

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych

NAZWA INWESTYCJI : DROGA DOJAZDU ROLNROGO DZ.NR EWID. 2065/2 W M-ŚCI NOWA WIEŚ GM. HARASIUKI
ADRES INWESTYCJI : HARASIUKI
INWESTOR : GMINA HARASIUKI
ADRES INWESTORA : Harasiuki 112a; 37 - 413 Harasiuki
WYKONAWCA ROBÓT :

ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : DROGOWA

DATA OPRACOWANIA : 20.07. 2018 rok

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
20.07. 2018 rok

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		DROGA DOJAZDU ROLNEGO DZ. NR 2065/2			
1.1	45100000-8	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE			
1 d.1.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 283	m m	 283,000	 283,000
2 d.1.1	KNR 2-01 0103-01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 10-15 cm) 12	szt. szt.	 12,000	 12,000
3 d.1.1	KNR 2-01 0103-02	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 16-25 cm) 4	szt. szt.	 4,000	 4,000
4 d.1.1	KNR 2-01 0103-03	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 26-35 cm) 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
5 d.1.1	KNR 2-01 0108-05	Mechaniczne karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia 0,025	ha ha	 0,025	 0,025
6 d.1.1	KNR 2-01 0110-01	Wywożenie dłuźyc na odległość do 2 km 3	m³ m³	 3,000	 3,000
7 d.1.1	KNR 2-01 0110-02	Wywożenie karpiny na odległość do 2 km 10	mp mp	 10,000	 10,000
8 d.1.1	KNR 2-01 0110-03	Wywożenie gałęzi na odległość do 2 km 12	mp mp	 12,000	 12,000
9 d.1.1	KNR 2-01 0111-01	Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu (drobne gałęzie, korzenie, kora i wrzos) ze spalaniem na miejscu 300	m² m²	 300,000	 300,000
10 d.1.1	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 283*2	m² m²	 566,000	 566,000
11 d.1.1	KNR 2-01 0239-02 0214-02	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 1.25 m³ z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 1 km; grunt kat. III- WYWÓZ HUMUSU 283*2*0,15	m³ m³	 84,900	 84,900
12 d.1.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 283*3,4	m² m²	 962,200	 962,200
1.2	45233123-7	PODBUDOWA			
13 d.1.2	KNR 2-31 1101-03	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - mechaniczne zagęszczenie tłucznia - głębokość wyboi do 5 cm-WYPEŁNIENIE UBYTKÓW W ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI Krotność = 2 138	m² m²	 138,000	 138,000
14 d.1.2	KNR 2-31 0114-05 + KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - FRAKCJI 0-31,5 MM warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 8 cm Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu 283*3,3	m² m²	 933,900	 933,900
1.3		NAWIERZCHNIA			
15 d.1.3	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm WRAZ Z MIAŁOWANIEM 283*3,2	m² m²	 905,600	 905,600
1.4		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
16 d.1.4	KNR 2-01 0239-02	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 1.25 m³ z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km; grunt kat. III-DOWÓZ GRUNTU NA WYKONANIE POBOCZY 283*2*0,75*0,1	m³ m³	 42,450	 42,450
				RAZEM	42,450

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17 d.1.4	KNR 2-01 0506-07 analogia	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat. gruntu I-III-FORMOWANIE POBO- CZY Z GRUNTU DOWIEZIONEGO WRAZ Z ZAGĘSZCZENIEM	m ²		
		283*2*0,5	m ²	283,000	
				RAZEM	283,000