

# PRZEDMIAR

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233223-8 Wymiana nawierzchni drogowej

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja drogi gminnej ul. Nowa w m-ci Granice  
ADRES INWESTYCJI : Granice gm. Teresin  
INWESTOR : Gmina Teresin  
ADRES INWESTORA : ul. Zielona 20 Teresin  
BRANŻA : DROGOWA

Stawka roboczogodziny :  
Poziom cen :

### NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] ..... % R, S  
Zysk [Z] ..... % R+Kp(R), S+Kp(S)  
VAT [V] ..... %  $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

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

### Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1	KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 200m 0.200	km km	0.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.200</b>
2	KNR 3 d.1 0101-02	Cięcie piłą tarczową nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm 18mb 18	m m	18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
<b>2</b>		<b>Podbudowy</b>			
3	KNR 2-31 d.2 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 150x4.60=690m2 690	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	690.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>690.000</b>
4	KNR 2-31 d.2 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych 1 szt 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5	KNR 2-31 d.2 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 3 szt. 3	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
6	KNR 2-31 d.2 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 150x4.60=690 m2 690	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	690.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>690.000</b>
7	KNR 2-31 d.2 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 10 cm 150x4.60=690m2 Krotność = 0.5 690	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	690.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>690.000</b>
8	KNR 2-31 d.2 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm 150x4.40=660m2 660	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	660.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>660.000</b>
<b>3</b>		<b>Nawierzchnia</b>			
9	KNR 2-31 d.3 0311-01 0311-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm. szerokość 3.50 150x4.00=600m2 600	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	600.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>600.000</b>
<b>4</b>		<b>Pobocza i roboty wykończeniowe</b>			
10	KNR 2-31 d.4 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod pobocza w gruncie kat. I-IV 0.75x2x150=225 m2 225	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	225.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>225.000</b>
11	KNR 2-31 d.4 0202-01	Wykonanie poboczny żwirowych - warstwa pobocza rozścielana ręcznie - grubość po zagęszczeniu 10 cm 150x0.75x2=225 m2 225	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	225.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>225.000</b>
12	KNR 2-01 d.4 0506-01	Plantowanie ręczne poboczny o szer. 0,75 m gr.kat.I-III 225 m2 225	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	225.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>225.000</b>
13	KNR 2-01 d.4 0236-02	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV 225x0.1=22.5m3 22.5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	22.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.500</b>