

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45221000-2 Roboty budowlane w zakresie budowy mostów i tuneli, szymbów i kolei podziemnej
45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA PLACU POSTOJOWEGO WRAZ ZE ZJAZDEM PUBLICZNYM PRZY DRODZE GMINNEJ NR 292999K W M. FRYCOWA, GM. NAWOJOWA
ADRES INWESTYCJI : Jedn. ewid. Nawojowa (121012_2), obr. ewid. Frycowa [0002]
INWESTOR : Gmina Nawojowa
ADRES INWESTORA : 33-335 Nawojowa, ul. Ogrodowa 2
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Kamil Haraf (drogowa)
DATA OPRACOWANIA : 08.11.2021 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
08.11.2021 r.

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Przedmiotem inwestycji jest BUDOWA PLACU POSTOJOWEGO WRAZ ZE ZJAZDEM PUBLICZNYM PRZY DRODZE GMINNEJ NR 292999K W M. FRYCOWA, GM. NAWOJOWA.

Planowane zamierzenie budowlane polega na wykonaniu zjazdu publicznego z drogi gminnej, budowie placu postojowego, wycince drzew bezpośrednio kolidujących z planowanymi pracami, wykonaniu odwodnienia skarpy od strony szkoły. Zadanie podzielona na dwa etapy.

Uwaga: przedmiar robót, jako jeden ze składników stanowiący podstawę sporządzenia kosztorysu ofertowego do postępowania przetargowego, jest opracowaniem wtórnym w stosunku do projektu i specyfikacji technicznej i nie determinuje zakresu prac objętych przedmiotem zamówienia. Przedmiar robót należy potraktować jako materiał pomocniczy przy sporządzeniu oferty.

PRZEDMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|--|---------------------------------|--|----------------------------------|--------------|---------------|
| BUDOWA PLACU POSTOJOWEGO WRAZ ZE ZJAZDEM PUBLICZNYM PRZY DRODZE GMINNEJ NR 292999K W M. FRYCOWA, GM. NAWOJOWA | | | | | |
| 1 | | ETAP I | | | |
| 1.1 | | ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE | | | |
| 1 d.1.1 | KNR 2-01 0121-02 | Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych 0,025 | ha ha | 0,03 | |
| | | | | RAZEM | 0,03 |
| 2 d.1.1 | kalk. własna | Wykonanie projektu organizacji ruchu na czas robót wraz z oznakowaniem na czas robót 1 | kpl. kpl. | 1,00 | |
| | | | | RAZEM | 1,00 |
| 3 d.1.1 | KNR 2-01 0103-06 | Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 56-65 cm) 3 | szt. szt. | 3,00 | |
| | | | | RAZEM | 3,00 |
| 4 d.1.1 | KNR 2-01 0110-01 0110-04 | Wywożenie dłuźyc na odległość 5 km 6,78 | m ³ m ³ | 6,78 | |
| | | | | RAZEM | 6,78 |
| 5 d.1.1 | KNR AT-03 0101-02 | Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm 15 | m m | 15,00 | |
| | | | | RAZEM | 15,00 |
| 1.2 | | ROBOTY ZIEMNE | | | |
| 6 d.1.2 | KNR 2-01 0201-05 | Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi o poj. łyżki 0.25 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowytadowczymi na odległość do 1 km poz.13*0,6 | m ³ m ³ | 144,84 | |
| | | | | RAZEM | 144,84 |
| 1.3 | | BUDOWA PLACU I ZJAZDU | | | |
| 7 d.1.3 | KNR 2-18 0504-02 analogia | Kanały rurowe - podłoża betonowe o grubości 10 cm - POD KORYTKA 0,6*poz.8 | m ² m ² | 9,30 | |
| | | | | RAZEM | 9,30 |
| 8 d.1.3 | KNR 2-31 0606-03 | Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej - KORYTKA 50X60X15CM 15,5 | m m | 15,50 | |
| | | | | RAZEM | 15,50 |
| 9 d.1.3 | KNR 2-31 0103-04 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV poz.13 | m ² m ² | 241,40 | |
| | | | | RAZEM | 241,40 |
| 10 d.1.3 | KNR 2-31 0402-03 | Ława pod krawężniki betonowa zwykła - BETON C12/15 0,085*poz.11 | m ³ m ³ | 6,89 | |
| | | | | RAZEM | 6,89 |
| 11 d.1.3 | KNR 2-31 0403-03 | Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 2*12,5+15+8+18+15 | m m | 81,00 | |
| | | | | RAZEM | 81,00 |
| 12 d.1.3 | KNR 2-31 0403-07 | Krawężniki betonowe - dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 10 m 15 | m m | 15,00 | |
| | | | | RAZEM | 15,00 |
| 13 d.1.3 | KNR 2-31 0114-05 0114-06 | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 30 cm 209+poz.11*0,4 | m ² m ² | 241,40 | |
| | | | | RAZEM | 241,40 |
| 1.4 | | ROBOTY WYKOŃCZENIOWE | | | |
| 14 d.1.4 | KNNR 1 0503-05 | Plantowanie powierzchni (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruncie kategorii I-III 65 | m ² m ² | 65,00 | |
| | | | | RAZEM | 65,00 |
| 15 d.1.4 | KNNR 1 0507-01 | Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5cm poz.14 | m ² m ² | 65,00 | |
| | | | | RAZEM | 65,00 |
| 2 | | ETAP II | | | |
| 2.1 | | BUDOWA PLACU I ZJAZDU | | | |
| 16 d.2.1 | KNR 2-31 0114-07 0114-08 | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm - MIESZANKA NIEZWIĄZANA Z KRUSZYWEM C90/3 | m ² | | |

PRZEDMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------|----------|--|----------------|---------|--------|
| | | poz.17 | m ² | 209,00 | |
| | | | | RAZEM | 209,00 |
| 17 | KNR 2-31 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce ce- | m ² | | |
| d.2.1 | 0511-03 | mentowo-piaskowej 12,5*15+21,5 | m ² | 209,00 | |
| | | | | RAZEM | 209,00 |