

## KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

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

NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA/REMONT DOJAZDU POŻAROWEGO O NUMERZE INWENTARZOWYM 220/01247 W LEŚNICTWIE RYLSK

ADRES INWESTYCJI: LEŚNICTWO RYLSK, POWIAT RAWSKI

NAZWA INWESTORA: SKARB PAŃSTWA - PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE

ADRES INWESTORA: MAKÓW, UL. ZWIERZYNIEC 2, 96-100 SKIERNIEWICE

BRANŻE: DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE

Paweł Szymański

DATA OPRACOWANIA: LIPIEC 2023

POZIOM CEN: Sekocenbud 2 kw 2023 r.

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT: 0,00 zł

PODATEK VAT: (23%) 0,00 zł

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT: 0,00 zł

SŁOWNIE: zero i 0/100 zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

LIPIEC 2023

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Spis treści		2
Kosztorys ofertowy		3
1 PRZEBUDOWA/REMONT DOJAZDU POŻAROWEGO O NUMERZE INWENTARZOWYM 220/01247 W LEŚNICTWIE RYLSK		3
Ogólna charakterystyka obiektu		5

PRZEBUDOWA/REMONT DOJAZDU POŻAROWEGO O NUMERZE INWENTARZOWYM 220/01247 W LEŚNICTWIE RYLSK

Kosztyorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
<b>KOSZTORYS: PRZEBUDOWA/REMONT DOJAZDU POŻAROWEGO O NUMERZE INWENTARZOWYM 220/01247 W LEŚNICTWIE RYLSK</b>						
<b>1</b>		<b>PRZEBUDOWA/REMONT DOJAZDU POŻAROWEGO O NUMERZE INWENTARZOWYM 220/01247 W LEŚNICTWIE RYLSK</b>				
<b>1.1</b>		<b>D.01.00.00. Roboty przygotowawcze</b>				
1 d.1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe	kpl	1,000	0,00	0,00
		obmiar = 1,000 kpl				
2 d.1.1	KNKRB 1 0102-05	Mechaniczne karczowanie i ścinanie drzew o średnicy 46-55 cm	szt.	1,000	0,00	0,00
		obmiar = 1,000 szt.				
3 d.1.1	KNKRB 1 0102-04	Mechaniczne karczowanie i ścinanie drzew o średnicy 36-45 cm	szt.	2,000	0,00	0,00
		obmiar = 2,000 szt.				
4 d.1.1	KNKRB 1 0102-02	Mechaniczne karczowanie i ścinanie drzew o średnicy 16-25 cm	szt.	1,000	0,00	0,00
		obmiar = 1,000 szt.				
5 d.1.1	KNKRB 1 0102-03	Mechaniczne karczowanie i ścinanie drzew o średnicy 26-35 cm	szt.	3,000	0,00	0,00
		obmiar = 3,000 szt.				
6 d.1.1	KNR 2-01 0105-03	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 26-35 cm)	szt.	125,000	0,00	0,00
		obmiar = 125,000 szt.				
7 d.1.1	KNKRB 1 0103-04	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 36-45 cm	szt.	230,000	0,00	0,00
		obmiar = 230,000 szt.				
8 d.1.1	KNKRB 1 0103-05	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 46-55 cm	szt.	145,000	0,00	0,00
		obmiar = 145,000 szt.				
9 d.1.1	KNR-W 2-01 0108-05	Mechaniczne karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia	m2	12 482,00 0	0,00	0,00
		obmiar = 12 482,000 m2				
10 d.1.1	KNKRB 1 0107-04	Oczyszczenie terenu z pozostałości typu drobne gałęzie, ściółka leśna, korzenie i kora	m2	12 482,00 0	0,00	0,00
		obmiar = 12 482,000 m2				
11 d.1.1	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m2	10 038,07 0	0,00	0,00
		obmiar = 10 038,070 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>				
12 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	6 219,570	0,00	0,00
		obmiar = 6 219,570 m3				
13 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	3 637,010	0,00	0,00
		obmiar = 3 637,010 m3				
<b>Razem dział: D.02.00.00. Roboty ziemne</b>						<b>0,00</b>
<b>1.3</b>		<b>D.04.00.00 Podbudowy</b>				
14 d.1.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	10 484,41 0	0,00	0,00
		obmiar = 10 484,410 m2				
<b>Razem dział: D.04.00.00 Podbudowy</b>						<b>0,00</b>
<b>1.4</b>		<b>D.03.00.00. Odwodnienie korpusu drogowego</b>				
15 d.1.4	KNR 2-31 0605-08 analogia	Przepusty rurowe HDPE fi 60cm pod jezdnią	m	29,000	0,00	0,00

