

KOSZTORYS OFERTOWY

CPV: 45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

Budowa: Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej z przykanalikami
Obiekt: Przepompownia ścieków P-1
Rodzaj robót: Elektryczne
Lokalizacja: Łubowo działka nr 415/1 ; 67/2

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:

KOSZTORYS OFERTOWY

CPV: 45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

Budowa: Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej z przykanalikami

Obiekt: Przepompownia ścieków P-1

Rodzaj robót: Elektryczne

Lokalizacja: Łubowo działka nr 415/1 ; 67/2

Zamawiający:

Dane techniczno - ekonomiczne

1. Dane techniczne:

Przepompownia będzie zasilana w sieci energetycznej na podstawie Warunków Przyłączenia nr 1131/2018OD5/ZR6 wydanych w dniu 21.01.2018r. W gestii Operatora Energii będzie zabudowanie złącza kablowo-pomiarowego typu ZKx2 - 2P na działce nr 415/1 przy granicy z pasem drogowym z dostępem od strony z ulicy. Ponadto złącze będzie połączone linią kanlową typu NAYY-J 4 x 35 mm² wyprowadzoną od istniejącego słupa linii nap. nn nr 1/15. Moc przyłączeniowa 12kW - zabezpieczenie - ogranicznik mocy 16A.

2. Skrócony opis:

Obok złącza ZKP należy zabudować rozdzielnicę zasilająco-sterującą SZS. Rozdzielnicę należy zasilć zalicznikowo ze złącza kablowego linią kablową zalicznikową typu YKY 4 x 10 mm². Rozdzielnica zasilająco-sterująca SZS służy do zasilania i sterowania pompami w pompowni ścieków. Rozdzielnica SZS jest dostarczana z wyposażeniem urządzeń technologicznych obiektu. Wykonawca pompowni jest zobowiązany do przekazania dokumentacji powykonawczej i DTR na zabudowane urządzenia. W czasie pracy normalnej pompy będą załączane automatycznie sterowane sondą hydrostatyczną lub czujnikami poziomu typu MAC. Sterowanie odbywa się automatycznie w f. poziomu ścieków.

KOSZTORYS OFERTOWY

CPV: 45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

Budowa: Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej z przykanalikami

Obiekt: Przepompownia ścieków P-1

Rodzaj robót: Elektryczne

Lokalizacja: Łubowo działka nr 415/1 ; 67/2

Zamawiający:

KOSZTORYS

Strona 1

15-02-2018

DZ POZ		SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
01		Roboty elektryczne				
01	10	KNNR N005-07-01-02-00 Kopanie rowów dla kabli ręcznie w gruncie kat 3	m ³	2,88000
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Robotnik budowlany	r-godz	2,24000
					R
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
01	20	KNNR N005-07-02-02-00 Zasypanie rowów dla kabli ręcznie w gruncie kat 3	m ³	2,16000
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Robotnik budowlany	r-godz	1,21000
					R
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
01	30	KNNR N005-07-06-01-00 Nasypanie piasku na dnie rowu kablowego szer do 0,4 m	metr	9,00000
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Robotnik budowlany	r-godz	0,01260
					R
		Piaski do betonów	m ³	0,05600
		Materiały pomocnicze	%M	2,500
					M
		Samochód wywrotka 10-15 Mg	m-godz	0,00800
					S
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
01	40	KNNR N005-07-07-02-46 Układanie kabla YKY 5x10 w rowach kablowych ręcznie	metr	2,00000
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Robotnik budowlany	r-godz	0,06460
					R
		Wazelina techniczna	kg	0,01100
		Folia kalandrowa z PCW 0,40-0,60 mm	m ²	0,42000
		Opaska kablowa OKI	szt	0,10000
		Kabel miedziany YKY 5x10 - 1kV	metr	1,04000
		Słupki betonowy oznacznikowy SO	szt	0,01500
		Materiały pomocnicze	%M	2,500
					M
		Żuraw samochodowy	m-godz	0,00450

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Środek transportowy do 5,0 Mg	m-godz	0,01490
		Ciągnik kołowy 50 kM	m-godz	0,00450
		Przyczepa do przewozu kabli 4-7 Mg	m-godz	0,00450
					S
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
01	50	KNNR N005-07-07-01-46 Układanie kabla YKY 3 x 2,5 mm2	metr	3,00000
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Robotnik budowlany	r-godz	0,04610
					R
		Wazelina techniczna	kg	0,00900
		Folia kalandrowa z PCW 0,40-0,60 mm	m²	0,42000
		Opaska kablowa OKI	szt	0,10000
		Kabel miedziany YKY 3x2,5 - 1kV	metr	1,04000
		Śłupek betonowy oznacznikowy SO	szt	0,01500
		Materiały pomocnicze	%M	2,500
					M
		Żuraw samochodowy	m-godz	0,00430
		Środek transportowy do 5,0 Mg	m-godz	0,01490
		Ciągnik kołowy 50 kM	m-godz	0,00430
		Przyczepa do przewozu kabli 4-7 Mg	m-godz	0,00430
					S
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
01	60	KNNR N005-07-05-01-01 Ułożenie rur osłonowych z PCW ø 75	metr	2,00000
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Robotnik budowlany	r-godz	0,12800
					R
		Rura osłonowa PCW ø 60x2,0	metr	1,04000
		Materiały pomocnicze	%M	2,500
					M
		Żuraw samochodowy	m-godz	0,00700
		Środek transportowy do 5,0 Mg	m-godz	0,01400
					S
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
01	70	KNNR N005-07-05-01-02 Ułożenie rur osłonowych z AROT a 96 mm	metr	2,00000
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Robotnik budowlany	r-godz	0,12800
					R
		Rura osłonowa AROT a 96 mm	metr	1,04000
		Materiały pomocnicze	%M	2,500
					M
		Żuraw samochodowy	m-godz	0,00700
		Środek transportowy do 5,0 Mg	m-godz	0,01400
					S
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
01	80	KNNR N005-07-13-02-26 Układanie kabla YKY 5x10 w rurach, kanałach zamkniętych	metr	1,00000

DZ POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
	Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
	Robotnik budowlany	r-godz	0,12700
					R
	Wazelina techniczna	kg	0,04000
	Opaska kablowa OKI	szt	0,08000
	Kabel miedziany YKY 5x10 - 1kV	metr	1,04000
	Materiały pomocnicze	%M	2,500
					M
	Żuraw samochodowy	m-godz	0,00440
	Środek transportowy do 5,0 Mg	m-godz	0,00670
	Ciągnik kołowy 50 kM	m-godz	0,00440
	Przyczepa do przewozu kabli 4-7 Mg	m-godz	0,00440
					S
	Razem	K. Bezpośrednie	
		K. Pośr %	
		Zysk %	
	Razem	Pozycja	
01 90	KNNR N005-07-13-01-26				
	Układanie kabla YKY 3x2,5 w rurach, kanałach zamkniętych	metr	2,00000
	Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
	Robotnik budowlany	r-godz	0,09470
					R
	Wazelina techniczna	kg	0,03610
	Opaska kablowa OKI	szt	0,08000
	Kabel miedziany YKY 3x2,5 - 1kV	metr	1,04000
	Materiały pomocnicze	%M	2,500
					M
	Żuraw samochodowy	m-godz	0,00430
	Środek transportowy do 5,0 Mg	m-godz	0,00670
	Ciągnik kołowy 50 kM	m-godz	0,00430
	Przyczepa do przewozu kabli 4-7 Mg	m-godz	0,00430
					S
	Razem	K. Bezpośrednie	
		K. Pośr %	
		Zysk %	
	Razem	Pozycja	
01 100	KNR 514-01-03-03-00				
	Montaż skrzynki zasilająco-sterującej SZS (wyposażenie pompowni)+ wyposażenie dodatkowe	szt	1,00000
	Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
	Robotnik budowlany	r-godz	5,53900
					R
	Aparatura do zasilania i sterowania oświetleniem terenu (wyposażenie dodatkowe)	szt	1,00000
	Moduł telemetryczny typu MT 101 lub inny o podobnych parametrach	szt	1,00000
					M
	Samochód skrzyniowy do 5 Mg	m-godz	0,08000
					S
	Razem	K. Bezpośrednie	
		K. Pośr %	
		Zysk %	
	Razem	Pozycja	
01 110	KNNR N005-07-26-09-00				
	Zarobienie na suchu końca kabla do 1 KV 5-żyłowego o przekroju do 16 mm²	szt	2,00000
	Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
	Robotnik budowlany	r-godz	1,57000
					R
	Opaska kablowa OKI	szt	1,00000
	Uchwyty kablowe uniwersalne UKU	szt	1,00000
	Materiały pomocnicze	%M	2,500
					M

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
		Razem	K. Bezpośrednie			
			K. Pośr %			
			Zysk %			
		Razem	Pozycja			
01	120	KNNR N005-13-02-04-00 Badanie linii kablowej N.N. o ilości 5 żył	szt	3,00000		
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Robotnik budowlany	r-godz	1,98000		
				R		
		Razem	K. Bezpośrednie			
			K. Pośr %			
			Zysk %			
		Razem	Pozycja			
01	130	KNNR N005-13-02-02-00 Badanie linii kablowej N.N. o ilości 3 żył	szt	1,00000		
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Robotnik budowlany	r-godz	1,62000		
				R		
		Razem	K. Bezpośrednie			
			K. Pośr %			
			Zysk %			
		Razem	Pozycja			
01	140	KNNR N005-13-02-05-00 Badanie linii kablowej sterowniczej o ilości 7 żył	szt	3,00000		
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Robotnik budowlany	r-godz	1,55000		
				R		
		Razem	K. Bezpośrednie			
			K. Pośr %			
			Zysk %			
		Razem	Pozycja			
01	150	KNNR N005-07-27-03-00 Obróbka kabla sygnalizacyjnego i sterowniczego do 8 żył w kablu	szt	2,00000		
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Robotnik budowlany	r-godz	1,57000		
				R		
		Oznacznik niepalny na przewody i kable	szt	8,40000		
		Opaska kablowa OKI	szt	1,00000		
		Uchwyty kablowe uniwersalne UKU	szt	1,00000		
		Materiały pomocnicze	%M	2,500		
				M		
		Razem	K. Bezpośrednie			
			K. Pośr %			
			Zysk %			
		Razem	Pozycja			
01	160	KNNR N005-07-07-01-46 Układanie kabli zasilających + sterujących (wyposażenie przepompowni) w rowie kablowym	metr	6,00000		
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Robotnik budowlany	r-godz	0,04610		
				R		
		Wazelina techniczna	kg	0,00900		
		Folia kalandrowa z PCW 0,40-0,60 mm	m²	0,42000		
		Opaska kablowa OKI	szt	0,10000		
		Materiały pomocnicze	%M	2,500		
				M		
		Żuraw samochodowy	m-godz	0,00430		
		Środek transportowy do 5,0 Mg	m-godz	0,01490		
		Ciągnik kołowy 50 kM	m-godz	0,00430		
		Przyczepa do przewozu kabli 4-7 Mg	m-godz	0,00430		
				S		

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
		Razem	K. Bezpośrednie			
			K. Pośr %			
			Zysk %			
		Razem	Pozycja			
01	170	KNR 512-02-01-01-00 Wykop pod słup oświetleniowy	szt	1,00000		
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Robotnik budowlany	r-godz	3,72450		
					R	
		Gwoździe budowlane	kg	0,15000		
		Deski iglaste obrzynane 29-45 mm kl.3	m³	0,01200		
					M	
		Pompa przeponowa elektryczna 26-35 m³/h	m-godz	0,03000		
		Samochód skrzyniowy do 5 Mg	m-godz	0,66000		
		Przyczepa skrzyniowa 3,5 Mg	m-godz	0,66000		
					S	
		Razem	K. Bezpośrednie			
			K. Pośr %			
			Zysk %			
		Razem	Pozycja			
01	180	KNNR N005-10-01-01-00 Montaż słupa oświetleniowego typu parkowego o wys. 3m	szt	1,00000		
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Robotnik budowlany	r-godz	4,54000		
					R	
		Żwiry do betonów	m³	0,04400		
		Tablice bezpiecznikowe T	szt	1,00000		
		Słup stalowy oświetleniowy typu parkowego h = 3m	szt	1,00000		
		Korona słupa oświetl typu KRo2	szt	1,00000		
		Materiały pomocnicze	%M	2,500		
					M	
		Koparko-spycharka	m-godz	0,07000		
		Żuraw samochodowy 5-6 Mg	m-godz	0,06000		
		Samochód skrzyniowy do 5 Mg	m-godz	0,06000		
					S	
		Razem	K. Bezpośrednie			
			K. Pośr %			
			Zysk %			
		Razem	Pozycja			
01	190	KNNR N005-10-04-01-00 Montaż oprawy typu LED 30W	szt	1,00000		
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Robotnik budowlany	r-godz	0,67000		
					R	
		Oprawa typu LED 30 W o IP 67	szt	1,00000		
		Materiały pomocnicze	%M	2,500		
					M	
		Samochód dostawczy 0,9 Mg	m-godz	0,06000		
					S	
		Razem	K. Bezpośrednie			
			K. Pośr %			
			Zysk %			
		Razem	Pozycja			
01	200	KNNR N005-06-05-02-00 Montaż uziomu powierzchni poziomy w wykopie głęb 0,6 m w gruncie kat 3	metr	15,00000		
		Nazwa Środka	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		Robotnik budowlany	r-godz	1,02000		
					R	
		Ośłona przewodu uziemiającego	szt	0,06000		
		Złącze kontrolne	szt	0,06000		
		Bednarki stalowe ocynkowane	metr	1,04000		

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Materiały pomocnicze	%M	2,500	
					M
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
01	210	KNNR N005-06-13-01-00				
		Uchwyt uziemiający skręcany na rurach ø do 30	szt	1,00000
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	0,35000
					R
		Blacha ołowiana	kg	0,33000
		Uchwyty pojedyncze do rur inst stalowych	szt	1,00000
		Materiały pomocnicze	%M	2,500	
					M
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
01	220	KNNR N005-06-13-02-00				
		Uchwyt uziemiający skręcany na rurach ø do 100	szt	1,00000
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	1,54000
					R
		Bednarka OC 20-50/2-5	kg	0,50000
		Blacha ołowiana	kg	0,10000
		Śruby stal ŚRD z nakrętką i podkładką	kg	0,18000
		Materiały pomocnicze	%M	2,500	
					M
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
01	230	KNNR N005-13-07-01-00				
		Sprawdzanie i pomiary obwodów sygnalizacji	szt	4,00000
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	0,34000
					R
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
01	240	KNNR N005-13-08-02-00				
		Sprawdzanie działania styczników z wyłącznikiem termicznym do 100 A	szt	2,00000
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	2,00000
					R
		Razem	K. Bezpośrednie		
			K. Pośr %		
			Zysk %		
		Razem	Pozycja		
01	250	KNR 708-03-01-02-00				
		Układ sterowania elektrycznego pompy	szt	2,00000
		<i>Nazwa Środka</i>	<i>Jm</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena</i>	<i>Wartość</i>
		Robotnik budowlany	r-godz	6,35550
					R
		Samochód dostawczy 0,9 Mg	m-godz	0,10000
					S

SYKAL					
DZ POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
	Razem	K. Bezpośrednie		
		K. Pośr %		
		Zysk %		
	Razem	Pozycja		
OGÓŁEM KOSZTORYS				

PRZEDMIAR ROBÓT

CPV: 45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

Budowa: Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej z przykanalikami

Obiekt: Przepompownia ścieków P-1

Rodzaj robót: Elektryczne

Lokalizacja: Łubowo działka nr 415/1 ; 67/2

Zamawiający:

PRZEDMIAR

Strona 1

15-02-2018

SYKAL

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
01	Roboty elektryczne				
01	10	KNNR N005-07-01-02-00	Kopanie rowów dla kabli ręcznie w gruncie kat 3	m ³	2,88000
01	20	KNNR N005-07-02-02-00	Zasypanie rowów dla kabli ręcznie w gruncie kat 3	m ³	2,16000
01	30	KNNR N005-07-06-01-00	Nasypanie piasku na dnie rowu kablowego szer do 0,4 m	metr	9,00000
01	40	KNNR N005-07-07-02-46	Układanie kabla YKY 5x10 w rowach kablowych ręcznie	metr	2,00000
01	50	KNNR N005-07-07-01-46	Układanie kabla YKY 3 x 2,5 mm2	metr	3,00000
01	60	KNNR N005-07-05-01-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW ø 75	metr	2,00000
01	70	KNNR N005-07-05-01-02	Ułożenie rur osłonowych z AROT a 96 mm	metr	2,00000
01	80	KNNR N005-07-13-02-26	Układanie kabla YKY 5x10 w rurach, kanałach zamkniętych	metr	1,00000
01	90	KNNR N005-07-13-01-26	Układanie kabla YKY 3x2,5 w rurach, kanałach zamkniętych	metr	2,00000
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
01	100	KNR 514-01-03-03-00	Montaż skrzynki zasilająco-sterującej SZS (wyposażenie pompowni)+ wyposażenie dodatkowe	szt	1,00000
01	110	KNNR N005-07-26-09-00	Zarobienie na sucho końca kabla do 1 KV 5-żyłowego o przekroju do 16 mm ²	szt	2,00000
01	120	KNNR N005-13-02-04-00	Badanie linii kablowej N.N. o ilości 5 żył	szt	3,00000
01	130	KNNR N005-13-02-02-00	Badanie linii kablowej N.N. o ilości 3 żył	szt	1,00000
01	140	KNNR N005-13-02-05-00	Badanie linii kablowej sterowniczej o ilości 7 żył	szt	3,00000
01	150	KNNR N005-07-27-03-00	Obróbka kabla sygnalizacyjnego i sterowniczego do 8 żył w kablu	szt	2,00000
01	160	KNNR N005-07-07-01-46	Układanie kabli zasilających + sterujących (wyposażenie przepompowni) w rowie kablowym	metr	6,00000
01	170	KNR 512-02-01-01-00	Wykop pod słup oświetleniowy	szt	1,00000
01	180	KNNR N005-10-01-01-00	Montaż słupa oświetleniowego typu parkowego o wys. 3m	szt	1,00000
01	190	KNNR N005-10-04-01-00	Montaż oprawy typu LED 30W	szt	1,00000
01	200	KNNR N005-06-05-02-00	Montaż uziomu powierzchni poziomy w wykopie głęb 0,6 m w gruncie kat 3	metr	15,00000
01	210	KNNR N005-06-13-01-00	Uchwyt uziemiający skręcany na rurach ø do 30	szt	1,00000
01	220	KNNR N005-06-13-02-00	Uchwyt uziemiający skręcany na rurach ø do 100	szt	1,00000
01	230	KNNR N005-13-07-01-00	Sprawdzanie i pomiary obwodów sygnalizacji	szt	4,00000
01	240	KNNR N005-13-08-02-00	Sprawdzanie działania styczników z wyłącznikiem termicznym do 100 A	szt	2,00000
01	250	KNR 708-03-01-02-00	Układ sterowania elektrycznego pompy	szt	2,00000

LIMIT ILOŚCIOWO-WARTOŚCIOWY

KOSZTORYS OFERTOWY

CPV: 45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

Budowa: Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej z przykanalikami

Obiekt: Przepompownia ścieków P-1

Rodzaj robót: Elektryczne

Lokalizacja: Łubowo działka nr 415/1 ; 67/2

Zamawiający:

KOSZTORYS

Strona 1

15-02-2018

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	12,71
2	999	Robotnik budowlany	r-godz	66,06
R A Z E M :					

M A T E R I A Ł Y

1	1031199	Wazelina techniczna	kg	0,22
2	1120099	Bednarka OC 20-50/2-5	kg	0,50
3	1210399	Blacha ołowiana	kg	0,43
4	1330499	Gwoździe budowlane	kg	0,15
5	1560420	Folia kalandrowa z PCW 0,40-0,60 mm	m ²	4,62
6	1601099	Piaski do betonów	m ³	0,50
7	1601499	Żwiry do betonów	m ³	0,04
8	2602013	Deski iglaste obrzynane 29-45 mm kl.3	m ³	0,01
9	5662111	Aparatura do zasilania i sterowania oświetleniem terenu (wyposażenie dodatkowe)	szt	1,00
10	5662121	Moduł telemetryczny typu MT 101 lub inny o podobnych parametrach	szt	1,00
11	6801299	Śruby stal ŚRD z nakrętką i podkładką	kg	0,18
12	7301341	Oprawa typu LED 30 W o IP 67	szt	1,00
13	7571499	Uchwyty pojedyncze do rur inst stalowych	szt	1,00
14	7580411	Rura osłonowa PCW ø 60x2,0	metr	2,08
15	7580421	Rura osłonowa AROT a 96 mm	metr	2,08
16	7590110	Ośłona przewodu uziemiającego	szt	0,90
17	7590720	Złącze kontrolne	szt	0,90
18	7593399	Tablice bezpiecznikowe T	szt	1,00
19	7640410	Oznacznik niepalny na przewody i kable	szt	16,80
20	7640430	Opaska kablowa OKI	szt	5,34
21	7660099	Uchwyty kablowe uniwersalne UKU	szt	4,00
22	7965083	Kabel miedziany YKY 3x2,5 - 1kV	metr	5,20
23	7965086	Kabel miedziany YKY 5x10 - 1kV	metr	3,12
24	8116052	Słup stalowy oświetleniowy typu parkowego h = 3m	szt	1,00
25	8190601	Słupek betonowy oznacznikowy SO	szt	0,07
26	8312801	Korona słupa oświetl typ KRo2	szt	1,00
27	8491099	Bednarki stalowe ocynkowane	metr	15,60

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

R A Z E M :

.....

S P R Z Ę T

1	11111	Koparko-spycharka	m-godz	0,07
2	14112	Pompa przeponowa elektryczna 26-35 m ³ /h	m-godz	0,03
3	31100	Żuraw samochodowy	m-godz	0,09
4	31114	Żuraw samochodowy 5-6 Mg	m-godz	0,06
5	39000	Środek transportowy do 5,0 Mg	m-godz	0,24
6	39116	Ciągnik kołowy 50 kM	m-godz	0,06

SYKAL						
LP	SYMBOL	N A Z W A	JEDNOSTKA	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
7	39511	Samochód dostawczy 0,9 Mg	m-godz	0,26
8	39521	Samochód skrzyniowy do 5 Mg	m-godz	0,80
9	39611	Przyczepa skrzyniowa 3,5 Mg	m-godz	0,66
10	39813	Samochód wywrotka 10-15 Mg	m-godz	0,07
11	39972	Przyczepa do przewożu kabli 4-7 Mg	m-godz	0,06
R A Z E M :					