

## KOSZTORYS OFERTOWY

CPV: CPV 45233120-6

Nazwa robót: "Przebudowa pasa drogowego drogi powatowej nr 2738P w m. Głuponie"  
Lokalizacja: m. Głuponie  
Powiat Nowotomyski

Zamawiający: .....

Poziomy cen:

poziom cen robót. ....	.....
poziom cen robocizny. ....	.....
stawka robocizny kalkulacyjnej. ....	.....
poziom cen materiałów. ....	.....
poziom cen sprzętu. ....	.....
narzuty kosztów pośrednich od R+S. ....	.....
zysk od R+S+Ko. ....	.....
dopłata / opust od całości. ....	%
podatek VAT. ....	%

Wartość robót netto: .....

Słownie: .....

Wartość robót brutto: .....

Słownie: .....

Opracował: .....

Kosztorys sporządził: .....

Data opracowania kosztorysu: .....

Waluta: PLN

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH  
**KOSZTORYS OFERTOWY**

CPV: CPV 45233120-6

Nazwa robót: "Przebudowa pasa drogowego drogi powatowej nr 2738P w m. Głuponie"  
Lokalizacja: m. Głuponie  
Powiat Nowotomyski

Zamawiający: .....

poziom cen robót. ....  
poziom cen robocizny. ....  
stawka robocizny kalkulacyjnej. ....  
poziom cen materiałów. ....  
.....  
poziom cen sprzętu. ....  
.....  
narzuty kosztów pośrednich od R+S. ....  
zysk od R+S+Ko .....  
dopłata / opust od całości. .... %  
podatek VAT ..... %

KOSZTORYS

Strona 1

31-01-2018

SYKAL-003137

DZIAŁ	N A Z W A D Z I A Ł U	ROBOC	MATERIAŁ	SPRZĘT	K.OGÓLNE	ZYSK	OGÓŁEM
1	Zabezpieczenie i geodezja	.....	.....	.....	.....	.....	.....
2	Jezdnia - nakładka AC	.....	.....	.....	.....	.....	.....
3	Pobocza	.....	.....	.....	.....	.....	.....
4	Organizacja ruchu	.....	.....	.....	.....	.....	.....
O G Ó Ł E M		.....	.....	.....	.....	.....	.....
O G Ó Ł E M N E T T O							
P o d a t e k V A T							
O G Ó Ł E M Z P O D A T K I E M V A T .....							

**KOSZTORYS OFERTOWY**

CPV: CPV 45233120-6

Nazwa robót: "Przebudowa pasa drogowego drogi powatowej nr 2738P w m. Głuponie"

Lokalizacja: m. Głuponie  
Powiat Nowotomyski

Zamawiający: .....

