

KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA ODCINKA UL. WAPOWSKIEGO W LUBLINIE- SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
ADRES INWESTYCJI : NA ODCINKU OD UL. DOMEYKI DO UL. WOLIŃSKIEGO
INWESTOR : Zarząd Dróg i Mostów
ADRES INWESTORA : 20-401 Lublin, ul. Krochmalna 13J
BRANŻA : sanitarna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : MONIKA SZYSZKO
DATA OPRACOWANIA : 2015-04-10

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
mgr inż. Monika Szyszko
upr. bud. nr 10002/LUB/0002/OWOS/07
Data opracowania
2015-04-10

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	ST 5.1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0.103		
2	ST 5.2	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³	567.420		
3	141,84	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (kat.gr.III)	m ³	141.840		
4	ST 5.2	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m ³	709.260		
5	ST 5.2	Odwiezenie urobku z wykopów z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl. 10 km	m ³	709.260		
6	ST 5.2	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o głębok.do 6.0 m wypraskami w grunt.suchych kat.I-II wraz z rozbiórką	m ²	894.550		
7	ST 5.2	Zасыpywanie wykopów piaskiem pod nawierzchnię dróg ichodników wraz z dostarczeniem piasku	m ³	640.540		
8	ST 5.2	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m ³	640.540		
9	ST 5.2	Podłoże pod rury kanalizacyjne z oiasku średniego lub grubego zagęszczonego o grub. 20 cm w wykopach pionowych o ścianach pionowych	m ³	39.230		
10	ST 5.2	Kanały z rur kanalizacyjnych GRP SN 10 o śr. nominalnej 600 mm	m	103.100		
11	ST 5.2	Kanały z rur PP SN8 o śr. nominalnej 200 mm	m	11.200		
12	ST 5.2	Owinięcie obsypki i podsypki rur geotkaniną Lotrak 25/25	m ²	445.392		
13	ST 5.2	Montaż korka z GRP śr. nominalnej 600 mm	szt.	1.000		
14	ST 5.2	Studnie rewizyjne z kręgów żelbetowych o śr. 1400 mm w gotowym wykopie o głębokości do 3,5 m z przekryciem płytą prefabrykowaną PP 1400 mm z włazem kanałowym żeliwnym o śr. 600 mm klasy D400z zamknięciem ryglowym osadzonym na pierścieniach wyrównawczych wraz z wykonaniem podłoża betonowego	stud.	2.000		
15	ST 5.2	Studzienki ściekowe uliczne z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonuz wpustem żeliwnym klasy D400 z zawiasami i rygłem osadzonym na płycie prefabrykowanej i pierścieniu odciążającym prefabrykowanym	szt.	4.000		
16	ST 5.2	Osadzenie w ścianach studni tulei ochronnych systemowych z żywic poliestrowych o śr. 600 mm w wykopach o ścianach pionowych umocnionych	szt.	5.000		
17	ST 5.2	Osadzenie w ścianach studni tulei ochronnych systemowych z PP o śr. 200 mm w wykopach o ścianach pionowych umocnionych	szt.	4.000		
18	ST 5.2	Osadzenie w ścianach studni tulei ochronnych systemowych z PCV o śr. 200 mm w wykopach o ścianach pionowych umocnionych	szt.	6.000		
19	ST 5.3	Dwuwarstwowa powłoka izolacyjnastudzienek i obudowy kaskad powłoka bitumiczna	m ²	82.560		
20	ST 5.2	Montaż przepadów zewnętrznych szt 2 oraz wewnętrznych szt. 2 z rur PCV o śr. zewn. 200 mm	szt	4.000		
21	ST 5.2	Obetonowanie przepadów zewnętrznych	m ³	1.350		
22	ST 5.2	Próba szczelności kanałów rurowych o śr.nom. 600 mm	m	103.000		
23	ST 5.2	Próba szczelności kanałów rurowych o śr.nom. 200 mm	m	11.200		
Wartość kosztorysowa robót bez narzutów kosztorysu						