

## KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi gminnej  
ADRES INWESTYCJI : Tarnów Op. ul.Zielona  
INWESTOR : UG w Tarnowie Op.  
ADRES INWESTORA : 46-050 Tarnów Op., ul.Dworcowa 6  
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Robert Malorny  
DATA OPRACOWANIA : 30.08.2006

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

---

**Słownie:**

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
30.08.2006

Data zatwierdzenia

## Kosztorys ofertowy (ślepy)

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>1</b>		<b>ROBOTY NAWIERZCHNIOWE</b>					
1	<b>KNNR 1 0111-01</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.		km	0.29		
d.1							
2	<b>KNNR 1 0210-01</b>	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. I-III		m <sup>3</sup>	60.15		
d.1							
3	<b>KNNR 4 1424-02</b>	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu		szt.	2		
d.1							
4	<b>KNNR 4 1308-03</b>	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm		m	6		
d.1							
5	<b>KNNR 6 0604-05</b>	Studnie chłonne z kręgów średnicy 2,0 m i głębokości 2,5 m		szt.	2		
d.1							
6	<b>KNNR 1 0318-03</b>	Zasypywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 3.0 m w gr.kat. I-III		m <sup>3</sup>	35.57		
d.1							
7	<b>KNNR 6 0101-03</b>	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników /docelowo gł.31cm/ Krotność = 1.03		m <sup>2</sup>	1049.2		
d.1							
8	<b>KNNR 6 0802-04</b>	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie		m <sup>2</sup>	30		
d.1							
9	<b>KNNR 6 0801-02</b>	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie /docelowo gr.20cm/ Krotność = 1.33		m <sup>2</sup>	30		
d.1							
10	<b>KNR 4-04 1103-04</b>	Wywiezienie urobku z terenu budowy przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km		m <sup>3</sup>	357.03		
d.1							
11	<b>KNR 4-04 1103-05</b>	Wywiezienie urobku z terenu budowy przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km /dalsze 4km/ Krotność = 4		m <sup>3</sup>	357.03		
d.1							
12	<b>KNR 2-31 0402-04</b>	Ława pod ściek betonowa z oporem B-15		m <sup>3</sup>	58.48		
d.1							
13	<b>KNNR 6 0404-05</b>	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową		m	298		
d.1							
14	<b>KNNR 6 0606-03</b>	Ścieki z elementów betonowych gr. 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej		m	290		
d.1							
15	<b>KNNR 6 0113-02</b>	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm		m <sup>2</sup>	882		
d.1							
16	<b>KNNR 6 0309-02</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)		m <sup>2</sup>	30		
d.1							
17	<b>KNR 0-11 0316-04</b>	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 70/8 na podsypce z mialu kamiennego grubości 30 mm z wypełnieniem spoin piaskiem		m <sup>2</sup>	852		
d.1							
18	<b>KNNR 6 0107-01</b>	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm /utwardzenie poboczy/		m <sup>3</sup>	14.5		
d.1							
19	<b>KNNR 6 1301-07</b>	Plantowanie poboczy wykonywane ręcznie przy grubości ścinania 10 cm		m <sup>2</sup>	290		
d.1							
20	<b>KNNR 6 0702-01</b>	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych		szt.	4		
d.1							
21	<b>KNNR 6 0702-05</b>	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2		szt.	4		
d.1							
22	<b>KNR 2-31 1406-04</b>	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych		szt.	6		
d.1							
<b>Wartość kosztorysowa robót bez narzutów kosztorysu</b>							
<b>Wartość narzutów kosztorysu</b>							
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>							

Słownie: