

| | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|--|
| Inwestor (Zamawiający): | ZARZĄD TRANSPORTU MIEJSKIEGO W LUBLINIE Al. KRAŚNICKA 25 20 – 781 LUBLIN | |
| Zadanie: Budowa infrastruktury przystankowej i okołoprzystankowej – – Żelazowej Woli 02 | | |
| Adres obiektu: | Lublin, al. Kompozytorów Polskich | |
| Stadium dokumentacji: | Projekt wykonawczy | |
| Branża: | drogowa | |
| DATA: 03.2017 r. | Kosztorys ofertowy | |

CPV 45111200-0 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE

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 45111200-0 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | | | |
| 1.1 | KNNR 1 0111-01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. | km | 0,02 | | |
| 2 | 48813000-0 | CPV 48813000-0 SYSTEM INFORMACJI RUCHU PASAŻERSKIEGO | | | | |
| 2.1 | Kalkulacja własna | System informacji pasażerskiej - oprogramowanie i GPS | kpl. | 1 | | |
| 2.2 | Kalkulacja własna | System informacji pasażerskiej - wyświetlacz LED | kpl. | 1 | | |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | | | | | | |

Słownie: