

PRZEDMIAR ROBÓT

Remont ul. Bajkowej w Busku-Zdroju Nr 314056 T od km 0+000 do km 0+290

Inwestor: Gmina Busko-Zdrój

L.p.	Symbol	Opis robót	Jedn. Miary	Ilość robót	Cena (zł)	Wartość (zł)
1	2	3	4	5	6	7
		ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
1	KNR 2-31 0814-01-040	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piask.	m	245,00		
2	KNR 2-31 0813-03-040	Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm na ławie betonowej	m	465,00		
3	KNNR 6 0805-0700	Ręczne rozebranie chodników o nawierzchni z betonowych płyt chodnikowych i kostki betonowej o gr. do 7 cm na podsypce cem-piask.	m ²	385,00		
4	KNR 4-01 0108-11-060	Załadunek i wywiezienie obrzeży (z odzysku) złożonych na paletach samochodami na odległość do 5 km Obrzeża – 245,0 x 0,30 x 0,08 = 5,9m ³	m ³	5,90		
5	KNR 4-01 0108-11-060	Załadunek i wywiezienie krawężników (z odzysku) złożonych na paletach samochodami na odległość do 5 km Krawężniki – 465,0 x 0,30 x 0,15 = 21 m ³	m ³	21,00		
6	KNR 4-01 0108-11-060	Załadunek i wywiezienie płyt chodnikowych i kostki betonowej (z odzysku), złożonej na paletach, samochodami na odległość do 5 km 385,0 m ² x 0,07 m = 26,9 m ³	m ³	26,90		
		RAZEM ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
		ROBOTY ZIEMNE				
7	KNNR 1 0201-0401	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi 0,25 m ³ z transportem urobku samochodami samowład na odl. do 5 km. Kategoria gruntu I-IV koryto gł. 0,50 m (pod chodnik, zjazdy i krawężnik)	m ³	227,38		
8	KNNR 1 0201-0401	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne.	m ²	385,00		
		RAZEM ROBOTY ZIEMNE				
		STUDNIE DLA URZĄDZEŃ PODZIEMNYCH				
9	KNNR 6 1305-0100	Regulacja pionowa studni betonem B-15, objętość betonu w jednym miejscu do 0,1 m ³ – studnie KS szt 15	m ³	1,50		
10	KNNR 6 1305-0100	Regulacja pionowa studni betonem B-15, objętość betonu w jednym miejscu do 0,1 m ³ – zasuwki wodne i gazowe - szt. 9	m ³	0,90		

		RAZEM REGULACJA STUDNI				
		ZJAZDY I CHODNIK				
11	KNR 2-31 0105-03-050	Warstwa odcinająca z piasku grub. 10 cm (chodnik, zjazdy).	m ²	385,00		
12	KNNR 6 0113-0200	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stab. Mech. fr. 0-63 mm Grub. 25 cm po zagęszczeniu – pod ulicę, zjazdy, zatokę parkingową i chodnik	m ²	385,00		
13	KNR 2-31 0407-04-040	Obrzeża betonowe o wymiarach 30 x 8 cm na ławie betonowej	m	216,00		
14	KNNR 6 0403-0301	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm, wraz z wykonaniem ław betonowych z bet. B-15. na podsypce cem. - piasek.	m	465,00		
15	KNNR 6 0502-0200	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 6 cm typu BEHATON) układana na podsypce cem. - piasek gr. 4 cm z zasypaniem spoin piaskiem – chodnik i zjazdy	m ²	385,00		
		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
		REMONT NAWIERZCHNI JEZDNI				
16	KNR AT-03 0102-02-050	Mechaniczne frezowanie nawierzchni bitumicznej o grub. Do 8 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. Do 5 km	m ²	1 920,00		
17	KNNR 6 0309-0212	Nawierzchnie z mieszanek min. - asfalt. grysowo-żwirowych – beton asfaltowy AC 16W w-wa wiążąca grubości 4 cm. Transport sam. Samowylad. 5-10 t	m ²	1 920,00		
18	KNNR 6 0309-0212	Nawierzchnie z mieszanek min. - asfalt. Grysowo-żwirowych – beton asfaltowy AC 11S w-wa ścieralna grubości 4 cm. Transport sam. Samowyl. 5-10 t	m ²	1 920,00		
		REMONT NAWIERZCHNI JEZDNI razem:				
19	KNR2-01 0506-07-050	Mechaniczne plantowanie i obrobienie na czysto zieleńców i skarp nasypów.	m ²	88,00		
20	KNR2-01 0510-01-050	Humusowanie zieleńców i skarp przy grubości warstwy humusu 10 cm.	m ²	88,00		
		RAZEM ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
		Wartość netto:				
		VAT 23%				
		Wartość brutto:				