

KOSZTORYS OFERTOWY

KLASYFIKACJA ROBÓT WG WSPÓLNEGO SŁOWNIKA ZAMÓWIEŃ

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45231221-0 Roboty budowlane w zakresie gazowych sieci zasilających

NAZWA INWESTYCJI: ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 2103R KLASY "Z" ZBIORCZEJ UL. J. WYSOCKIEGO W PRZEMYŚLU W KM 2+164,40 - 4+559,69 Z ODWODNIENIEM, OŚWIETLENIEM ORAZ PRZEBUDOWĄ I ZABEZPIECZENIEM POZOSTAŁEJ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ - ETAP III KM 2+164,40 - 2+700,00
ADRES INWESTYCJI: UL. WYSOCKIEGO; 37-700 PRZEMYSŁ
NAZWA ZAMAWIAJĄCEGO: ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH W PRZEMYŚLU
ADRES ZAMAWIAJĄCEGO: UL. WYBICKIEGO 1; 37-700 PRZEMYSŁ
BRANŻA: SANITARNA - PRZEBUDOWA ODCINKÓW SIECI GAZOWEJ WYSOKIEGO CIŚNIENIA C1-C2; D1-D2

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA BEZ PODATKU VAT: _____

PODATEK VAT: _____

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT: _____

SŁOWNIE: _____

KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-----|-------------------------|--|-------|--|------------|---------|
| 1 | KNR-W 2-01 0212-09 | Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 na odkład w gruncie kat. IV | m3 | $[(80,28 + 64,69) - (34,17 + 26,82)] * 0,5 = 41,990$ | | |
| 2 | KNR 2-01 0317-0201 | Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat.III-IV z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m | m3 | $[(80,28 + 64,69) - (34,17 + 26,82)] * 0,5 = 41,990$ | | |
| 3 | KNR 2-01 0129-06 | Zabezpieczenie istniejących gazociągów.Układanie czasowych dróg kołowych z płyt żelbetowych pełnych o powierzchni 1 szt.ponad 3 m2 | m2 | 117,000 | | |
| 4 | KNR-W 2-18 0511-04 | Podłoża z materiałów sypkich (podsypka 20cm , obsypka 30cm) | m3 | $30,27 + 23,72 = 53,990$ | | |
| 5 | KNR 2-01 0320-0201 | Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.III-IV; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m | m3 | 41,990 | | |
| 6 | KNR 2-01 0235-02 | Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III-IV | m3 | 41,990 | | |
| 7 | KNR 2-01 0236-02 | Zagęszczenie nasypów ubijkami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV | m3 | 41,990 | | |
| 8 | KNR 2-01 0240-03 | Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 2.50 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl. do 1 km lub na odkład; grunt kat. IV | m3 | $34,17 + 26,82 = 60,990$ | | |
| 9 | KNR 2-01 0214-04 | Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV Krotność = 8 | m3 | 60,990 | | |
| 10 | KNR 2-01 0322-01 | Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o głębok.do 3.0 m wypraskami w grunt.suchych kat.I-II wraz z rozbiór.(szer.do 1m) | m2 | $(66,91 + 64,69) * 2 = 263,200$ | | |
| 11 | KNR 2-19 0101-03 | Odcinek C1-C2 , D1-D2 Gazociągi przesyłowe o śr.nom.do 219,1x6,3 mm rury stalowe kl. B ze stali niestopowej z fabryczną izolacją 3LPEN-v | m | $32 + 25 = 57,000$ | | |
| 12 | KNR-W 2-19 0119-07 | Odcinek C1-C2 , D1-D2 Rury osłonowe stalowe o śr.nom.406,4x5,6 mm z fabryczną izolacją 3LPEN-v z płozami i uszczelnieniem końców rur ochronnych | m | $28 + 23 = 51,000$ | | |
| 13 | KNR-W 2-19 0103-03 | Łuki gięte o śr.219,1x6,3 mm z fabryczną izolacją | szt | 8,000 | | |
| 14 | KNR-W 2-19 0124-03 | Izolujące połączenia kołnierzowe lub monobloki o śr.nom. 200 mm przeciw prądom błędzącym | kpl. | 4,000 | | |
| 15 | KNR-W 2-19 0102-01 | Oznakowanie trasy gazociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego TAŚMA OSTRZEGAWCZA GAZ | m | 57,000 | | |
| 16 | KNR-W 2-19 0134-03 | Oznakowanie trasy gazociągu na słupku betonowym | kpl. | 4,000 | | |
| 17 | kalkulacja indywidualna | Badania radiograficzne 100% złączy spawanych rur | złącz | 20,000 | | |
| 18 | KNR-W 2-19 0133-03 | Próba hydrauliczna wytrzymałości i szczelności gazociągów wysokiego ciśnienia - nakłady na 1 m3 wtłoczonej wody | m3 | 1,800 | | |
| 19 | KNR-W 2-19 0415-01 | Izolacja materiałem termokurczliwym styków rurociągu | szt. | $20 + 4 = 24,000$ | | |

KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-----|----------------------------|--|------|-----------|------------|---------|
| 20 | KNR-W 2-19 0107-03 | Badanie izolacji defektoskopem iskrowym na gazociągach o śr.nominalnej 200 mm | m | 57,000 | | |
| 21 | KNR-W 2-19 0306-05 | Zabezpieczenie kabla w ziemi rurami dwudzielnymi fi 110 | m | 5,000 | | |
| 22 | KNR-W 2-19 0306-08 | Zabezpieczenie kabla w ziemi rurami dwudzielnymi fi 160 | m | 4,000 | | |
| 23 | KNR-W 2-19 0123-04 | Kolumny wydmuchowe o śr.nom. 80 mm | kpl. | 2,000 | | |
| 24 | KNR-W 2-19 0201-06 | Montaż rurociągu wysokiego ciśnienia gazociągi o śr.nom.88,9x4 mm z fabryczną izolacją | m | 10,000 | | |
| 25 | kalkulacja indywidualna | Ogazowanie gazociągu | m3 | 1 300,000 | | |
| 26 | kalkulacja indywidualna | Zamulenie nieczynnych odcinków gazociągów | kpl. | 2,000 | | |

Kosztorys netto

VAT 23%

Kosztorys brutto