



KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45111000-8	Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45112710-5	Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych
45112730-1	Roboty w zakresie kształtowania dróg i autostrad
45233330-1	Fundamentowanie ulic
45233220-7	Roboty w zakresie nawierzchni dróg
45233290-8	Instalowanie znaków drogowych
45233221-4	Malowanie nawierzchni
45213315-4	Roboty budowlane w zakresie wiat na przystankach autobusowych

NAZWA INWESTYCJI:	<i>Budowa parkingu dla samochodów osobowych przy Alei Kombatantów w Konstantynowie Łódzkim.</i>
ADRES INWESTYCJI:	Działki nr 116/1 przy Alei Kombatantów w Konstantynowie Łódzkim.
NAZWA INWESTORA:	Gmina Konstantynów Łódzki
ADRES INWESTORA:	ul. Zgierska 2, 95-050 Konstantynów Łódzki
WYKONAWCA:	BUDOVIA Sp. z o.o. Sp. k.
ADRES WYKONAWCY:	ul. Narutowicza 34, 90-135 Łódź
BRANŻE:	Drogowa
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:	
Drogowa	mgr inż. Jakub Jońca, upr. bud. nr LOD/1870/PWOD/14
DATA OPRACOWANIA:	21.09.2017

POZIOM CEN: II kwartał 2017r.
ceny rynkowe

NARZUTY
Koszty pośrednie [Kp]
Zysk [Z]
VAT [V]

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Spis treści

Strona Tytułowa	1
Spis treści	2
Kosztorys ofertowy	3
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	3
2 PODBUDOWA	3
3 ELEMENTY ULIC	3
4 NAWIERZCHNIA	3
5 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	3

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
KOSZTORYS: Budowa parkingu dla samochodów osobowych przy Alei Kombatantów w Konstancynie Łódzkiej.						
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1 d.1	kalk. własna	Geodezyjne wytyczenie obiektu drogowego w terenie	m2	270,000		
2 d.1	KNR-W 2-01 0114-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha	270,0 * 0,0001 = 0,027		
3 d.1	KNR AT-03 0107-01	Mechaniczna rozbiórka krawężników betonowych 15x30 cm wraz z ławą z wywozem na odl. do 1 km	m	50,000		
4 d.1	KNR 2-31 0815-07	Rozebranie chodników z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	20,000		
5 d.1	KNR 2-31 0802-07	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm	m2	poz.4 = 20,000		
6 d.1	KNR-W 4-01 0109-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3	poz.3 * 0,15 * 0,3 + poz.3 * 0,09 + poz.4 * 0,07 + poz.5 * 0,15 = 11,150		
7 d.1	KNR-W 4-01 0109-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 4	m3	poz.6 = 11,150		
8 d.1	KNR 1 0113 -01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m2	270,0 + 55,0 = 325,000		
9 d.1	KNR-W 4-01 0109-05	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km (grunt kat. I-II)	m3	poz.8 * 0,15 = 48,750		
10 d.1	KNR-W 4-01 0109-08	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 4	m3	poz.9 = 48,750		
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
2		PODBUDOWA				
11 d.2	KNR 6 0101 -03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2	270,000		
12 d.2	KNR 6 0103 -03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	poz.11 + 55,0 = 325,000		
13 d.2	KNR 6 0113 -02 analogia	Warstwa górna podbudowy z mieszanki kruszywa niezwiązanego C90/3, 0/31,5mm o grubości po zagęszczeniu 25 cm Krotność = 1,25	m2	270,000		
14 d.2	KNR 6 0113 -06 analogia	Warstwa górna podbudowy z mieszanki kruszywa niezwiązanego C90/3, 0/31,5mm o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2	55,000		
Razem dział: PODBUDOWA						
3		ELEMENTY ULIC				
15 d.3	KNR 6 0403 -03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	125,000		
16 d.3	KNR 6 0404 -05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	48,000		
Razem dział: ELEMENTY ULIC						
4		NAWIERZCHNIA				
17 d.4	KNR 6 0502 -03	Nawierzchnia z kostki betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	270,0 + 55,0 = 325,000		
Razem dział: NAWIERZCHNIA						
5		ROBOTY WYKONCZENIOWE				
18 d.5	wycena indywidualna	Geodezyjna Inwentaryzacja Powykonawcza	ha	270,0 * 0,0001 = 0,027		
19 d.5	KNR 6 1305 -01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu do 0.1 m3	m3	0,1 * 5 = 0,500		
Razem dział: ROBOTY WYKONCZENIOWE						
Kosztorys netto						
VAT 23%						
Kosztorys brutto						