

Przedmiar robót

Nazwa zamówienia: **Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania lokalu zlokalizowanego na parterze budynku na potrzeby Katowickiego Centrum Seniora - Klub "Senior+" o funkcji kulturalno - społecznej wraz z wewnętrznymi instalacjami: gazu, wodną, kanalizacyjną, elektryczną, ogrzewania, wentylacji, zmianą elewacji oraz zagospodarowanie terenu chodnika w strefie wejściowej - ZAGOSPODAROWANIE TERENU CHODNIKA PRZED WEJŚCIEM DO BUDYNKU**

Nazwy i kody CPV: **45000000-7 Roboty budowlane
45112700-2 Roboty w zakresie kształtowania terenu**

Adres obiektu budowlanego: **UL. OPOLSKA 2/ UL. SŁOWACKIEGO 27, 40 - 093 KATOWICE, dz. nr 98, 75, 97, 113, OBRĘB 0001 ŚRÓDMIEŚCIE - ZAŁĘŻE**

Nazwa i adres zamawiającego: **MIASTO KATOWICE, UL. MŁYŃSKA 4 , 40 -098 KATOWICE**

Data opracowania przedmiaru robót: **2019-04-29**

Nazwa jednostki opracowującej: **Biuro Kosztorysowe mgr inż. Stanisław Wójcik**

Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	STWiOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mno ż. Krot .
	Kosztorys		Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania lokalu zlokalizowanego na parterze budynku na potrzeby Katowickiego Centrum Seniora - Klub "Senior+" o funkcji kulturalno - społecznej wraz z wewnętrznymi instalacjami: gazu, wodną, kanalizacyjną, elektryczną, ogrzewania, wentylacji, zmianą elewacji oraz zagospodarowanie terenu chodnika w strefie wejściowej - ZAGOSPODAROWANIE TERENU CHODNIKA PRZED WEJŚCIEM DO BUDYNKU			
1	Element		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1	KNR 231/815/7	STB-1	Rozebranie chodników, płyty betonowe 50x50x7·cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	40,09	
2	KNR 231/802/3	STB-1	Rozebranie podbudowy, z gruntu stabilizowanego mechanicznie, grubość podbudowy 10·cm	m2	40,09	
3	KNR 401/108/18	STB-1	Wywóz gruzu samochodami samowyładowczymi do 1·km, gruz	m3	7	
4	KNR 401/108/20	STB-1	Wywóz gruzu samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1·km, gruz (kol.17-19), kr=14	m3	7	14
2	Element		PODBUDOWA I NAWIERZCHNIA UTWARDZONA CHODNIKA			
5	KNR 231/103/4	STB-10	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV	m2	40,09	
6	KNR 231/1406/5	STB-9	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, studnia teletechniczna	szt	1	
7	KNR 231/109/3	STB-9	Podbudowy z chudego betonu C12/15, grubość warstwy po zagęszczeniu 12·cm	m2	40,09	
8	KNR 231/109/4	STB-9	Podbudowy betonowe dodatek za każdy następny 1·cm grubości warstwy,kr=-2	m2	40,09	-2
9	KNR 231/302/4	STB-10	Nawierzchnie z kostki kamiennej na podsypce cementowo-piaskowej, kostka granitowa 10x10 cm o wysokości 8·cm	m2	6,71	
10	KNR 231/502/4	STB-10	Nawierzchnie z płyt granitowych płomieniowanych STOP o wymiarach 40x40x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm	m2	2,25	
11	KNR 231/502/4	STB-10	Nawierzchnie z płyt granitowych płomieniowanych 40x40x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm	m2	30,23	
12	KNR 231/502/4	STB-10	Nawierzchnie z płyt granitowych płomieniowanych 30x30x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm	m2	0,90	