

## KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa: BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ SOŁECTWA  
BRZYZINKA  
Obiekt: Rozbiórki i odtworzenie nawierzchni - ul. Malinowa - koszty  
niekwalifikowane  
Rodzaj robót: Roboty instalacyjne  
Lokalizacja: Brzezinka dz. nr 1587, 1584, 1546/6, 1149/3  
  
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: .....

Kosztorys sporządził: .....

Data opracowania kosztorysu: .....

## KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa: BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ SOŁECTWA  
BRZYZINKA  
Obiekt: Rozbiórki i odtworzenie nawierzchni - ul. Malinowa - koszty  
niekwalifikowane  
Rodzaj robót: Roboty instalacyjne  
Lokalizacja: Brzezinka dz. nr 1587, 1584, 1546/6, 1149/3  
Zamawiający: .....

### Dane techniczno - ekonomiczne

#### 1. Dane techniczne:

Odtworzenie nawierzchni dróg, ulic 114,015 m2

#### 2. Skrócony opis

Odtworzyć nawierzchnię asfaltową i pobocza na ulicy.



**PRZEDMIAR ROBÓT**

Budowa: BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ SOŁECTWA  
BRZEZINKA  
 Obiekt: Rozbiórki i odtworzenie nawierzchni - ul. Malinowa - koszty  
niekwalifikowane  
 Rodzaj robót: Roboty instalacyjne  
 Lokalizacja: Brzezinka dz. nr 1587, 1584, 1546/6, 1149/3  
 Zamawiający: .....

PRZEDMIAR			Strona 1					24-10-2023	
			SYKAL						
DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI		NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ			JEDN MIARY	ILOŚĆ	
1	ROBOTY NAWIERZCHNIOWE - ROZBIÓRKI I ODTWORZENIE								
1	10	KNNR	N006-08-02-04-00	Mechaniczne rozebranie nawierzchni bitumicznej			m²	114,015	
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		2		(273,0-238,45)*3,3			114,015		
		R 999	Robotnik budowlany	r-godz	0,28300				
		S 83111	Sprężarka spalinowa do 5 m³	m-godz	0,08900				
1	20	KNNR	N006-08-01-02-00	Mechan rozebranie podbudowy z kruszywa grub 15 cm -			m²	114,015	
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1		114,015			114,015		
		R 999	Robotnik budowlany	r-godz	0,20300				
		S 11334	Spycharka gąsienicowa 100 kM	m-godz	0,00790				
		S 11711	Zrywarka przyczepna	m-godz	0,00790				
1	30	KNNR	N006-01-02-03-00	Wybranie gruntu na poboczu jezdni głęb do 30 cm w gruncie kategorii 2/4			m²	34,550	
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		2		(273,0-238,45)*1			34,550		
		R 999	Robotnik budowlany	r-godz	0,69800				
		S 12411	Walec wibracyjny jednoosiowy 0,6 Mg	m-godz	0,04200				
1	40	KNR	401-01-08-11-00	Wywóz gruzu samochodami wywrotkami na odległość do 1 km			m³	34,308	
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1		114,015*0,21+34,55*0,3			34,308		
		R 999	Robotnik budowlany	r-godz	0,86000				
		S 39811	Samochód wywrotka do 5 Mg	m-godz	0,50000				
1	50	KNR	401-01-08-12-00	Wywóz gruzu samochodami wywrotkami za następne 5 km			m³	34,308	
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1		34,308			34,308		
		S 39811	Samochód wywrotka do 5 Mg	m-godz	0,10000				
1	60	KNNR	N006-01-11-02-00	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem grub 30 cm 25 kg cementu/m²			m²	114,015	
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		1		114,015			114,015		
		R 999	Robotnik budowlany	r-godz	0,50200				
		M 1601299	Piasek do nawierzchni drogowych	m³	0,08240				
		M 1602199	Pospółki do nawierzchni	m³	0,10240				
		M 1700310	Cement portlandzki zwykły 35	Mg	0,05058				
		M 2603010	Krawężniki iglaste kl.2	m³	0,00100				
		M 3930000	Woda przemysłowa	m³	0,20000				
		S 12111	Walec statyczny samojezdny 6 Mg	m-godz	0,00720				
		S 12161	Walec statyczny ogumiony 10 Mg	m-godz	0,04920				
		S 39413	Ciągnik gąsienicowy 65 kM	m-godz	0,04920				
		S 51121	Mieszarka doczepna	m-godz	0,04920				
1	70	KNNR	N006-01-13-06-00	Warstwa górna podbudowy z tłucznią łamanego grub 15 cm			m²	114,015	
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości					
		2		114,015			114,015		
		R 999	Robotnik budowlany	r-godz	0,03090				
		M 1600510	Tłucznie kamienne niesortowane	Mg	0,31800				
		M 1603499	Miał kamienny	Mg	0,01430				
		M 3930000	Woda przemysłowa	m³	0,01500				

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
		S 11612	Równiarka samojezdna 100 kM	m-godz	0,00390
		S 12111	Walec statyczny samojezdny 6 Mg	m-godz	0,03470
1	80	KNNR	N006-03-08-01-01 Nawierzchnia asfaltowa warstwa wiążąca beton asfaltowy grub 4 cm	m²	114,015
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		2		114,015	114,015
		R 999	Robotnik budowlany	r-godz	0,03120
		M 2390101	Beton asfalt grysowy warstwa wiążąca	Mg	0,09950
		S 12111	Walec statyczny samojezdny 6 Mg	m-godz	0,00680
		S 12161	Walec statyczny ogumiony 10 Mg	m-godz	0,00680
		S 39812	Samochód wywrotka 5-10 Mg	m-godz	0,01710
		S 52312	Rozścielacz mas bitumicznych szer 4,5 m	m-godz	0,00680
1	90	KNNR	N006-03-09-02-01 Nawierzchnia asfaltowa warstwa ścieralna beton asfaltowy grub 4 cm	m²	114,015
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		114,015	114,015
		R 999	Robotnik budowlany	r-godz	0,03990
		M 2390399	Masy asfaltowe z wypełniaczami	Mg	0,10200
		S 12111	Walec statyczny samojezdny 6 Mg	m-godz	0,00750
		S 12161	Walec statyczny ogumiony 10 Mg	m-godz	0,00750
		S 39812	Samochód wywrotka 5-10 Mg	m-godz	0,01800
		S 52312	Rozścielacz mas bitumicznych szer 4,5 m	m-godz	0,00750
1	100	KNNR	N006-03-09-06-11 Nawierzchnia z destruktu asfaltowego grub 8 cm - pobocza	m²	34,550
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		(273,0-238,45)*1,0	34,550
		R 999	Robotnik budowlany	r-godz	0,05470
		M 1040310+	Pofrez asfaltowy	Mg	0,20000
		S 12111	Walec statyczny samojezdny 6 Mg	m-godz	0,01070
		S 12161	Walec statyczny ogumiony 10 Mg	m-godz	0,01070
		S 39812	Samochód wywrotka 5-10 Mg	m-godz	0,02570
		S 52312	Rozścielacz mas bitumicznych szer 4,5 m	m-godz	0,01070
1	110	KNNR	N006-10-05-07-00 Skropienie destruktu asfaltem z grysem - pobocza	m²	34,550
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		34,55	34,550
		R 999	Robotnik budowlany	r-godz	0,00760
		M 1040099	Asfalt drogowy	kg	0,51000
		S 39116	Ciągnik kołowy 50 kM	m-godz	0,01220
		S 52271	Skrapiarka do bitumu przewożna z pompą	m-godz	0,01220