
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45233140-2	Roboty drogowe
45233200-1	Roboty w zakresie różnych nawierzchni

NAZWA INWESTYCJI: Budowa parkingu przy Szkole Podstawowej nr 2 im. bł. Salomei w Skale oraz Zespole Szkół i Placówek Oświatowych im. Władysława Łokietkaw Skale

ADRES INWESTYCJI: dz. nr 2340/19, 2340/21 jedn. ewid 120610_4 Skala, obręb 0013 Skala

NAZWA INWESTORA: Gmina Skala

ADRES INWESTORA: ul.Rynek 29, 32- 049 Skala

BRANŻE: INŻYNIERYJNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Tomasz Kowalski

DATA OPRACOWANIA: 23.04.2024

Kosztorys opracowany zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20.12.2021 r w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

23.04.2024

Przedmiar

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		ROBOTY ZIEMNE			
1 d.1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha		
		(52,7 * 56,8 + 11,60 * 2) * 0,0001	ha	0,30	
				RAZEM	0,30
2 d.1	KNR 2-31 0102-05 0102-06 analiza indywidualna	Wykonanie koryta pod warstwy konstrukcyjne gr. kat II-IV gł. 35 cm wraz z utylizacją	m2		
		52,70 * 56,80	m2	2 993,36	
		11,60 * 2	m2	23,20	
				RAZEM	3 016,56
2		ELEMENTY ULIC			
3 d.2	KNR 2-31 0401-05	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.I-II	m		
		(52,7 * 2 + 2 * 56,8) - (5,70 + 5,90)	m	207,40	
		15,00 * 2	m	30,00	
				RAZEM	237,40
4 d.2	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		(52,7 * 2 + 2 * 56,8) - (5,70 + 5,90)	m	207,40	
				RAZEM	207,40
5 d.2	KNNR 6 0403-03 analogia	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x22 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		15,00 * 2	m	30,00	
				RAZEM	30,00
3		NAWIERZCHNIA			
6 d.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		52,70 * 56,80	m2	2 993,36	
				RAZEM	2 993,36
7 d.3	KNR 2-31 0204-03 0204-04	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 20 cm <i>Kruszywo mineralne łamane, uziarnienie 0-63 mm</i>	m2		
		52,70 * 56,80	m2	2 993,36	
				RAZEM	2 993,36
8 d.3	KNR 2-31 0204-05 0204-06	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 10 cm <i>Kruszywo łamane 0-31,5 mm</i>	m2		
		52,70 * 56,80	m2	2 993,36	
				RAZEM	2 993,36
4		RURY OCHRONNE			
9 d.4	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych w kolorze niebieskim o śr.110 mm	m		
		2 * 7,00	m	14,00	
				RAZEM	14,00
10 d.4	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych o śr.160x9,5 mm	m		
		2 * 7,00	m	14,00	
				RAZEM	14,00