

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS: Przebudowa ul. Stefana Okrzei od ul. 3 Maja do ul. Tadeusza Kościuszki w Wyszowie - etap II					
1	45110000-1	Roboty przygotowawcze			
1 d.1	D 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. Pozycja obejmuje również roboty geodezyjne związane z inwentaryzacją powykonawczą	km		
		0,228	km	0,23	
				RAZEM	0,23
2 d.1	D 01.02.01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną wraz z wykarczowaniem pni, wywiezieniem materiału z wycinki i jego utylizacją.	szt.		
		51	szt.	51,00	
				RAZEM	51,00
2	45100000-8	ROBOTY ZIEMNE			
3 d.2	KNR 2-01 0202-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładowymi w miejsce wskazane przez Zamawiającego w odległości do 5km. W pozycji zawarto odhumusowanie terenu pod roboty drogowe.	m3		
		<i>Roboty ziemne wykop:</i>			
		11 * 114 * 0,6	m3	752,40	
		<i>zatonki parkingowe:</i>			
		998,50 * 0,32	m3	319,52	
		<i>chodniki:</i>			
		663,32 * 0,22	m3	145,93	
		<i>ścieżki rowerowe:</i>			
		530 * 0,22	m3	116,60	
		<i>zieleni:</i>			
		1743,0 * 0,1	m3	174,30	
				RAZEM	1 508,75
4 d.2	KNR 1 0406-01	Wykonanie nasypów drogowych. Do wykonania nasypu należy użyć kruszywa naturalnego, pospółki o uziarnieniu 0/31,5mm i współczynnika filtracji 8m3/dobę. Do wyceny pozycji należy przyjąć zakup, przewóz, wbudowanie i zagęszczenie w/w kruszywa.	m3		
		1016,30	m3	1 016,30	
				RAZEM	1 016,30
3	45233250-6	Zatonki parkingowe			
5 d.3	D 04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. I-II pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		998,50	m2	998,50	
				RAZEM	998,50
6 d.3	D 08.01.01	Ława betonowa z oporem pod krawężniki, beton C12/15	m3		
		293,1 * 0,065	m3	19,05	
				RAZEM	19,05
7 d.3	D 08.01.01	Krawężniki betonowe o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej 1:4	m		
		293,1	m	293,10	
				RAZEM	293,10
8 d.3	D 04.04.02	Podbudowa z mieszanki kruszywa łamanego frakcji 0/31,5 mm gr. 20cm po zagęszczeniu, kruszywo przekruszone z surowca skalnego.	m2		
		998,50	m2	998,50	
				RAZEM	998,50
9 d.3	D 05.03.23	Nawierzchnia parkingów z kostki brukowej betonowej, grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 z wypełnieniem spoin piaskiem, kolor grafitowy, miejsca postojowe oddzielone kolorem szarym.	m2		
		998,50	m2	998,50	
				RAZEM	998,50
4	45233250-6	Chodniki i ścieżki rowerowe			
10 d.4	D 04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. I-II pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		<i>Cięgi pieszo -rowerowe:</i>			
		530 + 663,32	m2	1 193,32	
				RAZEM	1 193,32
11 d.4	D 08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m		
		648,0	m	648,00	
				RAZEM	648,00

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.4	D 08.01.01	Ława betonowa z oporem pod obrzeża, beton C12/15	m3		
		648 * 0,03	m3	19,44	
				RAZEM	19,44
13 d.4	D 04.04.02	Podbudowa z mieszanki kruszywa łamanego frakcji 0/31,5 mm gr. 10cm po zagęszczeniu.	m2		
		Chodniki: 663,32	m2	663,32	
		Ścieżki rowerowe: 530,0	m2	530,00	
				RAZEM	1 193,32
14 d.4	D 05.03.23	Chodniki z kostki brukowej betonowej (Holland) grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem, kolor szary	m2		
		663,32 - 16,0	m2	647,32	
				RAZEM	647,32
15 d.4	D 05.03.23	Ścieżka rowerowa z kostki brukowej betonowej bez faz (Holland), grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem, kolor czerwony	m2		
		Ścieżka rowerowa: 530,0	m2	530,00	
				RAZEM	530,00
16 d.4	D 05.03.23	Nawierzchnia chodnika na przejściach dla pieszych, z płyt betonowych z wypustkami o wymiarach 40x40x6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3 cm, spoiny wypełnione piaskiem	m2		
		(0,4 * 10) * 4	m2	16,00	
				RAZEM	16,00
5	45233290-8	Oznakowanie i urządzenia bezpieczeństwa			
17 d.5	D 07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych ocynkowanych śr. 50 mm	szt.		
		14	szt.	14,00	
				RAZEM	14,00
18 d.5	D 07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2 (znaki odbłaskowe min. II generacji)	szt.		
		17	szt.	17,00	
				RAZEM	17,00
19 d.5	D 07.01.01	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych grubowarstwowe - na zimno za pomocą mas chemoutwardzalnych, z zastosowaniem mikrokul szklanych	m2		
		84,5	m2	84,50	
				RAZEM	84,50
20 d.5	D 07.07.01	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokaucukową, kolorową. Przejazdy dla rowerów przez zjazdy publiczne i skrzyżowania malowane kolorem czerwonym oraz miejsca dla niepełnosprawnych malowane na niebiesko.	m2		
		13,5	m2	13,50	
		18	m2	18,00	
				RAZEM	31,50
6	45112700-2	Roboty wykończeniowe			
21 d.6	D 09.01.01	Plantowanie (obrobienie na czysto)	m2		
		1745	m2	1 745,00	
				RAZEM	1 745,00
22 d.6	D 09.01.01	Humusowanie terenu z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm.	m2		
		1745	m2	1 745,00	
				RAZEM	1 745,00