
Wartość kosztorysowa

Słownie:

Kosztorys ofertowy

Budynek Świetlicy - przyłącze wodociągowe

Obiekt Instalacje wodno-kanalizacyjne i sanitarne
Kod CPV 45330000-9
Budowa Kanie, gm. Rejowiec Fabryczny, działka nr 456, 455/2
Inwestor Gmina Rejowiec Fabryczny, 22-169 Rejowiec Fabryczny, ul. Lubelska 16

Lublin

*"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos 6.0
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

Instalacje wodno-kanalizacyjne i sanitarne

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość | Cena | Wartość |
|----|-------------------------|---|---------|---------|------|---------|
| | | Roboty ziemne | | | | |
| 1 | KNR 2-01 0217/04 | Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład - pojemność łyżki 0,25m ³ , grunt kategorii III Krotność = 0,8 | m3 | 47,880 | | |
| 2 | KNR 2-01 0317/05 | Wykopy liniowe o szerokości 0,8-1,5m o ścianach pionowych (w gruntach suchych), z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym, wykopy o głębokości do 3,0m grunt kategorii III-IV Krotność = 0,2 | m3 | 47,880 | | |
| 3 | KNR 2-01 0322/07 | Ażurowe umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o szerokości do 1m i głębokości do 3m palami szalunkowymi (wypraskami) w gruncie suchym kategorii III-IV, wraz z rozbiórką | m2 | 106,400 | | |
| 4 | Kalkulacja indywidualna | Przwierť z rurą osłonową d=125mm | m | 5,000 | | |
| 5 | KNR 2-18 0501/03 | Podłóża pod kanały z materiałów sypkich o grubości 20cm | m2 | 25,200 | | |
| 6 | KNR 2-01 0320/04 | Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych szerokości 0,8-1,5m i głębokości do 3m w gruncie kategorii I-II - obsypka rurociągów piaskiem | m3 | 10,080 | | |
| 7 | KNR 2-01 0320/05 | Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych szerokości 0,8-1,5m i głębokości do 3m w gruncie kategorii III-IV | m3 | 32,760 | | |
| 8 | KNR 2-01 0211/05 | Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1km, lecz z ziemi uprzednio zmagazybowanej w hałdach - koparki o pojemności łyżki 0,40m ³ , grunt kategorii I-III | m3 | 15,120 | | |
| | | Roboty instalacyjne | | | | |
| 9 | KNR 2-18 0902/01 | Nasady rurowe (opaski) na istniejących rurociągach o średnicy 80mm | szt | 1,000 | | |
| 10 | KNR 2-18w 0212.2/01 | Zasuwy typu E kołnierzone z obudową, o średnicy 50mm | kpl | 1,000 | | |
| 11 | KNR 2-18w 0114/02 | Kształtki żeliwne ciśnieniowe kołnierzone redukcyjne, o średnicy 80/50mm | szt | 1,000 | | |
| 12 | KNR 2-18w 0114/02 | Kołnierz specjalny HAWLE d=80mm nr kat. 7102 lub równoważny | szt | 2,000 | | |
| 13 | KNR 2-18w 0109/01 | Montaż rurociągów z rur polietylenowych PEHD 100 SDR 17 PN10, o średnicy zewnętrznej 40mm | m | 2,000 | | |
| 14 | KNR 2-18w 0108/02 | Rurociągi z rur ciśnieniowych PCW łączonych na wcisk , o średnicy zewnętrznej 90mm | m | 31,000 | | |
| 15 | KNR 2-18w 0111/01 | Połączenie za pomocą kształtek elektrooporowych rur polietylenowych, ciśnieniowych PE, PEHD, o średnicy zewnętrznej 40mm - kolano | szt | 3,000 | | |
| 16 | KNR 2-18w 0111/03 | Połączenie za pomocą kształtek elektrooporowych rur polietylenowych, ciśnieniowych PE, PEHD, o średnicy zewnętrznej 90mm - redukcja 90/63 | szt | 1,000 | | |
| 17 | KNR 2-18w 0111/01 | Połączenie za pomocą kształtek elektrooporowych rur polietylenowych, ciśnieniowych PE, PEHD, o średnicy zewnętrznej 63mm - redukcja 63/40 | szt | 1,000 | | |
| 18 | KNR 2-18w 0122/02 | Kształtki PCV ciśnieniowe, jednokielichowe łączone na wcisk, o średnicy zewnętrznej 90mm - kolano | szt | 2,000 | | |
| 19 | KNR 2-18w 0122/02 | Kształtki PCV ciśnieniowe, jednokielichowe łączone na wcisk, o średnicy zewnętrznej 90mm - trójknik | szt | 1,000 | | |
| 20 | KNR 2-18w 0110/03 | Połączenie metodą zgrzewania czółowego rur polietylenowych, ciśnieniowych PE, PEHD, o średnicy zewnętrznej 90mm | szt | 3,000 | | |
| 21 | KNR 2-19w 0102/01 | Oznakowanie taśmą lokalizacyjną z tworzywa sztucznego trasy wodociągu ułożonego w ziemi | m | 28,000 | | |
| 22 | KNR 2-18 0607/01 | Deskowanie bloków podporowych skrzynek i zasuw | m2 | 0,480 | | |
| 23 | KNR 2-18 0609/01 | Ręczne układanie mieszanki betonowej w blokach podporowych | m3 | 0,045 | | |
| 24 | KNR 2-18 0802.2/01 | Próba szczelności sieci wodociągowych z rur PE o średnicy nominalnej do 100mm | szt | 1,000 | | |
| 25 | KNR 2-18 0803/01 | Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych o średnicy nominalnej do 150mm (próba=200m) | próba | 1,000 | | |
| 26 | KNR 2-18w 0708/01 | Jednokrotne płukanie sieci wodociągowej z rurociągów o średnicy nominalnej 160mm (odcinek - 200m) | odcinek | 1,000 | | |
| | | Razem | | | | |