

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

### Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w	45200000-9
Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych,	45230000-8
Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg	45233000-9

NAZWA INWESTYCJI:      Konserwacja nawierzchni dróg leśnych na terenie leśnictwa Chojnata

ADRES INWESTYCJI:      Powiat - 15 Skierniewicki  
Gmina - 042 Kowiesy  
Obręb ewid. - 0027 Zawady  
Działki ewid. - 169/1200, 173/1201  
Obręb ewid. - 0024 Wólka Jeruzalska  
Działki ewid. - 245/1200, 248/1201, 250/1200  
Obręb ewid. - 0004 Chojnata  
Działki ewid. - 266/1200

NAZWA INWESTORA:      Nadleśnictwo Grójec

ADRES INWESTORA:      Podole 91, 05-600 Grójec

DATA OPRACOWANIA:      17.04.2023

---

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT:      zł

PODATEK VAT:      ( ) zł

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT:      zł

SŁOWNIE:      zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

17.04.2023

Data zatwierdzenia

## Kosztorys ofertowy

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
1			KONSERWACJA NAWIERZCHNI DROGI - LS0000001020 w oddziałach 169 oraz 173A				
1 d.1	04.01.00	KNNR 6 0801-02	Wzruszenie istniejącej nawierzchni drogi z kruszywa gr. do 10 cm mechanicznie	m2	245,000		
			obmiar = {skrzyżowanie linii oddziałowych 169/173A} (30,00+20,00+10,00+10,00)*3,50 245,000 RAZEM 245,000 m2				
2 d.1	04.01.01	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie nawierzchni wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m2	245,000		
			obmiar = {skrzyżowanie linii oddziałowych 169/173A} (30,00+20,00+10,00+10,00)*3,50 245,000 RAZEM 245,000 m2				
3 d.1	05.02.01	KNNR 6 0113-06	Wyrównanie nawierzchni kruszywem łamanym gr. 15 cm wraz z wyprofilowaniem oraz zagęszczeniem Obmiar:	m2	140,000		
			obmiar = {skrzyżowanie linii oddziałowych 169/173A} (20,00+10,00+10,00)*3,50 140,000 RAZEM 140,000 m2				
4 d.1	05.02.01	KNNR 6 0113-05	Wyrównanie nawierzchni kruszywem łamanym gr. 20 cm wraz z wyprofilowaniem oraz zagęszczeniem Obmiar: Krotność = 2	m2	105,000		
			obmiar = {skrzyżowanie linii oddziałowych 169/173A} 30,00*3,50 105,000 RAZEM 105,000 m2				
Razem dział: KONSERWACJA NAWIERZCHNI DROGI - LS0000001020 w oddziałach 169 oraz 173A							
2			KONSERWACJA NAWIERZCHNI DROGI - LS0000001148 w oddziałach 212 oraz 216				
5 d.2	04.01.00	KNNR 6 0801-02	Wzruszenie istniejącej nawierzchni drogi z kruszywa gr. do 10 cm mechanicznie	m2	385,000		
			obmiar = {odcinek wzdłuż linii oddziałowej 212/216} (20,00+20,00+30,00+20,00+20,00)*3,50 385,000 RAZEM 385,000 m2				
6 d.2	04.01.01	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie nawierzchni wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m2	385,000		
			obmiar = {odcinek wzdłuż linii oddziałowej 212/216} (20,00+20,00+30,00+20,00+20,00)*3,50 385,000 RAZEM 385,000 m2				
7 d.2	05.02.01	KNNR 6 0113-06	Wyrównanie nawierzchni kruszywem łamanym gr. 15 cm wraz z wyprofilowaniem oraz zagęszczeniem Obmiar:	m2	385,000		
			obmiar = {odcinek wzdłuż linii oddziałowej 212/216} (20,00+20,00+30,00+20,00+20,00)*3,50 385,000 RAZEM 385,000 m2				
Razem dział: KONSERWACJA NAWIERZCHNI DROGI - LS0000001148 w oddziałach 212 oraz 216							

## Kosztorys ofertowy

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
3			KONSERWACJA NAWIERZCHNI DROGI - linia oddziałowa, przedłużenie zjazdu z drogi 220/1163 w oddziale 218				
8 d.3	04.01.00	KNNR 6 0801-02	Wzruszenie istniejącej nawierzchni drogi z kruszywa gr. do 10 cm mechanicznie	m2	105,000		
			obmiar = {przedłużenie zjazdu z drogi 220/1163 w oddziale 218} 30,00*3,50 105,000 RAZEM 105,000 m2				
9 d.3	04.01.01	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie nawierzchni wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m2	105,000		
			obmiar = {przedłużenie zjazdu z drogi 220/1163 w oddziale 218} 30,00*3,50 105,000 RAZEM 105,000 m2				
10 d.3	05.02.01	KNNR 6 0113-05	Wyrównanie nawierzchni kruszywem łamanym gr. 20 cm wraz z wyprofilowaniem oraz zagęszczeniem Obmiar: Krotność = 2	m2	105,000		
			obmiar = {przedłużenie zjazdu z drogi 220/1163 w oddziale 218} 30,00*3,50 105,000 RAZEM 105,000 m2				
Razem dział: KONSERWACJA NAWIERZCHNI DROGI - linia oddziałowa, przedłużenie zjazdu z drogi 220/1163 w oddziale 218							
4			KONSERWACJA NAWIERZCHNI DROGI - LS0000001074 w oddziałach 265 oraz 266				
11 d.4	04.01.00	KNNR 6 0801-02	Wzruszenie istniejącej nawierzchni drogi z kruszywa gr. do 10 cm mechanicznie	m2	227,500		
			obmiar = {odcinek wzdłuż linii oddziałowej 265/266} (20,00+30,00+15,00)*3,50 227,500 RAZEM 227,500 m2				
12 d.4	04.01.01	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie nawierzchni wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m2	227,500		
			obmiar = {odcinek wzdłuż linii oddziałowej 265/266} (20,00+30,00+15,00)*3,50 227,500 RAZEM 227,500 m2				
13 d.4	05.02.01	KNNR 6 0113-06	Wyrównanie nawierzchni kruszywem łamanym gr. 15 cm wraz z wyprofilowaniem oraz zagęszczeniem Obmiar:	m2	227,500		
			obmiar = {odcinek wzdłuż linii oddziałowej 265/266} (20,00+30,00+15,00)*3,50 227,500 RAZEM 227,500 m2				
Razem dział: KONSERWACJA NAWIERZCHNI DROGI - LS0000001074 w oddziałach 265 oraz 266							
Kosztorys netto							
VAT 23%							
Kosztorys brutto							

# PODSUMOWANIE KOSZTORYSU

	Razem	Uproszczone	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Razem koszty bezpośrednie					
Koszty pośrednie [Kp] 69 %R+69%S					
RAZEM					
Zysk [Z] 12,5%(R+Kp(R)) +12,5%M+12,5%(S+Kp(S))					
RAZEM					
VAT 23% (R+Kp(R)+Z(R)) +M+Z(M)+S+Kp(S)+Z(S))					
RAZEM					

OGÓŁEM

Słownie: