 0511/03 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej grubości 8cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm | m2 | 414,93 | | |
| | | Roboty towarzyszące | | | | |
| 21 | | Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza wraz obsługą robót budowlanych | kpl | 1 | | |
| 22 | | Projekt organizacji ruchu na czas robót | kpl | 1 | | |

Kosztorys

Przebudowa drogi wewnętrznej w m.Nowy Świat gmina Wieluń

| Nr | Podstawa | Opis | Jm | Ilość | Cena jednostkowa | Wartość |
|----|------------------------|--|-----|-------|---------------------|---------|
| | | Oznakowanie pionowe i poziome | | | | |
| 23 | KNR 2-31 0702/01 | Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50mm | szt | 6 | | |
| 24 | KNR 2-31 0703/02 | Przymocowanie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych | szt | 6 | | |
| | | Razem | | | | |
| | | Podatek VAT 23% | | | | |
| | | Ogółem kosztorys | | | | |

Tabela elementów

Przebudowa drogi wewnętrznej w m.Nowy Świat gmina Wieluń

| Nr | Opis | Wartość |
|----|--|---------|
| | Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze | |
| | Regulacja wysokościowa urządzeń podziemnych | |
| | Roboty ziemne | |
| | Krawężniki, oporniki, obrzeża, ścieki z kostki | |
| | Konstrukcja ciągu pieszo-jezdnego | |
| | Roboty towarzyszące | |
| | Oznakowanie pionowe i poziome | |
| | Razem | |
| | Podatek VAT 23% | |
| | Ogółem kosztorys | |