
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa i rozbudowa obiektu stołówki w Południowym Koncernie Węglowym S.A. przy zakładzie górniczym "Janina"
ADRES INWESTYCJI : Libiąż ul. Górnicza
INWESTOR : Południowy Koncern Węglowy S.A.
ADRES INWESTORA : 43-600 Jaworzno ul.Grunwaldzka 37
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : Instalacja wod-kan. wewn. - płukanie i próby wodne

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Piotr Pleń

DATA OPRACOWANIA : 30.12.2010 r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
30.12.2010 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Instalacja wod-kan - 45332000-3					
1		Płukanie i próby wodne			
1	KNR-W 2-15	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych	m		
d.1	0128-02	633.8+34.2+121.4+9.4	m	798.80	
				RAZEM	798.80
2	KNR-W 2-15	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm)	m		
d.1	0127-03	633.8	m	633.80	
				RAZEM	633.80
3	KNR-W 2-15	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 90 mm)	m		
d.1	0127-04	34.2	m	34.20	
				RAZEM	34.20
4	KNR-W 2-15	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur żeliwnych, stalowych i miedzianych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 65 mm)	m		
d.1	0126-04	121.4	m	121.40	
				RAZEM	121.40
5	KNR-W 2-15	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur żeliwnych, stalowych i miedzianych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 150 mm)	m		
d.1	0126-05	9.4	m	9.40	
				RAZEM	9.40

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	Rura z/szwem ocynk.gwint.fi 15 mm	m	2.6160		2.6160			
2.	Łącznik z żeliwa ciąg. ocynk. fi 15 mm	szt	0.7848		0.7848			
3.	rury z polipropylenu śr.20 mm	m	13.3600		13.3600			
4.	kształtki z polipropylenu(gwintowane)śr.20 mm	szt	4.0080		4.0080			
5.	zawory przelotowe proste mosiężne śr.15 mm	szt	1.5976		1.5976			
6.	zawory zwrotne przelotowe mosiężne śr.15 mm	szt	1.5976		1.5976			
7.	materiały pomocnicze	zł						
RAZEM								

Słownie: