

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45233330-1 Fundamentowanie ulic
45233222-1 Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania
45454100-5 Odnawianie
45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg
45233320-8 Fundamentowanie dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej nr drogi 260641 w kierunku Sielc - Pólki
ADRES INWESTYCJI : 415, 511, 519/1, 519/2 obr. 33 Sielc
INWESTOR : GMINA OSTRÓW MAZOWIECKA
ADRES INWESTORA : ul. Sikorskiego 5; 07-300 Ostrów Mazowiecka
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Mateusz Jurczyk (Drogowa)
DATA OPRACOWANIA : 21.08.2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
21.08.2018

Data zatwierdzenia

PROJEKTANT

mgr inż. Mateusz Jurczyk
nr upr. MAZ/0410/PWOD/13

PRZEDMIAR ROBÓT

Sielc Polki 28.07.2018

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|--|----------|--|----------------|--------------|-----------------|
| Przebudowa drogi gminnej nr drogi 260641 w kierunku Sielc - Pólki | | | | | |
| 1 | | BRANŻA DROGOWA - SIELC POLKI | | | |
| 1.1 | | ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE | | | |
| 1 | KNR 2-01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym | km | | |
| d.1. 0119-03 | | | | | |
| 1 | | 0,356 | km | 0,36 | |
| | | | | RAZEM | 0,36 |
| 2 | KNR 2-31 | Wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. II-IV - śr. głębokość koryta 45 cm z transportem urobku samochodem samowyladowawczym przy mechanicznym załadunku i rozładunku na odległość do 1 km (jezdni, zjazdy) | m ² | | |
| d.1. 0102-01 | | | | | |
| 1 0102-02 | | 1650 | m ² | 1 650,00 | |
| | | | | RAZEM | 1 650,00 |
| 3 | KNR 2-01 | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 20 cm za pomocą spycharek wraz z transportem urobku na odległość do 2km wraz z wyprofilowaniem przyległego pobocza na szerokość do 1m (tereny leśne) | m ² | | |
| d.1. 0126-01 | | | | | |
| 1 0126-02 | | 150 | m ² | 150,00 | |
| | | | | RAZEM | 150,00 |
| 1.2 | | ODWODNIENIE | | | |
| 4 | KNR 2-31 | Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych | szt. | | |
| d.1. 1406-04 | | | | | |
| 2 | | 2 | szt. | 2,00 | |
| | | | | RAZEM | 2,00 |
| 1.3 | | POBOCZA | | | |
| 5 | KNR 2-01 | Pobocze z kruszywa łamanego gr. 10cm | m ² | | |
| d.1. 0510-01 | | | | | |
| 3 0510-02 | | 545 | m ² | 545,00 | |
| | | | | RAZEM | 545,00 |
| 1.4 | | JEZDZIA | | | |
| 1.4. | | PODBUDOWY | | | |
| 1 | | | | | |
| 6 | KNR 2-31 | Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm | m ² | | |
| d.1. 0114-03 | | | | | |
| 4.1 0114-04 | | 1800 | m ² | 1 800,00 | |
| | | | | RAZEM | 1 800,00 |
| 7 | KNR 2-31 | Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm | m ² | | |
| d.1. 0114-07 | | | | | |
| 4.1 | | 1800 | m ² | 1 800,00 | |
| | | | | RAZEM | 1 800,00 |
| 8 | KNR 2-31 | Podbudowa z kruszywa łamanego 31,5/63- warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 12 cm | m ² | | |
| d.1. 0114-07 | | | | | |
| 4.1 0114-08 | | 1800 | m ² | 1 800,00 | |
| | | | | RAZEM | 1 800,00 |
| 1.4. | | NAWIERZCHNIE | | | |
| 2 | | | | | |
| 9 | KNR 2-31 | Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem | m ² | | |
| d.1. 1004-07 | | | | | |
| 4.2 | | 1800 | m ² | 1 800,00 | |
| | | | | RAZEM | 1 800,00 |
| 10 | KNR 2-31 | Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych AC16W 50/70 - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm | m ² | | |
| d.1. 0310-01 | | | | | |
| 4.2 | | 1800 | m ² | 1 800,00 | |
| | | | | RAZEM | 1 800,00 |
| 11 | KNR 2-31 | Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) | m ² | | |
| d.1. 1004-06 | | | | | |
| 4.2 | | 1800 | m ² | 1 800,00 | |
| | | | | RAZEM | 1 800,00 |
| 12 | KNR 2-31 | Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem | m ² | | |
| d.1. 1004-07 | | | | | |
| 4.2 | | 1800 | m ² | 1 800,00 | |
| | | | | RAZEM | 1 800,00 |

PRZEDMIAR ROBÓT

Sielc Polki 28.07.2018

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|----------------------|--|----------------|--------------|-----------------|
| 13 | KNR 2-31 | Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych AC11S 50/70 - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm | m ² | | |
| d.1. | 0310-05 | | | | |
| d.2. | 0310-06 | | | | |
| | | 1800 | m ² | 1 800,00 | |
| | | | | RAZEM | 1 800,00 |
| 2 | | ORGANIZACJA RUCHU | | | |
| 2.1 | | STAŁA ORGANIZACJA RUCHU | | | |
| 2.1. | | OZNAKOWANIE PIONOWE | | | |
| 1 | | | | | |
| 14 | KNR 2-31 | Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm - nowe | szt. | | |
| d.2. | 0702-02 | | | | |
| 1.1 | | | | | |
| | | 4 | szt. | 4,00 | |
| | | | | RAZEM | 4,00 |
| 15 | KNR 2-31 | Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2 - nowe | szt. | | |
| d.2. | 0703-01 | | | | |
| 1.1 | | | | | |
| | | 5 | szt. | 5,00 | |
| | | | | RAZEM | 5,00 |
| 3 | | INNE | | | |
| 16 | KNR 2-01 | Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III | m ² | | |
| d.3 | 0505-01 | | | | |
| | | 250 | m ² | 250,00 | |
| | | | | RAZEM | 250,00 |
| 17 | KNR 2-01 | Humusowanie terenu z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm | m ² | | |
| d.3 | 0510-01 | | | | |
| | | 250 | m ² | 250,00 | |
| | | | | RAZEM | 250,00 |
| 18 | | Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza | szt | | |
| d.3 | analiza indywidualna | | | | |
| | | 1 | szt | 1,00 | |
| | | | | RAZEM | 1,00 |