
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

NAZWA INWESTYCJI: "Kanalizacja sanitarna grawitacyjno - tłoczna z przyłączami, przepompowniami ścieków w m. Krześnica, gm. Dębno" - ETAP I - część niekwalifikowalna aglomeracja w granicach m. Cychry

ADRES INWESTYCJI: Krześnica, gm. Dębno

INWESTOR: Gmina Dębno

ADRES INWESTORA: ul. Piłsudskiego 5, 74-400 Dębno

WYKONAWCA:

ADRES WYKONAWCY:

BRANŻE:

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Sanitarna mgr inż. Aleksander Wężyk

DATA OPRACOWANIA: 2020-03-23

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i Wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------------|----------------------------|---|------|--------------|----------------|
| PRZEDMIAR: | | | | | |
| 1 | | Koszty niekwalifikowalne | | | |
| 1.1 | | Roboty przygotowawcze | | | |
| 1 d.1.1 | KNNR 1 0111-01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. | km | | |
| | | (200) / 1000 | km | 0,200 | |
| | | | | RAZEM | 0,200 |
| 1.2 | | Roboty ziemne | | | |
| 2 d.1.2 | KNR AT-11 0104-01 | Wykopy liniowe o gł. do 2,4 m o szer. do 1,0 m w gruncie kat. I-II w umocnieniu typu box "PODLASIE 2" koparka 0,60 m3 | m3 | | |
| | | 340 | m3 | 340,000 | |
| | | | | RAZEM | 340,000 |
| 3 d.1.2 | KNR-W 2-18 0511-03 | Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 20 cm - PODSYPKA | m3 | | |
| | | 40 | m3 | 40,000 | |
| | | | | RAZEM | 40,000 |
| 4 d.1.2 | KNR-W 2-18 0511-03/04 | Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 30 cm - OBSYPKA | m3 | | |
| | | 60 | m3 | 60,000 | |
| | | | | RAZEM | 60,000 |
| 5 d.1.2 | KNR AT-11 0109-01 analogia | Mechaniczne zasypywanie wykopów liniowych o gł. do 2,8 m, szer. do 1,0 m w gruncie kat. I-II w umocnieniu "PODLASIE"; koparka 0,60 m3 | m3 | | |
| | | 240 | m3 | 240,000 | |
| | | | | RAZEM | 240,000 |
| 6 d.1.2 | KNR AT-11 0108-01 analogia | Odwiezenie nadmiaru urobku do 5 km - Nakłady uzupełniające do tablic 0101-0105 z tytułu transportu urobku - przewóz na odl. do 1 km po terenie lub drogach gruntowych; koparka 0,60 m3, grunt kat I-II | m3 | | |
| | | 120 | m3 | 120,000 | |
| | | | | RAZEM | 120,000 |
| 7 d.1.2 | KNR AT-11 0108-04 analogia | Odwiezenie nadmiaru urobku do 5 km - dodatek za 2 km - Nakłady uzupełniające do tablic 0101-0105 z tytułu transportu urobku - dodatek za każde rozpoczęte 0,5 km odl. transportu ponad 1 km po terenie lub drogach gruntowych; grunt kat I-II Krotność = 4 | m3 | | |
| | | poz.6 | m3 | 120,000 | |
| | | | | RAZEM | 120,000 |
| 1.3 | | Roboty montażowe | | | |
| 8 d.1.3 | KNR-W 2-18 0109-04 | Sieci kanalizacji tłocznej - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr.zewnętrznej 110 mm | m | | |
| | | 200 | m | 200,000 | |
| | | | | RAZEM | 200,000 |