
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ Z SALĄ SPORTOWĄ, PRZEDSZKOLA wraz z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, ZESPOŁEM BOISK oraz INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ
ADRES INWESTYCJI : Mierzyn, ul. Kolorowa/Długa , dz. nr 269/19 i 269/20 obręb nr 3
INWESTOR : Gmina Dobra, ul. Szczecińska 16a, 72-003 Dobra
ADRES INWESTORA : 72-003 Dobra, ul. Szczecińska 16a,
BRANŻA : SANITARNA - ETAP 1A
DATA OPRACOWANIA : 06-09-2010

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0,00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

KODY CPV

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
06-09-2010

Data zatwierdzenia

1/ Temat opracowania.

Tematem niniejszego pracowania jest sporządzenie kosztorysu inwestorskiego na zadanie: " BUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ Z SALĄ SPORTOWĄ, PRZEDSZKOLA wraz z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, ZESPOŁEM BOISK oraz INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ, dz. nr 269/19 i 269/20 obręb nr 3 Mierzyn, ul. Kolorowa/Długa gm. Dobra, pow. Policki, woj. Zachodniopomorskie " - ETAP 1A

2/ Podstawy opracowania:

Projekt Budowlany : " BUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ Z SALĄ SPORTOWĄ, PRZEDSZKOLA wraz z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, ZESPOŁEM BOISK oraz INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ, dz. nr 269/19 i 269/20 obręb nr 3 Mierzyn, ul. Kolorowa/Długa gm. Dobra, pow. Policki, woj. Zachodniopomorskie " - ETAP 1A

Rozp. Ministr. Infrastruktury z dn. 18 maja 2004r. (Dz.U.nr.130,poz. 1389)

Sekocenbud II kw. 2010 i dane rynkowe

3/ Założenia wyjściowe do kosztorysowania.

(KNR 2-15; KNR 2-19, KNR 2-20, KNR 7-08,)

4/ Uwagi i zalecenia

- Przy wykonywaniu robót sanitarnych należy stosować wyroby sanitarne dopuszczone do obrotu i powszechnego stosownia w budownictwie.
- Wykonawca robót powinien przedłożyć do odbioru prac budowlanych atesty na wbudowane materiały i zamontowany osprzęt.
- Dopuszcza się zastosowanie materiałów i urządzeń równoważnych (innych niż podano w projekcie z zachowaniem wskazanych norm parametrów technicznych i standardów
- W razie wątpliwości lub konieczności zmian materiałowych oraz konstrukcyjnych należy kontaktować się z projektantami
- Wszystkie roboty sanitarne wykonać zgodnie z projektem , sztuką budowlaną Prawem Budowlanym, warunkami odbioru robót i zasadami BHP

BUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ Z SALĄ SPORTOWĄ, PRZEDSZKOLA wraz z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, ZESPOŁEM
BOISK oraz INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ - ETAP 1A
DZIAŁY KOSZTORYSU

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
	BUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ Z SALĄ SPORTOWĄ, PRZEDSZKOLA wraz z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, ZESPO- ŁEM BOISK oraz INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ - ETAP 1A		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
BUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ Z SALĄ SPORTOWĄ, PRZEDSZKOLA wraz z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, ZESPOŁEM BOISK oraz INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ - ETAP 1A						
1	ST pkt. 11	KNR 2-01 0317-03	Wykopy liniowe pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat.V-VI z wydobywaniem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym głębokość do 1.5 m -szerokość 0.8-1.5 m 142*1,0*1,0-49,7	m ³ m ³	 92,30	
					RAZEM	92,30
2	ST pkt. 11	KNR 2-01 0201-06	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat.IV z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km 142*1,0*[0,1*2+0,15]	m ³ m ³	 49,70	
					RAZEM	49,70
3	ST pkt. 11	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV 49,7	m ³ m ³	 49,70	
					RAZEM	49,70
4	ST pkt. 11	KNR 2-01 0320-03	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m kat.gr.V-VI -szerokość 0.8-1.5 m 92,3	m ³ m ³	 92,30	
					RAZEM	92,30
5	ST pkt. 11	KNR 2-18 0501-01	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grub.10 cm Krotność = 2 142*1,0	m ² m ²	 142,00	
					RAZEM	142,00
6	ST pkt. 11	KNR 2-18 0501-02	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 15 cm 142*1,0	m ² m ²	 142,00	
					RAZEM	142,00
7	ST pkt. 11	KNR-W 2-19 0301-07 analogia	Montaż rurociągów z rur polietylenowych Pex o śr. nominalnej 90/160 mm z rur w zwojach, wsp. do R i S=1,3 285	m m	 285,00	
					RAZEM	285,00
8	ST pkt. 11	KNR-W 2-19 0303-07 analogia	Połączenia rur z polietylenu - złączki gwintowane proste S-63-6 , Dn65/de75 4	szt. szt.	 4,00	
					RAZEM	4,00
9	ST pkt. 11	KNR-W 2-19 0303-07 analogia	Połączenia rur z polietylenu - złączki gwintowane przejściowe H 75 65-6 , Dn65/de75 4	szt. szt.	 4,00	
					RAZEM	4,00
10	ST pkt. 11	KNR-W 2-20 0313-03 analogia	Połączenia kołnierzone gwintowane na rurociągach o śr. 50 4	szt. szt.	 4,00	
					RAZEM	4,00
11	ST pkt. 11	KNR-W 2-20 0510-03 analogia	Montaż muf kolan łukowych 90 st. MK-6/75-P na rurach osłonowych o średnicy do 140 mm 4	kol. kol.	 4,00	
					RAZEM	4,00
12	ST pkt. 11	KNR-W 2-20 0505-04 analogia	Montaż muf składanych dwuczęściowych o średnicy rury osłonowej 140 mm i średnica zewnętrzna rury do 76.1 mm - tuleja ścienna Fi 140 6	muf. muf.	 6,00	
					RAZEM	6,00
13	ST pkt. 11	KNR-W 2-20 0505-04 analogia	Montaż muf składanych dwuczęściowych o średnicy rury osłonowej 140 mm i średnica zewnętrzna rury do 76.1 mm - zakończenie izolacji Fi 140 4	muf. muf.	 4,00	
					RAZEM	4,00
14	ST pkt. 11	KNR-W 2-20 0505-04 analogia	Montaż muf składanych dwuczęściowych o średnicy rury osłonowej 140 mm i średnica zewnętrzna rury do 76.1 mm - nasuwka Fi 140 4	muf. muf.	 4,00	
					RAZEM	4,00
15	ST pkt. 11	KNR 2-19 0219-01 analogia	Oznakowanie trasy ciepłociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego 290	m m	 290,00	
					RAZEM	290,00

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	ST pkt. 11	KNR-W 2-19 0306-11	Rury ochronne (osłonowe) z PE o śr. nominalnej 225 mm	m		
			5	m	5,00	
					RAZEM	5,00
17	ST pkt. 11	KNR 2-20 0207-01	Próby szczelności rurociągów sieci ciepłych o śr.do 150 mm	m		
			285	m	285,00	
					RAZEM	285,00
18	ST pkt. 11	KNR 2-20 0208-01	Uruchomienie rurociągów sieci ciepłych o śr. 25-150 mm	odci- nek odci- nek	1,00	
			1			
					RAZEM	1,00
19	ST pkt. 11	KNR 2-20 0208-06	Uruchomienie rurociągów sieci ciepłych - dod.za każde rozpoczęte 10 m ponad 100 m dług.	odci- nek odci- nek	9,00	
			9			
					RAZEM	9,00
20	ST pkt. 11	kalk. własna	Obsługa geodezyjna	kpl		
			1	kpl	1,00	
					RAZEM	1,00

BUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ Z SALĄ SPORTOWĄ, PRZEDSZKOLA wraz z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, ZESPOŁEM
BOISK oraz INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ - ETAP 1A
ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Roboty instalacji sanitarnych (ZP)	r-g	1 061,56	0,00	0,00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł

BUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ Z SALĄ SPORTOWĄ, PRZEDSZKOLA wraz z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, ZESPOŁEM BOISK oraz INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ - ETAP 1A
ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	kolano łukowe 75/140/90st MK-6/75-P	szt.	4,00		4,00	0,00	0,00	
2.	kołnierze gwintowane DN 50	szt	8,00		8,00	0,00	0,00	
3.	nasuwka Fi 140	szt	4,00		4,00	0,00	0,00	
4.	Obsługa geodezyjna	kpl	1,00		1,00	0,00	0,00	
5.	pianka izolacyjna	dm ³	18,90		18,90	0,00	0,00	
6.	pospółka - kruszywo nienormowane	m ³	60,63		60,63	0,00	0,00	
7.	przewód Cu wielodrutowy LY 1,5 mm2	m	296,40		296,40	0,00	0,00	
8.	rura z polietylenu de 225PE SDR 26	m	5,10		5,10	0,00	0,00	
9.	rura z polietylenu sieciowego Pe-X 65/140	m	293,55		293,55	0,00	0,00	
10.	taśma z polichlorku winylu	m	290,00		290,00	0,00	0,00	
11.	tuleja ścienna Fi 140	kpl.	6,00		6,00	0,00	0,00	
12.	Uszczelka azbestowo-kauczukowa fi 40-50 mm	szt	4,00		4,00	0,00	0,00	
13.	woda	m ³	5,13		5,13	0,00	0,00	
14.	zakończenie izolacji Fi 140	kpl.	4,00		4,00	0,00	0,00	
15.	złączki gwintowane proste S-63-6 , Dn65/de75	szt.	4,16		4,16	0,00	0,00	
16.	złączki gwintowane przejściowe H 75 65-6 , Dn65/de75	szt.	4,16		4,16	0,00	0,00	
17.	materiały pomocnicze	zł					0,00	
RAZEM								

Słownie: zero i 00/100 zł

BUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ Z SALĄ SPORTOWĄ, PRZEDSZKOLA wraz z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, ZESPOŁEM BOISK oraz INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ - ETAP 1A
ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	agregat prądotwórczy	m-g	2,16	0,00	0,00
2.	koparka gąsienicowa 0.25 m3	m-g	4,36	0,00	0,00
3.	prościarka do rur PE	m-g	15,75	0,00	0,00
4.	Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g	0,32	0,00	0,00
5.	samochód samowyladowczy 5 t	m-g	11,42	0,00	0,00
6.	sprężarka	m-g	15,82	0,00	0,00
7.	środek transportowy	m-g	8,57	0,00	0,00
8.	zgrzewarka do zgrzewania elektrooporowego rur PE	m-g	2,16	0,00	0,00
9.	żuraw samochodowy	m-g	1,30	0,00	0,00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł