

---

**PRZEDMIAR ROBÓT****Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg  
45233221-4 Malowanie nawierzchni  
45233223-8 Wymiana nawierzchni drogowej

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi we wsi Niemysłowice  
ADRES INWESTYCJI : Niemysłowice  
INWESTOR : Gmina Prudnik  
ADRES INWESTORA : 48-200 Prudnik, ul. Kościuszki 3  
WYKONAWCA ROBÓT : wg wybranej oferty  
ADRES WYKONAWCY : wg wybranej oferty

DATA OPRACOWANIA : 01.03.2018

---

Stawka roboczogodziny :  
Poziom cen :

**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  
01.03.2018

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>Przedmiar robót - Przebudowa drogi we wsi Niemysłowice - Specyfikacja techniczna - droga gminna we wsi Niemysłowice</b>			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - obsługa geodezyjna	km		
d.1	0119-03	2.0	km	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
2	KNR 2-31	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 15 cm głębokości koryta	m <sup>2</sup>		
d.1	0102-01 0102-02	1200	m <sup>2</sup>	1200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1200.000</b>
3	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm- utwardzenie pobocza kruszywem 16-31,5mm	m <sup>2</sup>		
d.1	0114-07	poz.2	m <sup>2</sup>	1200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1200.000</b>
4	KNR 2-31	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm	m <sup>3</sup>		
d.1	0107-01	800*0.05	m <sup>3</sup>	40.000	
	dz. 675/1; 675/2 670/1	750*0.05	m <sup>3</sup>	37.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>77.500</b>
5	KNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km (wycenić frezarkę asfaltową wraz z podajnikiem)	m <sup>2</sup>		
d.1	0102-01	2903+5014+3450	m <sup>2</sup>	11367.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11367.000</b>
6	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-08	Krotność = 4	m <sup>3</sup>	454.680	
	analogia	11367*0.04			
				<b>RAZEM</b>	<b>454.680</b>
7	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m <sup>2</sup>		
d.1	0202-02	11367	m <sup>2</sup>	11367.000	
	dz. bud. 670/1	750	m <sup>2</sup>	750.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12117.000</b>
8	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm 26-75 pojazdów na godzinę	m <sup>2</sup>		
d.1	0310-05 z.o.2.13. 9902-01 0310-06	poz.7	m <sup>2</sup>	12117.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12117.000</b>
9	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0310-01	poz.8	m <sup>2</sup>	12117.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12117.000</b>
10	kalkulacja	Montaż progu zwalniającego - płytowego o długości ok 4,0 m na całej szerokości jezdni (typ 16b) o nawierzchni asfaltowej oznaczony punktowymi elementami odblaskowymi	kpl		
d.1	własna	4	kpl	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
11	KNR 2-31	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
d.1	0702-02	36	szt.	36.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>
12	KNR 2-31	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2	szt.		
d.1	0703-01	44	szt.	44.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.000</b>
13	KNR 2-31	Ręczne malowanie linii segregacyjnych, krawędziowych i innych na jezdni farbą grubowarstwową - przejazdy przez jezdnię	m <sup>2</sup>		
d.1	0706-01	25	m <sup>2</sup>	25.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.000</b>
14	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych	szt.		
d.1	1406-02	10+21+3	szt.	34.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.000</b>
15	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych	szt.		
d.1	1406-03	16	szt.	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 2-31	Regulacja skrzynek zasuw wodociągowych	szt.		
d.1	1406-04	45	szt.	45.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.000</b>