

---

## KOSZTORYS OFERTOWY/PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa ul. Klonowej w miejscowości Gołymín-Ośródek  
ADRES INWESTYCJI : Gołymín-Ośródek  
INWESTOR : Gmina Gołymín-Ośródek  
ADRES INWESTORA : ul. Szosa Ciechanowska 8, 06-420 Gołymín-Ośródek  
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>  
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>  
BRANŻA : drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : ( )  
DATA OPRACOWANIA :

---

Stawka roboczogodziny :  
Poziom cen :

### NARZUTY

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

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

### Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	1	4
2	JEZDNIA	5	12

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1 d.1	<b>KNR 2-01 0119-03</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0.442		
2 d.1	<b>KNR 2-31 1402-05</b>	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm	m <sup>2</sup>	884.000		
3 d.1	<b>KNR 2-31 1404-04</b>	Oczyszczenie przepustów o śr. 1.0 m z namułu	m	28.000		
4 d.1	<b>KNR 2-31 1403-04</b>	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 10 cm z wyprofilowaniem skarp rowu	m	600.000		
<b>Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>						
<b>2</b>		<b>JEZDNIA</b>				
5 d.2	<b>KNR 2-31 0102-01 0102-02</b>	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 15 cm głębokości koryta	m <sup>2</sup>	390.000		
6 d.2	<b>KNR 2-31 0114-07</b>	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5 cm	m <sup>2</sup>	2220.000		
7 d.2	<b>KNR 2-31 0114-05</b>	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - POD POSZERZENIA	m <sup>2</sup>	390.000		
8 d.2	<b>KNR 2-31 0106-03 0106-04</b>	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 10 cm grubość po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>	390.000		
9 d.2	<b>KNR 2-31 1002-04</b>	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 16-25 w ilości 18.0 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> - WARSTWA 1	m <sup>2</sup>	2220.000		
10 d.2	<b>KNR 2-31 1002-03</b>	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 12-16 w ilości 13.0 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> - WARSTWA 2	m <sup>2</sup>	2220.000		
11 d.2	<b>KNR 2-31 1002-02</b>	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 8-12 w ilości 10.0 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> - WARSTWA 3	m <sup>2</sup>	2220.000		
12 d.2	<b>KNR 2-31 1002-01</b>	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 5-8 w ilości 8.0 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> - WARSTWA 4	m <sup>2</sup>	2220.000		
<b>Razem dział: JEZDNIA</b>						
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równin-	km		
d.1	0119-03	nym 0.442	km	0.442	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.442</b>
2	KNR 2-31	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	1402-05	442*2*1	m <sup>2</sup>	884.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>884.000</b>
3	KNR 2-31	Oczyszczenie przepustów o śr. 1.0 m z namułu	m		
d.1	1404-04	14*2	m	28.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
4	KNR 2-31	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 10 cm z wyprofilowaniem skarp rowu	m		
d.1	1403-04	600	m	600.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>600.000</b>
<b>2</b>		<b>JEZDNIA</b>			
5	KNR 2-31	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 15 cm głębokości	m <sup>2</sup>		
d.2	0102-01 0102-02	koryta 1.5*260	m <sup>2</sup>	390.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>390.000</b>
6	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5	m <sup>2</sup>		
d.2	0114-07	cm 2220	m <sup>2</sup>	2220.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2220.000</b>
7	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15	m <sup>2</sup>		
d.2	0114-05	cm - POD POSZERZENIA 1.5*260	m <sup>2</sup>	390.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>390.000</b>
8	KNR 2-31	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 10 cm grubość po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
d.2	0106-03 0106-04	390	m <sup>2</sup>	390.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>390.000</b>
9	KNR 2-31	Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem ka-	m <sup>2</sup>		
d.2	1002-04	miennym frakcji 16-25 w ilości 18.0 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> - WARSTWA 1 2220	m <sup>2</sup>	2220.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2220.000</b>
10	KNR 2-31	Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem ka-	m <sup>2</sup>		
d.2	1002-03	miennym frakcji 12-16 w ilości 13.0 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> - WARSTWA 2 2220	m <sup>2</sup>	2220.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2220.000</b>
11	KNR 2-31	Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem ka-	m <sup>2</sup>		
d.2	1002-02	miennym frakcji 8-12 w ilości 10.0 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> - WARSTWA 3 2220	m <sup>2</sup>	2220.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2220.000</b>
12	KNR 2-31	Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem ka-	m <sup>2</sup>		
d.2	1002-01	miennym frakcji 5-8 w ilości 8.0 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> - WARSTWA 4 2220	m <sup>2</sup>	2220.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2220.000</b>

Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę	Udział procentowy
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1 - 4	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
2	5 - 12	JEZDNIA					
		RAZEM netto					
		VAT					
		Razem brutto					
Ogółem wartość kosztorysowa robót							
W tym:							
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT							
Podatek VAT							

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	733.8243		
RAZEM					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	emulsja asfaltowa kationowa	kg	13142.4000		13142.4000			
2.	emulsja asfaltowa kationowa'	kg	5217.0000		5217.0000			
3.	grys kamienny	t	161.3940		161.3940			
4.	miął kamienny	t	31.7460		31.7460			
5.	piasek	m <sup>3</sup>	47.9700		47.9700			
6.	słupki drewniane iglaste śr.70mm	m <sup>3</sup>	0.0460		0.0460			
7.	tluczeń kamienny niesortowany'	t	500.8320		500.8320			
8.	woda	m <sup>3</sup>	26.8080		26.8080			
9.	materiały pomocnicze	zł						
<b>RAZEM</b>								

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	ładownia jednonaczyniowa kołowa 1.25 m3	m-g	29.3040		
2.	rozsyrywacz grysów doczepny	m-g	29.3040		
3.	równiarka samojezdna 74 kW (100 KM)	m-g	6.6030		
4.	samochód dostawczy 0.9 t	m-g	3.3150		
5.	samochód samowyładowczy do 5 t	m-g	62.4296		
6.	samojezdna ścinarka poboczny URM-70	m-g	17.3264		
7.	skraplarka do bitumu samojezdna samochodowa 5000 dm3	m-g	29.3040		
8.	walec statyczny samojezdny 10 t	m-g	103.9200		
9.	walec wibracyjny jednoosiowy 0.6 t	m-g	16.8870		
RAZEM					

Słownie: