

KOSZTORYS OFERTOWY

Przebudowa chodników na osiedlu w Sieroszewicach - ul. Szkolna

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1			ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	KNNR 1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0.075		
d.1	0111-01						
2			ROBOTY ZIEMNE				
2	KNNR 6	D-02.01.01	Koryta o głęb. 15 cm wykonywane na całej szer. chodników, w gruntach kat. II-IV	m ²	57*1.5 = 85.500		
d.2	0101-01 10						
3	KNNR 6	D-02.01.01	Koryta o głęb. 40 cm wykonywane na całej szer. zjazdów, w gruntach kat. II-IV	m ²	2*6*2.5+6*4 = 54.000		
d.2	0101-03						
4	KNR 2-31	D-02.01.01	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	m	3*6 = 18.000		
d.2	0401-04						
5	KNR 2-31	D-02.01.01	Rowki pod obrzeża o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m	57+10 = 67.000		
d.2	0401-02						
3			KOLIZJE				
6	KNR 2-31	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.	9		
d.3	1406-04						
7	KNR 2-31	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla włączników kanałowych	szt.	1		
d.3	1406-03						
4			KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA				
8	KNR 2-31	D-08.01.01b	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	3*6 = 18.000		
d.4	0403-05						
9	KNR 2-31	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m	57+10 = 67.000		
d.4	0407-02						
10	KNR 2-31	D-08.01.01b	Ława pod krawężniki z betonu C8/10 z oporem	m ³	18*0.06 = 1.080		
d.4	0402-04						
5			CHODNIKI				
11	KNNR 6	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie istniejącego podłoża wykonywane ręcznie pod chodnik	m ²	57*1.5 = 85.500		
d.5	0103-01						
12	KNR 2-31	D-04.02.01	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 10 cm grub.po zagęszcz.	m ²	57*1.5 = 85.500		
d.5	0106-03						
13	KNNR 6	D-08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm szarej, układane na podsypce piaskowej, spoiny wypełniane piaskiem - 70% powierzchni	m ²	57*1.5*0.7 = 59.850		
d.5	0502-01						
14	KNNR 6	D-08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm kolorowej - czerwonej, układane na podsypce piaskowej, spoiny wypełniane piaskiem - 30% powierzchni	m ²	57*1.5*0.3 = 25.650		
d.5	0502-01 01						
6			ZJAZDY				
15	KNNR 6	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	2*6*2.5+6*4 = 54.000		
d.6	0103-01						
16	KNR 2-31	D-04.02.01	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 10 cm grub.po zagęszcz.	m ²	2*6*2.5+6*4 = 54.000		
d.6	0106-03						
17	KNNR 6	D-04.04.02	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego twardego (gabro, granit, melafir), grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²	2*6*2.5+6*4 = 54.000		
d.6	0113-06						
18	KNNR 6	D-05.03.23a	Zjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm szarej, układane na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 3cm, spoiny wypełniane piaskiem - 30% powierzchni	m ²	(2*6*2.5+6*4)*0.3 = 16.200		
d.6	0502-03						
19	KNNR 6	D-05.03.23a	Zjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm kolorowej - czerwonej, układanej na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 3cm, spoiny wypełniane piaskiem - 70% powierzchni	m ²	(2*6*2.5+6*4)*0.7 = 37.800		
d.6	0502-03 01						
7			ROBOTY WYKONCZENIOWE				
20	KNNR 1	D-06.03.01	Profilowanie i uzupełnianie pasa zieleni - plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m ²	80		
d.7	0501-01						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT							
Podatek VAT							
Ogółem wartość kosztorysowa robót							

Słownie: