

# PRZEDMIAR ROBÓT - II

NAZWA INWESTYCJI : Naprawa istniejącej nawierzchni drogowej poprzez nałożenie warstwy mieszanki bitumicznej Ochotnica Li-  
gasy w km 0+650 do 0+688  
ADRES INWESTYCJI : Ligasy  
INWESTOR : Gmina Ochotnica Dolna  
DATA OPRACOWANIA :

---

Stawka roboczogodziny :

## NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] .....  
Zysk [Z] .....  
VAT [V] .....

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT :  
Podatek VAT :  
Ogółem wartość kosztorysowa robót :

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1						
1.1		<b>CPV 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg, CPV 45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg, CPV 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg</b>				
d.1.1.06	1 KNR 2-31 1004	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m <sup>2</sup>	110.200		
d.1.1.07	2 KNR 2-31 1004	Skroplenie nawierzchni drogowej asfaltem Krotność = 2	m <sup>2</sup>	110.200		
d.1.1.02	3 KNR 2-31 0108	Wyrownanie istniejącej nawierzchni mieszanka mineralno-asfaltowa z wbudowaniem mechanicznym	t	2.975		
d.1.1.05	4 KNR 2-31 0310	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 3 cm	m <sup>2</sup>	110.200		
d.1.1.06	5 KNR 2-31 0310	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz.	m <sup>2</sup>	110.200		
d.1.1.04	6 KNNR 6 1102	Pobocze z tłucznia wrwaz zagęszczeniem gr 7 cm do 25 cm szer.	m <sup>2</sup>	19.277		
d.1.1.04	7 KNR 4-04 1103 analogia	Przewóz masy asfaltowej przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowładowniczym o masie do 3 ton na odleg. 1 km w terenie górskim	t	14.259		
d.1.1.01	8 KNR 4-04 1103	Załadowanie masy asfaltowej koparko-ładownicą na samochody samowładownicze o masie do 3 ton	t	14.259		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: