

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane  
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę  
45112000-5 Roboty w zakresie usuwania gleby  
45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg  
45233100-0 Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : UTWARDZENIE TERENU POD DROGĘ DOJAZDOWĄ PRZY NOWO POWSTAJĄCEJ PLACÓWCE  
PRZEDSZKOLA W NEBROWIE WIELKIM  
ADRES INWESTYCJI : NEBROWO WIELKIE DZ. 90/4, 90/8, GMINA SADLINKI  
INWESTOR : Gmina SADLINKI  
ADRES INWESTORA : 82-522 SADLINKI, UL. KWIDZYŃSKA 12  
BRANŻA : Ogólnobudowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Daniel Łukiańczyk upr. nr POM/0126/OWOK/06  
DATA OPRACOWANIA : 01-08-2024

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

### ZAŁOŻENIA WYJŚCIOWE DO KOSZTORYSOWANIA:

1. Dane dotyczące nakładów dla robót budowlanych:
  - organizacja robót zabezpieczających - wykonawstwo ręczne,
2. Dane dotyczące zwiększonych kosztów:
  - nie dotyczy,
3. Dane dotyczące zagospodarowania placu budowy:
  - podłączenie mediów udostępnia inwestor; doprowadzenie do określonych miejsc placu budowy uwzględniono w kosztach pośrednich,
  - układ transportowy dla potrzeb budowy - wykorzystuje istniejące drogi dojazdowe.
4. Dane dotyczące założeń cen materiałowych:
  - ceny materiałów określone wg specyfikacji technicznej,
  - w przypadku dokładnego określenia materiału, jego rodzaju, gatunku i koloru w specyfikacji technicznej - cena dotyczy dokładnie średniej krajowej konkretnego materiału, jego rodzaju, gatunku i koloru.
  - w przypadku braku dokładnego określenia materiału: jego rodzaju, gatunku i koloru w specyfikacji technicznej - cena dotyczy średniej krajowej wszystkich materiałów bez względu na rodzaj, gatunek i kolor,
5. Pozostałe dane jak w specyfikacjach technicznych
6. Wskaźniki narzutów i ceny materiałów przyjęto wg cennika opracowanego przez SEKOCENBUD I kwartał 2024 - średnie w województwie pomorskim, koszty robocizny oraz narzuty wg. Inwestora.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
01-08-2024

Data zatwierdzenia

| Lp.         | Podstawa                       | Opis i wyliczenia   | j.m.                             | Poszcz. | Razem   |
|-------------|--------------------------------|---|----------------------------------|---------|---------|
| <b>1</b>    |                                | <b>ROBOTY DROGOWE</b>   |                                  |         |         |
| <b>1.1</b>  |                                | <b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>   |                                  |         |         |
| 1<br>d.1.1  | KNR 2-01<br>0119-04            | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim/inwentaryzacja powykonawcza<br>1                                    | kpl.<br>kpl.                     | 1,000   |         |
|             |                                |   |                                  | RAZEM   | 1,000   |
| <b>1.2</b>  |                                | <b>ROBOTY ZIEMNE I PRZYGOTOWAWCZE</b>   |                                  |         |         |
| 2<br>d.1.2  | KNR 2-01<br>0202-05<br>0214-04 | Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr. kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość 1 km<br><br>0,4*960,0+0,5*30*30,0 | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | 834,000 |         |
|             |                                |   |                                  | RAZEM   | 834,000 |
| 3<br>d.1.2  | KNR 4-01<br>0212-02            | Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych o grubości 25 cm<br><br>180,0*0,25*0,8   | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | 36,000  |         |
|             |                                |   |                                  | RAZEM   | 36,000  |
| 4<br>d.1.2  | KNR 4-01<br>0108-06<br>0108-08 | Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km grunt.kat. III<br><br>834,0+36,0   | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | 870,000 |         |
|             |                                |   |                                  | RAZEM   | 870,000 |
| <b>1.3</b>  |                                | <b>PODBUDOWY</b>  |                                  |         |         |
| 5<br>d.1.3  | KNR 2-31<br>0104-01            | Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm<br>960,0  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 960,000 |         |
|             |                                |   |                                  | RAZEM   | 960,000 |
| 6<br>d.1.3  | KNR 2-31<br>0114-05<br>0114-06 | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm<br><br>960,0   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 960,000 |         |
|             |                                |   |                                  | RAZEM   | 960,000 |
| <b>1.4</b>  |                                | <b>NAWIERZCHNIE</b>   |                                  |         |         |
| 7<br>d.1.4  | KNR 2-31<br>0511-03            | Droga-Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kolor grafit<br>835,0  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 835,000 |         |
|             |                                |   |                                  | RAZEM   | 835,000 |
| 8<br>d.1.4  | KNR 2-31<br>0309-05            | Nawierzchnia z płyt drogowych betonowych MEBA 60x40x10cm z wypełnieniem spoin piaskiem<br>125,0   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 125,000 |         |
|             |                                |   |                                  | RAZEM   | 125,000 |
| 9<br>d.1.4  | KNR 2-31<br>0402-04            | Ława pod krawężniki betonowa z oporem<br><br>260*0,3*0,35   | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | 27,300  |         |
|             |                                |   |                                  | RAZEM   | 27,300  |
| 10<br>d.1.4 | KNR 2-31<br>0403-05            | Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej<br>260,0  | m<br>m                           | 260,000 |         |
|             |                                |   |                                  | RAZEM   | 260,000 |