
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie odwodnienia terenu
ADRES INWESTYCJI : 41-943 Piekary Śląskie, ul. Gen. Jankego 4
INWESTOR : Wspólnota Mieszkaniowa , 41-943 Piekary Śląskie, ul. Gen. Jankego 4
ADRES INWESTORA : 41-940 Piekary Śląskie, ul. Gen. J. Ziętka 60
BRANŻA : OGÓLNOBUDOWLANA- BRUKARSKA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : I.Czyż
DATA OPRACOWANIA : 15-06-2023

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Nazwy i kody wg Wspólnego Słownika Zamówień (CPV):

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:

Przedmiotowy zakres prac rozpatrywać łącznie z:

* STWIORB inwestora

*OPZ inwestora

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
15-06-2023

Data zatwierdzenia

SPECJALISTA
ds. technicznych
Ireneusz Czyż

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
GEN. JANKEGO 4- ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE- BRUKARSKIE						
1		ST-00 i ST-01	NR SPECYFIKACJI TECH. STWIORB - Wspólnota Mieszkaniowa Gen. Jankego 4- wykonanie odwodnienia terenu			
1	KNR 2-31 d.1 0101-05		Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-II głębokości 20 cm <założenia>(13.50+52.0)*0.50	m ²		
				m ²	32.75	
					RAZEM	32.75
2	KNR 2-31 d.1 0103-02		Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV poz.1	m ²		
				m ²	32.75	
					RAZEM	32.75
3	KNR 2-31 d.1 0104-03		Warstwy odsączające z piasku na poszerzeniach, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm poz.1	m ²		
				m ²	32.75	
					RAZEM	32.75
4	KNR 2-31 d.1 0606-01		Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 15 cm na podsypce piaskowej poz.1/0.50	m		
				m	65.50	
					RAZEM	65.50
5	KNNR 4 d.1 0218-01 analogia		Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm- Studnia z rusztem 290*290 rozpatrywac z karta katalogową 3	szt.		
				szt.	3.00	
					RAZEM	3.00
6	KNR 2-31 d.1 1103-01 z.o.2.13. 9902-01		Remont cząstkowy nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - MIEJSCOWE PRZEŁOŻENIE OPASKI -CHODNIKA- MATERIAŁ ODZYSK <założenia> 1.50*2.0*2<m-sca> <opaska>13.50*0.50	m ²		
				m ²	6.00	
				m ²	6.75	
					RAZEM	12.75
7	KNR 2-31 d.1 0107-02		Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu ponad 10 cm <opaska>13.50*0.50*0.20	m ³		
				m ³	1.35	
					RAZEM	1.35
8	KNNR 1 d.1 0501-01		Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III poz.4*1.5	m ²		
				m ²	98.25	
					RAZEM	98.25
9	KNR 2-31 d.1 0401-02		Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV <obrzeża- materiał odzysk>13.50	m		
				m	13.50	
					RAZEM	13.50
10	KNR 2-31 d.1 0813-01		Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej- demontaz obrzeży 6*20 poz.9	m		
				m	13.50	
					RAZEM	13.50
11	KNR 2-31 d.1 0407-02		Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem- materiał odzysk poz.9	m		
				m	13.50	
					RAZEM	13.50
12	KNR 4-04 d.1 1103-05 + KNR 4-04 1103-04		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samoch.samowył.- dod.za każdy nast.rozp. 1 km Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odleg. 1 km - WRAZ Z KOSZTEM WYSYPISKA Krotność = 6 3.28	m ³		
				m ³	3.28	
					RAZEM	3.28