

KOSZTORYS OFERTOWY

CPV:

45233140-2 Roboty drogowe

45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

Budowa:

Remont dróg leśnych na terenie Nadleśnictwa Świeradów

CZĘŚĆ III - „Remont dróg leśnych w leśnictwie Kotlina o nr inw.: 220/802; 220/710”

Lokalizacja: pow. lwówecki, gm.: Mirsk

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. 220/802 + droga o nr inw. 220/710*

Wartość robót brutto:

**droga o nr inw. 220/802 + droga o nr inw. 220/710*

Kosztorys sporządził:

Data opracowania kosztorysu:

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

Droga w leśnictwie Kotlina – nr inw. 220/710

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Ilość	Koszt jedn. netto	Wartość netto
1	REMONT WIELKOPOWIERZCHNIOWY 4+4					
1 d.1	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km – FREZOWANIE KOREKCYJNE $87*4 + (256 + 41 + 29 + 101) * 3,5 + 6/2 * 9 + 9*5,8 + 41 * 3,1 + 66*3,2$	m ²	2260,00		
2 d.1	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - średnia grubość po zagęszczeniu 4 cm AC 16W Wraz ze skropieniem $87*4 + (256 + 41 + 29 + 101) * 3,5 + 6/2 * 9 + 9 * 5,8 + 41 * 3,1 + 66*3,2$	m ²	2260,00		
3 d.1	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm - AC11S $87 * 4 + (256 + 41 + 29 + 101) * 3,5 + 6 / 2 * 9 + 9 * 5,8 + 41 * 3,1 + 66*3,2$	m ²	2260,00		
Razem netto						
Razem brutto						

Droga w leśnictwie Kotlina – nr inw. 220/802

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Ilość	Koszt jedn. netto	Wartość netto
1	REMONT WIELKOPOWIERZCHNIOWY 4+4					
1 d.1	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km – FREZOWANIE KOREKCYJNE $10 * 3,3 + 20 * 3,4 + (14,5 + 80 + 25 + 26 + 28 + 31) * 3,3 + 4,5 * 3,5 + (3,3 + 4,5) / 2 * 32 + (4,4 + 3,5) / 2 * 33 + 3,5 * 58 + 5,2*4,1 + 3,1 * 9,1$	m ²	1299,28		
2 d.1	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - średnia grubość po zagęszczeniu 4 cm AC 16W Wraz ze skropieniem $10 * 3,3 + 20 * 3,4 + (14,5 + 80 + 25 + 26 + 28 + 31) * 3,3 + 4,5 * 3,5 + (3,3 + 4,5) / 2 * 32 + (4,4 + 3,5) / 2 * 33 + 3,5 * 58 + 5,2*4,1 + 3,1 * 9,1$	m ²	1299,28		
3 d.1	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm - AC11S $10 * 3,3 + 20 * 3,4 + (14,5 + 80 + 25 + 26 + 28 + 31) * 3,3 + 4,5 * 3,5 + (3,3 + 4,5) / 2 * 32 + (4,4 + 3,5) / 2 * 33 + 3,5 * 58 + 5,2*4,1 + 3,1 * 9,1$	m ²	1299,28		

2	REMONT CZĄSTKOWY					
4 d.2	KNR AT- 03 0102- 01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 5 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 0,5*2,4+0,8*2,5+1,4*7	m ²	13,00		
5 d.2	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno- bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm - AC 11S 0,5 *2,4+ 0,8 *2,5+1,4 *7	m ²	13,00		
Razem netto						
Razem brutto						