

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Roboty ogólnobudowlane w zakresie wykonania placyka gospodarczego
ADRES INWESTYCJI : 41-943 Piekary Śląskie, ul. Ofiar Katynia 2
INWESTOR : Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Ofiar katynia 2 w Piekarach Śląskich
ADRES INWESTORA : Zarządca Z. G. M. z siedzibą Piekary Śląskie, 41-940 Piekary Śląskie, ul. Gen. Jerzego Ziętka 60.
BRANŻA : OGÓLNOBUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : I. Czyż
DATA OPRACOWANIA : 20-06-2024

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

1. Inwestor:

Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Ofiar katynia 2 w Piekarach Śląskich reprezentowana przez Z. G. M. z siedzibą Piekary Śląskie, 41-940 Piekary Śląskie, ul. Gen. Jerzego Ziętka 60.

2. Adres inwestycji:

2.1 ul. Ofiar Katynia 2 w Piekarach Śląskie;

2.2. Działka nr 2029/171 w Piekarach Śląskich

Nazwy i kody wg Wspólnego Słownika Zamówień (CPV):

Kod - 45000000-7 Roboty budowlane

CPV 45111000-8 Roboty Przygotowawcze - Rozbiórka elementów jezdni, chodników:

CPV 45233000-9 Nawierzchnie - Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej;

CPV 45100000-8 Roboty wykończeniowe - Umocnienie powierzchniowe, zabezpieczenia:

CPV 71320000-7 Usługi inżynierskie w zakresie projektowania.

CPV- 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów bud.;

UWAGI:

* Roboty ogólnobudowlane w zakresie dokumentacji projektowej z 04/2024, STWIORB, OPZ, oraz przedmiarem inwestora;

* Do oferty wymagana jest karta katalogowa producenta;

WYKONAWCA :

Data opracowania
20-06-2024

INWESTYTOR
Inspektor Sygn.
Robot konstrukcyjno- budowlanych
Ireneusz Czyż

Data zatwierdzenia

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE- Remont placyka gospodarczego- Inwestor Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Ofiar Katynia 2 w Piekarach Śląskich					
1 ST-00 i ST-01 NR SPECYFIKACJI TECH. STWIORB- Roboty w zakresie dokumentacji projektowej z 04/2024					
1	d.1	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej- KOSTKA BRUKOWA gr 8 cm Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm- WYKONANIE PODBUDOWY Z TŁUCZNIĄ Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm. W zakresie robót wykończeniowych fundamentów dla zakotwienia konstrukcji wiaty. <podłoże+dojście>(5.0+1.50)*(8.0+1.50)	m ²		
			m ²	61.75	
				RAZEM	61.75
2	d.1	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem <założenia>(5.0+1.50)*2+(8.0+1.50)	m		
			m	22.50	
				RAZEM	22.50
3	d.1	Ława pod krawężniki betonowa zwykła <założenia>(poz.2)*0.10*0.15	m ³		
			m ³	0.34	
				RAZEM	0.34
4	d.1	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III <teren po robotach wraz z uzupełnieniem ziemi celem odtworzenia terenów zielonych>16*1.0	m ²		
			m ²	16.00	
				RAZEM	16.00
5	d.1	Montaż obiektów kontenerowych * Montaż elementów prefabrykowanych - Osłona śmietnikowa Perfo o wymiarach zewnętrznych 7,45 x 4,25 podzielonej na dwie części tj z przeznaczeniem: na 8 pojemników 1100 l oraz 2 szt- pojemnik 240l, oraz drugiej części do składowania odpadów wielkogabarytowych; * Wiaty podzielona przegrodą z profili stalowych ocynkowanych wypełnionych siatką dla wyodrębnienia części dla pojemników i składowania odpadów; * Konstrukcja nośna wykonana z profili stalowych cynkowanych lub ocynkowanych. Malowanie natryskowe przemysłową farbą poliuretanową w kolorystyce po uzgodnieniu z inwestorem w odcieniach szarości; * Ściany wypełnione arkuszami blachy perforowanej stalowej ocynkowanej. Perforacja Rv15-40. Malowanie natryskowe przemysłową farbą poliuretanową w kolorystyce po uzgodnieniu z inwestorem; * Dach jednospadowy pokryty blachą trapezową T18, oparty na konstrukcji stalowej ocynkowanej i wykończony obróbką blacharską. Kolorystyka do uzgodnienia z inwestorem; * Furtka wypełnienie blachą perforowaną, posiadająca zamek bębnowy, wkładkę i galkę ze stali nierdzewnej, klucze dla lokatorów w ilości 60 szt; * dostawa, montaż, elementy montażowe (śruby, nity, wkręty, kotwy itd.) w zakresie oferenta; * W zakresie dostawa, montaż i elementy montażowe (śruby, nity, wkręty, kotwy itd.) oraz profile zabezpieczające dla składowania gabarytów; * Montaż siatek zabezpieczających przed ptactwem nad wypełnieniem ścian z blachy perforowanej, oraz odbojniki stalowe, ocynkowane mocowane do podłoża/ścian wiaty do uzgodnienia z inwestorem; 1	kontener		
			kontener	1.00	
				RAZEM	1.00
6	d.1	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowładkowym - dodatek za każdy następny rozpozczęty 1 km Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowładkowym na odleg. 1 km- wraz z kosztem wysypiska, Krotność = 5 poz.1*0.20	m ³		
			m ³	12.35	
				RAZEM	12.35