

KOSZTORYS OFERTOWY

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w Sieroszewicach - ul. Szkolna, 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	0.09		
2			ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
2 d.2	KNR 2-31 0812-03	D-01.02.04	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³	2*80*0.06 = 9.600		
3 d.2	KNR 2-31 0813-03	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	2*80 = 160.000		
4 d.2	KNR AT-03 0101-01	D-01.02.04	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm	m	40		
5 d.2	KNNR 6 0802-0410	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych o grubości 6 cm	m ²	20		
6 d.2	KNNR 6 0801-02 10	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa o grubości 20 cm	m ²	20		
7 d.2	KNR 2-09 0425-08	D-01.02.04	Transport gruzu z rozbiórki samochodami na odległość do 10 km	t	27		
3			ROBOTY ZIEMNE				
8 d.3	KNNR 6 0102-03	D-02.01.01	Koryta gł. 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni	m ²	75		
9 d.3	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	2*80 = 160.000		
10 d.3	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.samowyład. - wykopy pod odwodnienie	m ³	105		
4			KOLIZJE				
11 d.4	KNR 2-31 1406-03	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla wążów kanałowych	szt.	1		
12 d.4	KNR 2-31 1406-02	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych	szt.	2		
5			ODWODNIENIE DROGI				
13 d.5	KNNR 6 0605-01	D-03.02.01	Ława fundamentowa żwirowa pod rury PVC o średnicy 30 cm	m ³	(80+30)* 0.3*0.2 = 6.600		
14 d.5	KNNR 6 0605-06	D-03.02.01	Kanalizacja deszczowa z rur PVC o średnicy 30 cm	m	80+30 = 110.000		
15 d.5	KNR 2-18 0911-02	D-03.02.01	Przykanaliki z rur PVC o śr. 200 mm	m	65		
16 d.5	KNR 2-01 0621-03	D-03.02.01	Studzienki rewizyjne - śr. 1000 mm gr.kat.IV	szt.	2		
17 d.5	KSNR 4 1417-02	D-03.02.01	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu	kpl.	6		
6			KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA				
18 d.6	KNR 2-31 0403-03	D-08.01.01b	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m	118		
19 d.6	KNR 2-31 0403-05	D-08.01.01b	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	42		
20 d.6	KNR 2-31 0402-04	D-08.01.01b	Ława pod krawężniki z betonu C8/10 z oporem	m ³	(118+42)* 0.06 = 9.600		
7			ŚCIEK PRZYKRAWĘŻNIKOWY				
21 d.7	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	160*0.04 = 6.400		
22 d.7	KNNR 6 0105-05	D-08.05.06a	Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane ręcznie o gr.3 cm	m ²	160*0.2 = 32.000		
23 d.7	KNR AT-03 0402-01	D-08.05.06a	Ścieki uliczne z kostki brukowej betonowej w dwóch rzędach	m	160		
8			JEZDZIA				
24 d.8	KNNR 6 0103-01	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	75		
25 d.8	KNNR 6 0113-01 01	D-04.04.02	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego twardego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm na poszerzeniach	m ²	75		
26 d.8	KNNR 6 0113-06 01	D-04.04.02	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego twardego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm na poszerzeniach	m ²	75		
27 d.8	KNNR 6 0308-01 05	D-05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dla KR1, grubość warstwy wiążącej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyład. 5-10 t	m ²	75		
28 d.8	KNR AT-03 0101-01	D-05.03.05a	Wykonanie wcięcia w istniejącej nawierzchni bitumicznej piłą na gł. do 5 cm	m	20		

KOSZTORYS OFERTOWY

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w Sieroszewicach - ul. Szkolna, gm. Sieroszewice ETAP 1

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
29 d.8	KNNR 6 1005-07	D-04.03.01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²	75*7+30 = 555.000		
30 d.8	KNNR 6 0309-02 05	D-05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dla KR1, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki sam. samowład. 5 t - 10 t	m ²	75*7+30 = 555.000		
9			OZNAKOWANIE PIONOWE				
31 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		
32 d.9	KNNR 6 0702-06	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: