

KOSZTORYS OFERTOWY

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w m. Wielowieś - ul. Ceglana, gm. Sieroszewice - ETAP 1

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1			ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1 d.1	KNNR 1 0111-01	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0.53		
2 d.1	KNNR 2-31 1402-01	D-09.01.03	Ręczne oczyszczanie poboczy z wysokiej trawy i chwastów.	m ²	530*2*0.5 = 530.00		
3 d.1	KNNR 1 0102-04	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć gęstych powyżej 60% powierzchni.	ha	0.01		
4 d.1	KNNR-W 2-01 0109-07	D-01.02.01	Ręczne obcinanie suchych gałęzi drzew i gałęzi wchodzących w skrajnię drogi	szt	10		
5 d.1	KNNR 2-01 0103-07	D-01.02.01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 66-75 cm)	szt.	5		
6 d.1	KNNR 2-01 0105-07	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 66-75 cm)	szt.	5		
7 d.1	KNNR 1 0107-03	D-01.02.01	Wywożenie gałęzi poza teren przebudowy drogi.	m-p	12		
8 d.1	KNNR 1 0107-02	D-01.02.01	Wywożenie karpiny poza teren przebudowy drogi.	m-p	8		
9 d.1	KNNR 1 0107-01	D-01.02.01	Wywożenie dłużyc poza teren przebudowy drogi.	m-p	10		
10 d.1	KNNR 2-31 1406-04	D-03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.	6		
2			ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO				
11 d.2	KNNR 2-31 0816-01	D-01.02.04	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 30 cm	m	6		
12 d.2	KNNR 6 0605-02	D-03.01.01	Przepusty rurowe pod drogą - ławy fundamentowe betonowe	m ³	8*0.6*0.2 = 0.96		
13 d.2	KNNR 6 0605-08	D-03.01.01	Przepusty z rur PVC o średnicy 60 cm (nośność do 40 t)	m	8		
14 d.2	KNNR 6 0605-05 01	D-03.01.01	Ścianki czołowe z bloczków betonowych M6 dla przepustów z rur PVC o średnicy 60 cm	szt	2		
3			ROBOTY ZIEMNE				
15 d.3	KNNR 1 0218-02	D-02.01.01	Mechaniczne plantowanie terenu i przygotowanie podłoża spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM), grunt kat. III-IV	m ²	530*5 = 2650.00		
16 d.3	KNNR 6 0101-01	D-04.01.01	Koryta o głęb. 10 cm wykonywane na całej szer. jezdni przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego samojezdnego, w gruntach kat. II-IV	m ²	530*3.5 = 1855.00		
17 d.3	KNNR 6 1302-02	D-06.04.01	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 20 cm	m	235+2*20+ 50 = 325.00		
4			ROBOTY NAWIERZCHNIOWE				
18 d.4	KNNR 6 0103-03	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie w grunach kat. II-IV	m ²	530*3.5 = 1855.00		
19 d.4	KNNR 6 0112-01	D-04.04.01	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²	530*3.5 = 1855.00		
20 d.4	KNNR 6 0113-06	D-04.04.02	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego twardego (gabro, granit, melafir), grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²	530*3.5 = 1855.00		
5			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
21 d.5	KNNR 1 0311-01	D-06.03.01	Formowanie poboczy z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowyładowczymi do 10 km	m ³	530*2*0.5* 0.1 = 53.00		
22 d.5	KNNR 1 0503-05	D-09.01.01	Plantowanie (obrobienie na czysto) poboczy w gruntach kat. I-III	m ²	530*2*0.5 = 530.00		
6			OZNAKOWANIE PIONOWE				
23 d.6	KNNR 6 0702-01	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50 mm z przyspawanymi poprzeczkami na wysokości 30-40cm od spodu rury + 0,06 m ³ betonu	szt.	3		
24 d.6	KNNR 6 0702-05	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe o pow. ponad 0.3 m ²	szt.	3		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT							
Podatek VAT							
Ogółem wartość kosztorysowa robót							

Słownie: