

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowych	Obmiar	J.m.	Koszt jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE I ROBOTY ZIEMNE				
1	KNNR 1 0112-020-052	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych. Koryta pod nawierzchnie placów postojowych	0,04	ha		
2	KNNR 6 0805-060-050	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7cm, na podsypce piaskowej	60,00	m2		
3	KNNR 6 0806-080-040	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm, na podsypce piaskowej	50,00	m		
4	KNR 2-31I 0813-02-040	Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 20x30 cm na podsypce piaskowej	12,00	m		
5	KNNR 1 0201-080-060	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi o poj. łyżki 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowyladow. do 5t na odl. do 1km. Grunt kat. III-IV	200,20	m3		
		Razem:				
2		PODBUDOWA				
6	KNNR 6 0103-010-050	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane ręcznie, w gruntach kategorii II-IV	430,00	m2		
7	KNNR 6 0111-020-050	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=2,5MPa , grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm.	430,00	m2		
8	KNNR 6 0113-060-050	Górna warstwa podbudowy z kruszywa niezwiązanego mechanicznie , grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	430,00	m2		
		Razem:				
3		ŁAWY, KRAWĘŻNIKI, OBRZEŻA , NAWIERZCHNIE				
9	KNNR 6 0403-030-040	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm, wraz z wykonaniem ław betonowych (beton C12/15),na podsypce cementowo-piaskowej.	126,00	m		
10	KNR 2-31I 0511-03-050	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej	430,00	m2		
11	KNR 2-31I 0511-0101-050	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 6 cm układanej na podsypce piaskowej	8,00	m2		
12	KNR 2-31I 0407-01-040	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm (kolor)na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	8,00	m		
13	KNR 2-31I 0511-0301-050	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej (czerwonej) o grubości 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej	1,60	m2		
		Razem:				
4		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
14	KNR 9-26 0110-040	Wykonanie odwodnienia liniowego z polimerobetonu, o szerokości i wysokości rusztu 200mm . Klasa obciążenia D400.	7,00	m		

15	kalkulacja własna	Miejsca postojowe dla rowerów , 4-miejscowe	1,00	szt		
16	KNNR 1 0503-020-050	Plantowanie (obrobienie na czysto) powierzchni skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie. Grunt kategorii IV	60,00	m2		
17	KNNR 1 0507-010-050	Humusowanie skarp z obsianiem, przy grubości warstwy humusu 5 cm	60,00	m2		
18	KNR 2-18W 0524-01-020	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o średnicy 500 mm z osadnikiem i syfonem Wpust uliczny klasy C250. Przykanalik z rur PCV o śr. 160mm i dł.1,5m. Podłączenie do studni kanalizacyjnej.	1,00	szt		
19	KNR 2-31I 0701-03-040	Poręcze ochronne modułowe , z rur ocynkowanych . W kolorze żółtym.	30,00	m		
		Razem:				
		Razem netto:				
		VAT:				
		Razem brutto:				