

---

# PRZEDMIAR

## Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45233000-9	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
45233141-9	Roboty w zakresie konserwacji dróg
45233142-6	Roboty w zakresie naprawy dróg

NAZWA INWESTYCJI: „BIEŻĄCE UTRZYMANIE DRÓG LEŚNYCH NA TERENIE NADLEŚNICTWA SKIERNIEWICE W 2025 ROKU”

ADRES INWESTYCJI: LEŚNICTWO: NIEBORÓW

NAZWA INWESTORA: NADLEŚNICTWO SKIERNIEWICE

ADRES INWESTORA: ZWIERZYNYEC 2, 96-100 SKIERNIEWICE

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Paulina Karwańska-Kruszyna

DATA OPRACOWANIA: 25.10.2024

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

25.10.2024

Data zatwierdzenia

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA ROBÓT

### „BIEŻĄCE UTRZYMANIE DRÓG LEŚNYCH NA TERENIE NADLEŚNICTWA SKIERNIEWICE W 2025 ROKU”

#### I. Przedmiot inwestycji

Przedmiotem inwestycji jest bieżące utrzymanie dróg leśnych na terenie Nadleśnictwa Skierniewice.

#### II. Lokalizacja inwestycji

Roboty przewiduje się wyłącznie na gruntach Inwestora PGL Lasy Państwowe Nadleśnictwa Skierniewice. Bieżące utrzymanie dróg leśnych będzie realizowane na drogach na terenie leśnictwa Nieborów.

#### III. Parametry techniczne przyjęte w opracowaniu:

Przyjęte parametry projektowe są dostosowane do istniejącej szerokości i przebiegu pasa drogowego oraz do istniejących uwarunkowań terenowych. Odwodnienie nawierzchni drogi odbywać się będzie jak dotychczas w sposób powierzchniowy.

Konserwacja swoim zakresem obejmuje:

- oczyszczenie terenu robót ewentualne usunięciu darniny/błota z nawierzchni drogi wraz z rozgarnięciem poza pasem drogowym,
- wyprofilowaniu oraz zagęszczeniu istniejącej nawierzchni do wymaganych spadków
- wyrównaniu nawierzchni mieszanką kruszywa łamanego o uziarnieniu 0-63 mm,
- wyprofilowanie wraz z zagęszczeniem rozłożonego kruszywa do odpowiednich spadków.

Zakres robót do wykonania, ich ilości wraz z odniesieniem do Specyfikacji Technicznych Wykonania i Odbioru Robót zawiera przedmiar robót.

Roboty winny być prowadzone zgodnie z zasadami zapisanymi w specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót.

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>						
1			Leśnictwo Nieborów			
1.1			DL 54 w oddziałach 110, 126, 126a			
1 d.1.1	KNNR 6 0103-03	D.04.0 1.01	Profilowanie i zagęszczanie nawierzchni wykonywane mechanicznie	m2		
			3,50 * (80 + 100 + 40)	m2	770,000	
					RAZEM	770,000
2 d.1.1	KNNR 6 0113-02	D.05.0 2.01	Wyrównanie istniejącej nawierzchni kruszywem łamanym o uziarnieniu 0-63mm o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
			3,50 * (80 + 100 + 40)	m2	770,000	
					RAZEM	770,000
1.2			DL 28 w oddziale 91			
3 d.1.2	KNNR 6 0103-03	D.04.0 1.01	Profilowanie i zagęszczanie nawierzchni wykonywane mechanicznie	m2		
			3,50 * 100	m2	350,000	
					RAZEM	350,000
4 d.1.2	KNNR 6 0113-02	D.05.0 2.01	Wyrównanie istniejącej nawierzchni kruszywem łamanym o uziarnieniu 0-63mm o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
			3,50 * 100	m2	350,000	
					RAZEM	350,000
1.3			DL LS0247 w oddziale 55/56			
5 d.1.3	KNNR 1 0113-01	D.01.0 2.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) lub darniny o grubości do 15 cm z rozgarnięciem poza koroną drogi	m2		
			3,0 * (60 + 80)	m2	420,000	
					RAZEM	420,000
6 d.1.3	KNNR 6 0103-03	D.04.0 1.01	Profilowanie i zagęszczanie nawierzchni wykonywane mechanicznie	m2		
			3,0 * (60 + 80)	m2	420,000	
					RAZEM	420,000
7 d.1.3	KNNR 6 0113-02	D.05.0 2.01	Wyrównanie istniejącej nawierzchni kruszywem łamanym o uziarnieniu 0-63mm o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
			3,0 * (60 + 80)	m2	420,000	
					RAZEM	420,000