KOSZTORYS		Strona 1			31-01-2018	
					SYKAL-003137	
DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1		Zabezpieczenie i geodezja				
1	10	KNR 201-01-19-03-00 D-01.00.00 D-10.10.01p D-00.00.02a D-01.02.01a Roboty przygotowawcze. Zabezpieczenie robót i terenu budowy, oznakowanie tymczasowe itp. Ochrona drzew. Zaplecze. Uporządkowanie terenu po budowie (obszar zgodny z planem zagospodarowania terenu + skrzyżowania).	km	0,374	.....	.....
1	20	KNR 201-01-19-03-00 D-01.01.01b Wyniesienie granic pasa drogowego (obszar zgodny z planem zagospodarowania terenu + skrzyżowania).	km	0,374	.....	.....
1	30	KNR 201-01-19-03-00 D-01.01.01a Wytyczenie projektu (obszar zgodny z planem zagospodarowania terenu + skrzyżowania).	km	0,374	.....	.....
1	40	KNR 201-01-19-03-00 D-01.01.01a Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza (obszar zgodny z planem zagospodarowania terenu + skrzyżowania).	km	0,374	.....	.....
2		Jezdnia - nakładka AC				
2	50	KNR 231-08-03-03-00 D-00.00.00 D-01.02.04 D-05.03.11 Mechaniczne rozebranie nawierzchni bitumicznej grub 0-2 cm (frezowanie).	m <sup>2</sup>	1550,000	.....	.....
2	60	KNR 404-11-03-01-00 D-00.00.00 D-01.02.04 Załadunek transport i opłaty. Inwestor wskaże miejsce składowania dla pofrezu.	m <sup>3</sup>	31,000	.....	.....
2	70	KNR 231-08-03-03-00 D-01.02.04 D-04.01.01 D-05.03.11 Wycięcie łat w nawierzchni z min.-asf. Osuszenie. Razem gr min. 5 cm.	m <sup>2</sup>	77,500	.....	.....
2	80	KNR 404-11-03-01-00 D-01.02.04 Załadunek transport i opłaty. Wybór wysypiska po stronie Wykonawcy.	m <sup>3</sup>	3,875	.....	.....
2	90	KNR 231-10-04-04-00 D-04.03.01a2016 Oczyszczenie w/w warstwy szczotką mechaniczną	m <sup>2</sup>	77,500	.....	.....
2	100	N006-10-05-07-00 D-04.03.01a2016 Skropienie w/w warstwy kationową emulsją asfaltową lub kationową emulsją modyfikowaną polimerami	m <sup>2</sup>	77,500	.....	.....
2	110	KNR 231-03-11-01-00 D-05.03.05b2016 Warstwa wiążąca/wyrównawcza z betonu asfaltowego AC16W wg WT-2 KR3 grub 5 cm z uszczelnieniem krawędzi i łączni	m <sup>2</sup>	77,500	.....	.....
2	120	KNR 231-08-03-03-00 D-01.02.04 D-04.01.01 D-05.03.11 Wykonanie wykopu/koryta w nawierzchni z min.-asf., kruszywie, betonie, kamieniu, płytach. Odwodnienie wykopu. Razem gr. średnia ok 50 cm.	m <sup>2</sup>	476,000	.....	.....
2	130	KNR 404-11-03-01-00 D-01.02.04 Załadunek transport i opłaty. Wybór wysypiska po stronie Wykonawcy.	m <sup>3</sup>	238,000	.....	.....

