

# STRONA TYTUŁOWA PRZEDMIARU ROBÓT

## 1. NAZWA ZAMÓWIENIA:

Bieżąca konserwacja dróg leśnych

---

2. Adres obiektu budowlanego (opis lokalizacji)	Nadleśnictwo Drygały
3. Nazwa zamawiającego	PGL LP Nadleśnictwo Drygały
4. Adres zamawiającego	Drygały, ul. Grunwaldzka 22, 12-230 Biała Piska
5. Imię i nazwisko osoby sporządzającej przedmiar	
6. Nazwa podmiotu opracowującej przedmiar	
7. Adres podmiotu opracowującej przedmiar	
8. Data opracowania	2021-10-27

## Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45200000-9	Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45230000-8	Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
45233141-9	Roboty w zakresie konserwacji dróg

---

## Spis działów przedmiaru robót

---

### Bieżąca konserwacja dróg leśnych

Dział kosztorysu	Symbol CPV
1. Roboty w zakresie bieżącej konserwacji dojazdu pożarowego nr 34	45200000-9
1.1. Roboty budowlane w zakresie dróg	45230000-8
1.1.1. Roboty w zakresie bieżącej konserwacji dróg	45233141-9

## Tabela przedmiaru robót

Tytuł: Bieżąca konserwacja dróg leśnych

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWIORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
1.			Roboty w zakresie bieżącej konserwacji dojazdu pożarowego nr 34 [CPV:45200000-9]		
1.1.			Roboty budowlane w zakresie dróg [CPV:45230000-8]		
1.1.1.			Roboty w zakresie bieżącej konserwacji dróg [CPV:45233141-9]		
1	KNNR 6 1301-0600	DL.06.00	Naprawy dróg gruntowych oraz plantowanie poboczy. Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie. Grubość ścinania 20 cm - analogia ścinanie zawyżonych poboczy bez wywozu	100 m2	1,8000
			30 miejsc: 1,0*6,0*30,0		180,00000
2	KNNR 6 1301-0100	DL.04.00	Mechaniczne profilowanie dróg gruntowych	m2	19200,0000
			4,0*4800,0		19200,00000
3	KNR 2-21 0101-0100		Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci z zebraniem i złożeniem zanieczyszczeń w pryzmy	100 m3	0,1000
			10,0		10,00000
4	KNNR 6 1301-0200	DL.04.00	Mechaniczne zagęszczanie dróg gruntowych	m2	19200,0000
			4,0*4800,0		19200,00000