

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45233222-1 Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania

NAZWA INWESTYCJI : Budowa pochylni dla osób niepełnosprawnych - Urząd Gminy Lubenia
ADRES INWESTYCJI : Lubenia, działka nr 561/3
INWESTOR : Gmina Lubenia
ADRES INWESTORA : 36-042 Lubenia 131
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Mgr inż. Damian Zając, PDK/0020/OWOK/14

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

4		Pochylnia nr 4 - wejście do GOPS			
4.1		Roboty rozbiórkowe, przygotowawcze			
76 d.4.1	KNNR 6 0803-02	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki brukowej na podsypce cementowo-piaskowej. Do ponownego ułożenia. 8,0*1,55	m ² m ²	12,400	12,400
				RAZEM	12,400
77 d.4.1	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej 8,0	m m	8,000	8,000
				RAZEM	8,000
78 d.4.1	KNR-W 4-01 0353-04	Wykucie z muru drzwi o powierzchni do 2 m ² . Wraz z utylizacją 1	szt. szt.	1,000	1,000
				RAZEM	1,000
4.2		Roboty przy nowej pochylni			
79 d.4.2	KNR 2-31 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV - głębokości 20 cm 8,0*1,55	m ² m ²	12,400	12,400
				RAZEM	12,400
80 d.4.2	KNR 2-31 0101-08	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 2 8,0*1,55	m ² m ²	12,400	12,400
				RAZEM	12,400
81 d.4.2	KNR AT-04 0101-01	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny 8,0*1,55	m ² m ²	12,400	12,400
				RAZEM	12,400
82 d.4.2	KNR 2-31 0104-01	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm 8,0*1,55	m ² m ²	12,400	12,400
				RAZEM	12,400
83 d.4.2	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 8,0*1,55	m ² m ²	12,400	12,400
				RAZEM	12,400
84 d.4.2	KNR 2-31 0401-06	Rowki pod palisadę i krawężniki 8,0*1,55	m m	9,550	9,550
				RAZEM	9,550
85 d.4.2	KNR 2-31 0403-03 analogia	Dostawa i montaż palisady betonowej 8,0*1,55	m m	9,550	9,550
				RAZEM	9,550
86 d.4.2	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej. Kostka Inwestora do wykorzystania do ułożenia po rozbiórce. 4,0*1,5	m ² m ²	6,000	6,000
				RAZEM	6,000
87 d.4.2	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe- dostawa i montaż , profil ciepły. Wraz z obróbką osadzenia. Min światło przejścia 90cm 1,1*2,1	m ² m ²	2,310	2,310
				RAZEM	2,310