

## KOSZTORYS OFERTOWY

CPV:

45233140-2 Roboty drogowe

45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

Budowa:

**Remont dróg leśnych na terenie Nadleśnictwa Świeradów**

**CZĘŚĆ II - „Remont dróg leśnych w leśnictwie Czerniawa o nr inw.: 220/1565 i leśnictwie Czocha o nr inw. 220/776, 220/1044, 220/1649”**

Lokalizacja: pow. lubański, gm.: Leśna, gm. Świeradów - Zdrój

Zamawiający:

Skarb Państwa Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe

Nadleśnictwo Świeradów

ul. 11 listopada 1, 59-850 Świeradów-Zdrój

Poziomy cen:

stawka robocizny kalkulacyjnej. ....

poziom cen materiałów. ....

poziom cen sprzętu. ....

narzuty kosztów pośrednich od R+S. ....

zysk od R+S+Ko. ....

podatek VAT. ....%

**Wartość robót netto:** .....

*\*droga o nr inw. 220/1565 + droga o nr inw. 220/776+ droga o nr inw. 220/1044+ droga o nr inw. 220/1649*

**Wartość robót brutto:** .....

*\*droga o nr inw. 220/1565 + droga o nr inw. 220/776+ droga o nr inw. 220/1044+ droga o nr inw. 220/1649*

Kosztorys sporządził: .....

Data opracowania kosztorysu: .....

**Wartości należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku (zgodnie z matematycznymi zasadami zaokrąglenia).**

## Droga w leśnictwie Czerniawa – nr inw. 220/1565

Lp.	Nr spec.	Opis i wyliczenia	j.m.	Ilość	Koszt jedn. netto	Wartość netto
1	<b>REMONT DROGI Z KRUSZYWA ŁAMANEGO: REMONT WG TECHNOLOGII RECYKLERA</b>					
1 d.1	D-05.02.01a D-05.01.04a	Remont nawierzchni z kruszywa łamanego poprzez uzupełnienie kruszywa, frezowanie z mieszaniem recyklerem, profilowanie równiarkami do właściwego przekroju poprzecznego i zagęszczenie walcami drogowymi.  715,00*4,00	m <sup>2</sup>	2860,00		
2	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE – ODWODNIENIOWE</b>					
2 d.2	D-08.0500	Wymiana uszkodzonych wodospustów drewnianych na winylowe poprzez demontaż istniejącego i zabudowę nowego wodospustu winylowego w obudowie betonowej.  24,00	m	24,00		
3 d.2	D-06.04.01	Udrożnienie, oczyszczenie i wydłużenie odprowadzeń z wodospustów na skarpe  20,3*0,15	m	3,05		
4 d.2	D-06.04.01	Renowacja rowu przydrożnego poprzez wykoszenie poboczy i rowu z trawy i porostów z wyprofilowaniem skarp i dna, oczyszczenie dna z namułu, z wywozem i składowaniem urobku  742,00*2	m	1484,00		
Razem netto						
Razem brutto						

## Droga w leśnictwie Czocha – nr inw. 220/776

Lp.	Nr spec.	Opis i wyliczenia	j.m.	Ilość	Koszt jedn. netto	Wartość netto
1	<b>REMONT DROGI Z KRUSZYWA ŁAMANEGO: REMONT WG TECHNOLOGII RECYKLERA</b>					
1 d.1	D-05.02.01a D-05.01.04a	Remont nawierzchni z kruszywa łamanego poprzez uzupełnienie kruszywa 0-31,5mm, frezowanie z mieszaniem recyklerem, profilowanie równiarkami do właściwego przekroju poprzecznego i zagęszczenie walcami drogowymi.  230,00*3,00	m <sup>2</sup>	690,00		
2	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE – ODWODNIENIOWE</b>					
d.2	D-06.04.01	Renowacja rowu przydrożnego poprzez wykoszenie z pobocza i rowu trawy i porostów z wyprofilowaniem skarp i dna, oczyszczenie dna z namułu, z wywozem i składowaniem urobku  230,00	m	230,00		
d.2	D-08.05.01	Wymiana uszkodzonych wodospustów drewnianych na winylowe poprzez demontaż istniejącego i zabudowę nowego wodospustu winylowego w obudowie betonowej.  10*6,00	m	60,00		

d.2	D-06.04.01	Udrożnienie, oczyszczenie i wydłużenie odprowadzeń z wodospułów na skarpe  12,50	m	12,50		
Razem netto						
Razem brutto						

Droga w leśnictwie Czocha – nr inw. 220/1044

Lp.	Nr spec.	Opis i wyliczenia	j.m.	Ilość	Koszt jedn. netto	Wartość netto
1	<b>REMONT DROGI Z KRUSZYWA ŁAMANEGO: REMONT WG TECHNOLOGII RECYKLERA</b>					
1 d.1	D-05.02.01a D-05.01.04a	Remont nawierzchni z kruszywa łamanego poprzez uzupełnienie kruszywa 0-31,5mm, frezowanie z mieszaniem recyklerem, profilowanie równiarkami do właściwego przekroju poprzecznego i zagęszczenie walcami drogowymi.  77,00*3,00	m <sup>2</sup>	231,00		
2	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE – ODWODNIENIOWE</b>					
d.2	D-06.04.01	Renowacja rowu przydrożnego poprzez wykoszenie z pobocza i rowu trawy i porostów z wyprofilowaniem skarp i dna, oczyszczenie dna z namułu, z wywozem i składowaniem urobku  77,00	m	77,00		
Razem netto						
Razem brutto						

Droga w leśnictwie Czocha – nr inw. 220/1649

Lp.	Nr spec.	Opis i wyliczenia	j.m.	Ilość	Koszt jedn. netto	Wartość netto
1	<b>REMONT WG TECHNOLOGII RECYKLERA</b>					
1 d.1	D-05.02.01a D-05.01.04a	Remont nawierzchni z kruszywa łamanego poprzez uzupełnienie kruszywa 0-31,5mm, frezowanie z mieszaniem recyklerem, profilowanie równiarkami do właściwego przekroju poprzecznego i zagęszczenie walcami drogowymi.  1061,00*3,00	m <sup>2</sup>	3183,00		
2	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE – ODWODNIENIOWE</b>					
2 d.2	D-06.04.01	Renowacja rowu przydrożnego poprzez wykoszenie z pobocza i rowu trawy i porostów z wyprofilowaniem skarp i dna, oczyszczenie dna z namułu, z wywozem i składowaniem urobku  1061,00*2	m	2122,00		
3 d.2	D-06.04.01	Udrożnienie, oczyszczenie i wydłużenie odprowadzeń z wodospułów na skarpe  7,50	m	7,50		

4 d.2	D-08.05.00	Wymiana uszkodzonych wodospustów drewnianych na winylowe poprzez demontaż istniejącego i zabudowę nowego wodospustu winylowego w obudowie betonowej.  14*6,00	m	84,00		
Razem netto						
Razem brutto						