PRZEBUDOWA/REMONT DOJAZDU POŻAROWEGO O NUMERZE INWENTARZOWYM 220/01247 W LEŚNICTWIE RYLSK

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
		obmiar = 29,000 m				
16 d.1.4	KNKRB 1 0437-01	Fundament z kruszywa naturalnego 0/31,5mm o k>=6m/dobę gr. 20cm	m3	6,000	0,00	0,00
		obmiar = 6,000 m3				
17 d.1.4	KNKRB 6 0102-05	Podsypka piaskowa z kruszywa naturalnego (np. pospółki) gr.15cm zagęszczana mechanicznie	m3	6,000	0,00	0,00
		obmiar = 6,000 m3				
18 d.1.4	KNR 2-09 0102-07	Zasyпка z kruszywa naturalnego (np. pospółki)	m3	106,540	0,00	0,00
		obmiar = 106,540 m3				
<b>Razem dział: D.03.00.00. Odwodnienie korpusu drogowego</b>						<b>0,00</b>
1.5		<b>D.05.00.00 Nawierzchnia jezdni</b>				
19 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	5 168,020	0,00	0,00
		obmiar = 5 168,020 m2				
20 d.1.5	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z mieszanki kruszywa łamanego 0/63 mm o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2	5 653,710	0,00	0,00
		obmiar = 5 653,710 m2				
<b>Razem dział: D.05.00.00 Nawierzchnia jezdni</b>						<b>0,00</b>
1.6		<b>D.06.00.00. Roboty wykończeniowe</b>				
21 d.1.6	KNNR-W 10 2111-05	Humusowanie z obsiewem, humus gr 5 cm Krotność = 2	m2	9 998,810	0,00	0,00
		obmiar = 9 998,810 m2				
22 d.1.6	KNNR-W 10 2111-04	Umacnianie skarp wykopów i nasypów płytami ażurowymi	m2	77,170	0,00	0,00
		obmiar = 77,170 m2				
23 d.1.6	KSNR 6 0105-04	Warstwy podsypkowe piaskowe zagęszczane mechanicznie o gr. 10 cm Krotność = 2	m2	77,170	0,00	0,00
		obmiar = 77,170 m2				
24 d.1.6	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwę konstrukcyjną pobocza	m2	1 963,390	0,00	0,00
		obmiar = 1 963,390 m2				
25 d.1.6	KNR 2-31 0204-03	Pobocze utwardzone kruszywem 0/31,5 mm - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m2	1 963,390	0,00	0,00
		obmiar = poz.24 = 1 963,390 m2				
26 d.1.6	KNKRB 1 0417-04	Kamień polny zalany betonem C12/15	m2	2,000	0,00	0,00
		obmiar = 2,000 m2				
27 d.1.6	KNNR 1 0501-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m2	2 430,000	0,00	0,00
		obmiar = 2 430,000 m2				
28 d.1.6	KNNR 1 0111-01 analogia	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	m	1,000	0,00	0,00
		obmiar = poz.1 = 1,000 m				
29 d.1.6	KNNR 1 0111-01	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	kpl	1,000	0,00	0,00
		obmiar = 1,000 kpl				
<b>Razem dział: D.06.00.00. Roboty wykończeniowe</b>						<b>0,00</b>
<b>Razem dział: PRZEBUDOWA/REMONT DOJAZDU POŻAROWEGO O NUMERZE INWENTARZOWYM 220/01247 W LEŚNICTWIE RYLSK</b>						<b>0,00</b>
Kosztorys netto						0,00
VAT 23%						0,00
Kosztorys brutto						0,00

