

KOSZTORYS OFERTOWY

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej Latowice - Kęszyce, gm. Sieroszewice

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	0.42		
2 d.1	KNR 2-31 1402-01	D-09.01.03	Ręczne oczyszczanie poboczy z wysokiej trawy i chwastów.	m ²	420*2*0.5 = 420.00		
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	KNR-W 2-01 0109-07	D-01.02.01	Ręczne obcinanie suchych gałęzi drzew i gałęzi wcho-dzących w skrajnię drogi	szt	8		
5 d.1	KNR 2-01 0103-02	D-01.02.01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 16-25 cm)	szt.	5		
6 d.1	KNR 2-01 0105-02	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 16-25 cm)	szt.	5		
7 d.1	KNR 2-01 0105-08	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 75-100 cm)	szt.	4		
8 d.1	KNNR 1 0107-03	D-01.02.01	Wywożenie gałęzi poza teren przebudowy drogi.	m-p	6		
9 d.1	KNNR 1 0107-02	D-01.02.01	Wywożenie karpiny poza teren przebudowy drogi.	m-p	5		
10 d.1	KNNR 1 0107-01	D-01.02.01	Wywożenie dłużyc poza teren przebudowy drogi.	m-p	1		
11 d.1	KNR 2-31 1406-04	D-03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodocią-gowych	szt.	2		
2			ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO				
12 d.2	KNR 2-31 0816-01	D-01.02.04	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 40 cm	m	6+15 = 21.00		
13 d.2	KNNR 6 0605-02	D-03.01.01	Przepusty rurowe pod drogą - ławy fundamentowe be-tonowe	m ³	(10+15)* 0.5*0.2 = 2.50		
14 d.2	KNNR 6 0605-07	D-03.01.01	Przepusty z rur PVC o średnicy 50 cm (nośność do 40 t)	m	10+15 = 25.00		
15 d.2	KNNR 6 0605-04 01	D-03.01.01	Ścianki czołowe z bloczków betonowych M6 dla prze-pustów z rur PVC o średnicy 50 cm	szt	2*2 = 4.00		
3			ROBOTY ZIEMNE				
16 d.3	KNNR 1 0218-02	D-02.01.01	Mechaniczne plantowanie terenu i przygotowanie pod-łoża spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM), grunt kat. III-IV	m ²	420*6 = 2520.00		
17 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	420*3.5+60 = 1530.00		
18 d.3	KNNR 6 1302-02	D-06.04.01	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 20 cm	m	260+420 = 680.00		
4			ROBOTY NAWIERZCHNIOWE				
19 d.4	KNNR 6 0103-03	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy kons-trukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie w grunach kat. II-IV	m ²	420*3.5+60 = 1530.00		
20 d.4	KNNR 6 0112-01	D-04.04.01	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²	420*3.5+60 = 1530.00		
21 d.4	KNNR 6 0113-06	D-04.04.02	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego twar-dego (gabro, granit, melafir), grubość warstwy po za-gęszczeniu 15 cm	m ²	420*3.5+60 = 1530.00		
22 d.4	KNR AT-03 0101-01	D-05.03.05a	Wykonanie wcięcia w istniejącej nawierzchni bitumicz-nej piłą na gł. do 5 cm	m	3		
23 d.4	KNNR 6 1005-07	D-04.03.01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²	420*3.5+60 = 1530.00		
24 d.4	KNNR 6 0309-02 05	D-05.03.05a	Nawierzchnie z mieszank mineralno-asfaltowych dla KR1-KR2, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki sam. samowyład. 5 t - 10 t	m ²	420*3+60 = 1320.00		
5			ROBOTY WYKONCZENIOWE				
25 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	420*2*1* 0.2 = 168.00		
26 d.5	KNNR 1 0503-05	D-09.01.01	Plantowanie (obrobienie na czysto) poboczy w grun-tach kat. I-III	m ²	420*2*1 = 840.00		
6			OZNAKOWANIE PIONOWE				
27 d.6	KNNR 6 0702-01	D-07.02.01	Śłupki do znaków drogowych z rur stalowych o średni-cy 50 mm z przyspawanymi poprzeczkami na wyso-kości 30-40cm od spodu rury + 0,06 m3 betonu	szt.	2		
28 d.6	KNNR 6 0702-04	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe o pow. do 0.3 m2	szt.	3		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT							
Podatek VAT							
Ogółem wartość kosztorysowa robót							

Słownie: