

STRONA TYTUŁOWA PRZEDMIARU ROBÓT

1. NAZWA ZAMÓWIENIA:

Wymiana przepustu w drodze leśnej I-ctwa Zagaje

2. Adres obiektu budowlanego (opis lokalizacji)	I-ctwo Zagaje oddz. 329 c
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	13.07.2022

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę

45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

Spis działów przedmiaru robót

Wymiana przepustu w drodze leśnej I-ctwa Zagaje

Dział kosztorysu	Symbol CPV
1. Przygotowanie terenu pod budowę	45100000-8
2. Roboty budowlane w zakresie obiektów inżynierii lądowej	45200000-9

Tabela przedmiaru robót

Tytuł: Wymiana przepustu w drodze leśnej I-ctwa Zagaje

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWIORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
1.			Przygotowanie terenu pod budowę [CPV:45100000-8:Przygotowanie terenu pod budowę]		
1	KNNR 1 0209-0500	DL.03.01	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład, koparkami przedsiębiorczymi o pojemności łyżki 0,40 m ³ , w gruncie kat. I-II wykop nadkładu nad przepustem: 0,40*3,0*5,5	m ³	6,6000 6,60000
2	KNR 15-01 0206-0501	DL.03.01	Rozbiórka rurociągów. Średnica rurociągu 80 cm, sposób wydobycia - mechanicznie 6,0	1 m	6,0000 6,00000
3	KNNR 1 0210-0201	DL.03.01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiorczymi na odkład. Koparką o poj. łyżki do 0,60m ³ ; głębokość wykopu do 3,00m w gruncie kat. I-II wykop pod fundament żwirowy przepustu: 0,20*1,0*6,0	100 m ³	0,0100 1,20000
2.			Roboty budowlane w zakresie obiektów inżynierii lądowej [CPV:45200000-9:Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej]		
4	KNR 2-18W 0408-0700	DL.09.00	Kanały z rur typu PVC łączone na wcisk. Rury kanalizacyjne PVC o średn. zewn. 800 mm - analogia rura HDPE SN 8 o średnicy Dn 800 mm 6,0	100 m	0,0600 6,00000
5	KNNR 1 0402-0100	DL.03.02	Formowanie i zagęszczanie nasypów zapór ziemnych z ziemi dostarczonej samochodami. Średnia wysokość zapory do 10m z gruntu kat. I-II, zagęszczanie walcem wibracyjnym samojezdnym 9t 0,50*((5,0*8,0)+(6,0*8,0))*0,40 potrącenie objętości przepustu: -3,14*0,8*0,8/4*6,0 potrącenie objętości nadkładu nad rozebrany przepustem: -6,60	100 m ³	0,0800 17,60000 -3,01000 -6,60000
6	Kalkulacja własna	DL.03.02	Dopłata za pospólkę na zasypkę 0,50*((5,0*8,0)+(6,0*8,0))*0,40*1,2 potrącenie objętości przepustu: -3,14*0,8*0,8/4*6,0 potrącenie objętości nadkładu nad rozebrany przepustem: -6,60		11,5100 21,12000 -3,01000 -6,60000
7	KNNR 10W 2110-0100	DL.09.00	Umocnienie skarp darnią lub biowłókniną. Darniowanie na płask z humusem skarpy przy wlocie i wylocie: (0,50*(1,0+2,50))*1,6-3,14*0,8*0,8/4)*2	100 m ²	0,0500 4,60000
8	KNR 2-02 1901-0300	DL.09.00	Umocnienie dna i skarp zbiorników terenowych kamieniem polnym -analogia na sucho umocnienie dna przy wlocie i wylocie: 0,2*1,0*1,0*2	1 m ³	0,4000 0,40000