
"Miejsce do kąpieli z pomostem na Jeziorze Junno, przestrzeni tymczasowej gastronomii i parkingu dla samochodów osobowych wraz z infrastrukturą techniczną"

Adres:
Kamienica Królewska, gm. Sierakowice
dz. nr 33/32 obręb Kamienica Królewska 0005
jedn. ewidencyjna Sierakowice 220504_2

Kategoria obiektu: XXV

Inwestor:
Gmina Sierakowice
ul. Lęborska 30, 83-340 Sierakowice

Faza:
PRZEDMIAR ROBÓT
BRANŻA DROGOWA

AUTORZY OPRACOWANIA:

OPRACOWAŁ:
Halina Szymaniak
upr bud. nr 1175/Gd/83 SKB nr 0356

03-2023

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI : Miejsce do kąpiel z pomostem na Jeziorze Junno, przestrzenią tymczasowej gastronomii i parkingu dla samochodów osobowych wraz z infrastrukturą techniczną
ADRES INWESTYCJI : Kamienica Królewska gm Sierakowice
INWESTOR : Gmina Sierakowice
ADRES INWESTORA : Sierakowice ul Lęborska 30

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R+S
Zysk [Z]	% R+S+Kp(R+S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT :	zł
Podatek VAT :	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót :	zł

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Wskazane w przedmiarach podstawy, opisy nr katalogów nakładów, nr tablic i kolumn, oznaczają kod danej pozycji i służą jedynie uszczegółowieniu opisu i rodzaju robót przedmiaru i nie są wymagane jako podstawy do sporządzenia kalkulacji własnej oferowanych cen jednostkowych

Każdy Oferent przed złożeniem oferty przetargowej winien dokonać wizji w terenie w celu dokonania analizy rzeczowego zakresu robót i uzgodnieniu ewentualnych robót koniecznych do wykonania, a nie uwzględnionych w przedstawionym przedmiarze robót i wynikających z projektu

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Droga dojazdowa do miejsca kąpieli z pomostem na Jeziorze Junno Kamienica Królewska gm Sierakowice					
1		Roboty przygotowawcze do robót ziemnych			
1	KNR-W 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1	0113-03	równinnym	km	0,19	
		0,19		RAZEM	0,19
2	KNR-W 2-01	Usunięcie górnej warstwy nasypu (piasek drobny humus żužel) o grubości 30	m ²		
d.1	0119-01	cm za pomocą spycharek-zebranie w przyzmy	m ²	2 280,00	
	0119-02	2280,0		RAZEM	2 280,00
3	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami chwytakowymi 0.25 m ³ w gruncie kat.	m ³		
d.1	0210-02	III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1	m ³	684,00	
		km - załadunek i transport ziemi na miejsce wskazane przez Inwestora		RAZEM	684,00
		2280,0*0,30			
2		Roboty ziemne			
4	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun-	m ²		
d.2	0101-01	cie kat. I-IV głębokości 20 cm (łąčna grubość 6 cm)	m ²	1 867,90	
		1867,9		RAZEM	1 867,90
5	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun-	m ²		
d.2	0101-02	cie kat. I-IV - zmniejszenie za każde dalsze 14 cm głębokości	m ²	1 867,90	
		Krotność = -14		RAZEM	1 867,90
		1867,9			
6	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²		
d.2	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	1 867,90	
		1867,9		RAZEM	1 867,90
7	KNR-W 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (grunt	m ³		
d.2	0109-05	kat. I-II) na miejsce wskazane przez Inwestora	m ³		
		Wyszczególnienie robót:			
		1. Załadowanie odspójonej ziemi lub gruzu na środki transportowe.			
		2. Wywiezienie na odległość do 1 km.			
		3. Wyladowanie ze środków transportowych.			
		1867,9*0,06	m ³	112,25	
				RAZEM	112,25
3		Podbudowy			
8	KNR 2-31	Warstwy pospółki kwalifikowanej w korycie lub na całej szerokości drogi,(na-	m ²		
d.3	0104-07	wierzchnie) wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po za-	m ²	1 870,90	
		gęszczeniu 10 cm		RAZEM	1 870,90
		1870,9			
9	KNR 2-31	Podbudowa - mieszanka niezwiązana z kruszywem C50/30 0/31,5mm o gru-	m ²		
d.3	0114-05	bości po zagęszczeniu 15 cm (pod nawierzchnie z geokraty, płyt ażur i kostki gr.8	m ²	1 870,90	
		cm)		RAZEM	1 870,90
		1870,9			
10	KNR 2-31	Podbudowa - mieszanka nie związana z kruszywem C50/30 0/31,5 mm o gru-	m ²		
d.3	0114-05	bości po zagęszczeniu 15 cm (pod chodnikami z kostki g.r. 6cm	m ²	158,40	
		158,4		RAZEM	158,40
11	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 4 cm grubości warstwy po za-	m ²		
d.3	0105-01	gęszczeniu	m ²	323,00	
	0105-02	< płyty ażurowe 60x40x10cm>323		RAZEM	323,00
4		Krawężniki oporniki ławy			
12	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie	m		
d.4	0401-01	kat. I-II	m	750,60	
		545,8+204,8		RAZEM	750,60
13	KNR 2-31	Ława pod krawężniki i oporniki betonowe -betonowa z oporem	m ³		
d.4	0402-04	0,0575*(442,7+103,1)	m ³	31,38	
				RAZEM	31,38
14	KNR 2-31	Obrzeża- oporniki betonowe o wymiarach 25x12 cm na podsypce cementowo-	m		
d.4	0407-05	piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	545,80	
		545,8		RAZEM	545,80
15	KNR 2-31	Obrzeża betonowe - dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 10 m	m		
d.4	0407-06	325	m	325,00	
				RAZEM	325,00
5		Nawierzchnie			
16	KNR 0-11	Nawierzchnie z płyt typu ażur 40x60x10 na podsypce piaskowej grubości 50	m ²		
d.5	0316-07	mm z wypełnieniem spoin żwirem - drogi wewnętrzne			

- 3 -