

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Roboty remontowe - modernizacja alejki i skwerku między ulicami
ADRES INWESTYCJI : ul.Raciborska działki:
INWESTOR : Zarząd Zieleni Miejskiej
ADRES INWESTORA : ul.Pod Lasem 64, Rybnik 44-210
BRANŻA : inżynierska

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. K.Seweryn

DATA OPRACOWANIA : lipiec 2014 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
lipiec 2014 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 CHODNIK					
1	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grub. 3 cm	m ²		
d.1	0803-03	2.30*2.30+2.30*23.50+2.30*1.5+1.5*1.5*0.5+3.5*76.70+17.8	m ²	350.165	
				RAZEM	350.165
2	KNR 2-31	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m ²		
d.1	0815-02	2.30*3.20	m ²	7.360	
				RAZEM	7.360
3	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego o grub. 10 cm	m ²		
d.1	0802-03	#p1+#p2	m ²	357.525	
				RAZEM	357.525
4	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego - dalszy 1 cm grub.	m ²		
d.1	0802-04	- 3 cm Krotność = 3 #p3	m ²	357.525	
				RAZEM	357.525
5	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1	0813-01	2.30*2 <ułożone na płask>	m	4.600	
				RAZEM	4.600
6	KNR 2-31	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1	0814-02	3.20*2+23.5+1.5+76.70+27.90+84.80+2.0	m	222.800	
				RAZEM	222.800
7	KNR 2-31	Ława pod krawężniki z pospółki	m ³		
d.1	0402-01	3.342 <0,15*0,1*#p8>	m ³	3.342	
				RAZEM	3.342
8	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wym. 25x6 cm - lub równoważne na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoim zaprawą cem.	m		
d.1	0407-05	#p6	m	222.800	
				RAZEM	222.800
9	KNR 2-31	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.III-IV	m ²		
d.1	0103-02	#p3	m ²	357.525	
				RAZEM	357.525
10	KNR 2-31	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 6 cm grub.po zagęszcz.	m ²		
d.1	0106-03	#p3	m ²	357.525	
				RAZEM	357.525
11	KNR 2-31	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. - 4cm	m ²		
d.1	0106-04	Krotność = 4 #p3	m ²	357.525	
				RAZEM	357.525
12	KNR 2-31	Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m ²		
d.1	0105-07	#p3	m ²	357.525	
				RAZEM	357.525
13	NNRNKB	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - 21-50 elementów/m2	m ²		
d.1	231 0511-03	#p1+#p2	m ²	357.525	
				RAZEM	357.525
14	KNR 2-02	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m3	m ³		
d.1	0203-01	0.3*0.3*0.5*2	m ³	0.090	
				RAZEM	0.090
15	kalk. indywidualna	Ręczna blokada parkingowa	szt		
d.1		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
16	KNR 2-31	Załadunek i wywóz materiałów sztukowych o masie 50-100 kg na odl.do 0.5 km z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym - krawężniki z rozbiórki.	t		
d.1	1509-06	#p5*0.3*0.15 #p6*0.6*0.3	t	0.207	
			t	40.104	
				RAZEM	40.311
17	KNR 2-31	Dod.do tabl.1509 za transport na dalsze 3.5 km.	t		
d.1	1511-01	#p16	t	40.311	
				RAZEM	40.311
18	KNR 2-01	Załadunek i odwóz ziemi i rozebranego asfaltu z korytowania samochodami samowładoczymi na odl.do 1 km.	m ³		
d.1	0213-03	#p3*0.13+#p3*0.03	m ³	57.204	
				RAZEM	57.204

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR 2-01 d.10214-02	Nakłady uzupełniające za dalsze 5 km transportu mas ziemnych samochodami samowładowczymi. Krotność = 9 #p18	m ³		
			m ³	57.204	
				RAZEM	57.204
20	WYCENA INDYWIDUALNA	Koszt składowania mas ziemnych na wysypisku #p19	m ³		
			m ³	57.204	
				RAZEM	57.204
21	kalk. indywidualna	Usunięcie korzeni drzew 3	szt		
			szt	3.000	
				RAZEM	3.000
2URZĄDZENIA ZABAWOWE					
22	kalk indywidualna	Urządzenia siłowni napowietrznej - dostawa i montaż wg. wytycznych producenta, do celów kosztorysowych przyjęto zestawy urządzeń firmy Muller Jelcz-Laskowice 1. zestaw narciarz biegowy nr katalogowy 26559 + pylon + ławka uniwersalna nr katalogowy 26459 2. zestaw twister nr katalogowy 26259 + pylon + wahadło nr katalogowy 26659 3. zestaw urządzenie do ćwiczeń mięśni klatki piersiowej nr katalogowy 26359 + pylon + rowerek nr katalogowy 26759 UWAGA! Aktualność numerów katalogowych sprawdzać przed zamówieniem urządzeń 3	szt		
			szt	3.000	
				RAZEM	3.000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	tablica informacyjna	szt	1.0000		1.0000	0.00		
2.	Zestaw 1 przyjęty do celów kosztorysowych firmy Muller Jelcz-Laskowice: narciarz biegowy nr katalogowy 26559 + pylon + ławka uniwersalna nr katalogowy 26459	kpl	1.0000		1.0000	0.00		
3.	Zestaw 2 przyjęty do celów kosztorysowych firmy Muller Jelcz-Laskowice: twister nr katalogowy 26259 + pylon + wahadło nr katalogowy 26659	kpl	1.0000		1.0000	0.00		
4.	Zestaw 3 przyjęty do celów kosztorysowych firmy Muller Jelcz-Laskowice: urządzenie do ćwiczeń mięśni klatki piersiowej nr katalogowy 26359 + pylon + rowerek nr katalogowy 26759	kpl	1.0000		1.0000	0.00		
						RAZEM		

Słownie: zero i 00/100 zł