

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

- 45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni
- 45112000-5 Roboty w zakresie usuwania gleby
- 45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
- 45233300-2 Fundamentowanie autostrad, dróg, ulic i ścieżek ruchu pieszego
- 45450000-6 Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa ciągu pieszego ul. Krakowskiej w Staszowie na odcinku 160 m od skrzyżowania z ul. Ogłędowska/Kościuszki

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Jakub Kaczmarek (Drogowa (piesze ciągi komunikacyjne))
DATA OPRACOWANIA : 27.11.2020

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Uzgodniono z inwestorem

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 roku w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz.U.Nr 130, poz. 1389) Podstawą ustalenia wartości zamówienia jest wartość rynkowa robót objętych zamówieniem, określona na podstawie przeciętnych aktualnych cen stosowanych w miejscu wykonania zamówienia,

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
27.11.2020

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Wykonanie robót budowlanych polegających na utwardzeniu terenu -wykonaniu (chodnika) o szer od 2,0 m dł.160,00 m z wykonaniem pełnej konstrukcji podbudowy oraz nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr 6 cm. ustawieniu obrzeż 8x30x100 cm i ławek . Wszystkie prace będą wykonywane w obrębie działek gminnych.

Podstawa opracowania: Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 roku w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno- użytkowym (Dz.U.Nr 130, poz. 1389)Podstawą ustalenia wartości zamówienia jest wartość rynkowa robót objętych zamówieniem, określona na podstawie przeciętnych aktualnych cen stosowanych w miejscu wykonania zamówienia,

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Chodnik "Wembley"					
1	45233200-1	Roboty budowlane w zakresie dróg pieszych			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03	równinnym 0,160	km	0,160	
				RAZEM	0,160
2	45112000-5	Roboty w zakresie nawierzchni dróg			
3	45112000-5	Roboty w zakresie usuwania gleby			
2	KNR 2-31	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt	m ²		
d.3	0815-02	betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej (materiał do odzysku z odwo- zem do 1 km baza PKS Staszów). (160*0,50)+(160*2,50)	m ²	480,000	
				RAZEM	480,000
3	KNR 2-31	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		
d.3	0814-01	(160*2)	m	320,000	
				RAZEM	320,000
4	45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę			
4	KSNR 6	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie	m ²		
d.4	0103-03	w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni (160*2,12)+6+20	m ²	365,200	
				RAZEM	365,200
5	45233300-2	Fundamentowanie autostrad, dróg, ulic i ścieżek ruchu pieszego			
5	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego -(0-32) warstwa dolna o grubości po za- gęszczeniu 15 cm (chodniki)	m ²		
d.5	0114-05	(160*2)+6+20	m ²	346,000	
				RAZEM	346,000
6	KNR 2-31	Rowki pod obrzeża i ławy krawężnikowe o wymiarach 8x30 cm w gruncie kat.	m		
d.5	0401-01	I-II (analogia) (160*2)+16+20	m	356,000	
				RAZEM	356,000
7	KNR 2-31	Ława pod obrzeża betonowa z oporem (analogia)	m ³		
d.5	0402-04	(196*0,16*0,16)	m ³	5,018	
				RAZEM	5,018
8	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej z wypełnie- niem spoin zaprawą cementową	m		
d.5	0407-01	(160*2)+16+20	m	356,000	
				RAZEM	356,000
6	45233200-1	Roboty w zakresie różnych nawierzchni			
9	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej j grubość 6 cm (na przesiewce	m ²		
d.6	0511-02	chodnik, kostka bezspoinowa) (160*2)+(3*2)+(5*2)*2	m ²	346,000	
				RAZEM	346,000
7	45450000-6	Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe			
10		Elementy małej architektury. Klasyczna ławka z siedziskiem i oparciem wyko- nanym z drewna litego.	szt		
d.7		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
11	KNR 2-21	Rozścielenie ziemi urodzajnej spycharkami na terenie płaskim	m ³		
d.7	0218-03	(160*2*0,15)+(180*0,50*0,15)	m ³	61,500	
				RAZEM	61,500
12	KNR 2-21	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II bez nawożenia	m ²		
d.7	0401-01	(160*2)+(180*0,50)	m ²	410,000	
				RAZEM	410,000