

Lp	Kod	Opis	Jm.	Ilość robót	Cena jedn. roboty [zł]	Wartość [zł]
1	2	3	4	5	6	7
1		Budowa ścieżki				
1.1		DROGA DO ŚCIEŻKI				
1.1.1 (P1)	KNNR 1 0111-0200	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych.	km	0,090		
1.1.2 (P2)	KNNR 6 0113-0100	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	260,000		
1.1.3 (P3)	KNNR 6 0113-0500	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm (5 cm) Krotność=0,5	m2	260,000		
1.1.4 (P4)	KNNR 6 1002-0300	Powierzchniowe utwardzanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową, grykami kamiennymi 13,0 dm3/m2 o wym. 8-11 mm, transport kruszywa samochodem samowyładow. do 5 t	m2	260,000		
1.1.5 (P5)	KNNR 6 1002-0101	Powierzchniowe utwardzanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową, grykami kamiennymi 8,0 dm3/m2 o wym. 2-5 mm, transport kruszywa samochodem samowyładow. 5-10 t	m2	260,000		
1.2		PARKING				
1.2.1 (P6)	KNNR 6 0113-0100	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	60,000		
1.2.2 (P7)	KNNR 6 1002-0300	Powierzchniowe utwardzanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową, grykami kamiennymi 13,0 dm3/m2 o wym. 8-11 mm, transport kruszywa samochodem samowyładow. do 5 t	m2	60,000		
1.2.3 (P8)	KNNR 6 1002-0101	Powierzchniowe utwardzanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową, grykami kamiennymi 8,0 dm3/m2 o wym. 2-5 mm, transport kruszywa samochodem samowyładow. 5-10 t	m2	60,000		
1.3		ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
1.3.1 (P9)	KNNR 1 0111-0200	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych.	km	0,220		
1.3.2 (P10)	KNNR 6 0805-0600	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach, na podsypce piaskowej + załadunek (analogia schody)	m2	215,000		
1.3.3 (P11)	KNR 4-01 0108-0900	Wywiezienie materiału z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km - płytki chodnikowe	m3	3,760		
1.3.4 (P12)	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km (j.w.)	m3	3,760		
1.3.5 (P13)	kalkulacja indywidualna	Utylizacja materiału z rozbiórki	m3	3,760		
1.4		BUDOWA ŚCIEŻKI				
1.4.1 (P14)	KNNR 1 0210-0100	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,15 m3, Grunt kategorii I-III	m3	107,500		
1.4.2 (P15)	KNNR 6 0103-0301	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, przy użyciu walca statycznego w gruntach kategorii II-VI	m2	279,500		
1.4.3 (P16)	KNNR 6 0113-0100	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-63, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	279,500		
1.4.4 (P17)	KNNR 6 0404-0500	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm, na podsypce cementowo-piaskowej	m	430,000		
1.4.5 (P18)	KNR 2-25 0407-0300	Budowa nawierzchni z płyt ażurowych o powierzchni do 1,0 m2- ułożenie płyt ażurowych 60x90x10 na podsypce piaskowej gr. 4 cm	m2	430,000		
1.4.6 (P19)	KNR 2-31 0701-0400	analogia - montaż poręczy ochronne sztywnych - barierki typu U-12 ocynkowane	m	132,000		

Wartość kosztorysu:

0,00zł

Podatek VAT (VAT) = 23,00%WK

0,00zł

Wartość końcowa kosztorysu:

0,00zł