

KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

Roboty w zakresie różnych nawierzchni

NAZWA INWESTYCJI: Bieżące utrzymanie i konserwacja dróg leśnych na terenie Nadleśnictwa Płynica

ADRES INWESTYCJI: Nadleśnictwo Plytnica

NAZWA INWESTORA: Nadleśnictwo Plytnica z siedzibą w Nowej Szwecji

ADRES INWESTORA: Nowa Szwecja 6; 78-600 Wałcz

BRANŻE: Drogowe

DATA OPRACOWANIA: Kwiecień 2026

POZIOM CEN: Ceny rynkowe

NARZUTY

Koszty ogólne [Ko]

Zysk [Z]

zł

SŁOWNIE: zł

INVESTOR:

Data zatwierdzenia

Kwiecień 2026

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
KOSZTORYS: Bieżące utrzymanie i konserwacja dróg leśnych na terenie Nadleśnictwa Płytnica						
1		Konserwacja drogi - profilowanie i wałowanie drogi gruntowej przy szerokości około 4 m				
1 d.1		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża istniejącej drogi gruntowej	km	30,000		
Razem dział: Konserwacja drogi - profilowanie i wałowanie drogi gruntowej przy szerokości około 4 m						
2		Konserwacja dróg leśnych gruzem betonowo-ceglanym				
2 d.2		Dowóz i miejscowe uzupełnienie nawierzchni gruntowej gruzem betonowo ceglany z zagęszczeniem mechanicznym i wyrównaniem	m3	950,000		
Razem dział: Konserwacja dróg leśnych gruzem betonowo-ceglanym						
3		Recykling dróg twardych nieulepszonych				
3 d.3	Analiza Własna	Recykling na głębokość do 15 cm istniejącej drogi utwardzonej / kruszenie warstwy wierzchniej - gruz 0/63/	km	1,000		
4 d.3	kalk. własna	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża /skruszony gruz/	km	1,000		
Razem dział: Recykling dróg twardych nieulepszonych						
4		Kopanie dołów odwadniających				
5 d.4		Kopanie dołów odwadniających na odkład, wykonywane koparkami	m3	20,000		
Razem dział: Kopanie dołów odwadniających						
5		Konserwacja dróg utwardzonych - uzupełnienie ubytków mieszanką optymalną z gruzu betonowego frakcji 0/31				
6 d.5	Analiza Własna	Dowóz i miejscowe uzupełnienie nawierzchni drogi mieszanką optymalną z gruzu frakcji 0/31	m3	30,000		
Razem dział: Konserwacja dróg utwardzonych - uzupełnienie ubytków mieszanką optymalną z gruzu betonowego frakcji 0/31						
6		Konserwacja dróg utwardzonych - zerwanie nawierzchni z kruszywa 0/31,5 na głębokość min 8 cm i ponowne ułożenie /profilowanie z wałowaniem /				
7 d.6	Analiza Własna	Zerwanie nawierzchni z kruszywa 0/31,5 na głębokość min 8 cm i ponowne ułożenie /profilowanie z wałowaniem /	km	2,000		
8 d.6	kalk. własna	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża istniejącej drogi utwardzonej	km	2,000		
Razem dział: Konserwacja dróg utwardzonych - zerwanie nawierzchni z kruszywa 0/31,5 na głębokość min 8 cm i ponowne ułożenie /profilowanie z wałowaniem /						
7		Usunięcie zaburtowań poboczy				
9 d.7		Usunięcia darni z poboczy z odwozem do 2 km w miejsce wskazane przez Inwestora	km	0,500		
Razem dział: Usunięcie zaburtowań poboczy						
8		Utrzymanie dróg w okresie zimowym				
10 d.8		Odśnieżanie dróg leśnych	km	15,000		
11 d.8		Posypywanie mechaniczne piaskiem oblodzenia dróg	km	15,000		
12 d.8		Posypywanie mechaniczne piaskiem z solą oblodzenia dróg	km	15,000		
Razem dział: Utrzymanie dróg w okresie zimowym						