
PRZEDMIAR**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych

NAZWA INWESTYCJI : Budowa dojazdu pożarowego nr 27 - II etap.
ADRES INWESTYCJI : Kujawa, Pusta Dąbrówka gm.Golub-Dobrzyń działki nr 369, 5110/2 obr. 0006 Kujawa 195, 196/1, 196/2, 5106/2, 5106/3, 5107/3, 5108/3, 5109/3, 5148/1 obr. 0013 Pusta Dąbrówka jedn.ewid. 040503_2 Golub-Dobrzyń (G)
INWESTOR : Nadleśnictwo Golub-Dobrzyń
ADRES INWESTORA : Konstancjewo 3a 87-400 Golub-Dobrzyń
WYKONAWCA ROBÓT : do wyłonienia w drodze przetargu
BRANŻA : inżynierska

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Andrzej Osłowski
DATA OPRACOWANIA : 12.12.2024

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

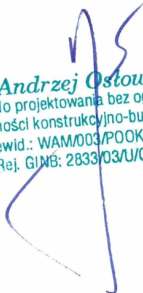
Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
12.12.2024

Data zatwierdzenia



inż. Andrzej Osłowski
Up. bud. do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
Nr ewid.: WAM/003/P00K/03
Rej. Główny: 2833/03/U/G

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze.			
1 d.1	KNR-W 2-01 0113-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym 1.125	km km	 1.125	
				RAZEM	1.125
2 d.1	KNR-W 2-01 0105-01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 10-15 cm) 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
3 d.1	KNR-W 2-01 0105-02	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 16-25 cm) 31	szt. szt.	 31.000	
				RAZEM	31.000
4 d.1	KNR-W 2-01 0105-03	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 26-35 cm) 52	szt. szt.	 52.000	
				RAZEM	52.000
5 d.1	KNR-W 2-01 0105-04	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 36-45 cm) 35	szt. szt.	 35.000	
				RAZEM	35.000
6 d.1	KNR-W 2-01 0105-05	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 46-55 cm) 7	szt. szt.	 7.000	
				RAZEM	7.000
7 d.1	KNR-W 2-01 0110-02	Wywożenie karpiny na odległość do 2 km 16.3	mp mp	 16.300	
				RAZEM	16.300
2		Roboty ziemne.			
8 d.2	KNR-W 2-01 0203-05	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km (usunięcie warstwy ziemi urodzajnej) 7100*0.2	m ³ m ³	 1420.000	
				RAZEM	1420.000
9 d.2	KNR-W 2-01 0210-01	Nakłady uzupełniające za dalszy 1 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat. I-II 7100*0.2	m ³ m ³	 1420.000	
				RAZEM	1420.000
10 d.2	KNR-W 2-01 0212-05	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat. I-II 226	m ³ m ³	 226.000	
				RAZEM	226.000
11 d.2	KNR-W 2-01 0227-01 s.sz. 2.5.2. 9907-05	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II - wskaźnik zagęszczenia gruntu Js=1.00 1180	m ³ m ³	 1180.000	
				RAZEM	1180.000
12 d.2	Kalkulacja własna	Zakup piasku do nasypów. 1180-226	m ³ m ³	 954.000	
				RAZEM	954.000
13 d.2	KNR 9-11 0201-03	Separacja warstw gruntu geowłókninami układanymi wzdłuż do osi drogi sposobem mechanicznym 5900	m ² m ²	 5900.000	
				RAZEM	5900.000
14 d.2	KNR 9-11 0101-01	Wzmocnienie podłoża gruntowego geosiatkami i geowłókninami na gruntach o umiarkowanej nośności sposobem mechanicznym 5900	m ² m ²	 5900.000	
				RAZEM	5900.000
3		Nawierzchnia jezdni			
15 d.3	KNR 2-31 0204-03	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 10 cm 5425	m ² m ²	 5425.000	
				RAZEM	5425.000
16 d.3	KNR 2-31 0204-04	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z tłucznia - dalsze 5 cm grubość po zagęszczeniu 5425	m ² m ²	 5425.000	
				RAZEM	5425.000
17 d.3	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm 5310	m ² m ²	 5310.000	
				RAZEM	5310.000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 2-31 d.3 0204-06	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - dalsze 5 cm grubość po zagęszczeniu	m ²		
		5310	m ²	5310.000	
				RAZEM	5310.000
4		Pobocza.			
19	KNR 2-31 d.4 0204-03 z.o. 2.12. 9901-02 analogia	Nawierzchnia z mieszanki kruszywa betonowego z recyklingu - warstwa grubości po zagęszczeniu 10 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m	m ²		
		1725	m ²	1725.000	
				RAZEM	1725.000
20	KNR 2-31 d.4 0204-05 z.o. 2.12. 9901-02	Nawierzchnia z mieszanki kruszywa betonowego z recyklingu - warstwa grubość po zagęszczeniu 7 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m	m ²		
		1725	m ²	1725.000	
				RAZEM	1725.000
21	KNR 2-31 d.4 0204-06 z.o. 2.12. 9901-02	Nawierzchnia z mieszanki kruszywa betonowego z recyklingu - za dalsze 5 cm grubość po zagęszczeniu - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m	m ²		
		1725	m ²	1725.000	
				RAZEM	1725.000