

KOSZTORYS OFERTOWY

CPV: 45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów do odprowadzania
ścieków

Budowa: BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ SOŁECTWA
BRZEZINKA
Obiekt: Rozbiórki i odtworzenie nawierzchni - ul. Nowa - koszty niekwalifikowane
Rodzaj robót: Roboty instalacyjne
Lokalizacja: Dz.nr 1198; 1199;

Inwestor:

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

CPV: 45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów do odprowadzania
ścieków

Budowa: BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ SOŁECTWA
BRZEZINKA
Obiekt: Rozbiórki i odtworzenie nawierzchni - ul. Nowa - koszty niekwalifikowane
Rodzaj robót: Roboty instalacyjne
Lokalizacja: Dz.nr 1198; 1199;
Inwestor:

Dane techniczno - ekonomiczne

1. Dane techniczne:

Odtworzenie nawierzchni dróg, ulic 48,615m²

2. Skrócony opis:

Odtworzyć nawierzchnię asfaltową i pobocza na ulicy.

PRZEDMIAR ROBÓTCPV: 45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów do odprowadzania
ścieków

Budowa: BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ SOŁECTWA
BRZĘZINKA

Obiekt: Rozbiórki i odtworzenie nawierzchni - ul. Nowa - koszty niekwalifikowane

Rodzaj robót: Roboty instalacyjne

Lokalizacja: Dz.nr 1198; 1199;

Inwestor:

PRZEDMIAR		Strona 1					24-10-2023
DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ		SYKAL
1			ROBOTY NAWIERZCHNIOWE - ROZBIÓRKI I ODTWORZENIE				
1	10	KNNR N006-08-02-04-00	Mechaniczne rozebranie nawierzchni bitumicznej	m ²		48,615	
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>				
		2	(135,0-121,11)*3,5			48,615	
		R 999	Robotnik budowlany	r-godz	0,28300		
		S 83111	Sprężarka spaliniowa do 5 m ³	m-godz	0,08900		
1	20	KNNR N006-08-01-02-00	Mechan rozebranie podbudowy z kruszywa grub 15 cm	m ²		48,615	
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>				
		1	48,615			48,615	
		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	m ²		20,835	
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>				
		2	(135-121,11)*0,75*2			20,835	
		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	m ³		16,460	
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>				
		1	48,615*0,21+20,835*0,3			16,460	
		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	m ³		16,460	
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>				
		1	16,46			16,460	
		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/m ²	m ²		48,615	
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>				
		1	48,615			48,615	
		R 999	Robotnik budowlany	r-godz	0,50200		
		M 1601299	Piasek do nawierzchni drogowych	m ³	0,08240		
		M 1602199	Pospółki do nawierzchni	m ³	0,10240		
		M 1700310	Cement portlandzki zwykły 35	Mg	0,05058		
		M 2603010	Krawędziaki iglaste kl.2	m ³	0,00100		
		M 3930000	Woda przemysłowa	m ³	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 tłucznia łamanego grub 15 cm	m ²		48,615	
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>				
		2	48,615			48,615	
		R 999	Robotnik budowlany	r-godz	0,03090		

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
		M 1600510	Thucnie kamienne niesortowane	Mg	0,31800
		M 1603499	Miał kamienny	Mg	0,01430
		M 3930000	Woda przemysłowa	m³	0,01500
		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	48,615
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		2		48,615	48,615
		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	48,615
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		48,615	48,615
		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	20,835
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		20,835	20,835
		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	20,835
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		20,835	20,835
		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 przewoźna z pompą	m-godz	0,01220