

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont chodników na terenie Osiedla Akademickiego w Sosnowcu
ADRES INWESTYCJI : ul. Sucha 7a, 7b, ul. Lwowska 4, 8
INWESTOR : Uniwersytet Śląski w Katowicach
ADRES INWESTORA : ul. Bankowa12, Katowice

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Leszek Wojdyła
DATA OPRACOWANIA : 26.04.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
26.04.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont chodników na terenie Osiedla Akademickiego w Sosnowcu					
1	KNR 2-31 0803-03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm 846.90	m ²		
			m ²	846.900	
				RAZEM	846.900
2	KNR 2-31 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - za każdy dalszy 1 cm grubości Krotność = 2 846.90	m ²		
			m ²	846.900	
				RAZEM	846.900
3	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej 650.00	m		
			m	650.000	
				RAZEM	650.000
4	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 640.00	m ²		
			m ²	640.000	
				RAZEM	640.000
5	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości 640.00	m ²		
			m ²	640.000	
				RAZEM	640.000
6	KNR 4-04 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km 217.95	m ³		
			m ³	217.950	
				RAZEM	217.950
7	KNR 4-04 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 9 217.95	m ³		
			m ³	217.950	
				RAZEM	217.950
8	wycena indywidualna	Utylizacja asfaltu 42.35	m ³		
			m ³	42.350	
				RAZEM	42.350
9	wycena indywidualna	Utylizacja gruzu 175.60	m ³		
			m ³	175.600	
				RAZEM	175.600
10	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 640.00	m ²		
			m ²	640.000	
				RAZEM	640.000
11	KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 5 640.00	m ²		
			m ²	640.000	
				RAZEM	640.000
12	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 650.00	m		
			m	650.000	
				RAZEM	650.000
13	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej (podwójne T) o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 640.00	m ²		
			m ²	640.000	
				RAZEM	640.000
14	wycena indywidualna	Dostawa ziemi urodzajnej 20.71	m ³		
			m ³	20.710	
				RAZEM	20.710
15	KNR 2-21 0218-02	Rozścielenie ziemi urodzajnej (grubość warstwy 10 cm) ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim 20.71	m ³		
			m ³	20.710	
				RAZEM	20.710
16	KNR 2-21 0401-01	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II bez nawożenia 207.11	m ²		
			m ²	207.110	
				RAZEM	207.110