

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45233140-2 Roboty drogowe
45220000-5 Roboty inżynierskie i budowlane
45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne

NAZWA INWESTYCJI : Projekt sali gimnastycznej w miejscowości Pieniążkowice wraz z elementami infrastruktury towarzyszącej
ADRES INWESTYCJI : Pieniążkowice
INWESTOR : Gmina Czarny Dunajec
ADRES INWESTORA : ul. Józefa Piłsudskiego 2 , 34-470 Czarny Dunajec
BRANŻA : drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Krzysztof Faron
DATA OPRACOWANIA : aktualizacja 20.02.2024 r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
aktualizacja 20.02.2024 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Projekt sali gimnastycznej w miejscowości Pieniążkowice wraz z elementami infrastruktury towarzyszącej, budowa przyłącza wodociągowego, budowa instalacji wodociągowej wraz z zbiornikiem p.poż. , instalacja kanalizacji deszczowej wraz z zbiornikiem, instalacja kanalizacji sanitarnej wraz z zbiornikiem na nieczystości płynne, instalacja energetyczna zalicznikowa nn., budowa 2 osłon śmietnikowych, budowa garażu na pojazdy gospodarcze, projekt parkingu, projekt ogrodzenia, rozbiórka istniejącego garażu oraz demontaż odcinka sieci kanalizacji deszczowej i istniejącego osadnika na nieczystości płynne. - część drogowa			
1.1		Roboty przygotowawcze			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1.	0111-01	równinnym			
1		0,24	km	0,24	
				RAZEM	0,24
1.2		Roboty rozbiórkowe			
2	KNNR 6	Rozebranie ogrodzeń z wywozem materiału w miejsce wskazane przez Wyko-	m		
d.1.	0808-03	nawce wraz z utylizacją			
2		27,00	m	27,00	
				RAZEM	27,00
3	KNNR-W 4-01	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych-	m ³		
d.1.	0212-02	wraz z utylizacją			
2		4,20	m ³	4,20	
				RAZEM	4,20
4	KNNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 10 cm z wy-	m ²		
d.1.	0102-04	wozem materiału z rozbiórki w miejsce wskazane przez Wykonawcę z ponow-			
2		nym wbudowaniem w pobocza	m ²	432,00	
		432,00		RAZEM	432,00
1.3		Roboty drogowe			
1.3.		Roboty ziemne			
1					
5	KNNR 6	Koryta gł. 60 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni	m ²		
d.1.	0102-03				
3.1		1694,00	m ²	1 694,00	
				RAZEM	1 694,00
6	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szero-	m ²		
d.1.	0101-02	kości chodników			
3.1		447,00	m ²	447,00	
				RAZEM	447,00
7	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w	m ³		
d.1.	0202-08	gr.kat. III-IV z transp.urobku na odległość według wskazania wykonawcy			
3.1		149,00	m ³	149,00	
				RAZEM	149,00
8	KNNR 1	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. 3,0-10,0 m spycharkami w grun-	m ³		
d.1.	0407-06	cie kat.IV - materiał na nasyp dostarczony przez Wykonawcę			
3.1		1106,00	m ³	1 106,00	
				RAZEM	1 106,00
1.3.		Chodnik wokół budynku			
2					
9	KNNR 2-31	Ława pod obrzeża 0,05 m3/m - beton C16/20	m ³		
d.1.	0402-04				
3.2		0,05*268,00	m ³	13,40	
				RAZEM	13,40
10	KNNR 6-	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej,	m		
d.1.	0404-05000	spoiny wypełnione zaprawą cementową			
3.2		268,00	m	268,00	
				RAZEM	268,00
11	KNNR 6-	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat.	m ²		
d.1.	0103-03000	II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni			
3.2		426,00	m ²	426,00	
				RAZEM	426,00
12	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm	m ²		
d.1.	0113-02				
3.2		426,00	m ²	426,00	
				RAZEM	426,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13	KNNR 6	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem -wzór zgodny z obowiązującym na terenie gminy Czarny Dunajec	m ²		
d.1.	0502-03		m ²	426,00	
3.2		426,00			
				RAZEM	426,00
1.3.		Place , parkingi droga ppoż.			
3					
14	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 40x40 cm w gruncie kat.III-IV	m		
d.1.	0401-08		m	297,00	
3.3		297,00			
				RAZEM	297,00
15	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 0,12m3/m - beton C16/20	m ³		
d.1.	0402-04		m ³	35,64	
3.3		0,12*297,00			
				RAZEM	35,64
16	KNNR 6	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1.	0401-04		m	297,00	
3.3		297,00			
				RAZEM	297,00
17	KNNR 6-	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.1.	0103-03000		m ²	1 901,00	
3.3		1901,00			
				RAZEM	1 901,00
18	KNNR 6	Podbudowy betonowe gr.20 cm C20/25 pielęgnowane piaskiem i wodą	m ²		
d.1.	0109-03		m ²	1 091,00	
3.3		1091,00			
				RAZEM	1 091,00
19	KNNR 6	Warstwa podbudowy pomocniczej z miesznki nie związanej o CBR> 25 % gr.	m ²		
d.1.	0112-03		m ²	1 871,00	
3.3		22 cm			
		1871,00			
				RAZEM	1 871,00
20	KNNR 6	Warstwa podbudowy zasadniczej z miesznki niezwiązanej z kruszywa C90/3 gr. 20 cm	m ²		
d.1.	0113-02		m ²	1 694,0000	
3.3		1694,00			
				RAZEM	1 694,0000
21	KNR AT-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm układana ręcznie na podsypce cementowo-piaskowej - kostka szara - bezfazowa	m ²		
d.1.	0304-03		m ²	1 694,00	
3.3		1694,00			
				RAZEM	1 694,00
1.3.		Pobocza			
4					
22	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m ²		
d.1.	0113-06	UZUPEŁNIENIE POBOCZY	m ²	116,00	
3.4		116,00			
				RAZEM	116,00
23	KNNR 6-	Zagęszczanie poboczy	m ²		
d.1.	1301-02000		m ²	116,00	
3.4		116,00			
				RAZEM	116,00
1.3.		Roboty wykończeniowe			
5					
24	KNNR 1	Plantowanie skarp i korony nasypów w gruntach kat.I-III	m ²		
d.1.	0503-05		m ²	367,00	
3.5		367,00			
				RAZEM	367,00
25	KNNR 1	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm.	m ²		
d.1.	0507-01		m ²	367,00	
3.5		367,00			
				RAZEM	367,00
1.3.		Oznakowanie pionowe i poziome			
6					

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
26	KNNR 7	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
d.1.	0201-000				
3.6		1,0	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
27	KNNR 7	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne	szt.		
d.1.	0204-000				
3.6		2,00	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
28	KNR AT-04	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe wykonywane mechanicznie - oznakowanie gładkie	m ²		
d.1.	0204-01				
3.6		104,00	m ²	104,00	
				RAZEM	104,00