

PRZEDMIAR ROBÓT NR 7/R/17

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45330000-9 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne
45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach
45331210-1 Instalowanie wentylacji

NAZWA INWESTYCJI : TERMOMODERNIZACJA OBIEKTU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ ZESPÓŁ SZKOLNO
-PRZEDSZKOLNY NR 16 PRZY UL. CMENTARNEJ 7 W ZABRZU.

TOM VI

INSTALACJA SANITARNA WENTYLACJI MECHANICZNEJ

INWESTOR : MIASTO ZABRZE
ADRES INWESTORA : 41-800 ZABRZE, UL. POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH 5-7
BRANŻA : INSTALACYJNA

DATA OPRACOWANIA : WRZESIEŃ 2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
WRZESIEŃ 2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 7-24 0153-02	STWiO R inst. went.	Jednostka wentylacyjna odzysku ciepła montaż ścienny Qgrz=6,2 kW (70/50/5) Vnaw/wyw=800 m3/h (66% pow. świeżego) I=2,4 A, Nel=552W (230V/50Hz) m= 67,5 kg, moc odzysku: 3,0-15,0 kW, sprawności odzysku: 74-94%, przyłącze: 1/2"	szt.		
				szt.	2.00	
					RAZEM	2.00
2	Dostawa	STWiO R inst. went.	Dostawa systemu klimatyzacji j.w.	kpl.		
			2	kpl.	2.00	
					RAZEM	2.00
3	KNR 2-17 0103-04	STWiO R inst. went.	Przedłużenie kanału wylotowego do czepnio-wyrzutni (4 szt)	m ²		
			2.4	m ²	2.40	
					RAZEM	2.40
4	KNR 2-17 0146-02	STWiO R inst. went.	Czerpnie lub wyrzutnie ściennie prostokątne typ A o obwodzie do 1400 mm	szt.		
			2	szt.	2.00	
					RAZEM	2.00
5	kalk. własna	STWiO R inst. went.	Inteligentny sterownik z wyświetlaczem dotykowym	szt.		
			1	szt.	1.00	
					RAZEM	1.00
6	KNR 2-17 0204-01	STWiO R inst. went.	Dystryfikator powietrza V=5700 m3/h I=1,3 A Nel=300W (230V/50Hz) m= 13,9 kg Wys. montażu: 5-12 m wraz z czujnikiem temp. PT-1000	szt.		
			1	szt.	1.00	
					RAZEM	1.00
7	KNR 7-08 0102-01	STWiO R inst. went.	Czujnik temperatury PT-1000 tylko montaż	ukł.		
			1	ukł.	1.00	
					RAZEM	1.00
8	KNR 7-28 0205-04	STWiO R inst. went.	Przebicie otworów o powierzchni do 0.1 m2 dla przewodów klimatyzacyjnych w ścianach murowanych o grubości 2 ceg.	otw.		
			2	otw.	2.00	
					RAZEM	2.00
9	kalk. własna	STWiO R inst. went.	Przejście ściennie	szt		
			2	szt	2.00	
					RAZEM	2.00