

STRONA TYTUŁOWA PRZEDMIARU ROBÓT

1. NAZWA ZAMÓWIENIA:

Naprawa i konserwacja dróg leśnych w Nadleśnictwie Drygały

2. Adres obiektu budowlanego (opis lokalizacji)	lctwo Zagaje oddz. 325, 334, 350
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	Andrzej Żebrowski
6. Nazwa podmiotu opracowującej przedmiar	
7. Adres podmiotu opracowującej przedmiar	
8. Data opracowania	19.10.2022

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
45233000-9	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

Spis działów przedmiaru robót

Naprawa i konserwacja dróg leśnych w Nadlesnictwie Drygały

Dział kosztorysu	Symbol CPV
1. Naprawa dróg leśnych w leśnictwie Zagaje	45200000-9
1.1. Roboty drogowe	45230000-8
1.1.1. Naprawa drogi leśnej w oddz. 325	45233000-9
1.1.2. Naprawa drogi leśnej w oddz. 334	45233000-9
1.1.3. Naprawa drogi leśnej w oddz. 350	45233000-9

Tabela przedmiaru robót

Tytuł: Naprawa i konserwacja dróg leśnych w Nadlesnictwie Drygały

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWIORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
1.			Naprawa dróg leśnych w leśnictwie Zagaje [CPV:45200000-9:Roboty w zakresie naprawy dróg]		
1.1.			Roboty drogowe [CPV:45230000-8:Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu]		
1.1.1.			Naprawa drogi leśnej w oddz. 325 [CPV:45233000-9:Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]		
1	KNNR 6 1301--06	DL.06.00	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 20 cm	m2	10,0000
			oddz. 325: 1,0*5,0*2		10,00000
2	KNR 2-31 1401-0600	DL.04.00	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - profilowanie - analogia wyrównanie podłoża	100 m2	2,4000
			oddz. 325: 4,0*60,0		240,00000
3	KNNR 6 0112-0500	DL.05.00	Górna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	240,0000
			oddz. 325: 4,0*60,0		240,00000
1.1.2.			Naprawa drogi leśnej w oddz. 334 [CPV:45233000-9]		
4	KNNR 6 1301--06	DL.06.00	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 20 cm	m2	20,0000
			oddz. 334: 1,0*(5,0+5,0)*2		20,00000
5	KNR 2-31 1401-0600	DL.04.00	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - profilowanie analogia wyrównanie podłoża	100 m2	3,6000
			oddz. 334: 4,0*(50,0+40,0)		360,00000
6	KNNR 6 0112-0500	DL.05.00	Górna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	360,0000
			oddz. 334: 4,0*(50,0+40,0)		360,00000
1.1.3.			Naprawa drogi leśnej w oddz. 350 [CPV:45233000-9]		
7	KNNR 6 1301--06	DL.06.00	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 20 cm	m2	30,0000
			oddz. 350: 1,5*(5,0+5,0)*2		30,00000
8	KNR 2-31 1401--06	DL.04.00	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - profilowanie - analogia wyrównanie podłoża	m2	320,0000
			oddz. 350: 4,0*(30,0+50,0)		320,00000
9	KNNR 6 0112-0500	DL.05.00	Górna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	320,0000
			oddz. 350: 4,0*(30,0+50,0)		320,00000