

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA ZAMÓWIENIA: „Budowa Drogi Pożarowej nr 5 o numerze DSD 0618009 w leśnictwie Łasieczniki”
Lokalizacja obiektu budowlanego: Gmina Bolimów
dz. ewid. nr: 37/1200, 38/1200, 46/1200, 47/1200, 70/1200 i 85/1200, 84/1200
Obrębu Nr 0016 Wólka Łasiecka, Powiat Skierniewicki

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

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

Data opracowania kosztorysu: STYCZEŃ 2025

SPIS TREŚCI

Strona Tytułowa	1
Spis treści	2
KOSZTORYS OFERTOWY	3
1 „Budowa Drogi Pożarowej nr 5 o numerze DSD 0618009 w leśnictwie Łasieczniki”	3
Ogólna charakterystyka obiektu	5

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
KOSZTORYS: „Budowa Drogi leśnej o numerze DSD 0618001 w leśnictwie Łasieczniki”						
1		„Budowa Drogi Pożarowej nr 5 o numerze DSD 0618009 w leśnictwie Łasieczniki”				
1.1		D.01.00.00. Roboty przygotowawcze				
1 d.1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe	km	1,765	0,00	0,00
		obmiar = 1,765 km				
2 d.1.1	KNKRB 1 0103-01	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 10-15 cm	szt.	150,000	0,00	0,00
		obmiar = 150,000 szt.				
3 d.1.1	KNKRB 1 0103-02	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 16-25 cm	szt.	100,000	0,00	0,00
		obmiar = 100,000 szt.				
4 d.1.1	KNKRB 1 0103-03	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 26-35 cm	szt.	56,000	0,00	0,00
		obmiar = 56,000 szt.				
5 d.1.1	KNKRB 1 0103-04	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 36-45 cm	szt.	15,000	0,00	0,00
		obmiar = 15,000 szt.				
6 d.1.1	KNKRB 1 0103-05	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 46-55 cm	szt.	3,000	0,00	0,00
		obmiar = 3,000 szt.				
7 d.1.1	KNKRB 1 0103-06	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 56-65 cm	szt.	2,000	0,00	0,00
		obmiar = 2,000 szt.				
8 d.1.1	KNKRB 1 0103-07	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 66-75 cm	szt.	1,000	0,00	0,00
		obmiar = 1,000 szt.				
9 d.1.1	KNR-W 2-01 0108-05	Mechaniczne karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia	m2	1 280,000	0,00	0,00
		obmiar = 1 280,000 m2				
10 d.1.1	KNKRB 1 0107-04	Oczyszczenie terenu z pozostałości typu drobne gałęzie, ściółka leśna, korzenie i kora	m2	19 437,000	0,00	0,00
		obmiar = 19 437,000 m2				
11 d.1.1	KNR-W 2-01 0109-01	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników gęstych	ha	0,150	0,00	0,00
		obmiar = 0,150 ha				
12 d.1.1	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m2	12 362,000	0,00	0,00
		obmiar = 12 362,000 m2				
Razem dział: D.01.00.00. Roboty przygotowawcze						0,00
1.2		D.02.00.00. Roboty ziemne				
13 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 samowyladowczymi	m3	4 998,000	0,00	0,00
		obmiar = 4 998,000 m3				
14 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	3 071,100	0,00	0,00
		obmiar = 3 071,100 m3				
15 d.1.2	KNNR 6 0106-05	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm	m2	9 302,000	0,00	0,00
		obmiar = 9 302,000 m2				
Razem dział: D.02.00.00. Roboty ziemne						0,00
1.3		D.04.00.00 Podbudowy				
16 d.1.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	11 915,380	0,00	0,00
		obmiar = 11 915,380 m2				
Razem dział: D.04.00.00 Podbudowy						0,00
1.4		D.05.00.00 Nawierzchnia jezdni				
17 d.1.4	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna - nawierzchnia z mieszanki kruszywa łamanego 0/31,5 mm o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2	8 479,880	0,00	0,00
		obmiar = 8 479,880 m2				
18 d.1.4	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z mieszanki kruszywa łamanego 0/63 mm o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2	8 832,000	0,00	0,00
		obmiar = 8 832,000 m2				
Razem dział: D.05.00.00 Nawierzchnia jezdni						0,00
1.5		D.06.00.00. Roboty wykończeniowe				
19 d.1.5	KNNR-W 10 2111-05	Humusowanie , humus gr 5 cm Krotność = 2	m2	10 590,000	0,00	0,00
		obmiar = 10 590,000 m2				

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
20 d.1.5	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwę konstrukcyjną pobocza	m2	2 756,000	0,00	0,00
		obmiar = 2 756,000 m2				
21 d.1.5	KNNR 2-31 0204-03	Pobocze utwardzone kruszywem 0/31,5 mm - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m2	2 756,000	0,00	0,00
		obmiar = poz.20 = 2 756,000 m2				
22 d.1.5	KNNR 1 0501-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m2	7 060,000	0,00	0,00
		obmiar = 7 060,000 m2				
23 d.1.5	KNNR 1 0111-01 analogia	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	m	1,765	0,00	0,00
		obmiar = poz.1 = 1,765 m				
Razem dział: D.06.00.00. Roboty wykończeniowe						0,00
Razem dział: „Budowa Drogi Pożarowej nr 5 o numerze DSD 0618009 w leśnictwie Łasieczniki”						0,00
Kosztorys netto						0,00
VAT 23%						0,00
Kosztorys brutto						0,00

