

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Remont placyka gospodarczego
ADRES INWESTYCJI : Działka nr 247101-1.0002.AR-3-8.736/64 w Piekarach Śląskich
INWESTOR : Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Papieża Jana Pawła II 59 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 października 2023

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

1. Inwestor:

Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Papieża Jana Pawła II 59
w Piekarach Śląskich
reprezentowana przez Z. G. M.
z siedzibą Piekary Śląskie, 41-940 Piekary Śląskie,
ul. Gen. Jerzego Ziętka 60.

2. Adres inwestycji:

Remont placyka gospodarczego do składowania odpadów dla budynków Wspólnot Mieszkaniowych przy ul. Papieża Jana Pawła II 59
oraz Gen. Jankego 2 w Piekarach Śląskich, zlokalizowanego na działce Gminy nr 247101_1.0002.AR_3-8.699/64 w Piekarach Śląskich
na podstawie umowy dzierżawy nr G-102/2022 z 12 lipca 2022 roku;

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.;

Przedmiotowy zakres prac rozpatrywać ze STWIORB, OPZ inwestora.

WYKONAWCA :

Data opracowania
20 października 2023

INWESTOR :

SPECJALISTA
ds. technicznych
Data zatwierdzenia
Ireneusz Czyż

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE- Remont placyka gospodarczego- Inwestor Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Papieża Jana Pawła II w Piekarach Śląskich / działka Gminy nr 247101-1.0002.AR-3-8.736/64 w Piekarach Śląskich					
1	ST-00 i ST-01	NR SPECYFIKACJI TECH. STWIORB			
1	d.1	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych-rozbiórka elementów obecnej obudowy śmietnika <obudowa wraz z konstr>14.0*0.07*1.70+0.20*0.20*1.70*8+32.5*0.08*30/100	m ³		
				2.99	
				RAZEM	2.99
2	d.1	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Remont cząstkowy nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem- W zakresie prac demontaż istniejącego podłoża wraz z wyrównaniem i wyprofilowaniem podbudowy oraz ułożenie kostki brukowej jako odzysk po demontażu. <kostka odzysk, założenia 30% nowej>5.0*6.50	m ²		
				32.50	
				RAZEM	32.50
3	d.1	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej <materiał odzysk, założenia 30% nowej>5.0*6.50	m		
				32.50	
				RAZEM	32.50
4	d.1	Montaż obiektów kontenerowych zgodnie z załączoną specyfikacją * Montaż elementów prefabrykowanych - Oslona śmietnikowa Perfo o wymiarach zewnętrznych 5,94*4,10 m z przeznaczeniem na 7 pojemników 1100 l oraz 2 pojemniki 240l; * Konstrukcja nośna wykonana z profili stalowych ocynkowanych. Malowanie natryskowe przemysłową farbą poliuretanową na uzgodniony z inwestorem kolor / odcienie szarości; *Ściany wypełnione arkuszami blachy perforowanej stalowej ocynkowanej na ramie a profili. Perforacja Rv15-40. Malowanie natryskowe przemysłową farbą poliuretanową na dowolny kolor; *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 gałkę ze stali nierdzewnej, w zakresie dorobienie kluczy dla lokatorów w ilości 75 szt; *W zakresie elementy montażowe (śruby, nity, wkręty, kotwy itd.); *Montaż siatek zabezpieczających przed ptactwem nad wypełnieniem ścian z arkuszy blachy perforowanej. *Montaż blach perforowanych elewacyjnych w ramach konstrukcyjnych <kpl i fabrycznie wykończony j/w> 1	kontener		
				1.00	
				RAZEM	1.00
5	d.1	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowładoczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowładoczym na odleg. 1 km- wraz z kosztem wypiska, Krotność = 5 <obudowa wraz z konstr>14.0*0.07*1.70+0.20*0.20*1.70*8+32.5*0.08*30/100	m ³		
				2.99	
				RAZEM	2.99