

Projektowo-Kosztorysowe Usługi Budownictwa "KOPROBUD"  
32-050 Skawina, ul. Radziszowska 11

---

## **PRZEDMIAR**

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień  
45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

**NAZWA INWESTYCJI** : Modernizacja drogi gminnej o nawierzchni asfaltowej  
**ADRES INWESTYCJI** : Przeginia Narodowa, droga nr 101  
**INWESTOR** : Gmina Czernichów  
**ADRES INWESTORA** : ul. Gminna 1, 32-070 Czernichów  
**BRANŻA** : Drogowa  
**SPORZĄDZIŁ** : Ryszard Głowa, upr.bud. nr GP.IV-63/374/76

---

Sporządził:

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

dotycząca modernizacji drogi gminnej o nawierzchni asfaltowej nr 101 w Przegini Narodowej, gmina Czernichów

Zakres kosztorysu obejmuje :

1. Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym grub. 10 cm - 13,79 m<sup>3</sup>
2. Oczyszczenie nawierzchni drogowej asfaltowej - 689,50 m<sup>2</sup>
3. Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem - 689,50 m<sup>2</sup>
4. Wykonanie nawierzchni asfaltowej (warstwa wiążąca) grub. 4 cm - 689,50 m<sup>2</sup>
5. Wykonanie nawierzchni asfaltowej (warstwa ścieralna) grub. 4 cm - 689,50 m<sup>2</sup>
6. Pobocza o nawierzchni tłuczniowej grub. 10 cm - 190,0 m<sup>2</sup>

UWAGA!

- a) Odległości dowozu materiałów oraz wywozu gruzu i ziemi określa Oferent.
- b) Koszty utylizacji rozebranych materiałów ponosi Wykonawca robót.
- c) Koszty zorganizowania zaplecza budowy ponosi Wykonawca robót.
- d) Koszty wykonania projektu organizacji ruchu, oznakowań, zabezpieczeń zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami na czas wykonywania robót ponosi Wykonawca robót.
- e) Ww koszty należy uwzględnić w oferowanych cenach jednostkowych robót.

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-31 0107-01	D-04.04.04	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm (190.0*3.50+7.0*3.5/2*2)*0.02	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 13.790	
					<b>RAZEM</b>	<b>13.790</b>
2	KNR 2-31 1004-07	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 190.0*3.50+7.0*3.5/2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 689.500	
					<b>RAZEM</b>	<b>689.500</b>
3	KNR 2-31 0310-01	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa AC16W - grubość po zagęszczeniu 4 cm poz.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 689.500	
					<b>RAZEM</b>	<b>689.500</b>
4	KNR 2-31 1501-2	D-05.03.05	Transport mieszanki z wytwórni do miejsca wbudowania na odległość do 0.5 km mieszanka mineralno-bitumiczna poz.3*0.0995	t t	 68.605	
					<b>RAZEM</b>	<b>68.605</b>
5	KNR 2-31 1502-2	D-05.03.05	Nakłady uzupełniające do tablicy 1501 na transport mieszanki mineralno-bitumicznej z wytwórni do miejsca wbudowania na dalsze 0.5 km ponad 0.5 km mieszanka mineralno-bitumiczna - ODLEGŁOŚĆ OKREŚLA OFERENT poz.4	t t	 68.605	
					<b>RAZEM</b>	<b>68.605</b>
6	KNR 2-31 1004-07	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem poz.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 689.500	
					<b>RAZEM</b>	<b>689.500</b>
7	KNR 2-31 0310-05	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych standard I - warstwa ścieralna asfaltowa AC11S - grubość po zagęszcz. 3 cm poz.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 689.500	
					<b>RAZEM</b>	<b>689.500</b>
8	KNR 2-31 0310-06	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych standard I - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. poz.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 689.500	
					<b>RAZEM</b>	<b>689.500</b>
9	KNR 2-31 1501-02	D-05.03.05	Transport mieszanki mineralno-bitumicznej z wytwórni do miejsca wbudowania na odległość do 0.5 km środkami transportu o ładowności ponad 5.0 do 10.0 t poz.7*(0.0765+0.0255)	t t	 70.329	
					<b>RAZEM</b>	<b>70.329</b>
10	KNR 2-31 1502-02	D-05.03.05	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej z wytwórni do miejsca wbudowania na odległość powyżej 0.5 km środkami transportu o ładowności ponad 5.0 do 10.0 t - za każde 0.5 km - odległość przewozu określa Oferent poz.9	t t	 70.329	
					<b>RAZEM</b>	<b>70.329</b>
11	KNR 2-31 0204-05	D-06.03.01	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm <pobocza> 190.0*0.50*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 190.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>190.000</b>

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12	KNR 2-31 0204-06	D-06.03.01	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - każdy 1 cm grubość po zagęszczeniu - do- datek o 3 cm grub. Krotność = 3 poz.11	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  190.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>190.000</b>