

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA ZADANIA: Rozbudowa drogi leśnej, wewnętrznej – dojazdu pożarowego nr ew. 20 (droga nr inw. 220-01364, droga nr ew. 17) w oddz. od 160/189 do 157/186 na terenie leśnictwa Grabiny- długość 1 526,24 m na działkach o numerze ewidencyjnym: 3452,3453, 3463, 3454, 3464, 3455, 3465, 3459, 3466 w obrębie ewidencyjnym Radzice Małe, jednostka ewidencyjna Drzewica obszar wiejski, powiat opoczyński.

Lp.	Podstawa	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jedn.	Ilość
1	2	3	4	5
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych-trasa dróg w terenie równinnym. Pozycja obejmuje kompletną obsługę geodezyjną. Wykonawca winien skalkulować również koszty inwentaryzacji powykonawczej oraz ochrony i przeniesienia znaków osnowy geodezyjnej i zgłosić ten fakt do PODGiK w Opocznie przed rozpoczęciem prac z tym związanych oraz pokryć wszystkie koszty z tym związane.	km	1,5
1.2	KNR 2-01 0105-03	Karczowanie pni drzew, krzaków wraz z wywiezieniem, spalaniem pozostałości po karczowaniu: $1526,24 \times 8,8 \times 0,25 = 3\,357,73 \text{ m}^2$	ha	0,34
1.3	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o śr. gr. 30 cm: nawierzchnia: - 7 004,42 m ² pobocza: 2 387,38 m ² rowy: $1\,526,24 \text{ m} \times 1,9 \text{ m} = 2\,899,86 \text{ m}^2$ $(7\,004,42 \text{ m}^2 + 2\,387,38 \text{ m}^2 + 2\,899,86 \text{ m}^2) \times 0,30 = 3\,687,50 \text{ m}^3$	m ³	3 687,50
2		ROBOTY ZIEMNE		
2.1	KNNR 1 0201-08	Wykonanie wykopów mechanicznie z transportem urobku na nasyp samochodami wraz z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie.	m ³	192,00
2.2	KNNR 1 0406-02	Wykonanie nasypów z gruntu pozyskanego z wykopów wraz z zagęszczeniem i wyprofilowaniem podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ³	598,00
2.3	KNNR 1 0201-08	Wykonanie wykopów mechanicznych na odkład, wraz z rozplantowaniem ziemi z wykopów.	m ³	2 963,00
3		PODBUDOWY		
3.1	KNR 2-31 0204-03 + KNR 2-31 0204-04	Podbudowa z kruszywa łamanego 31,5-63 o gr. 18 cm po zagęszczeniu: nawierzchnia: 7 004,42 m ² odsadzki: $3\,211,78 \text{ m} \times 0,10 \text{ m} = 321,18 \text{ m}^2$	m ²	7 325,60
4		NAWIERZCHNIA		
4.1	KNR 2-31 0204-05 + KNR 2-31 0204-06	Nawierzchnia z kruszywa łamanego 4-31,5 o gr. 9 cm po zagęszczeniu wraz z miałowaniem: 7 004,42 m ²	m ²	7 004,42
5		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
5.1	KNNR 6 0204-05	Wykonanie poboczy z pospółki 0-31,5 mm gr. 10 cm: 2 387,38 m ²	m ²	2 387,38