

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi gminnej Brzeźnio-Rybnik-Ostrów poprzez powierzchniowe utwalenie nawierzchni  
ADRES INWESTYCJI : Miejscowości: Bronisławów, Brzeźnio, Rybnik, Ostrów  
INWESTOR : Gmina Brzeźnio  
ADRES INWESTORA : Ul.Wspólna 44, 98-275 Brzeźnio  
WYKONAWCA ROBÓT : Wyłoniony w przetargu  
BRANŻA : Drogowa

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

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 3.860+1.995	km km	5.855	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.855</b>
2	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. średnio 10 cm z wywozem urobku na odległość do 5km $2 * [(3860+1995) * 1,5]$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17565.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17565.000</b>
3	KNNR 1 0201-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.tyżki 0.15 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 5 km sam.samowytad. $2 * [(3860+1995) * 0,75 * 0,1]$	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	878.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>878.250</b>
4	KNNR 6 0112-05	Nawierzchnia poboczy z destruktu gr. 10cm (materiał wykonawcy). Analogia. Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 10 cm $2 * [(3860+1995) * 0,75]$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8782.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>8782.500</b>
5	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczne 30	t t	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
6	KNNR 6 1109-01	Remonty cząstkowe nawierzchni powierzchniowo utwalonych przy pomocy gryków - wyboje o głębokości 2 cm $(11165,80+8861,50) * 0,04$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	801.092	
				<b>RAZEM</b>	<b>801.092</b>
7	KNNR 6 1002-02	Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 5-8 mm w ilości 10 dm3/m2 11165,80+8861,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	20026.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>20026.800</b>
8	KNNR 6 1002-01	Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 2-5 mm w ilości 8 dm3/m2 11165,80+8861,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	20026.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>20026.800</b>
9	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 32	szt. szt.	32.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>
10	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2 10	szt. szt.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
11	KNNR 6 0702-05	Tablice skrajniowe U-9. Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2 24	szt. szt.	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
12	KNNR 6 0703-02	Bariery ochronne stalowe jednostronne o masie 1 m 39 kg - typ SP-05 6*2*12	m m	144.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>144.000</b>

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	3.860+1.995 = 5.855		
2	KNNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. średnio 10 cm z wywozem urobku na odległość do 5km	m <sup>2</sup>	2*[(3860+ 1995)*1.5] = 17565.000		
3	KNNR 1 0201-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorcami o poj.łyżki 0.15 m <sup>3</sup> w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 5 km sam.samowylad.	m <sup>3</sup>	2*[(3860+ 1995)*0.75* 0.1] = 878.250		
4	KNNR 6 0112-05	Nawierzchnia poboczy z destruktu gr. 10cm (materiał wykonawcy). Analogia. Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 10 cm	m <sup>2</sup>	2*[(3860+ 1995)*0.75] = 8782.500		
5	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczne	t	30		
6	KNNR 6 1109-01	Remonty cząstkowe nawierzchni powierzchniowo utrzalonych przy pomocy grysów - wyboje o głębokości 2 cm	m <sup>2</sup>	(11165.80+ 8861.50)* 0.04 = 801.092		
7	KNNR 6 1002-02	Powierzchniowe utrzalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 5-8 mm w ilości 10 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	11165.80+ 8861.00 = 20026.800		
8	KNNR 6 1002-01	Powierzchniowe utrzalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 2-5 mm w ilości 8 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	11165.80+ 8861.00 = 20026.800		
9	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	32		
10	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m <sup>2</sup>	szt.	10		
11	KNNR 6 0702-05	Tablice skrajniowe U-9. Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m <sup>2</sup>	szt.	24		
12	KNNR 6 0703-02	Bariery ochronne stalowe jednostronne o masie 1 m 39 kg - typ SP-05	m	6*2*12 = 144.000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: