

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
PRZEBUDOWA CHODNIKÓW W SOWINACH W PASIE DROGI GMINNEJ NR 816018 (strona lewa)						
1		D-01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1.1	45100000-8	D-01.01.01a Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej drogi				
1	KNNR 1 0111-	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych -	km	0.65		
d.1.	01	trasa dróg w terenie równinnym				
1						
2	Geodezja	Koszt - obsługi geodezyjnej podczas realizacji inwestycji	kpl	1.00		
d.1.	kalk. własna	oraz sporządzenia inwentaryzacji geodezyjnej powyko-				
1		nawczej				
1.2	45110000-1	D-01.02.04 Rozbiórka elementów dróg				
3	KNNR 6 0803-	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z kostki betonowej/	m ²	795.000		
d.1.	08	plytek betonowych na podsypce cementowo-piaskowej				
2	analogia					
4	KNNR 6 0806-	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm	m	1112.000		
d.1.	08	na podsypce piaskowej				
2	analogia					
5	KNR 2-31 0812-	Rozebranie ław pod obrzeża z betonu	m ³	27.800		
d.1.	03					
2						
6	KNNR 6 0806-	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce pias-	m	16.000		
d.1.	01	kowej				
2						
7	KNR 2-31 0812-	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³	1.080		
d.1.	03					
2						
8	KNNR 6 0802-	Rozebranie nawierzchni z tłucznia gr. 15 cm mechanicz-	m ²	40.000		
d.1.	02	nie				
2	analogia					
9	KNNR 6 0802-	Rozebranie nawierzchni z betonu gr. 15 cm mechanicz-	m ²	40.000		
d.1.	06	nie				
2	analogia					
10	KNR 4-04 1103-	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na	m ³	68.29		
d.1.	01	zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze				
2						
11	KNR 4-04 1103-	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicz-	m ³	68.29		
d.1.	04	nym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowy-				
2		ładowniczym na odległość 1 km				
12	KNR 4-04 1103-	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicz-	m ³	68.29		
d.1.	05	nym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowy-				
2		ładowniczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1				
		km				
		Krotność = 4				
2		D-04.00.00 PODBUDOWA				
2.1	45233000-9	D-04.01.01 Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczanie podłoża				
13	KNNR 6 0101-	Koryta wykonywane mechanicznie śr. gł. 20 cm w grun-	m ²	795.000		
d.2.	02	cie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników				
1	analogia					
14	KNNR 1 0206-	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi	m ³	159.000		
d.2.	03	o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zma-				
1		gazynowanej w hałdach z transportem urobku na odleg-				
		łość do 1 km samochodami samowyładowczymi				
15	KNNR 1 0208-	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi sa-	m ³	159.00		
d.2.	02	mochodami samowyładowczymi po drogach o nawierz-				
1		chni utwardzonej (kat.gr. I-IV) ponad 1 km				
		Krotność = 3				
2.2	45233000-9	D-04.05.01a Podbudowa i ulepszone podłoże z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem				
16	KNNR 6 0109-	Warstwa ulepszonego podłoża z gruntu stabilizowanego	m ²	715.000		
d.2.	01	cementem, klasy C1,5/2 o grubości po zagęszczeniu 10				
2		cm pielęgnowane piaskiem i wodą				
17	KNNR 6 0109-	Podbudowy betonowe z betonu klasy C8/10 o grubości	m ²	80.000		
d.2.	03	po zagęszczeniu 20 cm pielęgnowane piaskiem i wodą				
2						
3		D-05.00.00 NAWIERZCHNIA				
3.1	45233000-9	D-05.03.23a Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej				
18	KNNR 6 0502-	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej fazowanej ko-	m ²	80.000		
d.3.	03	loru grafitowego grubości 8 cm na podsypce				
1		cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem -				
		ZJAZDY				

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
19 d.3. 03 1	KNNR 6 0502-	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej fazowanej ko- loru szarego grubości 8 cm na podsypce cementowo- piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - CHODNIKI	m ²	715.000		
20 d.3. 03 1	KNR 2-31 1406-	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	2.000		
21 d.3. 04 1	KNR 2-31 1406-	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągo- wych i gazowych	szt.	2.000		
22 d.3. 05 1	KNR 2-31 1406-	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.	1.000		
4		D-08.00.00 ELEMENTY ULIC				
4.1	45233000-9	D-08.01.01b Ustawienie krawężników betonowych (wg PN-EN 1340)				
23 d.4. 04 1	KNR 2-31 0402-	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³	8.253		
24 d.4. 05 1 analogia	KNNR 6 0401-	Oporniki betonowe o wymiarach 12x25 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m	131.000		
4.2	45233000-9	D-08.03.01 Obrzeża betonowe				
25 d.4. 04 2	KNR 2-31 0402-	Ława pod obrzeża betonowa z oporem	m ³	36.70		
26 d.4. 03 2	KNNR 6 0404-	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m	1112.00		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						

Słownie: