

.....

.....

(nazwa i adres wykonawcy)

## KOSZTORYS OFERTOWY

branża drogowa

**„Przebudowa drogi gminnej nr 111592L od km 0+000 do km 0+557,40 długości  
557,40mb w miejscowości Dąbrowa Tarnawacka”**

Inwestor: Gmina Tarnawatka, ul. Lubelska 39, 22-604 Tarnawatka

Stawka roboczogodziny: ..... zł

Wartość kosztorysowa robót netto: ..... zł

Wartość VAT: ..... zł

Wartość kosztorysowa robót brutto: ..... zł

(słownie: ..... zł)

## TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Wyszczególnienie	Razem
1	Roboty przygotowawcze	
2	Mijanka	
3	Podbudowa	
4	Nawierzchnia	
5	Zjazd	
6	Oznakowanie	
7	Roboty wykończeniowe	
	RAZEM netto	
	VAT	
	RAZEM brutto	

**KOSZTORYS OFERTOWY**  
**DROGA GMINNA NR 111592L**  
od km 0+000 do km 0+557,40 długości 557,40 mb

Lp	Podst.	Opis i wyliczenia	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł
<b>I. Roboty przygotowawcze</b>						
1 d.1	KSNR 1 0104-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym w km 0+000 - 0+557,4 skrzyżowanie 20,0 + 11,0 +10,0	km	0,5984		
2 d.1	KSNR 1 0205-02	Wykopy oraz przekopy o głęb. do 3,0 m wykonane na odkład koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,25 - 0,60 m3 w gr. kat. III-IV - pogłębianie rowów, poszerzeń na mijankach z przerzutem ziemi na pobocza	m3	42,00		
<b>II. Mijanka</b>						
3 d.2	KSNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. III-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni na poszerzeniach 20,0x1,0 + 2x10,0x0,5=30,0m2	m2	30,00		
4 d.2	KNNR 6 0104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczone mechanicznie o gr. 10 cm	m2	30,00		
5 d.2	KSNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych 31,5/63 stabilizowanych mechanicznie gr. 20,0 cm	m2	30,00		
<b>III. Podbudowa</b>						
6 d.3	KSNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wg zestawienia nawierzchni	m2	2 258,46		
7 d.3	KSNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych 0/32 stabilizowanych mechanicznie średnia gr. 15,0 cm wg zestawienia nawierzchni	m2	2 258,46		
<b>IV. Nawierzchnia</b>						
8 d.4	KSNR 6 0309-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno - bitumicznych asfaltowych o gr. 5 cm (warstwa ścieralna) wg zestawienia nawierzchni	m2	2 138,22		
<b>V. Zjazd</b>						
9 d.5	KSNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	21,35		

10 d.5	KSNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych 0/32 stabilizowanych mechanicznie średnia gr. 15,0 cm wg zestawienia nawierzchni	m2	21,35		
11 d.5	KSNR 6 0309-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o gr. 5 cm (warstwa ścieralna) wg zestawienia nawierzchni	m2	19,41		
<b>VI. Oznakowanie</b>						
12 d.6	KSNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych fi 50 mm	szt.	4,00		
13 d.6	KSNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 3,0 m2	szt.	4,00		
14 d.6	KSNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki i tabliczki informacyjne o pow. do 3,0 m2	szt.	4,00		
<b>VII. Roboty wykończeniowe</b>						
15 d.7	KNR 2-31 1402-02	Uzupełnienie poboczy wraz z dowozem materiału, profilowaniem i zagęszczeniem średnia grubość 20 cm, szerokość 0,5 m 995x0,5x0,2	m3	99,50		
16 d.7	KSNR 1 0312-05	Plantowanie (obrabianie na czysto) skarp i korony nasypow (poboczy) w gr. Kat. I-III 200,0x1,0	m2	200,00		
17 d.7	KNNR 6 0402-06	Uzupełnienie poboczy - nawierzchnia z kamienia tłuczonego gr. 15 cm 68,7x0,5	m2	34,35		
					<b>Wartość kosztorysu (netto)</b>	
					<b>Podatek VAT</b>	
					<b>Wartość kosztorysu (brutto)</b>	