

## **Przedmiar robót 070/AFG/2022-07**

Naprawa nawierzchni gruntowej zjazdów oraz składnic drewna przy drogach leśnych nr 139 i 142 oraz ubytków w nawierzchni tłuczniowej drogi leśnej nr 111 w Leśnictwie Poręba

Obiekt	Naprawa nawierzchni gruntowej zjazdów oraz składnic drewna przy drogach leśnych nr 139 i 142 oraz ubytków w nawierzchni tłuczniowej drogi leśnej nr 111 w Leśnictwie Poręba
Rodzaj robót	Konserwacja dróg
Branża	Drogowa
Kod CPV	45233141-9 - Roboty w zakresie konserwacji dróg
Lokalizacja	Droga leśna nr 139 i 142 oraz 111 w Leśnictwie Poręba
Zamawiający	Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Olkusz 32-300 Olkusz ul. Łukasińskiego 3
Inwestor	Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Olkusz 32-300 Olkusz ul. Łukasińskiego 3
Biuro kosztorysowe	A+S Sebastian Szymczyk

Jeżeli w kosztorysach, przedmiarach i innych załącznikach jest mowa o "produkcie, materiale czy systemie, została użyta nazwa własna" należy przez to rozumieć produkt, materiał czy system taki jak zaproponowany lub inny o standardzie i parametrach technicznych nie gorszych niż zaproponowany. Wszystkie przywołane w kosztorysie, przedmiarze lub innych załącznikach znaki handlowe, towarowe, przywołania patentów, nazwy modeli, numery katalogowe służą jedynie do określenia cech technicznych

**Spis treści**

1. Tabela elementów	3
2. Przedmiar robót	4

**Spis działów przedmiaru robót**

Naprawa nawierzchni gruntowej zjazdów oraz składnic drewna przy drogach leśnych nr 139 i 142 oraz ubytków w nawierzchni tłuczniowej drogi leśnej nr 111 w Leśnictwie Poręba

Nr	Opis
----	------

**Tabela obmiaru robót**

Naprawa nawierzchni gruntowej zjazdów oraz składnic drewna przy drogach leśnych nr 139 i 142 oraz ubytków w nawierzchni tłuczniowej drogi leśnej nr 111 w Leśnictwie Poręba

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość	Mnożnik
1	KNNR 1 0102/05		Mechaniczne karczowanie krzaków i podszycia średnich od 31-60% powierzchni 50,00*2,00/10000	ha	0,010	
				razem ha	0,010	
2	Kalkulacja indywidualna		Transport z odpadów gałęzi i krzewów na odległość 1 km	kpl	1,00	
3	KNNR-W 1 0104/11		Karczowanie pni o średnicy 16-25cm koparką podsiębierną w gruntach o normalnej wilgotności kategorii III-IV	szt	23,000	
4	KNNR-W 1 0104/12		Karczowanie pni o średnicy 26-35cm koparką podsiębierną w gruntach o normalnej wilgotności kategorii III-IV	szt	6,000	
5	Kalkulacja indywidualna		Odwóz pni i korzeni na odległość do 1 km	SZT.	29,000	
6	KNR 2-01 0126/01		Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m2	886,00	
7	KNR 2-31 0101/01		Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV	m2	886,000	
8	KNR 2-01 0212/07		Roboty ziemne w gruncie kategorii I-III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km, lecz z ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach	m3	310,100	
9	KNR 2-31 0103/04		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2	2 486,00	
10	KNR 2-31 0107/01		Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 15 cm	m3	320,00	
11	KNNR 6 0113/03		Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 25cm - KRUSZYWO 0-63	m2	886,000	
12	KNNR 6 0113/05		Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm - KRUSZYWO 0-31,5	m2	886,000	
13	KNNR 6 0113/05 (dopłata 2x)		Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm - KRUSZYWO 0-31,5 (krotność 2 - łączna grubość 20 cm)	m2	886,000	