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
2	140	KNR 231-01-03-04-00 D-02.00.01 D-02.01.01 D-02.03.01 D-04.05.00 D-04.05.01a D-04.01.01 Profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/4, doziarnianie lub wymiana. Wymagane na stropie min. 35 MPa dla G3.	m <sup>2</sup>	476,000	.....	.....
2	150	KNR 231-01-09-03-00 D-04.05.00 D-04.05.01a Warstwa mrozochronna z gruntu stabilizowanego cementem C3/4, grub 15 cm dla G3 - wymagane na stropie min. 100 MPa	m <sup>2</sup>	476,000	.....	.....
2	160	KNR 231-01-14-05-00 D-04.04.00 D-04.04.02b Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego o uziarnieniu 0/63 mm stabilizowanego mechanicznie - gr. 20 cm. Wymagane na stropie 160 MPa.	m <sup>2</sup>	476,000	.....	.....
2	170	KNR 231-10-04-04-00 D-04.03.01a2016 Oczyszczenie w/w warstwy szczotką mechaniczną	m <sup>2</sup>	340,000	.....	.....
2	180	N006-10-05-07-00 D-04.03.01a2016 Skropienie w/w warstwy kationową emulsją asfaltową lub kationową emulsją modyfikowaną polimerami	m <sup>2</sup>	340,000	.....	.....
2	190	KNR 231-01-10-01-00 D-04.07.01a2016 Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC22P wg WT-2 KR3 grub 7 cm z uszczelnieniem krawędzi, łączenia wykonać taśmą bitumiczną	m <sup>2</sup>	340,000	.....	.....
2	200	KNR 231-01-04-01-00 D-05.03.26a Ułożenie geosiatki z włókna szklano przed spękaniem odbitymi na połączeniu poszerzeń z istn. jezdnią (wytrż na rozc. wzdłuż i w szerz min. 120 kN/m, wydłużenie względne wzdłuż i w szerz max. 3%)	m <sup>2</sup>	400,000	.....	.....
2	210	KNR 231-10-04-04-00 D-04.03.01a2016 Oczyszczenie w/w warstwy szczotką mechaniczną	m <sup>2</sup>	1906,000	.....	.....
2	220	N006-10-05-07-00 D-04.03.01a2016 Skropienie w/w warstwy kationową emulsją asfaltową lub kationową emulsją modyfikowaną polimerami	m <sup>2</sup>	1906,000	.....	.....
2	230	KNR 231-03-11-01-00 D-05.03.05b2016 Warstwa wiążąca/wyrównawcza z betonu asfaltowego AC16W wg WT-2 KR3 średnia grub 4 cm z uszczelnieniem krawędzi i łączeń	m <sup>2</sup>	1890,000	.....	.....
2	240	KNR 231-10-04-04-00 D-04.03.01a2016 Oczyszczenie w/w warstwy szczotką mechaniczną	m <sup>2</sup>	1858,000	.....	.....
2	250	N006-10-05-07-00 D-04.03.01a2016 Skropienie w/w warstwy kationową emulsją asfaltową lub kationową emulsją modyfikowaną polimerami	m <sup>2</sup>	1858,000	.....	.....
2	260	KNR 231-03-11-05-00 D-05.03.05a2016 Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S wg WT-2 KR3 grubość 4 cm z uszczelnieniem krawędzi, łączenia wykonać taśmą bitumiczną, układać całą szerokością jezdni	m <sup>2</sup>	1842,000	.....	.....
3	Pobocza					
3	270	KNR 221-01-12-02-00 D-09.01.03 Koszenie traw chwastów, samosiewów. Załadunek transport i opłaty. Wybór wysypiska po stronie Wykonawcy.	m <sup>2</sup>	570,000	.....	.....
3	280	KNR 231-14-02-05-00 D-06.03.01 Ścinanie pobocza na głębokość do 15 cm	m <sup>2</sup>	570,000	.....	.....
3	290	KNR 404-11-03-01-00 D-01.02.04 Załadunek transport i opłaty. Wybór wysypiska po stronie Wykonawcy.	m <sup>3</sup>	85,500	.....	.....
3	300	KNR 201-03-13-01-00 D-02.00.01 D-02.03.01 Formowanie poboczy wraz z zagęszczeniem, plantowaniem, grunt sypki kat 1/2 - uzupełnienie	m <sup>3</sup>	142,500	.....	.....
3	310	KNR 231-02-04-05-00 D-09.01.01 Wykonanie trawników wraz z humusowaniem terenu z obsianiem trawą przy grubości humusu min. 5 cm	m <sup>2</sup>	570,000	.....	.....

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
4		Organizacja ruchu				
4	320	KNR 231-08-18-08-00 D-01.02.04 D-07.02.01 Demontaż i montaż słupków na nowym fundamencie z rozbiórką starego. Załadunek transport i opłaty. Wybór wysypiska po stronie Wykonawcy.	szt	6,000	.....	.....
4	330	KNR 231-07-03-03-00 D-01.02.04 D-07.02.01 Demontaż i montaż tarcz wraz z nowymi mocowaniami. Załadunek transport i opłaty. Wybór wysypiska po stronie Wykonawcy.	szt	7,000	.....	.....
4	340	KNR 231-07-02-02-00 D-01.02.04 D-07.02.02 Montaż słupków hektometrowych na fundamencie. Słupki hektometrowy tworzywo sztuczne z odbłaskami obustronnymi.	szt	12,000	.....	.....
4	350	KNR 231-07-06-04-00 D-07.01.01 Malowanie linii, symboli, przejść itp. w technice grubowarstwowej chemoutwardzalnej gładkiej - kolor biały	m²	70,000	.....	.....
OGÓŁEM KOSZTORYS						.....