

KOSZTORYS OFERTOWY GOL-14-004

CPV: 45232410-9 Roboty w zakresie kanalizacji ściekowej

Budowa: Przebudowa dróg wewnętrznych wraz z kanalizacją na osiedlu Pałuki przy
ul. K. Libelta w miejscowości Gołańcz. ETAP V

Rodzaj robót: Libelta - kanalizacja.

Lokalizacja: osiedle Pałuki, przy ul. K. Libelta

Zamawiający: Urząd Miasta i Gminy
62-130 Gołańcz, Ul. dr P. Kowalika 2

Poziomy cen:

poziom cen robót.
poziom cen robocizny.
stawka robocizny kalkulacyjnej.
dopłata do robocizny. %
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:

Sporządzający:

Kosztorys sporządził:

Data opracowania kosztorysu:

Podstawa sporządzenia kosztorysu inwestorskiego: "Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z 18 maja 2004r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, określenia planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym" Dziennik Ustaw nr 130 poz. 1389 z 08.06.2004r.
Kosztorys sporządzony metoda uproszczoną.

KOSZTORYS OFERTOWY GOL-14-004

CPV: 45232410-9 Roboty w zakresie kanalizacji ściekowej

Budowa: Przebudowa dróg wewnętrznych wraz z kanalizacją na osiedlu Pałuki przy
ul. K. Libelta w miejscowości Gołańcz. ETAP V

Rodzaj robót: Libelta - kanalizacja.

Lokalizacja: osiedle Pałuki, przy ul. K. Libelta

Zamawiający: Urząd Miasta i Gminy
62-130 Gołańcz, Ul. dr P. Kowalika 2

KOSZTORYS GOL-14-004

Strona 1

18-02-2014

SYKAL-002205

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1		CPV 45231300-8: Budowa kanalizacji deszczowej				
1	10	KNR 201-03-01-01-00 D-02.01.01 Przekopy próbne w celu określenia przebiegu sieci mediów podziemnych. Roboty ziemne ręczne w gruncie kat 1-2 z transportem wywrotkami 5 Mg na odl do 1 km.	m ³	4,50
1	20	KNR 201-02-06-03-10 D-02.01.01 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi 0,60 m ³ w gruncie kat 1-2 z transportem wywrotkami 10 Mg na odl do 1,0 km.	m ³	178,60
1	30	KNR 201-02-14-03-10 D-02.01.01 Dodatek za każde 0,5 km transportu wywrotkami 10 Mg po drogach utwardzonych gruntu kat 1-2. Wywóz ziemi z wykopu. Krotność 28. Razem 15km. Wraz z opłatą składowiskową (recyklingową).	m ³	183,10
1	40	KNNR N001-06-03-01-00 D-02.01.01 Pompowanie próbne pomiarowe lub oczyszczające	m-godz	30,00
1	50	KNNR N001-05-27-01-00 D-02.01.01 Montaż konstrukcji do podwieszeń kabli energetycznych i/lub telekomunikacyjnych typ lekki	kmpl	2,00
1	60	KNNR N001-05-27-06-00 D-02.01.01 Demontaż konstrukcji do podwieszeń kabli energetycznych i/lub telekomunikacyjnych typ lekki	kmpl	2,00
1	70	N006-01-06-06-00 D-03.02.01 Warstwa podsypkowa z piasku zagęszczana mechanicznie grub 15 cm.	m ²	85,00
1	80	KNNR N004-02-03-05-00 D-03.02.01 Rurociąg kanalizacyjny PVC-U ø 315 SN 8 lite, łączone na uszczelkę (łączone na wcisk) w wykopie umocnionym.	metr	85,00
1	90	KNR 228-05-01-09-00 D-03.02.01 Obsypka rurociągu piaskiem z dowozem w wykopie umocnionym suchym.	m ³	123,50
1	100	KNNR N004-14-13-08-00 D-03.02.01 Podstawa studni betonowa z betonu C12/15.	m ³	0,60
1	110	KNNR N004-14-13-01-00 D-03.02.01 Studnia rewizyjna z kręgów betonowych ø 1000 głębokości do 3 m z włazem żelbetowym D 400.	szt	3,00
1	120	KNNR N004-14-24-02-00 D-03.02.01 Studzienka ściekowa uliczna betonowa ø 500 z osadnikiem bez syfonu	szt	5,00
1	130	KNR 228-05-06-02-00 D-03.02.01 Przykanalik kanalizacyjny PVC ø 150 dł do 15 m w wykopie umocnionym suchym (wpusty i rynny deszczowe).	metr	52,00
1	140	Kalkulacja indywidualna ST-01.04 Wpust deszczowy uniwersalny PCV (rewizja rur spustowych).	kmpl	2,00
1	150	KNNR N004-16-10-02-00 D-03.02.01 Próba szczelności kanałów rurowych ø 200 - 300. Razem 2 odcinki	szt	2,00

--

PRZEDMIAR OFERTOWY GOL-14-004

CPV: 45232410-9 Roboty w zakresie kanalizacji ściekowej

Budowa: Przebudowa dróg wewnętrznych wraz z kanalizacją na osiedlu Pałuki przy
ul. K. Libelta w miejscowości Gołańcz. ETAP V

Rodzaj robót: Libelta - kanalizacja.

Lokalizacja: osiedle Pałuki, przy ul. K. Libelta

Zamawiający: Urząd Miasta i Gminy
62-130 Gołańcz, Ul. dr P. Kowalika 2

PRZEDMIAR GOL-14-004

Strona 1

18-02-2014

SYKAL-002205

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	N A Z W A P O Z Y C J I P R Z E D M I A R O W E J	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1	CPV 45231300-8: Budowa kanalizacji deszczowej					
1	10	KNR	201-03-01-01-00	D-02.01.01	Przekopy próbne w celu określenia przebiegu sieci mediów podziemnych. Roboty ziemne ręczne w gruncie kat 1-2 z transportem wywrotkami 5 Mg na odl do 1 km.	m ³ 4,50
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		3*1*1,5		4,50
1	20	KNR	201-02-06-03-10	D-02.01.01	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi 0,60 m ³ w gruncie kat 1-2 z transportem wywrotkami 10 Mg na odl do 1,0 km.	m ³ 178,60
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	Studnie i kolektor	85*(1,0*1,5)+3*1,5		132,00
		2	Wpusty i przykanaliki	52*(1,0*0,8)+5*1,0		46,60
1	30	KNR	201-02-14-03-10	D-02.01.01	Dodatek za każde 0,5 km transportu wywrotkami 10 Mg po drogach utwardzonych gruntu kat 1-2. Wywóz ziemi z wykopu. Krotność 28. Razem 15km. Wraz z opłatą składowiskową (recyklingową).	m ³ 183,10
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		4,5+178,6		183,10
1	40	KNNR	N001-06-03-01-00	D-02.01.01	Pompowanie próbne pomiarowe lub oczyszczające	m-godz 30,00
1	50	KNNR	N001-05-27-01-00	D-02.01.01	Montaż konstrukcji do podwieszeń kabli energetycznych i/lub telekomunikacyjnych typ lekki	kmpl 2,00
1	60	KNNR	N001-05-27-06-00	D-02.01.01	Demontaż konstrukcji do podwieszeń kabli energetycznych i/lub telekomunikacyjnych typ lekki	kmpl 2,00
1	70		N006-01-06-06-00	D-03.02.01	Warstwa podsypkowa z piasku zagęszczana mechanicznie grub 15 cm.	m ² 85,00
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		85*1,0		85,00
1	80	KNNR	N004-02-03-05-00	D-03.02.01	Rurociąg kanalizacyjny PVC-U ø 315 SN 8 lite, łączone na uszczelkę (łączone na wcisk) w wykopie umocnionym.	metr 85,00
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		34+25,5+25,5		85,00
1	90	KNR	228-05-01-09-00	D-03.02.01	Obsypka rurociągu piaskiem z dowozem w wykopie umocnionym suchym.	m ³ 123,50
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	Kolektor	85*1,0*1,3		110,50
		2	Przykanaliki	52*0,5*0,5		13,00
1	100	KNNR	N004-14-13-08-00	D-03.02.01	Podstawa studni betonowa z betonu C12/15.	m ³ 0,60
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		3*1,0*0,2		0,60
1	110	KNNR	N004-14-13-01-00	D-03.02.01	Studnia rewizyjna z kręgów betonowych ø 1000 głębokości do 3 m z włazem żelbetowym D 400.	szt 3,00
1	120	KNNR	N004-14-24-02-00	D-03.02.01	Studzienka ściekowa uliczna betonowa ø 500 z osadnikiem bez syfonu	szt 5,00
1	130	KNR	228-05-06-02-00	D-03.02.01	Przykanalik kanalizacyjny PVC ø 150 dł do 15 m w wykopie umocnionym suchym (wpusty i rynny deszczowe).	metr 52,00
1	140	Kalkulacja indywidualna	ST-01.04		Wpust deszczowy uniwersalny PCV (rewizja rur spustowych).	kmpl 2,00
1	150	KNNR	N004-16-10-02-00	D-03.02.01	Próba szczelności kanałów rurowych ø 200 - 300. Razem 2 odcinki	szt 2,00

					SYKAL-002205	
DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