

## Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
<b>1.</b>	<b>Element: Zad. nr 1. Remont naw. dr. gminnej nr836 w Króliku Polskim km0+000-0+175</b>		
1.1.	KNR 02-31-0103-0400	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV [ 175*3.40 ]  zad. nr1 km 0+000-0+175	595.0000
	Jm. m2	Razem:	<b>595.0000</b>
1.2.	KNR 02-31-0107-0100	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłuczniem ,klińcem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - śr.grub.warstwy po zagęszcz.do 10 cm [ 175*3.0*0.10 ]	52.5000
	Jm. m3	Razem:	<b>52.5000</b>
1.3.	KNR 02-31-0108-0200	Wyrownanie istniejącej podbudowy mieszanka mineralno-asfaltowa st.III z wbudowaniem mechanicznym ś. gr. 9cm [ 175*3.0*0.225 ]	118.1250
	Jm. t	Razem:	<b>118.1250</b>
1.4.	KSNR 00-06-0309-0301	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa ścieralna) - wariant 2 [ 175*3 ]	525.0000
	Jm. m2	Razem:	<b>525.0000</b>
1.5.	KNNR 00-06-0112-0600	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 15 cm-pobocza [ 175*0.2*2 ]	70.0000
	Jm. m2	Razem:	<b>70.0000</b>
<b>2.</b>	<b>Element: Zad. nr 2 .Remont naw. dr. gm. nr1328 w Bziance km 0+000-0+330</b>		
2.1.	KNR 02-31-0103-0400	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV [ 330*3.4 ]  km 0+000-0+330	1122.0000
	Jm. m2	Razem:	<b>1122.0000</b>
2.2.	KNR 02-31-0107-0100	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - śr.grub.warstwy po zagęszcz.do 15 cm [ 330*3.0*0.15 ]	148.5000
	Jm. m3	Razem:	<b>148.5000</b>
2.3.	KNR 02-31-0108-0200	Wyrownanie istniejącej podbudowy mieszanka mineralno-asfaltowa z wbudowaniem mechanicznym gr. 7 cm [ 330*3.00*0.175 ]	173.2500
	Jm. t	Razem:	<b>173.2500</b>
2.4.	KSNR 00-06-0309-0301	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 5 cm [ 330*3 ]	990.0000
	Jm. m2	Razem:	<b>990.0000</b>
2.5.	KNNR 00-06-0112-0600	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 15 cm-pobocza [ 330*0.3*2 ]	198.0000
	Jm. m2	Razem:	<b>198.0000</b>
2.6.	KNNR 00-04-1308-0600	Lokalne zarurowanie z rur Pragma łączonych na wcisk ośr. zewn. 400mm [ 6 ]  km0+316	6.0000
	Jm. m	Razem:	<b>6.0000</b>

## Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
3.	<b>Element: Zad. nr 3. Remont naw. dr. gminnej nr 1001 w Bziance km 0+000-0+090</b>		
3. 1.	<b>KNR 02-31-0103-0400</b>	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV [ 90*5.0 ]	450.0000
		km0+000-0+090	
	Jm. m2	Razem:	<b>450.0000</b>
3. 2.	<b>KNR 02-31-0107-0100</b>	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - śr.grub.warstwy po zagęszcz.do 15 cm [ 90*3.5*0.150 ]	47.2500
	Jm. m3	Razem:	<b>47.2500</b>
3. 3.	<b>KNR 02-31-0108-0200</b>	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową z wbudowaniem mechanicznym gr. śr 9 cm [ 90*3.5*0.225 ]	70.8750
	Jm. t	Razem:	<b>70.8750</b>
3. 4.	<b>KSNR 00-06-0309-0301</b>	Nawierzchnia z mieszanki mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 6 cm [ 90*3.5 ]	315.0000
	Jm. m2	Razem:	<b>315.0000</b>
3. 5.	<b>KNNR 00-06-0112-0600</b>	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 15 cm-pobocza [ 90*0.75 *2 ]	135.0000
	Jm. m2	Razem:	<b>135.0000</b>
3. 6.	<b>KNNR 00-04-1308-0600</b>	Lokalne zarurowanie z rur Pragma łączonych na wcisk o śr. zewn. 400 mm [ 12+6 ]	18.0000
		0+000	
	Jm. m	Razem:	<b>18.0000</b>
3. 7.	<b>KNR 02-01-0206-0500</b>	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.IV z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km - wariant 1 [ 90*0.8 ]	72.0000
		[ 26*1*1 ]	26.0000
	Jm. m3	Razem:	<b>98.0000</b>

Lp	Normatyw	Kosztorys ofertowy	Obmiar	Cena jednostkowa	Razem
1	<b>Element: Zad. nr 1. Remont naw. dr. gminnej nr836 w Króliku Polskim km0+000-0+175</b>				
1. 1.	KNR 02-31-0103-0400	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	595.0000 m2		
1. 2.	KNR 02-31-0107-0100	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem , kłincem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - śr.grub.warstwy po zagęszcz.do 10 cm	52,500 m3		
1. 3.	KNR 02-31-0108-0200	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanka mineralno-asfaltowa st.III z wbudowaniem mechanicznym ś. gr. 9 cm	118.1250 t		
1. 4.	KNR 02-31-0310-0100	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 5 cm	525.0000 m2		
1. 5.	KNNR 00-06-0112-0600	Warstwa górną podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 15 cm-pobocza	70.0000 m2		
			<b>RAZEM ELEMENT:</b>		
2	<b>Element: Zad. nr 2 .Remont naw. dr. gm. nr1328 w Bziancie km 0+000-0+330</b>				
2. 1.	KNR 02-31-0103-0400	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	1122.0000 m2		
2. 2.	KNR 02-31-0107-0100	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - śr.grub.warstwy po zagęszcz.do 15 cm	148.5000 m3		
2. 3.	KNR 02-31-0108-0200	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanka mineralno-asfaltowa z wbudowaniem mechanicznym gr. śr 7 cm	173,2500 t		
2. 4.	KNR 02-31-0310-0100	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 5 cm	990.0000 m2		
2. 5.	KNNR 00-06-0112-0600	Warstwa górną podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 15 cm-pobocza	198.0000 m2		
2. 6.	KNNR 00-04-1308-0600	Lokalne zarurowanie z rur Pragma łączonych na wcisk ośr. zewn. 400mm	6.0000 m		
			<b>RAZEM ELEMENT:</b>		
3	<b>Element: Zad. nr 3.Remont naw. dr. gminnej nr 1001 w Bziancie km 0+000-0+090</b>				
3. 1.	KNR 02-31-0103-0400	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	450.0000 m2		
3. 2.	KNR 02-31-0107-0100	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - śr.grub.warstwy po zagęszcz.do 15 cm	47.2500 m3		
3. 3.	KNR 02-31-0108-0200	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanka mineralno-asfaltowa z wbudowaniem mechanicznym gr. śr 9 cm	70.8750 t		
3. 4.	KNR 02-31-0310-0100	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 5 cm	315.0000 m2		
3. 5.	KNNR 00-06-0112-0600	Warstwa górną podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 15 cm-pobocza	135.0000 m2		
3. 6.	KNNR 00-04-1308-0600	Lokalne zarurowanie z rur Pragma łączonych na wcisk o śr. zewn. 400 mm	18.0000 m		
3. 7.	KNR 02-01-0206-0500	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiemymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.IV z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość do 1 km - wariant 1	98.0000 m3		
			<b>RAZEM ELEMENT:</b>		
			<b>RAZEM KOSZTORYS NETTO:</b>		
			<b>PODATEK VAT22 %:</b>		

**RAZEM KOSZTORYS BRUTTO:**

**\*Formularz 2.4.**

**WYKAZ STAWEK I NARZUTÓW**

(pieczęć Wykonawcy/Wykonawców)

Składając ofertę w przetargu nieograniczonym na: Remont dróg gminnych nr836 w Króliku Polskim ;  
Nr 1328 w Bziance ; nr 1001w Bziance

oświadczam, że przy realizacji zamówienia dla robót nieprzewidzianych będą stosowane poniżej podane stawki i narzuty:

Pozycja	WYSZCZEGÓLNIENIE CZYNNIKÓW PRODUKCJI	Jednostka	Stawka obliczeniowa
1.	ROBOCIZNA (R)	złotych za 1 r-g	
2.	SPRZĘT (S)	złotych za 1 m-g	
3.	MATERIAŁY (M)	złotych za j.m.	
4.	KOSZTY ZAKUPU MATERIAŁÓW (K <sub>Z</sub> ) od M	%	
5.	KOSZTY POŚREDNIE (K <sub>P</sub> ) od R+S	%	
6.	ZYSK KALKULACYJNY (Z) od R+S+ K <sub>Z</sub> +K <sub>P</sub>	%	

Wypełniony przez Wykonawcę powyższy "Wykaz" będzie stanowić podstawę kalkulacji cen robót nieprzewidzianych w opisach robót w przedmiarach robót i/lub kosztorysie ofertowym. Określone przez Wykonawcę w "Wykazie" narzuty kosztów zakupu, kosztów pośrednich i zysku nie mogą być wyższe od przyjętych przy kalkulacji cen w kosztorysie ofertowym.

\_\_\_\_\_ dnia \_\_\_ 200\_ roku

\_\_\_\_\_  
(podpis Wykonawcy/Wykonawców)