

KOSZTORYS OFERTOWY - zjazd do budynku Podstacji " Poręba"

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45231000-5 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych

NAZWA INWESTYCJI : TRAKCJA TROLEJBUSOWA W LUBLINIE - ODCINEK 7
Zjazd do budynku podstacji PORĘBA
ADRES INWESTYCJI : Jana Pawła II, Kraśnicka, Armii Krajowej
INWESTOR : Gmina Lublin
ADRES INWESTORA : 20-950 Lublin, Plac Łokietka 1
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : R.Łowczak
DATA OPRACOWANIA : grudzień 2010 r.

dr J. Benard

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

ZATWIERDZAM DO
WYDANIA WYKONAWCOM

NACZELNIK
Wydziału Realizacji Inwestycji

mgr inż. Jerzy Jabłoński
upr. bud. nr 1857/LB/92
LUB/IE/0210/05

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
grudzień 2010 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. mia- ry	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1 Nawierzchnia zjazdu						
1 d.1	KNNR 6 0102- 02 D.04.01.01	Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni lub chodników, głębokość koryta 80 cm, kategoria gruntu II-IV Krotność = 4	m ²	42,500		
2 d.1	KNNR 1 0206- 01 D.02.01.01	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku sam. samowyl. do 1 km, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, koparka 0,15 m ³ , grunt kategorii I-III	m ³	34,000		
3 d.1	KNNR 1 0208- 02 D.02.01.01	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi, drogi o nawierzchni utwardzonej, kategoria gruntu I-IV Krotność = 14	m ³	34,000		
4 d.1	KNNR 6 0806- 02 D.01.02.04	Rozebranie krawężników, krawężniki betonowe na podsypce cementowo-piaskowej	m	14,000		
5 d.1	KNNR 6 0403- 03 D.08.01.01	Krawężniki wraz z wykonaniem ław, betonowe 15x30 cm, ława betonowa, podsypka cementowo-piaskowa	m	14,000		
6 d.1	KNNR 6 0404- 05 D.08.03.01	Obrzeża betonowe 30x8 cm, podsypka cementowo-piaskowa, wypełnienie spoin zaprawą cementową	m	13,000		
7 d.1	KNNR 6 0104- 02 D.04.05.01	Warstwy odsączające, grubość po zagęszczeniu 40 cm Krotność = 2	m ²	42,500		
8 d.1	KNNR 6 0109- 02 D.04.05.01	Podbudowy betonowe Rm=2.5MPa, pielęgnacja piaskiem i wodą, warstwa po zagęszczeniu 15 cm	m ²	42,500		
9 d.1	KNNR 6 0109- 02 D.04.05.01	Podbudowy betonowe Rm=5.0MPa, pielęgnacja piaskiem i wodą, warstwa po zagęszczeniu 15 cm	m ²	42,500		
10 d.1	KNNR 6 0502- 03 D.05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8 cm, podsypka cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	42,500		
11 d.1	KNNR 6 0102- 02 D.04.01.01	Koryta wykonywane na poszerzeniach chodników, głębokość koryta 40 cm, kategoria gruntu II-IV, koryto pod ściek Krotność = 2	m ²	7,176		
12 d.1	KNNR 1 0206- 01 D.02.01.01	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku sam. samowyl. do 1 km, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, koparka 0,15 m ³ , grunt kategorii I-III	m ³	2,870		
13 d.1	KNNR 1 0208- 02 D.02.01.01	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi, drogi o nawierzchni utwardzonej, kategoria gruntu I-III Krotność = 14	m ³	2,870		
14 d.1	KNNR 6 0104- 02 D.04.05.01	Warstwy odsączające, grubość po zagęszczeniu 20 cm	m ²	7,176		
15 d.1	KNNR 6 0403- 03 D.08.05.01	Ścieki wraz z wykonaniem ław, płyty ściekowe betonowe 33x20x8 cm, ława betonowa, podsypka cementowo-piaskowa	m	27,600		
16 d.1	KNNR 6 0404- 01 D.08.03.01	Obrzeża betonowe 20x6 cm, wypełnienie spoin zaprawą cementową	m	27,600		
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: