

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : TERMOMODERNIZACJA I REMONT BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO PRZY UL.
KOŚCIUSZKI 80
ADRES INWESTYCJI : Poznań UL. KOŚCIUSZKI 80
INWESTOR : Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych Sp. Z o.o.
ADRES INWESTORA : ul. Matejki 57, 60-770 Poznań
BRANŻA : PZT

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Szymon Paduszyński nr upr. WKP/0192/OWOK/07
DATA OPRACOWANIA : Aktualizacja 10.10.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
Aktualizacja 10.10.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
M*1.1; S*1.1					
1		KOŚCIUSZKI 80			
1.1		Zagospodarowanie terenu			
1	wycena indywidualna	Rozebranie istniejącego ogrodzenia śmietnika	kpl.		
d.1.1		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	wycena indywidualna	Rozebranie istniejących nawierzchni utwardzonych wraz z podbudową (ilość do weryfikacji na budowie)	m ²		
d.1.1		271	m ²	271.000	
				RAZEM	271.000
3	KNR 2-01 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczakami na odległość do 10 m (kat. gruntu III)	m ³		
d.1.1		63*0.5*0.3	m ³	9.450	
				RAZEM	9.450
4	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
d.1.1		65	m	65.000	
				RAZEM	65.000
5	KNR 2-31 0105-04 + KNR 2-31 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - gr. 10-15cm	m ²		
d.1.1		Krotność = 10			
		63*0.5	m ²	31.500	
				RAZEM	31.500
6	KNR 2-01 0121-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	ha		
d.1.1		(271)*0.0001	ha	0.027	
				RAZEM	0.027
7	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.1.1		271	m ²	271.000	
		63*0.5	m ²	31.500	
				RAZEM	302.500
8	KNR 2-31 0105-03 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 5 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.1.1		Krotność = 12			
		271	m ²	271.000	
				RAZEM	271.000
9	KNR 9-11 0101-02	Wzmacnianie podłoża gruntowego geowłókniną	m ²		
d.1.1		271	m ²	271.000	
		63*0.5	m ²	31.500	
				RAZEM	302.500
10	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu	m ²		
d.1.1		15 cm			
		271	m ²	271.000	
				RAZEM	271.000
11	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.1.1		271	m ²	271.000	
		63*0.5	m ²	31.500	
				RAZEM	302.500
12	KNR 2-31 1004-05	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (beton,kostka)	m ²		
d.1.1		271	m ²	271.000	
		63*0.5	m ²	31.500	
				RAZEM	302.500
13	KNR 2-31 0118-01 ANALOGIA	Skropienie warstw konstrukcyjnych niebitumicznych	m ²		
d.1.1		271	m ²	271.000	
		63*0.5	m ²	31.500	
				RAZEM	302.500
14	wycena indywidualna	Remont schodów i podestów zewnętrznych	m ²		
d.1.1		14	m ²	14.000	
				RAZEM	14.000
15	wycena indywidualna	Zieleń nasadzenia zgodnie z PW	kpl		
d.1.1		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
16	wycena indywidualna	Dostawa i montaż ławek - zgodnie z PB	kpl		
d.1.1		2	kpl	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17 d.1.1	wycena indywidualna	Dostawa i montaż systemowej wiaty śmietnikowej	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
1.2		Wywóz opadów			
18 d.1.2	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km -(na wskazane przez Inwestora miejsce, sposób wykorzystania materiałów z odzysku uzgodnić z Inwestorem)	m ³		
		88	m ³	88.000	
				RAZEM	88.000
19 d.1.2	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km .Przyjętokm (odległość transportową winien określić Wykonawca we własnym zakresie)	m ³		
		poz.18	m ³	88.000	
				RAZEM	88.000
20 d.1.2	Kalkulacja własna	Składowanie gruzu (opłata za wysypisko)	m ³		
		poz.18	m ³	88.000	
				RAZEM	88.000
21 d.1.2	wycena indywidualna	Oczyszczenie po placu budowy, odtworzenie uszkodzonej zieleni wokół budynku, teren poddać rekultywacji.	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000