

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 DROGI POWIATOWEJ NR 5504P W MIEJSCOWOŚCI GRĄBKOWO W ZAKRESIE BUDOWY CHODNIKA						
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- d.1. 01 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0.38		
2	Geodezja d.1. kalk. własna 1	Koszt - obsługi geodezyjnej podczas realizacji inwestycji oraz sporządzenia inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej	kpl	1.00		
1.2	45110000-1	D-01.02.04 Rozbiórka elementów dróg				
3	KNNR 6 0802- d.1. 02 2 analogia	Rozebranie nawierzchni z tłucznia gr. 15 cm mechanicznie	m ²	15.000		
4	KNNR 6 0802- d.1. 06 2 analogia	Rozebranie nawierzchni z betonu gr. 15 cm mechanicznie	m ²	15.000		
5	KNR 4-04 1103- d.1. 01 2	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze	m ³	4.50		
6	KNR 4-04 1103- d.1. 04 2	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m ³	4.50		
7	KNR 4-04 1103- d.1. 05 2	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 4	m ³	4.50		
2		D-04.00.00 PODBUDOWA				
2.1	45233000-9	D-04.01.01 Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczanie podłoża				
8	KNNR 6 0101- d.2. 03 1 analogia	Koryta wykonywane mechanicznie gł. śr. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników Krotność = 1.67	m ²	639.000		
9	KNNR 1 0206- d.2. 03 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyładowczymi	m ³	191.700		
10	KNNR 1 0208- d.2. 02 1	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat.gr. I-IV) ponad 1 km Krotność = 3	m ³	191.70		
2.2	45233000-9	D-04.05.01a Podbudowa i ulepszone podłoże z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem				
11	KNNR 6 0109- d.2. 02 2	Warstwa ulepszanego podłoża z gruntu stabilizowanego cementem, klasy C6/8 o grubości po zagęszczeniu 15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m ²	612.000		
12	KNNR 6 0109- d.2. 03 2	Podbudowy betonowe z betonu klasy C12/15 o grubości po zagęszczeniu 25 cm pielęgnowane piaskiem i wodą Krotność = 1.4	m ²	27.000		
3		D-05.00.00 NAWIERZCHNIA				
3.1	45233000-9	D-05.03.23a Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej				
13	KNNR 6 0502- d.3. 03 1	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej fazowanej koloru grafitowego grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - ZJAZDY	m ²	27.000		
14	KNNR 6 0502- d.3. 03 1	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej fazowanej koloru szarego grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - CHODNIKI	m ²	612.000		
15	KNR 2-31 1406- d.3. 03 1	Regulacja pionowa studzienek dla wiazów kanałowych	szt.	4.000		
16	KNR 2-31 1406- d.3. 04 1	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	8.000		
17	KNR 2-31 1406- d.3. 05 1	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.	1.000		
4		D-06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
4.1	45233000-9	D-06.03.01a Pobocze utwardzone kruszywem łamanym				

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
18 d.4. 03 1	KNNR 1 0206-	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyładowczymi	m ³	24.000		
19 d.4. 01 1	KNNR 6 0113-	Analogia - jednowarstwowa podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31,5 mm o grubości po zagęszczeniu 15 cm - roboty na poboczach węższych niż 2.5 m	m ²	160.000		
5	D-08.00.00 ELEMENTY ULIC					
5.1	45233000-9	D-08.01.01b Ustawienie krawężników betonowych (wg PN-EN 1340)				
20 d.5. 04 1	KNR 2-31 0402-	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³	21.47		
21 d.5. 01 1	KNNR 6 0401-	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm bez ław na podsypce piaskowej	m	300.000		
22 d.5. 01 1	KNNR 6 0401-	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm bez ław na podsypce piaskowej	m	18.000		
5.2	45233000-9	D-08.03.01 Obrzeża betonowe				
23 d.5. 04 2	KNR 2-31 0402-	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³	31.98		
24 d.5. 03 2	KNNR 6 0404-	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m	969.00		
5.3	45233000-9	D-08.05.06a Ściek uliczny z betonowej kostki brukowej				
25 d.5. 03 3	KNR 2-31 0402-	Ława pod ściek betonowa C12/15 zwykła o wymiarach: 25,0/21,0 cm	m ³	8.400		
26 d.5. 0402-01 3	KNR AT-03	Ścieki uliczne z kostki brukowej betonowej szarej 20x10x8cm na płask w dwóch rzędach	m	160.000		
6	POZOSTAŁE KOSZTY					
27 d.6 07 analogia	KNNR 6 0702-	Wykonanie i montaż tablic informacyjnych o wymiarach 120x180cm na słupku stalowym	szt.	1.000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						

Słownie: