

PRZEDMIAR ROBÓT

KOSZTORYS INWESTORSKI - Biuro Informacji Turystycznej - GALERIA w Żywcu
cen - styczeń 2007 r.

poziom

Data: 2008-03-10

Budowa: MONTAŻ - INSTALACJI C.O. - GALERIA w Żywcu -ul. Zamkowa - OFICYNY

Kody CPV: Kod - 45214210-5 , 453324400-7

Obiekt: Biuro Informacji Turystycznej - GALERIA w Żywcu -ul. Zamkowa - OFICYNY

Zamawiający: URZĄD MIASTA ŻYWIEC

Jednostka opracowująca kosztorys: Pracownia Projektów Budowlanych mgr inż.. Andrzej BORON 34-300
Żywiec ul. Zacisze

Kosztorys opracowali:

Kazimierz Wolny,

Sprawdzający:

Zamawiający:

.....

Wykonawca:

.....

Przedmiar Robót				
Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
1 Instalacja centr.ogrzew. - GRZEJNKIKI- MONTAŻ - KPL - 12				
1.011 KNNR 4/418/7	Grzejniki stalowe, 2-płytkowe, wysokość 600-900.mm, długość do 1600.mm - typ KERMI - KPL - 12	1		szt
2 Rury stalowe instalacyjne				
2.001 KNNR 4/403/1	Rurociągi stalowe o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach, Dn 10 mm	22,8		m
KNNR 4/403/1	Rurociągi stalowe o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach, Dn.15.mm	39,8		m
2.002 KNNR 4/403/2	Rurociągi stalowe o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach, Dn.20.mm	25,5		m
2.004 KNNR 4/403/4	Rurociągi stalowe o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach, Dn.32.mm	83,4		m
2.008 KNR 34/101/11	Izolacja rurociągów otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi, izolacja 20.mm (N), rurociąg Fi 28-48.mm	109		m
2.011 KNNR 4/406/2 (1)	Próby szczelności instalacji centralnego ogrzewania, w budynkach niemieszkalnych, rura stalowa	172		m
2.012 KNNR 4/428/1 (1)	Rury stalowe przyłączne do grzejników, o połączeniu spawanym, dla grzejników żeliwnych, stalowych, aluminiowych, płytowych , Dn.15.mm	12		kpl
2.013 KNNR 4/436/1	Próby instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco), z dokonaniem regulacji	12		urządze
3 ARMATURA				
3.001 KNR 35/215/2	Zawór grzejnikowy termostatyczny o podwójnej regulacji, prosty lub kątowy z głowicami termostatycznymi, armatura Dn.10.mm	1		kpl
KNR 35/215/2	Zawór grzejnikowy termostatyczny o podwójnej regulacji, prosty lub kątowy z głowicami termostatycznymi, armatura Dn.15.mm	11		kpl
3.005 KNR 35/215/4	Głowica termostatyczna, zakres nastawny 6-28 st. - typ Uni LH nr kat. 1011465	12		szt
3.006 KNR 35/215/4	Zabezpieczenie antykradzieżowe nr kat.1011766	12		szt
3.007 KNNR 4/412/6	Zawór odpowietrzający automatyczny, Fi.10.mm	4		szt
3.008 KNNR 4/411/1 (1)	Zawór przelotowy prosty c.o. M3007 mosiężny, Fi. 10.mm - zawór przed automatem odpowietrzającym	4		szt
3.011 KNNR 4/411/1 (1)	Zawór przelotowy prosty c.o. M3007 mosiężny, Fi.15.mm - do odwadniania ze spustem	4		szt
3.013 KNNR 4/411/3 (1)	Zawór przelotowy prosty c.o. M3007 mosiężny, Fi.25.mm - do odwadniania ze spustem - W WEŻŁE CIEPLNYM	1		szt
5 ROBOTY BUDOWLANE TOWARZYSZĄCE				
5.003 KNR 401/333/11	Przebicie otworów w ścianach z cegieł, zaprawa cementowo-wapienna, grubość ścian 2 cegły	4		szt
5.004 KNR 401/333/21	Przebicie otworów w stropach ceramicznych.	10		szt
5.005 KNR 401/208/2	Przebicie otworów w elementach z betonu o powierzchni do 0,05.m2, beton żwirowy, grubość do 20.cm	2		szt
5.007 KNR 401/323/4 (1)	Zamurowanie przebić, ściany grubości ponad 1 cegły	4		szt
5.008 KNR 401/323/5 (1)	Zamurowanie przebić, stropy ceramiczne	10		szt
5.011 KNR 401/1212/28 (1)	Malowanie farbą olejną elementów metalowych, rury wodociągowe i gazowe, średnica 50.mm, 2-krotne	172		m