

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

: DROGA GMINNA O NAWIERZCHNI Z TLUCZNIĄ  
: URZUTY  
: URZĄD GMINY NOWOGROD BOBRZANSKI  
: NOWOGROD NOBRZANSKI UL SLOWACKIEGO  
: DROGI

: MARIA NOWAK  
: 12.05.2007

---

Stawka roboczogodziny :  
Poziom cen : IIKW 2007

### 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  
12.05.2007

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	analiza indywidualna	Wykonanie dokumentacji geodezyjnej	kpl	1		
2	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	1		
3	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m <sup>2</sup>	1000*4.0 = 4000.000		
4	KNR 2-01 0213-01	Roboty ziemne wyk.koparkami chwytakowymi 0.25 m <sup>3</sup> w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>	1000*4.0* 0.10 = 400.000		
5	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV	m <sup>3</sup>	1000*4.0* 0.10 = 400.000		
6	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>	1000*4.0 = 4000.000		
7	KNNR 6 0106-05	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm	m <sup>2</sup>	1000*3.50 + 3.50*1.0*4 = 3514.000		
8	KNNR 6 0204-01	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa dolna o gr. 10 cm	m <sup>2</sup>	1000*3.50+ 3.50*1.0*4 = 3514.000		
9	KNNR 6 0204-04	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. 7 cm	m <sup>2</sup>	1000*3.50+ 3.50*1.0*4 = 3514.000		
10	KNNR 6 1301-06	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 20 cm	m <sup>2</sup>	1000*0.50*2 = 1000.000		
<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
1	analiza indywidualna	Wykonanie dokumentacji geodezyjnej	kpl		
		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		1	km	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
3	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m <sup>2</sup>		
		1000*4.0	m <sup>2</sup>	4000.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4000.000</b>
4	KNR 2-01 0213-01	Roboty ziemne wyk.koparkami chwytakowymi 0.25 m <sup>3</sup> w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>		
		1000*4.0*0.10	m <sup>3</sup>	400.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>400.000</b>
5	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV	m <sup>3</sup>		
		1000*4.0*0.10	m <sup>3</sup>	400.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>400.000</b>
6	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>		
		1000*4.0	m <sup>2</sup>	4000.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4000.000</b>
7	KNNR 6 0106-05	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm	m <sup>2</sup>		
		1000*3.50 +3.50*1.0*4	m <sup>2</sup>	3514.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3514.000</b>
8	KNNR 6 0204-01	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa dolna o gr. 10 cm	m <sup>2</sup>		
		1000*3.50+3.50*1.0*4	m <sup>2</sup>	3514.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3514.000</b>
9	KNNR 6 0204-04	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. 7 cm	m <sup>2</sup>		
		1000*3.50+3.50*1.0*4	m <sup>2</sup>	3514.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3514.000</b>
10	KNNR 6 1301-06	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 20 cm	m <sup>2</sup>		
		1000*0.50*2	m <sup>2</sup>	1000.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1000.000</b>

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	1939.2830		
<b>RAZEM</b>					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	łuczeń kamienny sortowany'	t	1405.6000		
2.	piasek	m <sup>3</sup>	432.2220		
3.	dokumentacja geodezyjna	kpl	1.0000		
4.	miat kamienny	t	72.7398		
5.	kliniec kamienny	t	68.8744		
6.	woda	m <sup>3</sup>	108.6568		
7.	materiały pomocnicze	zł			
<b>RAZEM</b>					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	walec statyczny samojezdny 10 t	m-g	99.4462		
2.	walec statyczny samojezdny 15 t	m-g	78.7136		
3.	samochód samowyładowczy 5 t'	m-g	85.9600		
4.	samochód samowyładowczy	m-g	52.0000		
5.	samochód samowyładowczy 5 t	m-g	48.6400		
6.	koparka gaśnicowa 0.25 m3	m-g	35.8800		
7.	równiarka samojezdna 74 kW (100 KM)	m-g	22.8000		
8.	walec wibracyjny samojezdny	m-g	32.8000		
9.	walec statyczny samojezdny	m-g	24.2466		
10.	spycharka gaśnicowa 55 kW (75 KM)	m-g	13.0400		
11.	walec wibracyjny jednoosiowy 0.6 t	m-g	16.0000		
12.	samochód dostawczy 0.9 t	m-g	7.5000		
13.	samojezdna ścinarka poboczy URM	m-g	31.4000		
				<b>RAZEM</b>	

Słownie: