
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

Nowy kod

45100000-8

Przygotowanie terenu pod budowę

45000000-7

Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA nawierzchni chodników , parkingów w pasie ulicy
Sucharskiego w Konstantynowie Łódzkim

ADRES INWESTYCJI: Konstantynów Ł. ul. Sucharskiego

NAZWA INWESTORA: Gmina Konstantynów Łódzki

ADRES INWESTORA: Konstantynów Ł. ul. Zgierska 2

BRANŻE: inżynierska

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

inżynierska

Sławomir Olszewski

DATA OPRACOWANIA: maj 2020r.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

maj 2020r.

Data zatwierdzenia

Przebudowa ulicy Sucharskiego z parkingami ,pomiędzy ulicami Sadową i Narutowicza

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|---|--|--|------|--------------|------------------|
| PRZEDMIAR: Przebudowa ulicy Sucharskiego z parkingami ,pomiędzy ulicami Sadową i Narutowicza | | | | | |
| 1 | | Roboty demontażowe i naprawcze | | | |
| 1 d.1 | KNR AT-03 0102-04 KNR 2-31 z.o.2.13. 9902-01 | Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr.8 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 5 km 26-75 pojazdów na godzinę Krotność = 0,8 | m2 | | |
| | | 1780 | m2 | 1 780,000 | |
| | | | | RAZEM | 1 780,000 |
| 2 d.1 | KNR 2-31 0813-03 | Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej | m | | |
| | | 940 | m | 940,000 | |
| | | | | RAZEM | 940,000 |
| 3 d.1 | KNR 2-31 1004-04 | Demontaż podbudowy drogowej nieulepszonej tłuczeń , trylinka | m2 | | |
| | | 580 | m2 | 580,000 | |
| | | | | RAZEM | 580,000 |
| 4 d.1 | KNR 2-31 1004-07 | Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową | m2 | | |
| | | 2020 | m2 | 2 020,000 | |
| | | | | RAZEM | 2 020,000 |
| 5 d.1 | KNR 2-01 0119-03 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa krawężnika w terenie równinnym | km | | |
| | | 1,42 | km | 1,420 | |
| | | | | RAZEM | 1,420 |
| 6 d.1 | KNR 4-01 0108-12 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za dalsze4 km Krotność = 4 | m3 | | |
| | | 2715 * 0,10 | m3 | 271,500 | |
| | | | | RAZEM | 271,500 |
| 2 | | Przebudowa chodników ,wjazdów i krawężników | | | |
| 7 d.2 | KNR 2-31 0102-01 0102-02 | Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 40 cm głębokości koryta Krotność = 2 | m2 | | |
| | | 2715 | m2 | 2 715,000 | |
| | | | | RAZEM | 2 715,000 |
| 8 d.2 | KNR-W 4-01 0109-02 0109-04 | Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km (grunt kat. III) | m3 | | |
| | | 2715 * 0,4 | m3 | 1 086,000 | |
| | | | | RAZEM | 1 086,000 |
| 9 d.2 | KNR 2-31 0107-02 z.o.2.13. 9902-02 | Podbudowa tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm | m3 | | |
| | | 2715 * 0,20 | m3 | 543,000 | |
| | | | | RAZEM | 543,000 |
| 10 d.2 | KNR 2-31 0107-02 z.o.2.13. 9902-02 | Podbudowa tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm | m3 | | |
| | | 2020 * 0,15 | m3 | 303,000 | |
| | | | | RAZEM | 303,000 |
| 11 d.2 | KNR 2-31 0403-02 | Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x25x100 na ławie betonowej | m | | |
| | | 1280 | m | 1 280,000 | |
| | | | | RAZEM | 1 280,000 |
| 12 d.2 | NNRNKB 231 0511-03 | Układanie nawierzchni wjazdów z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm na podsypce cem-piaskowej | m2 | | |
| | | 2200 | m2 | 2 200,000 | |
| | | | | RAZEM | 2 200,000 |
| 13 d.2 | KNR 2-31 0313-01 | Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa wiążąca o grubości 2 cm | m2 | | |

