
PRZEDMIAR ROBÓT OGRODZENIE TERENU

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa stacji uzdatniania wody wraz z wykonaniem nowej studni głębinowej na dz. nr 140 w m. Buk
ADRES INWESTYCJI : Gmina Dobra, m. Buk na działkach numerach ewidencyjnych: 29, 140 obręb 002 Buk
INWESTOR : GMINA DOBRA
ADRES INWESTORA : ul. Graniczna 24a, 72-003 Dobra
BRANŻA : ZAGOSPODAROWANIE TERENU

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : kosztorysant Jerzy Nieznanowski
DATA OPRACOWANIA : MAJ 2016

:

DZIAŁY KOSZTORYSU

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	OGRODZENIE KOD CPV: 45111291-4 Roboty w zakresie zagospodarowania terenu	1	7

PRZEDMIAR

Lp.	Podsta- wa	Nr spe c. tec hn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45111291-4		OGRODZENIE KOD CPV: 45111291-4 Roboty w zakresie zagospodarowania terenu			
1 d.1	KNR 2-25 0307-03	ST-11	Rozebranie istniejącego ogrodzenia [93.10+65.50+90.50+65.50]*1.60	m ² m ²	 503.360	
					RAZEM	503.360
2 d.1	KNR 4-04 1107-03 1107-04	ST-11	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym na odległość 15 km 503.36*20*0.001	t t	 10.067	
					RAZEM	10.067
3 d.1	KNR-W 2-02 1804-11	ST-11	Ogrodzenie systemowe o wys. 1,76m z gotowych stalowych paneli ogrodzeniowych montowanych na słupkach stalowych i betonowym prefabrykowanym fundamencie [93.10+65.50+90.50+65.50-5.0]	m m	 309.600	
					RAZEM	309.600
4 d.1	KNR 2-31 0401-02	ST-11	Rowki pod cokół w gruncie kat.III-IV [93.10+65.50+90.50+65.50-5.0]	m m	 309.600	
					RAZEM	309.600
5 d.1	KNR 2-31 0407-04 analogia	ST-11	Prefabrykowany cokół betonowy [93.10+65.50+90.50+65.50-5.0]	m m	 309.600	
					RAZEM	309.600
6 d.1	KNR 2-23 0402-02	ST-11	Brama systemowa rozwierana L=4,0 m h=160 cm 1	szt. szt.	 1.000	
					RAZEM	1.000
7 d.1	KNR 2-23 0402-03	ST-11	Furtka systemowa o szer 100 cm h=160 cm 1	szt. szt.	 1.000	
					RAZEM	1.000