

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45111100-9	Roboty w zakresie burzenia
45233000-9	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
NAZWA INWESTYCJI:	BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO WRAZ Z ZADASZENIEM O STAŁEJ KONSTRUKCJI PRZY ZESPOLE SZKOLNOPRZEDSZKOLNYM W KOŚMIDRACH
ADRES INWESTYCJI:	GMINA PAWONKÓW, OBREB KOŚMIDRY, DZIAŁKI EWIDENCYJNE NR:489/30, 490/30, 355/48, 45
NAZWA INWESTORA:	Gmina Pawonków
ADRES INWESTORA:	ul. Lubliniecka 16 42-772 Pawonków
BRANŻE:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:	Tomasz Kowalski
DATA OPRACOWANIA:	lipiec 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.

Kosztorys niniejszy jest wyceną sporządzona dla określenia szacunkowej wartości robót budowlanych, opracowana w oparciu o projekt budowlany, przy założeniu przeciętnych warunków wykonania robót i wybranych rozwiązań technologicznych opisanych w charakterystyce obiektu.

Ilości przedmiarowe, jak również zestawienia materiałów są ilościami przybliżonymi i uśrednionymi oraz mogą różnić się od ilości rzeczywistych w zależności od zastosowanych rozwiązań materiałowych oraz przyjętych technologii wykonania robót.

Kosztorys należy rozpatrywać łącznie z dokumentacją projektową.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
lipiec 2024

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		NAWIERZCHNIE			
1.1		Prace przygotowawcze			
1 d.1.1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha		
	nawierzchnia z kostki betonowej 8cm	48,00 * 0,0001	ha	0,00	
	nawierzchnia z kostki betonowej 6cm	177,00 * 0,0001	ha	0,02	
				RAZEM	0,02
1.2		Roboty ziemne			
2 d.1.2	KNR 2-01 0205-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3		
	nawierzchnia z kostki betonowej 8cm	48,00 * 0,41	m3	19,68	
	nawierzchnia z kostki betonowej 6cm	177,00 * 0,39	m3	69,03	
				RAZEM	88,71
3 d.1.2	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV Krotność = 18	m3		
		poz.2	m3	88,71	
				RAZEM	88,71
4 d.1.2	kalk. własna	Opłata za utylizację ziemi.	m3		
		poz.2	m3	88,71	
				RAZEM	88,71
1.3		Podbudowa			
5 d.1.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
	nawierzchnia z kostki betonowej 8cm	48,00	m2	48,00	
	nawierzchnia z kostki betonowej 6cm	177,00	m2	177,00	
				RAZEM	225,00
6 d.1.3	KNR AT-03 0201-01	Grunt stabilizowany cementem, klasa C1,5/2 gr. 15 cm	m2		
	nawierzchnia z kostki betonowej 8cm	48,00	m2	48,00	
	nawierzchnia z kostki betonowej 6cm	177,00	m2	177,00	
				RAZEM	225,00
7 d.1.3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5; stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm	m2		

Przedmiar

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	nawierzchnia z kostki betonowej 8cm	48,00	m2	48,00	
	nawierzchnia z kostki betonowej 6cm	177,00	m2	177,00	
				RAZEM	225,00
1.4		Obramowania			
8 d.1.4	KNR 2-31 0401-06	Rowki pod obrzeża o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		27,00	m	27,00	
				RAZEM	27,00
9 d.1.4	KNR 2-31 0401-08	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 40x40 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		107,00	m	107,00	
				RAZEM	107,00
10 d.1.4	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m3		
		$(0,25 * 0,15 + 0,15 * 0,10) * \text{poz.8}$	m3	1,42	
				RAZEM	1,42
11 d.1.4	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
		$(0,30 * 0,15 + 0,15 * 0,15) * \text{poz.9}$	m3	7,22	
				RAZEM	7,22
12 d.1.4	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
		27,00	m	27,00	
				RAZEM	27,00
13 d.1.4	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		107,00	m	107,00	
				RAZEM	107,00
1.5		Nawierzchnia			
14 d.1.5	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
	nawierzchnia z kostki betonowej 8cm	48,00	m2	48,00	
				RAZEM	48,00
15 d.1.5	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
	nawierzchnia z kostki betonowej 6cm	177,00	m2	177,00	
				RAZEM	177,00
16 d.1.5	kalk. własna	Opaska żwirowa zadaszenia	m2		
		30	m2	30,00	
				RAZEM	30,00