

KOSZTORYS OFERTOWY

Tytuł projektu:

Przebudowa dojazdu pożarowego nr 13 P
w Leśnictwie Dąbrówka na terenie Nadleśnictwa Ostrołęka
(w km 0+000 – 1+000)
długość odcinka robót 1,000 km

Lokalizacja: Teren Nadleśnictwa Ostrołęka , Leśnictwo Dąbrówka

Inwestor: Nadleśnictwo Ostrołęka

07-412 Ostrołęka, ul. T. Zawadzkiego „Zośki” 4

Wartość kosztorysowa:	zł
VAT 23 % :	zł
Wartość z VAT :	zł

Słownie :

KOD CPV 45233220-7

Wykonawca robót :

Sporządził :

Data :

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa dojazdu pożarowego 13 P w Leśnictwie Dąbrówka na terenie Nadleśnictwa Ostrołęka (w km 0+000 – 1+000) długość odcinka robót 1,000 km

L.p.		Opis robót	Ilość	Razem
1	Dział I	Roboty przygotowawcze		
1.1	ST D-01.01.01	Roboty pomiarowe-trasa drogi w terenie równinnym		
1.1.1		Dojazd pożarowy nr 13P Leśnictwo Dąbrówka 1,000 km	1,000 km	
			RAZEM:	1,000 km
2	Dział II	Karczowanie		
2.1	ST D-01.02.01	Karczowanie pni o średnicy 10-15 cm		
2.1.1		Dojazd pożarowy nr 13P Leśnictwo Dąbrówka 11 szt.	11 szt.	
			RAZEM:	11 szt.
2.2	ST D-01.02.01	Karczowanie pni o średnicy 16-25 cm		
2.2.1		Dojazd pożarowy nr 13P Leśnictwo Dąbrówka 51 szt.	51 szt.	
			RAZEM:	51 szt.
2.3	ST D-01.02.01	Karczowanie pni o średnicy 26-35 cm		
2.3.1		Dojazd pożarowy nr 13P Leśnictwo Dąbrówka 35 szt.	35 szt.	
			RAZEM:	35 szt.
2.4	ST D-01.02.01	Karczowanie pni o średnicy 36-45 cm		
2.4.1		Dojazd pożarowy nr 13P Leśnictwo Dąbrówka 3 szt.	3 szt.	
			RAZEM:	3 szt.
3	Dział III	Roboty ziemne		
3.1	ST D-02.03.01	Przemieszczanie spycharkami mas ziemnych		
3.1.1		Dojazd pożarowy nr 13P Leśnictwo Dąbrówka 514 m ³	514 m ³	
			RAZEM:	514 m ³
3.1	ST D-04.01.01	Profilowanie		
3.1.1		Dojazd pożarowy nr 13P Leśnictwo Dąbrówka (980m x 4,4m) + (4 szt. x (20m x 4,4m + 52,03m ²)) + 52,03m ² + 132 m ² + 95,48m ² + (3szt. x (23m x 3m + 32m ²) + 625m ²	6079,63 m ²	
			RAZEM:	6079,63 m ²
4	Dział IV	Warstwa odsączająca		
4.1	ST D-04.02.01	Podsypka piaskowa gr. 10 cm		
4.1.1		Dojazd pożarowy nr 13P Leśnictwo Dąbrówka (980m x 4,4m) + (4 szt. x (20m x 4,4m + 52,03m ²)) + 52,03m ² + 132 m ² + (3szt. x (23m x 3m + 32m ²) + 625m ²	5984,15 m ²	
			RAZEM:	5984,15 m ²
5	Dział V	Nawierzchnia		
5.1	ST D-05.01.03	Warstwa dolna żwirowa gr. 14 cm		
5.1.1		Dojazd pożarowy nr 13P Leśnictwo Dąbrówka (980m x 4,2m) + (4 szt. x (20m x 4,2m + 52,03m ²)) + 52,03m ² + 132 m ² + (3szt. x (23m x 3m + 32m ²) + 625m ²	5772,15 m ²	
			RAZEM:	5772,15 m ²
5.2	D-05.02.01	Warstwa górna z kruszywa łamanego 0/31,5 mm - gr. 10 cm		
5.2.1		Dojazd pożarowy nr 13P Leśnictwo Dąbrówka (980m x 4,0m) + (4 szt. x (20m x 4,0m + 52,03m ²)) + 52,03m ² + 132 m ² + (3szt. x (23m x 3m + 32m ²) + 625m ²	5560,15 m ²	
			RAZEM:	5560,15 m ²
6	Dział VI	Zjazd na drogę bitumiczną		
6.1	ST D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowe		
6.1.1		Dojazd pożarowy nr 13P Leśnictwo Dąbrówka 5,35 m ³	5,35 m ³	
			RAZEM:	5,35 m ³
6.2	ST D-08.01.01	Krawężnik betonowy o wymiarach 15 x 30 cm		
6.2.1		Dojazd pożarowy nr 13P Leśnictwo Dąbrówka 66,84 m	66,84 m	
			RAZEM:	66,84 m

6.3	ST D-04.04.00 ST D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/63 grubość 20 cm		
6.3.1		Dojazd pożarowy nr 13P Leśnictwo Dąbrówka 95,48 m ²	95,48 m ²	
			RAZEM:	95,48 m ²
6.4	ST D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grubość 4 cm		
6.4.1		Dojazd pożarowy nr 13P Leśnictwo Dąbrówka 95,48 m ²	95,48 m ²	
			RAZEM:	95,48 m ²
	Dział VII	Roboty uzupełniające		
7.1	ST D-06.03.01	Uzupełnianie poboczy gruntem - szerokość poboczy 0,50 m		
7.1.1		Dojazd pożarowy nr 13P Leśnictwo Dąbrówka 1000 m ²	1000 m ²	
			RAZEM:	1000 m ²