Przebudowa ulicy Sucharskiego z parkingami ,pomędzy ulicami Sadową i Narutowicza

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----------|-----------------------|---|------|-----------|-----------|
| | | 2020 | m2 | 2 020,000 | |
| | | | | RAZEM | 2 020,000 |
| 14 d.2 | KNR 2-31 0313-02 | Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa wiążąca - za dalsze 2 cm grubości Krotność = 2 | m2 | | |
| | | 2020 | m2 | 2 020,000 | |
| | | | | RAZEM | 2 020,000 |
| 15 d.2 | KNR 2-31 0101-01 | Mechaniczne wykonanie koryta pod chodniki w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm | m2 | | |
| | | 250 | m2 | 250,000 | |
| | | | | RAZEM | 250,000 |
| 16 d.2 | KNR 2-31 0407-01 | Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową | m | | |
| | | 140 | m | 140,000 | |
| | | | | RAZEM | 140,000 |
| 17 d.2 | KNR 2-31 0104-01 | Warstwy odcinające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm | m2 | | |
| | | 250 | m2 | 250,000 | |
| | | | | RAZEM | 250,000 |
| 18 d.2 | KNR 2-31 0107-01 | Podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm | m3 | | |
| | | 250 * 0,10 | m3 | 25,000 | |
| | | | | RAZEM | 25,000 |
| 19 d.2 | NNRNKB 231 0511-03 | Układanie nawierzchni chodników z betonowej kostki brukowej gr. 6 cm | m2 | | |
| | | 250 | m2 | 250,000 | |
| | | | | RAZEM | 250,000 |
| 3 | | Przebudowa nawierzchni | | | |
| 20 d.3 | KNR 2-31 0314-01 | Nawierzchnia z betonu asfaltowego grubości 2 cm warstwa ścieralna | m2 | | |
| | | 2020 | m2 | 2 020,000 | |
| | | | | RAZEM | 2 020,000 |
| 21 d.3 | KNR 2-31 0314-02 | Nawierzchnia z mieszanki asfaltu lanego grysowej - warstwa ścieralna - za dalsze 2 cm grubości Krotność = 2 | m2 | | |
| | | 2020 | m2 | 2 020,000 | |
| | | | | RAZEM | 2 020,000 |
| 4 | | Roboty wykończeniowe i porządkowe | | | |
| 22 d.4 | KNR 2-31 0702-02 | Montaż ograniczników parkowania 2x 0,5 | szt. | | |
| | | 112 | szt. | 112,000 | |
| | | | | RAZEM | 112,000 |
| 23 d.4 | KNR 2-31 0703-01 | Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2 łącznie z słupkami | szt. | | |
| | | 16 | szt. | 16,000 | |
| | | | | RAZEM | 16,000 |
| 24 d.4 | KNR 2-31 0706-06 | Oznakowanie przejść dla pieszych, grubowarstwowe | m2 | | |
| | | 14 | m2 | 14,000 | |
| | | | | RAZEM | 14,000 |
| 25 d.4 | KNR 2-21 0401-01 | Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II bez nawożenia | m2 | | |
| | | 220 | m2 | 220,000 | |
| | | | | RAZEM | 220,000 |
| 26 d.4 | KNR 2-31 0602-03 | Montaż wpustów ulicznych Dn 500 | szt. | | |
| | | 3 | szt. | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |

Przebudowa ulicy Sucharskiego z parkingami ,pomiędzy ulicami Sadową i Narutowicza

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----------|---------------------|--|------|---------|--------|
| 27 d.4 | KNR 2-01 0101-03 | Mechaniczne karczowanie drzew z cięciem drewna piłą mechaniczną (śr. 26-35 cm) | szt. | | |
| | | 35 | szt. | 35,000 | |
| | | | | RAZEM | 35,000 |
| 28 d.4 | | Zabezpieczenie drzew na czas budowy | | | |
| | | 10 | | 10,000 | |
| | | | | RAZEM | 10,000 |
| 29 d.4 | KNNR 4 1424-02 | Wymiana krat wlotowych wpustów ulicznych | szt. | | |
| | | 12 | szt. | 12,000 | |
| | | | | RAZEM | 12,000 |