

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Wolczyn					
1		PRZYGOTOWANIE TERENU POD BUDOWĘ			
1.1		Roboty przygotowawcze			
1	KNR 4-04	Rozebranie podłoża z betonu gruzowego o grubości 25cm. W pozycji ująć koszt wywozu i zagospodarowania gruzu.	m ³		
d.1.1	0301-08	0.25*(4.80*5.00)	m ³	6.00	
				RAZEM	6.00
2	KNNR 1 0101-04	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 36-45 cm, w pozycji uwzględnić koszt załadunku i transportu karpiny na odległość do 5km	szt.		
d.1.1		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
1.2		Roboty ziemne			
3	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 5 km. W pozycji ująć koszt zagospodarowania urobku.	m ³		
d.1.2	0206-02	0.20*(5.80*5.80)+0.27*(2.60*2.60)	m ³	8.55	
				RAZEM	8.55
4	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.1.2		5.80*5.80+2.60*2.60	m ²	40.40	
				RAZEM	40.40
2		ROBOTY BUDOWLANE W ZAKRESIE WZNOSZENIA KOMPLETNYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH LUB ICH CZĘŚCI ORAZ ROBOTY W ZAKRESIE INŻYNIERII LĄDOWEJ I WODNEJ			
2.1		Elementy dróg			
5	KNNR 6 0404-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej koloru grafitowego z wykonaniem ław betonowych z betonu C12/15 (0,043m ³ /mb)	m		
d.2.1		17.20	m	17.20	
				RAZEM	17.20
6	KNR 2-31	Wykonanie obramowań nawierzchni z jednego rzędu kostki granitowej 14/14 cm na podsypce cem.piaskowej z wykonaniem ławy betonowej z oporem z betonu C12/15	m ²		
d.2.1	0406-08 analogia	0.14*(1.66+1.66+2.50+2.50)	m ²	1.16	
				RAZEM	1.16
2.2		Podbudowy			
7	KNNR 6 0106-06	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 20 cm	m ²		
d.2.2		5.76*5.76	m ²	33.18	
				RAZEM	33.18
8	KNNR 6 0113-06	Wykonanie podbudowy o gr. 15 cm z kruszywa łamanego granitowego frakcji 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie	m ²		
d.2.2		5.60*5.60+1.72*2.64	m ²	35.90	
				RAZEM	35.90
2.3		Nawierzchnie			
9	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce z mialu kamiennego. Kostka holland kolor grafitowy	m ²		
d.2.3	0511-03	35.90	m ²	35.90	
				RAZEM	35.90
10	KNR 2-25	Nawierzchnia z płyt ażurowych 60x40x8 cm koloru grafitowego z wypełnieniem otworów mialem kamiennym	m ²		
d.2.3	0407-03	1.00*7.60	m ²	7.60	
				RAZEM	7.60
11	KNR 2-31	Nawierzchnia z kostki granitowej 14/14 cm ułożonej na warstwie chudego betonu gr. 0 cm, spoiny wypełnione zaprawą cementowo-piaskową	m ²		
d.2.3	0406-08 analogia	2*3.00	m ²	6.00	
				RAZEM	6.00
2.4		Roboty wykończeniowe			
12	KNR 2-21	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim - grubość warstwy 10cm (ziemia urodzajna z dowozu)	m ³		
d.2.4	0218-02	0.10*1.50*26.00	m ³	3.90	
				RAZEM	3.90
13	KNR 2-21	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat.I-II bez nawożenia	m ²		
d.2.4	0401-01	1.50*26.00	m ²	39.00	
				RAZEM	39.00

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2.5		Elementy zagospodarowania terenu			
14	Wycena indywidualna	Dostawa i montaż tablicy informacyjnej. Charakterystyka i parametry tablicy zgodnie z rys. nr 5.	kpl.		
d.2.5		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
15	Wycena indywidualna	Dostawa i montaż modułowej wiaty na rowery. Charakterystyka i parametry wiaty zgodnie z rys. nr 3A.	kpl.		
d.2.5		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
16	Wycena indywidualna	Dostawa i montaż stojaków na rowery. Charakterystyka i parametry stojaków zgodnie z rys. nr 6.	kpl.		
d.2.5		2	kpl.	2.00	
				RAZEM	2.00