

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Sanitarna

Inwestycja Remont kuchni
Szkoła Podstawowa nr 2

Adres: Otwocka 13
05-480 Karczew

Kody CPV: 45214210-5 - Roboty budowlane w zakresie szkół podstawowych

Inwestor: Gmina Karczew
ul. Warszawska 28
05-480 Karczew

Wykonawca: BOB Biuro Obsługi Budowy Marek Frelek
ul. Powstańców Warszawy 14
05-420 Józefów

Sporządził: mgr inż. Dominik Frelek
Sprawdził:
Data opracowania: 07.06.2022

Inwestor

Wykonawca

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1		Instalacja wentylacji			
1.1	KNR 2-17 0113-0400	Przewody wentylacyjne kołowe typ B/I z blachy stalowej ocynkowanej o rednicy do 400 mm przy udziale kształtek do 35% 14,4+3,9	m2 m2	18,300	18,300
1.2	KNR 2-17 0102-0600	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej ocynkowanej prostok tne typ A/I o obwodzie do 4400 mm przy udziale kształtek do 55% 86,9+57,7	m2 m2	144,600	144,600
1.3	KNR 2-16 0305-0400 - analogia	Izolacja na kanały wentylacyjne przy grubo ci izolacji 40 mm 35	m2 m2	35,000	35,000
1.4	KNR 2-16 0305-0400 - analogia	Izolacja na kanały wentylacyjne przy grubo ci izolacji 20 mm 70	m2 m2	70,000	70,000
1.5	KNR 2-16 0305-0401 - analogia	Izolacja na kanały wentylacyjne przy grubo ci izolacji 80 mm 35	m2 m2	35,000	35,000
1.6	KNR 2-17 0154-0500	Tłumiki akustyczne płytowe prostok tne o obwodzie do 4000 mm Tłumik akustyczny SLK-100-6-0600-0900-2500 1	szt. szt.	1,000	1,000
1.7	KNR 2-17 0154-0500	Tłumiki akustyczne płytowe prostok tne o obwodzie do 4000 mm Tłumik akustyczny SLK-100-6-0600-0900-1750 2	szt. szt.	2,000	2,000
1.8	KNR 2-17 0146-0500	Czerpnie cienne prostok tne typ A o obwodzie do 4000 mm 1	szt. szt.	1,000	1,000
1.9	KNR 2-17 0143-0403	Wyrzutnie dachowe prostok tne typ B o obwodzie do 3260 mm 1	szt. szt.	1,000	1,000
1.10	KNR 2-17 0139-0400 - analogia	Nawiewniki wyporowe - analogia (Anemostaty kwadratowe typ E o obwodzie do 2000 mm) 3	szt. szt.	3,000	3,000
1.11	kalkulacja własna	Monta okapu ze stali nierdzewnej 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
1.12	KNR 2-05 0208-0500 - analogia	Konstrukcja wsporcza pod central wentylacyjn - Monta konstrukcji podpar , zawieszce i osłon 0,848	t t	0,848	0,848
1.13	kalkulacja własna	Monta centrali wentylacyjnej wraz z automatyk zintegrowan 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
1.14	KNR 2-16 0603-0400	Płaszcz z blachy stalowej ocynkowanej o grubo ci 0,75 mm na powierzchni płaskiej bez względu na wielko 60	m2 m2	60,000	60,000
1.15	kalkulacja własna	Zasilenie rozdzielnicy zasilaj co - steruj cej 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
1.16	kalkulacja własna	Monta zabezpieczenia ró nicowo - pr dowego i nadpr dowego w istniej cej rozdzielnicy 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
1.17	kakulacja własna	Podł czenie elektryczne okapu 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
2		Instalacja freonowa			
2.1	KNR 2-05 0208-0500 - analogia	Konstrukcja wsporcza pod agregat skraplaj cy - Monta konstrukcji podpar , zawieszce i osłon 0,24	t t	0,240	0,240
2.2	kalkulacja własna	Monta agregatu spr arkowego 1		1,000	1,000
2.3	KNR-W 2-15 0405-0500 - analogia	Ruroci gi miedziane chłodnicze o rednicy 22,2 mm - analogia (Ruroci gi miedziane o rednicy zewn trznej 22 mm,o poł czeniach lutowanych,na cianach w budynkach) 2,5	m m	2,500	2,500
2.4	KNR-W 2-15 0405-0100 - analogia	Ruroci gi miedziane chłodnicze o rednicy 9,52 mm - analogia (Ruroci gi miedziane o rednicy zewn trznej 10 mm,o poł czeniach lutowanych,na cianach w budynkach)	m		2,500

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
		2,5	m	2,500	
2.5	KNR 7-24 0514-1100	Próba szczelności urządzeń instalacji obiegu freonu i podobnych czynników. Wydajność urządzenia 60,0 tys.kcal/h 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
2.6	kalkulacja własna	Zasilanie elektryczne agregatu z istniejącej rozdzielnic 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
2.7	kalkulacja własna	Montaż zabezpieczenia różnicowo - prądowego i nadprądowego w istniejącej rozdzielnic 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
3		ścianki działowe na piętrze			
3.1	KNR-W 2-02 2003-0800	ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach z pokryciem jednostronnym jednowarstwowym 75-01 piętro I 5,77*3,2+0,6*3,2 piętro II 0,6*3,2+0,85*3,2	m2 m2 m2	20,384 4,640	25,024
3.2	KNR-W 2-02 1510-0100	Dwukrotne malowanie bez gruntowania, farb emulsyjnych powierzchni wewnętrznych tynków gładkich 25,024	m2 m2	25,024	25,024