

Inwestor (Zamawiający):	ZARZĄD TRANSPORTU MIEJSKIEGO W LUBLINIE Al. KRAŚNICKA 25 20 – 781 LUBLIN	
Zadanie: Budowa infrastruktury przystankowej i okołoprzystankowej – Młodej Polski 02 (Real 02)		
Adres obiektu:	Lublin, ul. Szeligowskiego	
Stadium dokumentacji:	Projekt wykonawczy	
Branża:	drogowa	
DATA: 03.2017 r.	Kosztorys ofertowy	

CPV 45111200-0 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE

CPV 45111200-0 ROBOTY ZIEMNE

CPV 45233300-2 PODBUDOWY

CPV 45233100-0 ELEMENTY ULIC

CPV 45112730-1 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE

*CPV 45213310-9 ROBOTY BUDOWLANE W ZAKRESIE BUDOWY OBIEKTÓW BUDOWLANYCH
ZWIĄZANYCH Z TRANSPORTEM DROGOWYM*

CPV 48813000-0 SYSTEM INFORMACJI RUCHU PASAŻERSKIEGO

Funkcja	Imię i nazwisko, Nr uprawnień	Podpis
Projektant		
Sprawdzający		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		CPV 4511200-0 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0,02		
1.2	KNNR 1 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm	m ²	13		
1.3	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod obrzeża ze stabilizacji cementowo-piaskowej	m ³	16*0,02 = 0,320		
1.4	KNNR 6 0806-07	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce piaskowej	m	16		
1.5	KNNR 6 0801-03	Rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego gr. 10 cm ręcznie	m ²	29		
1.6	KNNR 6 0802-07	Rozebranie nawierzchni z kostki bet. ręcznie	m ²	29		
1.7	KNR 4-04 1105-01	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość do 1 km	m ³	poz.1.3+poz.1.4*0,06*0,2+poz.1.5*0,1+poz.1.6*0,06 = 5,152		
1.8	KNR 4-04 1105-02	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 9	m ³	poz.1.7 = 5,152		
1.9	kalkulacja własna	Demontaż kosz na śmieci	szt	<do usunięcia> 1 = 1,000		
1.10	kalkulacja własna	Demontaż wiaty przystankowej	szt	<do usunięcia> 1 = 1,000		
2		CPV 4511200-0 ROBOTY ZIEMNE				
2.1	KNR 2-01 0206-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³	3		
2.2	KNR 2-01 0206-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km Krotność = 4	m ³	poz.2.1 = 3,000		
3		CPV 45233300-2 PODBUDOWY				
3.1	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	29+16*0,15 = 31,400		
3.2	KNNR 6 0111-02	Podbudowy z mieszanki związanej cementem kl. C3/4, warstwa gr.15cm	m ²	29		
4		CPV 45233100-0 ELEMENTY ULIC				
4.1	KNR 2-31 0402-04	Ława pod obrzeże betonowa z oporem - mieszanka związana cementem kl. C 3/4	m ³	0,02*16 = 0,320		
4.2	KNNR 6 0502-02	Chodniki z kostki betonowej szarej grubości 6 cm na podsypce grysowej 2-4mm gr. 3cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	poz.3.2 = 29,000		
4.3	KNNR 6 0404-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	16		
5		CPV 45112730-1 ROBOTY WYKONCZENIOWE				
5.1	KNNR 1 0501-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m ²	15		
5.2	KNR 2-21 0213-01	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm Krotność = 6	ha	poz.5.1/10000 = 0,002		
5.3	KNR 2-21 0401-01	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II bez nawożenia	m ²	poz.5.1 = 15,000		
6		CPV 45213310-9 ROBOTY BUDOWLANE W ZAKRESIE BUDOWY OBIEKTÓW BUDOWLANYCH ZWIĄZANYCH Z TRANSPORTEM DROGOWYM				
6.1	kalk. własna	Dostawa i montaż wiaty przystankowej	szt	1		
7		CPV 48813000-0 SYSTEM INFORMACJI RUCHU PASAŻERSKIEGO				
7.1	Kalkulacja własna	System informacji pasażerskiej - oprogramowanie i GPS	kpl.	1		
7.2	Kalkulacja własna	System informacji pasażerskiej - wyświetlacz LED	kpl.	1		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						

Słownie: