

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA BUDYNKU DOMU WIEJSKIEGO NA DZIAŁCE nr ewid 1201 W MIEJSCOWOŚCI CIESZYNA (KOSZTY NIEKWALIFIKOWALNE)
ADRES INWESTYCJI : Cieszyna działka nr ewid. 1201
INWESTOR : Gmina Frysztak
ADRES INWESTORA : ul. Ks. Wojciecha Blajera 20
BRANŻA : Budowlana, instalacyjna
DATA OPRACOWANIA : 23.01.2012

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
23.01.2012

Data zatwierdzenia

24.01.2012 r.


PAWEŁ GAŁUSZKA
INŻ. BUDOWNICTWA

URZĄD GMINY FRYSZTAK

ul. Ks. Wojciecha Blajera 20
38-130 Frysztak
tel. (17) 27 77 110, fax (17) 27 77 920
NIP 819-14-38-526 REGON 000536090

**USŁUGI
PROJEKTOWE i BUDOWLANE**
Paweł Gałuszka
38-471 Wojaszówka, Przybówka 222
NIP 684-121-18-79 : REGON 370399952


WÓJT
Ian Ziarnik

GMINA FRYSZTAK

woj. podkarpackie
ul. Ks. Wojciecha Blajera 20, 38-130 Frysztak
tel. (17) 27 77 110, fax (17) 27 77 920
NIP 819-15-65-087 REGON 690582186

CHARAKTERYSTYKA ROBÓT - BUDYNEK WIEJSKI W CIESZYNIE

I. ROBOTY BUDOWLANE

Zakres robót budowlanych obejmuje:

1. Zmianę sposobu użytkowania podcienia na świetlicę poprzez podmurowanie otworów przejść łukowych oraz montaż okien i drzwi.
2. Wykończenie pomieszczenia świetlicy (izolacje, murowanie, posadzki, tynki, montaż stolarki okiennej i drzwiowej, montaż podokienników wewnętrznych i zewnętrznych, płytkowanie, malowanie wykonanie tynków mozaikowych)
3. Wydzielenie wiatrołapu (montaż drzwi w miejscu okna, wymianę stolarki okiennej, wykonanie ścianki gipsowej, tynkowanie, malowanie, okładziny z tynku mozaikowego)
4. Przebudowa kotłarni do biblioteki, wc i pom. socjalnego oraz remont pomieszczeń (wymiana stolarki okiennej i drzwiowej zewnętrznej i wewnętrznej wraz z wykonaniem nowych nadproży, montaż podokienników wewnętrznych i zewnętrznych, wymiana posadzki, płytkowanie, wykonanie tynków mozaikowych i akrylowych, malowanie)
5. Adaptacja istniejącego pomieszczenia sołtysa na kotłownię (montaż drzwi p-poż, wykończenie posadzki, ścian, wykonanie nawiewu)
6. Powiększenie łazienki i zapewnienie dostępu dla osób niepełnosprawnych (przemurowanie ścianki działowej, wykonanie posadzki, licowanie ścian płytkami, malowanie)
7. Przebudowa dojścia do biblioteki i utwardzenie placu przed budynkiem i wykonanie płytki odpowej (roboty ziemne wykopy pod podbudowy, wykonanie podbudowy, krawężnikowanie i ułożenie kostki brukowej)
8. Wykonanie nawiewu do pomieszczenia kotłowni i montaż komina spalinowego wraz z obudową.
9. Montaż daszków nad wejściem do świetlicy i kotłowni.

II. ROBOTY INSTALACYJNE

Zakres robót instalacyjnych obejmuje montaż kotła gazowego o mocy 60 kW wraz z oprzyrządowaniem oraz z podłączeniem go do instalacji gazowej, wykonaniem instalacji gazowej, wodociągowej, kanalizacyjnej. Wykonanie instalacji co w pomieszczeniach parter oraz wykonanie robót instalacyjnych wod-kan w pomieszczeniu łazienki i kotłowni, oraz montaż lamp oświetleniowych, przełączników i gniazd w pomieszczeniu świetlicy.

III. WYPOSAŻENIE

Wypośaenie przewidziano w projektowanym pomieszczeniu świetlicy. W skład wypośaenie wchodzą witryny, gabloty, krzesła, stoły i system szaf i regałów.

Szczegółowy zakres robót określa przedmiar robót i dokumentacja projektowa.

PAWEŁ GALUSZKA
UNIT INSPECTION

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Roboty budowlane				0.00	0.00	0.00
2	Roboty instalacyjne				0.00	0.00	0.00
	RAZEM netto				0.00	0.00	0.00
	VAT						0.00
	Razem brutto						0.00

Słownie: zero i 00/100 zł

PAWEŁ GAŁUSZKA
INŻ. BUDOWLANA

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty budowlane			
1	NNRNKB	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30	m ²		
d.1	202 2806-05	cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m ²	m ²	9.383	
		2.96*3.17		RAZEM	9.383
2	NNRNKB	(z.VI) Licowanie ścian o pow.ponad 10 m ² płytkami kamionkowymi GRES o	m ²		
d.1	202 2803-04	wym. 20x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 4 mm	m ²	19.616	
		(2.96*2+3.17*2)*1.60		RAZEM	19.616
3	NNRNKB	(z.VII) osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami w po-	m		
d.1	202 0842-02	mieszczeniach o pow. ponad 8 m ²	m	3.200	
		3.20		RAZEM	3.200
4	KNR-W 4-	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych	m ²		
d.1	01 1204-08	tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²	24.095	
		(3.17*2+2.96*2)*1.20+3.17*2.96		RAZEM	24.095
5	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI	m ²		
d.1	202 1134-02	GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²	24.095	
		An - gruntowanie pod malowanie		RAZEM	24.095
		(3.17*2+2.96*2)*1.20+3.17*2.96			
6	KNR-W 4-	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych	m ²		
d.1	01 1204-01	sufitów	m ²	9.380	
		9.38		RAZEM	9.380
7	KNR-W 4-	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych	m ²		
d.1	01 1204-02	ścian	m ²	14.712	
		14.712		RAZEM	14.712
2		Roboty instalacyjne			
8	KNR-W 2-	Rurociągi w instalacjach c.o. miedziane o śr. zewnętrznej 18 mm o połącze-	m		
d.2	15 0405-04	niach lutowanych na ścianach w budynkach	m	20.000	
		20.00		RAZEM	20.000
9	KNR-W 2-	Rury przyłączone miedziane o śr. zewn. 15 mm do grzejników	kpl.		
d.2	15 0429-04		kpl.	4.000	
		4.00		RAZEM	4.000
10	KNR-W 2-	Grzejniki aluminiowe typu G-500 - do 10 elementów	kpl.		
d.2	15 0417-02	An - wysokości 60 cm 10 żeberk aluminiowych trzywylotowych	kpl.	4.000	
		4.00		RAZEM	4.000
11	KNR-W 2-	Rurociągi w instalacjach c.o. miedziane o śr. zewnętrznej 15 mm o połącze-	m		
d.2	15 0405-03	niach lutowanych na ścianach w budynkach	m	4.000	
		4.00		RAZEM	4.000
12	KNR-W 2-	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.2	15 0412-02	An - termostatyczne wraz z głowicami	szt.	4.000	
		4.00		RAZEM	4.000
13	KNR-W 2-	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.2	15 0412-02	An - powrotne grzejnikowe	szt.	4.000	
		4.00		RAZEM	4.000
14	KNR-W 2-	Próby z dokonaniem regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco)	urz.		
d.2	15 0436-01		urz.	4.000	
		4.00		RAZEM	4.000

PAWEŁ GAŁUSZKA
INŻ. BUDOWNICTWA