

KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa : MSZANO I - kanalizacja sanitarna poprowadzona do granicy działek użytkowników

Obiekt : Kanalizacja sanitarna poprowadzona do granicy działek użytkowników

MSZANO I - KANALIZACJA SANITARNA POPROWADZONA DO GRANICY DZIAŁEK UŻYTKOWNIKÓW
--

Investor : **Urząd Gminy Brodnica**

Wykonawca :

Adres :

Wartość kosztorysowa robót : zł

Podatek VAT % : zł

WARTOŚĆ ROBÓT OGÓŁEM : zł

Słownie :

.....

WIODĄCE NARZUTY I STAWKI KOSZTORYSU

Stawka roboczogodziny R-g : zł / r-g

Narzut kosztów zakupu materiałów Kz : %

Narzut kosztów pośrednich Kp : % od Robocizny [Kp_R] + % od Sprzętu [Kp_S]

Narzut zysku Z : % od (R + Kp_R) + % od (M + Kz) + % od (S + Kp_S)

Podstawa wyceny :

Poziom cen :

Opracowanie : Data : / /

Sprawdził : Data : / /

MSZANO I - KANALIZACJA SANITARNA POPROWADZONA DO GRANICY DZIAŁEK UŻYTKOWNIKÓW
 Budowa : MSZANO I - kanalizacja sanitarna poprowadzona do granicy działek użytkowników
 Obiekt : Kanalizacja sanitarna poprowadzona do granicy działek użytkowników

WIODĄCE NARZUTY I STAWKI KOSZTORYSU

Stawka roboczogodziny R-g : zł / r-g
 Narzut kosztów zakupu materiałów Kz : %
 Narzut kosztów pośrednich Kp : % od Robocizny [Kp_R] + % od Sprzętu [Kp_S]
 Narzut zysku Z : % od (R + Kp_R) + % od (M+ Kz) + % od (S + Kp_S)
 Poziom cen :

Data : 2008-09-30

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Str: 1

Lp.	Opis pozycji tabeli	Wartość [zł]
-----	---------------------	----------------

A KANALIZACJA SANITARNA

A.a Roboty ziemne i montażowe

Razem : KANALIZACJA SANITARNA

KOSZTORYSOWA WARTOŚĆ ROBÓT :

MSZANO I - KANALIZACJA SANITARNA POPROWADZONA DO GRANICY DZIAŁEK UŻYTKOWNIKÓW
 Budowa : MSZANO I - kanalizacja sanitarna poprowadzona do granicy działek użytkowników
 Obiekt : Kanalizacja sanitarna poprowadzona do granicy działek użytkowników

WIODĄCE NARZUTY I STAWKI KOSZTORYSU

Stawka roboczogodziny R-g : zł / r-g

Narzut kosztów zakupu materiałów Kz : %

Narzut kosztów pośrednich Kp : % od Robocizny [Kp_R] + % od Sprzętu [Kp_S]

Narzut zysku Z : % od (R + Kp_R) + % od (M+ Kz) + % od (S + Kp_S)

Poziom cen :

Data : 2008-09-30

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
-----	------------------------------------	-------	------	------------------	--------------

A. KANALIZACJA SANITARNA**A.a. Roboty ziemne i montażowe**

1.	KNR 201-0208-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,15 m ³ z transportem urobku przyczepami samowyladowczymi o ładowności do 5 t, holowanymi ciągnikami na odległość do 0,5 km: grunt kat. III	2 431,000 m ³			
2.	KNR 201-0317-05-10 IZOIEPB ORGBUD W-wa Wykopy ręczne liniowe o ścianach pionowych głębokości do 3,0 m, pod fundamenty, rurociągi i kolektory w gruntach suchych kat. III-IV, z wydobyciem urobku łopata lub wyciągiem ręcznym: szer. wykopu 1,6-2,5 m	24,000 m ³			
3.	KNR 201-0317-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Wykopy ręczne liniowe o ścianach pionowych głębokości do 1,5 m, pod fundamenty, rurociągi i kolektory w gruntach suchych kat. III-IV, z wydobyciem urobku łopata lub wyciągiem ręcznym: szer. wykopu 0,8-1,5 m	6,000 m ³			
4.	KNR 218-0408-03-00 WACETOB Warszawa Kanały z rur kanalizacyjnych PCW łączonych na wcisk /rury łącznie z uszczelką/, o średnicy zewnętrznej: 200 mm	472,000 m			
5.	KNR 218-0517-02-00 WACETOB Warszawa Studzienki kanalizacyjne systemowe "WAVIN", o średnicy 425 mm, zamknięte rurą teleskopową z: pokrywą żeliwną /kinieta z PE/	7,000 szt			
6.	KNR 218-0613-01-10 IZOIEPB ORGBUD W-wa Ustawienie studni rewizyjnej z kręgów betonowych, montowanych przy użyciu żurawia samochodowego, w gotowym wykopie, o głębokości 3,0 m - średnica kręgów: 1000 mm	2,000 szt			
7.	KNR 218-0613-01-10 IZOIEPB ORGBUD W-wa Ustawienie studni rewizyjnej z kręgów betonowych, montowanych przy użyciu żurawia samochodowego, w gotowym wykopie, o głębokości 2,5 m - średnica kręgów: 1000 mm	3,000 szt			
8.	KNR 218-0613-01-10 IZOIEPB ORGBUD W-wa Ustawienie studni rewizyjnej z kręgów betonowych, montowanych przy użyciu żurawia samochodowego, w gotowym wykopie, o głębokości 1,5 m - średnica kręgów: 1000 mm	1,000 szt			
9.	KNR 218-0613-02-10 IZOIEPB ORGBUD W-wa Nakłady różnicowe za każde 0,5 m głębokości studni rewizyjnej montowanej przy użyciu żurawia samoch. w gotowym wykopie poniżej lub powyżej 3,0 m /uznając 0,5 m za jednostkę/, przy śr. kręgów bet. 1000 mm	- 1,000 szt			
10.	KNR 218-0409-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Przewierty długości do 20 m, rurami stalowymi o średnicy nominalnej 437 mm, wykonane maszyną do wierceń poziomych WP 30/60, w gruntach kategorii: III-IV	20,000 m			
11.	KNR 218-0408-02-00 WACETOB Warszawa Kanały z rur kanalizacyjnych PCW łączonych na wcisk /rury łącznie z uszczelką/, o średnicy zewnętrznej: 160 mm	53,000 m			

MSZANO I - KANALIZACJA SANITARNA POPROWADZONA DO GRANICY DZIAŁEK UŻYTKOWNIKÓW

A. KANALIZACJA SANITARNA

A.a. Roboty ziemne i montażowe

Data : 2008-09-30

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
12.	KNR 218-0204-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Rurociągi z rur stalowych izolowanych, o złączach spawanych przy użyciu spawarki elektrycznej wirującej - średnica zewnętrzna rur: 339 mm	31,000 m			
13.	KNR 401-0208-02-00 IGM Warszawa Otwory w studni betonowej dla ruroc. śr. 200 mm	1,000 szt			
14.	KNR 201-0229-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Przemieszczenie gruntu kat. III uprzednio odspojonego na odległość do 10 m spycharkami gąsienicowymi o mocy: 55 kW (75 KM)	2 431,000 m3			
15.	KNR 201-0320-05-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa Ręczne zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych i głębokości do 3,0 m: grunt kat. III-IV, szer. wykopu 1,6-2,5 m	30,000 m3			
KOSZTORYSOWA WARTOŚĆ ROBÓT					