

KOSZTORYS OFERTOWY

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w Sieroszewicach - ul. Słoneczna, 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	0.130		
2			ROBOTY ZIEMNE				
2 d.2	KNNR 6 0101-03 01	D-02.01.01	Koryta o głęb. 30 cm wykonywane na całej szer. jezdni przy użyciu spycharki i walca statycznego samojezdnego, w gruntach kat. II-IV	m ²	1010.000		
3 d.2	KNNR 6 0101-01 10	D-02.01.01	Koryta o głęb. 15 cm wykonywane na całej szer. chodników, w gruntach kat. II-IV	m ²	290.000		
4 d.2	KNNR 6 0101-03	D-02.01.01	Koryta o głęb. 40 cm wykonywane na całej szer. zjazdów, w gruntach kat. II-IV	m ²	220.000		
5 d.2	KNR 2-31 0401-04	D-02.01.01	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	m	358.000		
6 d.2	KNR 2-31 0401-02	D-02.01.01	Rowki pod obrzeża o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m	190.000		
7 d.2	KNNR 1 0202-01	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. - wykopy pod odwodnienie	m ³	120.000		
3			KOLIZJE				
8 d.3	KNR 2-31 1406-04	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.	14.000		
9 d.3	KNR 2-31 1406-05	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych	szt.	1.000		
10 d.3	KNR 2-31 1406-03	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	2.000		
4			ODWODNIENIE DROGI				
11 d.4	KNNR 6 0605-01	D-03.02.01	Ława fundamentowa żwirowa pod rury PVC o średnicy 30 cm	m ³	7.800		
12 d.4	KNNR 6 0605-06	D-03.02.01	Kanalizacja deszczowa z rur PVC o średnicy 30 cm	m	130.000		
13 d.4	KNR 2-18 0911-02	D-03.02.01	Przykanaliki z rur PVC o śr. 200 mm	m	21.000		
14 d.4	KNR 2-01 0621-03	D-03.02.01	Studzienki rewizyjne - śr. 1000 mm gr.kat.IV	szt.	3.000		
15 d.4	KSNR 4 1417-02	D-03.02.01	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu	kpl.	6.000		
5			KRAWĘŻNIKI				
16 d.5	KNR 2-31 0403-03	D-08.01.01b	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m	190.000		
17 d.5	KNR 2-31 0403-05	D-08.01.01b	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	84.000		
18 d.5	KNR 2-31 0402-04	D-08.01.01b	Ława pod krawężniki z betonu C8/10 z oporem	m ³	16.440		
6			ŚCIEK PRZYKRAWĘŻNIKOWY				
19 d.6	KNR 2-31 0402-03	D-08.05.06a	Ława pod ściek z betonu C8/10 z robotami ziemnymi i wywozem gruntu do 2 km	m ³	10.400		
20 d.6	KNNR 6 0105-05	D-08.05.06a	Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane ręcznie o gr.3 cm	m ²	52.000		
21 d.6	KNR AT-03 0402-01	D-08.05.06a	Ścieki uliczne z kostki brukowej betonowej w dwóch rzędach	m	260.000		
7			JEZDNIA				
22 d.7	KNNR 6 0103-03	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie w gruntach kat. II-IV	m ²	1010.000		
23 d.7	KNNR 6 0112-01	D-04.04.01	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²	958.000		
24 d.7	KNNR 6 0113-06	D-04.04.02	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego twardego (gabro, granit, melafir), grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²	958.000		
25 d.7	KNR AT-03 0101-01	D-05.03.05a	Wykonanie wcięcia w istniejącej nawierzchni bitumicznej piłą na gł. do 5 cm	m	20.000		
26 d.7	KNNR 6 1005-07	D-04.03.01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²	958.000		
27 d.7	KNNR 6 0309-02 05	D-05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dla KR1-KR2, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki sam. samowylad. 5 t - 10 t	m ²	958.000		
8			ROBOTY WYKONCZENIOWE				
28 d.8	KNNR 1 0501-01	D-06.03.01	Profilowanie i uzupełnianie pasa zieleni - plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m ²	260.000		
9			OZNAKOWANIE PIONOWE				

KOSZTORYS OFERTOWY

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w Sieroszewicach - ul. Słoneczna, gm. Sieroszewice

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
29 d.9	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 m3 betonu	szt.	3.000		
30 d.9	KNNR 6 0702-06	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe o pow. do 0.3 m2	szt.	3.000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT							
Podatek VAT							
Ogółem wartość kosztorysowa robót							

Słownie: