

Przedmiar robót CON - 107-10-2013

Obiekt	ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W JARNOŁTOWIE O HALĘ WIDOWISKOWO-SPORTOWĄ - BUDOWA ŁĄCZNIKA INSTALACJE SANITARNE
Kod CPV	45300000-0 - Roboty instalacyjne w budynkach
Budowa	Jarnołów, gmina Otmuchów dz. nr 59/6
Zamawiający (Inwestor)	Gmina Otmuchów ul. Zamkowa 6 48-385 Otmuchów
Biuro projektowe	Pracownia Architektury Kuźmiak _Kuźmiak ul. Kasztanowa 8a/4 65-381 Zielona Góra
Biuro kosztorysowe	CENTRUM OBSŁUGI NIERUCHOMOŚCI 85-060 Bydgoszcz ul. Sobieskiego 5

KLAUZULA O UZGODNIENIU KOSZTORYSU - Każdy potencjalny Oferent przed złożeniem oferty przetargowej winien zapoznać się z dokumentacją projektową w celu dokładnej analizy rzeczowego zakresu robót i uwzględnienie ewentualnych robót koniecznych do wykonania a nie uwzględnionych w przedmiarze robót i wynikających z projektu, oraz oczekiwań Inwestora, który winien udzielić takich informacji w zakresie szczegółowych oczekiwań i zaleceń, niezależnie od przyjętego przedmiaru robót.

Sporządził	Marcin Jankowski
Sprawdził	mgr inż. Agnieszka Malak

Bydgoszcz październik 2013 r.

*Rekomendacja Jakości dla programu do kosztorysowania Rodos
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W JARNOŁTOWIE O HALĘ WIDOWISKOWO-SPORTOWĄ - BUDOWA ŁĄCZNIKA INSTALACJE SANITARNE

Nr	Opis robót
1.	INSTALACJE WEWNĘTRZNE Kod CPV: 45300000-0
1.1.	Instalacja c.o. Kod CPV: 45331000-6

ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W JARNOŁTOWIE O HALĘ WIDOWISKOWO-SPORTOWĄ - BUDOWA ŁĄCZNIKA INSTALACJE SANITARNE

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			1. INSTALACJE WEWNĘTRZNE Kod CPV: 45300000-0		
			1.1. Instalacja c.o. Kod CPV: 45331000-6		
1	KNR-W 2-15 0404/02	SST IS.6.01	Rurociągi wielowarstwowe o średnicy zewnętrznej 25x2,5mm (2,2+2,0)*2	m	8,400
			razem	m	8,400
2	KNR-W 2-15 0404/01	SST IS.6.01	Rurociągi wielowarstwowe o średnicy zewnętrznej 20x2,25mm (7,1)*2	m	14,200
			razem	m	14,200
3	KNR-W 2-15 0404/01	SST IS.6.01	Rurociągi wielowarstwowe o średnicy zewnętrznej 16x2,0mm (1,9+2,2+2,2+0,8)*2	m	14,200
			razem	m	14,200
4	KNR-W 2-15 0520/02	SST IS.6.01	Zawory odcinające o średnicy nominalnej 25mm	szt	2,000
5	KNR-W 2-15 0411/01	SST IS.6.01	Zawory odcinające proste o średnicy nominalnej 15mm	szt	4,000
6	KNR-W 2-15 0411/01	SST IS.6.01	Zawory proste o średnicy nominalnej 15mm	szt	4,000
7	KNR 0-31 0208/01	SST IS.6.01	Głowice termostaticzne	kpl	4,000
8	KNR-W 2-15 0418/06	SST IS.6.01	Grzejnik konwektorowy KKV13/250 2400	szt	4,000
9	KNR 0-31 0207/02	SST IS.6.01	Podłączenie z podłogi do instalacji c.o. grzejników o średnicy nominalnej podłączenia 15mm	szt	4,000
10	KNR 0-31 0207/04	SST IS.6.01	Podłączenie od dołu do instalacji c.o. grzejników łazienkowych o średnicy nominalnej podłączenia 15mm	szt	4,000
11	KNR 2-15w 0436/01	SST IS.6.01	Próby instalacji centralnego ogrzewania na gorąco z dokonaniem regulacji	urząd	4,000
12	KNR 2-15w 0128/01	SST IS.6.01	Plukanie instalacji	m	36,800
13	KNR 2-15w 0406/02	SST IS.6.01	Próby szczelności instalacji	m	36,800
14	KNR 0-34 0101/15	SST IS.6.01	Izolacja jednowarstwowa grubości 25mm rurociągów o średnicy zewnętrznej 25mm otulinami z pianki polietylenowej	m	8,400
15	KNR 0-34 0101/10	SST IS.6.01	Izolacja jednowarstwowa grubości 20mm rurociągów o średnicy zewnętrznej 20mm otulinami z pianki polietylenowej	m	14,200
16	KNR 0-34 0101/10	SST IS.6.01	Izolacja jednowarstwowa grubości 20mm rurociągów o średnicy zewnętrznej 16mm otulinami z pianki polietylenowej	m	14,200