

# KOSZTORYS OFERTOWY

---

**NAZWA ZAMÓWIENIA:** PRZEBUDOWA/REMONT DROGI LEŚNEJ O NUMERZE INWENTARZOWYM 06180035 W LEŚNICTWIE NIEBORÓW O DŁUGOŚCI 990 M

**Lokalizacja obiektu budowlanego:** LEŚNICTWO NIEBORÓW DZIAŁKI O NR EWID. 28/1220;60/1204;28/1200;59/1204;23/1200  
OBRĘB 0016 NIEBORÓW  
JEDNOSTKA EWID. 100509\_2, NIEBORÓW

**Nazwy i kody Wspólnego Słownika Zamówień (CPV):**

Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg 45233000-9

**ZAMAWIAJĄCY:** SKARB PAŃSTWA - PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE

**Adres:** MAKÓW, UL. ZWIERZYNIEC 2, 96-100 SKIERNIEWICE

**Imię i Nazwisko osoby opracowującej kosztorys:**

Paweł Szymański

---

<b>WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BUDOWLANYCH (bez VAT):</b>	<b>0,00 zł</b>
<b>OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT:</b>	<b>0,00 zł</b>
<b>SŁOWNIE:</b>	<i>zero i 0/100 zł</i>

---

**Data opracowania kosztorysu:** LIPIEC 2024

## SPIS TREŚCI

Strona Tytułowa	1
Spis treści	2
KOSZTORYS OFERTOWY	3
1 PRZEBUDOWA/REMONT DROGI LEŚNEJ O NUMERZE INWENTARZOWYM 06180035 W LEŚNICTWIE NIEBORÓW O DŁUGOŚCI 990 M	3
Ogólna charakterystyka obiektu	5

**KOSZTORYS OFERTOWY**

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
<b>KOSZTORYS: PRZEBUDOWA/REMONT DROGI LEŚNEJ O NUMERZE INWENTARZOWYM 06180035 W LEŚNICTWIE NIEBORÓW O DŁUGOŚCI 990 M</b>						
<b>1</b>		<b>PRZEBUDOWA/REMONT DROGI LEŚNEJ O NUMERZE INWENTARZOWYM 06180035 W LEŚNICTWIE NIEBORÓW O DŁUGOŚCI 990 M</b>				
<b>1.1</b>		<b>D.01.00.00. Roboty przygotowawcze</b>				
1 d.1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe	km	0,990	0,00	<b>0,00</b>
		obmiar = 0,990 km				
2 d.1.1	KNR 2-01 0105-03	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 26-35 cm)	szt.	30,000	0,00	<b>0,00</b>
		obmiar = 30,000 szt.				
3 d.1.1	KNKRB 1 0103-04	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 36-45 cm	szt.	30,000	0,00	<b>0,00</b>
		obmiar = 30,000 szt.				
4 d.1.1	KNKRB 1 0103-05	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 46-55 cm	szt.	30,000	0,00	<b>0,00</b>
		obmiar = 30,000 szt.				
5 d.1.1	KNR-W 2-01 0108-05	Mechaniczne karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia	m2	9 000,000	0,00	<b>0,00</b>
		obmiar = 9 000,000 m2				
6 d.1.1	KNKRB 1 0107-04	Oczyszczenie terenu z pozostałości typu drobne gałęzie, ściółka leśna, korzenie i kora	m2	10 300,000	0,00	<b>0,00</b>
		obmiar = 10 300,000 m2				
7 d.1.1	KNR-W 2-01 0109-01	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników gęstych	ha	0,660	0,00	<b>0,00</b>
		obmiar = 0,660 ha				
8 d.1.1	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m2	6 000,000	0,00	<b>0,00</b>
		obmiar = 6 000,000 m2				
<b>Razem dział: D.01.00.00. Roboty przygotowawcze</b>						<b>0,00</b>
<b>1.2</b>		<b>D.02.00.00. Roboty ziemne</b>				
9 d.1.2	KNNR 1 0202-07	Wykop. Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-II z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyładowczymi	m3	3 840,000	0,00	<b>0,00</b>
		obmiar = 3 840,000 m3				
10 d.1.2	KNNR 1 0402-01 analogia	Nasyp. Formowanie i zagęszczanie nasypów z gruntu niewysadzinowego G1 dostarczonego samochodami; pozycja zawiera materiał do wykonania nasypu	m3	500,000	0,00	<b>0,00</b>
		obmiar = 500,000 m3				
11 d.1.2	KNNR 6 0106-05	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm	m2	490,000	0,00	<b>0,00</b>
		obmiar = 490,000 m2				
<b>Razem dział: D.02.00.00. Roboty ziemne</b>						<b>0,00</b>
<b>1.3</b>		<b>D.03.00.00. Odwodnienie korpusu drogowego</b>				
12 d.1.3	KNR 2-31 0605-08 analogia	Przepusty rurowe HDPE fi 60cm pod jezdnią	m	8,000	0,00	<b>0,00</b>
		obmiar = 8,000 m				
13 d.1.3	KNKRB 1 0437-01	Fundament z kruszywa naturalnego 0/31,5mm o k>=6m/dobę gr. 20cm	m3	2,000	0,00	<b>0,00</b>
		obmiar = 2,000 m3				
14 d.1.3	KNKRB 6 0102-05	Podsypka piaskowa z kruszywa naturalnego (np. pospółki) gr. 15cm zagęszczana mechanicznie	m3	2,000	0,00	<b>0,00</b>
		obmiar = 2,000 m3				
15 d.1.3	KNR 2-09 0102-07	Zasyпка z kruszywa naturalnego (np. pospółki)	m3	20,000	0,00	<b>0,00</b>
		obmiar = 20,000 m3				
<b>Razem dział: D.03.00.00. Odwodnienie korpusu drogowego</b>						<b>0,00</b>
<b>1.4</b>		<b>D.04.00.00 Podbudowy</b>				
16 d.1.4	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	8 120,000	0,00	<b>0,00</b>
		obmiar = 8 120,000 m2				
<b>Razem dział: D.04.00.00 Podbudowy</b>						<b>0,00</b>
<b>1.5</b>		<b>D.05.00.00 Nawierzchnia jezdni</b>				
17 d.1.5	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna - nawierzchnia z mieszanki kruszywa łamanego 0/31,5 mm o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2	5 150,000	0,00	<b>0,00</b>
		obmiar = 5 150,000 m2				
18 d.1.5	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z mieszanki kruszywa łamanego 0/63 mm o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2	5 400,000	0,00	<b>0,00</b>

**KOSZTORYS OFERTOWY**

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
		obmiar = 5 400,000 m2				
<b>Razem dział: D.05.00.00 Nawierzchnia jezdni</b>						<b>0,00</b>
<b>1.6</b>		<b>D.06.00.00. Roboty wykończeniowe</b>				
19 d.1.6	KNNR-W 10 2111-05	Humusowanie z obsiewem, humus gr 5 cm Krotność = 2	m2	4 900,000	0,00	<b>0,00</b>
		obmiar = 4 900,000 m2				
20 d.1.6	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwę konstrukcyjną pobocza	m2	1 631,000	0,00	<b>0,00</b>
		obmiar = 1 631,000 m2				
21 d.1.6	KNNR 2-31 0204-03	Pobocze utwardzone kruszywem 0/31,5 mm - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m2	1 631,000	0,00	<b>0,00</b>
		obmiar = poz.20 = 1 631,000 m2				
22 d.1.6	KNNR 1 0501-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m2	2 200,000	0,00	<b>0,00</b>
		obmiar = 2 200,000 m2				
23 d.1.6	KNNR 1 0111-01 analogia	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	m	990,000	0,00	<b>0,00</b>
		obmiar = 990,000 m				
<b>Razem dział: D.06.00.00. Roboty wykończeniowe</b>						<b>0,00</b>
<b>Razem dział: PRZEBUDOWA/REMONT DROGI LEŚNEJ O NUMERZE INWENTARZOWYM 06180035 W LEŚNICTWIE NIEBORÓW O DŁUGOŚCI 990 M</b>						<b>0,00</b>
Kosztorys netto						0,00
VAT 23%						0,00
Kosztorys brutto						0,00

