

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Remont zbiorowej mogiły zbrodni hitlerowskich
ADRES INWESTYCJI : ul. Lipowa w Lublinie
INWESTOR : Gmina Lublin
ADRES INWESTORA : Plac Władysława Łokietka 1, 20-109 Lublin

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Mariusz Miazek
DATA OPRACOWANIA : 23.10.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
23.10.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 1,70*2 3,80*2	m m m	 3,400 7,600	
				RAZEM	11,000
2	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV 11	m m	 11,000	
				RAZEM	11,000
3	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 0,3*0,3*11	m ³ m ³	 0,990	
				RAZEM	0,990
4	KNR 2-31 0403-02	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na podsypce piaskowej 11	m m	 11,000	
				RAZEM	11,000
5	kalk. własna	Mycie krzyży betonowych oraz nagrobka betonowego 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
6	kalk. własna	Wykonanie nowej tabliczki granitowej (20x20 cm) z napisami na krzyżach betonowych 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
7	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami do gruntowania - powierzchnie pionowe i poziome 1,5	m ² m ²	 1,500	
				RAZEM	1,500
8	KNNR-W 10 2109-06	Rekultywacja terenu pod kruszywo - prace prowadzone ręcznie 3,80*1,70	m ² m ²	 6,460	
				RAZEM	6,460
9	KNR 2-21 0218-02	Rozścielenie drobnego kruszywa ręcznie z transportem taczkami na terenie płaskim 2	m ³ m ³	 2,000	
				RAZEM	2,000
10	KNNR-W 10 2109-07	Rekultywacja terenu pod uprawę polową - humusowanie w międzywalu i na zawalu warstwą 15 cm 6,46	m ² m ²	 6,460	
				RAZEM	6,460
11	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 20 km 1	m ³ m ³	 1,000	
				RAZEM	1,000
12	KNR 4-04 1107-01 1107-04	Transport gruzu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość 20 km 1	t t	 1,000	
				RAZEM	1,000