
KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI: REMONT PLACU PRZY SALI WIEJSKIEJ W ŚMIESZKOWIE
ADRES INWESTYCJI: ŚMIESZKOWO
67-410 SŁAWA
NAZWA INWESTORA: GMINA SŁAWA
ADRES INWESTORA: UL H. POBOŻNEGO 10
67-410 SŁAWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE

inż. JAN BŁASZCZYK

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR:

inż. Jan Błaszczuk

DATA OPRACOWANIA: 2022-05-13

POZIOM CEN: II kwar. 2022r

NARZUTY

Koszty zakupu doliczane do cen jedn. M

Koszty pośrednie [Kp]

Zysk [Z]

VAT [V]

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT: zł

PODATEK VAT: () zł

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT: zł

SŁOWNIE: zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

2022-05-13

Data zatwierdzenia

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
1		PARKING I CHODNIK				
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,100		
2 d.1	KNR 2-31 0803-03 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 5 cm	m2	376,000		
3 d.1	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej	m	83,000		
4 d.1	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa z betonu B-20	m3	83,0 * 0,03 = 2,490		
5 d.1	KNNR 6 0109-01	Podbudowy betonowe o grubości po zagęszczeniu 10 cm, wzmocnienie istniejącego podłoża, wyrównanie powierzchni	m2	376,000		
6 d.1	KNNR 6 0502-03	Plac z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. Wykonanie z kostki bez fazowej ponadto wykonać podjazd dla osób niepełnosprawnych, poprawić schody do budynku	m2	376,000		
7 d.1	KNNR 6 0604-01	Studnie chłonne z kręgów średnicy 0.8 m i głębokości 2 m w miejscu narożnym przy zejściu do kotłowni ponadto wykonać i położyć rurociąg drenażowy długości 12.0m w stronę boiska	szt.	1,000		
8 d.1	KNR 2-01 0505-02	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. IV	m2	100,000		
9 d.1	KNKRB 6 1305-02	Regulacja pionowa studzienek urządzeń podziemnych - objętość betonu w jednym miejscu od 0.1 do 0.2 m3	m3	1,000		
10 d.1	KNR 2-31 0815-01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m2	45,000		
11 d.1	KNNR 6 0109-01	Podbudowy betonowe pod chodnik o grubości po zagęszczeniu 10 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m2	45,000		
12 d.1	KNR 2-31 23102-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm, prostokątnej 20x10 cm na podsypce piaskowej o grubości 5 cm	m2	45,000		
Razem dział: PARKING I CHODNIK						
2		OGRODZENIE				
13 d.2	KNP 02 0318-04.04	Ogrodzenie placu budowy - rozbiorka - siatka metalowa w ramce wraz z likwidacją murku betonowego	m	78,000		
14 d.2	KNNR 5 1008-01	Montaż ogrodzenia, fundamentach, elementach ogrodzenia tj. - Panel ogrodzeniowy 3W-1310 mm z drutu 4/5 mm ocynkowany / ocynkowany + zielony RAL 6005 szt.18: słupki ocynk + malowany na grafit RAL7016 40x60mm szt.18; Płyta betonowa STANDARD 2520x200x50 szt.18; 1 furtka 120x150cm szt.2	kpl.	18,000		
Razem dział: OGRODZENIE						
3		ROZBIÓRKA KOSTKI WRAZ Z TRANSPORTEM				
15 d.3	KNR 2-31 0815-03	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt kamiennych grubości 7 cm na podsypce piaskowej	m2	400,000		
16 d.3	KNR 2-31 1510-03	Transport wewnętrzny brukowca, kostki kamiennej pojazdami samowyladowczymi na odległość do 0.5 km z załadunkiem ręcznym	t	400,0 * 0,08 * 2,5 = 80,000		
Razem dział: ROZBIÓRKA KOSTKI WRAZ Z TRANSPORTEM						
Kosztorys netto						
VAT 23%						
Kosztorys brutto						