
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont składu drewna w leśnictwie Morgi
ADRES INWESTYCJI : Sobkówka, Gmina Ujszoły
INWESTOR : PGL LP Nadleśnictwo Ujszoły
ADRES INWESTORA : ul. Św. Huberta 2, 34-371 Ujszoły

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Mirosława Łukasik
DATA OPRACOWANIA : 24.08.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
24.08.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-01 0105-04	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 36-45 cm)	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
2	KNR 2-01 0105-05	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 46-55 cm)	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
3	KNR 2-01 0105-06	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 56-65 cm)	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
4	KNR 2-01 0105-07	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 66-75 cm)	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
5	KNR 2-01 0229-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. I-II	m ³		
		((5.0+9.50)*0.5*8.0+(9.50+15.0)*0.5*16+15.0*22.0)*0.35	m ³	204.400	
				RAZEM	204.400
6	KNR 2-01 0229-07	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. I-II - dodatek za każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 30 do 60 m	m ³		
		204.0	m ³	204.000	
				RAZEM	204.000
7	KNR 2-01 0233-01	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW (75 KM) w gruncie kat. I-II	m ²		
		204.0*0.5	m ²	102.000	
				RAZEM	102.000
8	KNR 9-11 0101-04	Wzmocnienie podłoża gruntowego geowłókninami na gruntach o niskiej nośności sposobem ręcznym	m ²		
		((5.0+9.50)*0.5*8.0+(9.50+15.0)*0.5*16+15.0*22.0)	m ²	584.000	
				RAZEM	584.000
9	KNR 2-01 0235-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II- średnia wysokość nasypu 1,0m	m ³		
		((5.0+9.50)*0.5*8.0+(9.50+15.0)*0.5*16+15.0*22.0)*1.0	m ³	584.000	
				RAZEM	584.000
10	kalk. własna	Zakup i transport pospółki lub kamienia naturalnego do wykonaniai nasypu	m ³		
		((5.0+9.50)*0.5*8.0+(9.50+15.0)*0.5*16+15.0*22.0)*1.0	m ³	584.000	
				RAZEM	584.000
11	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m ²		
		564.0	m ²	564.000	
				RAZEM	564.000
12	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
		564.0	m ²	564.000	
				RAZEM	564.000