

KOSZTORYS OFERTOWY

CPV: 45233252-0 Roboty w zakresie nawierzchni ulic

Nazwa robót: UTWARDZENIE POBOCZY NA UL. POWSTAŃCÓW WLKP. W M.
WRONKI

Lokalizacja: UL. POWSTAŃCÓW WLKP DZ. NR EWID. 1949/3, 1950
OBREB WRONKI, GMINA WRONKI, POWIAT SZAMOTULSKI

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:

CPV

Kosztorys sporządził:

Data opracowania kosztorysu:

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH
KOSZTORYS OFERTOWY

CPV: 45233252-0 Roboty w zakresie nawierzchni ulic

Nazwa robót: UTWARDZENIE POBOCZY NA UL. POWSTAŃCÓW WLKP. W M.
WRONKI

Lokalizacja: UL. POWSTAŃCÓW WLKP DZ. NR EWID. 1949/3, 1950
OBRĘB WRONKI, GMINA WRONKI, POWIAT SZAMOTULSKI

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

09-01-2024

SYKAL-NET

DZIAŁ	N A Z W A D Z I A Ł U	ROBOC	MATERIAŁ	SPRZĘT	K.OGÓLNE	ZYSK	OGÓLEM
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, ROZBIÓRKOWE I REMONTOWE ceny robót
2	PODBUDOWY, ROBOTY ZIEMNE ceny robót
3	ELEMENTY BETONOWE
4	NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ
5	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE ceny robót

	OGÓŁEM ceny robót

	OGÓŁEM NETTO					
	Podatek VAT					
	OGÓŁEM Z PODATKIEM VAT

KOSZTORYS OFERTOWY

CPV: 45233252-0 Roboty w zakresie nawierzchni ulic

Nazwa robót: UTWARDZENIE POBOCZY NA UL. POWSTAŃCÓW WLKP. W M.
WRONKILokalizacja: UL. POWSTAŃCÓW WLKP DZ. NR EWID. 1949/3, 1950
OBRĘB WRONKI, GMINA WRONKI, POWIAT SZAMOTULSKI

Zamawiający:

KOSZTORYS		Strona 1			09-01-2024		
		SYMBOL I NAZWA			JEDN		09-01-2024
DZ	POZ	POZYCJI KOSZTORYSOWEJ		MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, ROZBIÓRKOWE I REMONTOWE							
1	1	KNR	201-01-19-03-00				
			Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,100
1	2	CEN	231-08-15-01-00				
			Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej i ponowne ułożenie (do wykorzystania 80% kostki istniejącej) - chodnik	m ²	20,000
1	3	KNR	231-08-15-06-00				
			Rozebranie nawierzchni z trylinki, kostki granitowej, elementów betonowych	m ²	200,000
1	4	KNR	231-08-14-03-00				
			Rozebranie krawężnika na podsypce cem -pias wraz z ławą	metr	95,000
1	5	KNR	404-11-03-01-00				
			Załadunek gruzu koparko-ładowarką na samochód z wywozem na 1km	m ³	34,925
1	6	CEN	404-11-03-05-00				
			Dodatek za dalszy 1 km wywozu gruzu samochodem wywrotką do 5kmm	m ³	26,145
1	7	CEN	231-14-06-03-00				
			Regulacja pionowa włazów kanałowych	szt	4,000
2 PODBUDOWY, ROBOTY ZIEMNE							
2	1	CEN	231-01-01-03-00				
			Mechaniczne wykonanie koryta na całej szer jezdni głęb 20 cm	m ²	250,000
2	2	CEN	231-01-01-04-00				
			Mechaniczne wykonanie koryta, - dodatek za każde 20cm	m ²	250,000
2	3	CEN	231-01-01-03-00				
			Mechaniczne wykonanie koryta na całej szer jezdni głęb 25 cm - pod chodnik	m ²	15,000
2	4	CEN	N001-02-07-02-00				
			Roboty ziemne koparką z transportem wywrotką	m ³	103,750
2	5	CEN	N001-02-08-01-00				
			Dodatek za 1 km transportu gruntu przy przewozie po drogach gruntowych (5km)	m ³	103,750
2	6	CEN	231-01-03-02-00				
			Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża	m ²	275,000
2	7	CEN	231-01-14-05-00				
			Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego (0-31,5mm) grub 15 cm	m ²	250,000
2	8	CEN	231-01-14-06-00				
			Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego (0-31,5mm)- dodatek za 10cm	m ²	250,000
2	9	CEN	231-01-11-03-00				
			Podbudowa z mieszanki kruszywa stabilizowanego cementem grub 15 cm C3/4 - pobocza	m ²	250,000
2	10	CEN	231-01-11-03-00				
			Podbudowa z mieszanki kruszywa stabilizowanego cementem grub 15 cm C3/4 - powierzchnia utwardzona	m ²	15,000

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
3 ELEMENTY BETONOWE						
3	1	KNNR N006-04-01-03-00 Opornik betonowy 12x25cm podsypka cementowo-piaskowa	metr	95,000
3	2	KNNR N006-04-01-03-00 Krawężnik betonowy najzadowy 15x22cm	metr	85,000
3	3	KNNR N006-04-01-03-00 Krawężnik betonowy 15x30cm podsypka cementowo-piaskowa	metr	15,000
3	4	CEN 231-04-02-04-00 Ława pod obrzeża i krawężniki betonowe z oporem (C12/15)	m ³	25,700
4 NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ						
4	1	CEN 231-05-11-03-00 Nawierzchnie z kostki betonowej (kolor szary) grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej- pobocza	m ²	250,000
4	2	CEN 231-05-11-03-00 Nawierzchnie z kostki betonowej szarej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - chodnik	m ²	5,000
4	3	CEN 231-05-11-03-00 Nawierzchnie z kostki betonowej (kolor szary) grub 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - powierzchnia utwardzona	m ²	15,000
4	4	CEN 231-03-09-08-00 Nawierzchnia z płyt betonowych grub 15 cm z wypełnieniem spoin zaprawą wraz z przygotowaniem posadowiania i poziomowaniem	m ²	15,000
5 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE						
5	1	Inwentaryzacja Inwentaryzacja powykonawcza	szt	1,000
OGÓLEM KOSZTORYS					

PRZEDMIAR ROBÓT

CPV: 45233252-0 Roboty w zakresie nawierzchni ulic

Nazwa robót: UTWARDZENIE POBOCZY NA UL. POWSTAŃCÓW WLKP. W M.
WRONKILokalizacja: UL. POWSTAŃCÓW WLKP DZ. NR EWID. 1949/3, 1950
OBRĘB WRONKI, GMINA WRONKI, POWIAT SZAMOTULSKI

Zamawiający:

PRZEDMIAR		Strona 1			09-01-2024	
DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	SYKAL-NET	IŁOŚĆ
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, ROZBIÓRKOWE I REMONTOWE						
1	1	KNR 201-01-19-03-00	Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym	km		0,100
1	2	CEN 231-08-15-01-00	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej i ponowne ułożenie (do wykorzystania 80% kostki istniejącej) - chodnik	m ²		20,000
1	3	KNR 231-08-15-06-00	Rozebranie nawierzchni z trylinki, kostki granitowej, elementów betonowych	m ²		200,000
1	4	KNR 231-08-14-03-00	Rozebranie krawężnika na podsypce cem -pias wraz z ławą	metr		95,000
1	5	KNR 404-11-03-01-00	Załadunek gruzu koparko-ładowarką na samochód z wywozem na 1km	m ³		34,925
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Obl		<i>Obliczenie ilości</i> 200*0,12+95*0,15*0,3+95*0,07	34,925
1	6	CEN 404-11-03-05-00	Dodatek za dalszy 1 km wywozu gruzu samochodem wywrotką do 5kmm	m ³		26,145
1	7	CEN 231-14-06-03-00	Regulacja pionowa włazów kanałowych	szt		4,000
2 PODBUDOWY, ROBOTY ZIEMNE						
2	1	CEN 231-01-01-03-00	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szer jezdni głęb 20 cm	m ²		250,000
2	2	CEN 231-01-01-04-00	Mechaniczne wykonanie koryta, - dodatek za każde 20cm	m ²		250,000
2	3	CEN 231-01-01-03-00	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szer jezdni głęb 25 cm - pod chodnik	m ²		15,000
2	4	CEN N001-02-07-02-00	Roboty ziemne koparką z transportem wywrotką	m ³		103,750
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Poziom 1		<i>Obliczenie ilości</i> 250*0,4+15*0,25	103,750
2	5	CEN N001-02-08-01-00	Dodatek za 1 km transportu gruntu przy przewozie po drogach gruntowych (5km)	m ³		103,750
2	6	CEN 231-01-03-02-00	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża	m ²		275,000
2	7	CEN 231-01-14-05-00	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego (0-31,5mm) grub 15 cm	m ²		250,000
2	8	CEN 231-01-14-06-00	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego (0-31,5mm)- dodatek za 10cm	m ²		250,000
2	9	CEN 231-01-11-03-00	Podbudowa z mieszanki kruszywa stabilizowanego cementem grub 15 cm C3/4 - pobocza	m ²		250,000
2	10	CEN 231-01-11-03-00	Podbudowa z mieszanki kruszywa stabilizowanego cementem grub 15 cm C3/4 - powiaerzchnia utwardzona	m ²		15,000
3 ELEMENTY BETONOWE						
3	1	KNNR N006-04-01-03-00	Opornik betonowy 12x25cm podsypka cementowo-piaskowa	metr		95,000
3	2	KNNR N006-04-01-03-00	Krawężnik betonowy najzdowy 15x22cm	metr		85,000
3	3	KNNR N006-04-01-03-00	Krawężnik betonowy 15x30cm podsypka cementowo-piaskowa	metr		15,000
3	4	CEN 231-04-02-04-00	Ława pod obrzeża i krawężniki betonowe z oporem (C12/15)	m ³		25,700
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Poziom 1		<i>Obliczenie ilości</i> (15+85*0,07)+(95*0,05)	25,700

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
4			NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ		
4	1	CEN 231-05-11-03-00	Nawierzchnie z kostki betonowej (kolor szary) grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej- pobocza	m ²	250,000
4	2	CEN 231-05-11-03-00	Nawierzchnie z kostki betonowej szarej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - chodnik	m ²	5,000
4	3	CEN 231-05-11-03-00	Nawierzchnie z kostki betonowej (kolor szary) grub 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - powierzchnia utwardzona	m ²	15,000
4	4	CEN 231-03-09-08-00	Nawierzchnia z płyt betonowych grub 15 cm z wypełnieniem spoin zaprawą wraz z przygotowaniem posadowiania i poziomowaniem	m ²	15,000
5			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
5	1	Inwentaryzacja	Inwentaryzacja powykonawcza	szt	1,000

LIMIT ILOŚCIOWO-WARTOŚCIOWY

KOSZTORYS OFERTOWY

CPV: 45233252-0 Roboty w zakresie nawierzchni ulic

Nazwa robót: UTWARDZENIE POBOCZY NA UL. POWSTAŃCÓW WLKP. W M.
WRONKILokalizacja: UL. POWSTAŃCÓW WLKP DZ. NR EWID. 1949/3, 1950
OBRĘB WRONKI, GMINA WRONKI, POWIAT SZAMOTULSKI

Zamawiający:

KOSZTORYS

Strona 1

09-01-2024

SYKAL-NET
WARTOŚĆ

LP	SYMBOL	N A Z W A	JEDNOSTKA	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
R O B O C I Z N A						
1	999	Robotnik budowlany	r-godz	925,15
					R A Z E M :

M A T E R I A Ł Y

1	1330499	Gwoździe budowlane gołe	kg	0,50
2	1600510	Tłucznie kamienne niesortowane	Mg	79,55
3	1601299	Piasek do nawierzchni drogowych	m ³	32,96
4	1700310	Cement portlandzki zwykły 35	Mg	9,41
5	2220102	Krawężnik prostokątny 100x30x15 szary	metr	198,90
6	2222102	Płyta drogowa betonowa 30x30x15	szt	158,40
7	2222311	Kostka brukowa beton grub 6 cm szara	m ²	20,50
8	2222311	Kostka brukowa beton grub 8 cm szara	m ²	256,25
9	2370699	Betony zwykłe z kruszywa naturalnego	m ³	0,85
10	2370699	Betony żwirowe	m ³	26,73
11	2602099	Deski iglaste obrzynane	m ³	1,12
12	2603099	Krawędziaki iglaste	m ³	0,13
13	3930000	Woda przemysłowa	m ³	34,14
14	3951320	Słupki iglaste niekorowane ø 10-11 cm	m ³	0,01
					R A Z E M :

Ceny jednostkowe i wartości materiałów łącznie z kosztami zakupu i BEZ cen materiałów pomocniczych

S P R Z Ę T

1	11133	Koparka kołowa 0,6 m ³	m-godz	4,99
2	11162	Koparka gąsienicowa 0,4 m ³	m-godz	6,56
3	11333	Spycharka gąsienicowa 75 kM	m-godz	3,09
4	11334	Spycharka gąsienicowa 100 kM	m-godz	1,35
5	11612	Równiarka samojezdna 100 kM	m-godz	0,68
6	12113	Walec statyczny samojezdny 10 Mg	m-godz	10,63
7	12261	Walec statyczny ciągniony 6-10 Mg	m-godz	5,99
8	12313	Walec wibracyjny samojezdny 7,5 Mg	m-godz	1,86
9	39417	Ciągnik gąsienicowy 75 kM	m-godz	5,99
10	39511	Samochód dostawczy 0,9 Mg	m-godz	0,75
11	39811	Samochód wywrotka do 5 Mg	m-godz	24,96
12	45111	Wibrator powierzchniowy	m-godz	35,10
13	51121	Mieszarka doczepna	m-godz	5,99
14	75250	Piła do cięcia kostki	m-godz	6,75
					R A Z E M :

