

Zamawiający:

Uniwersytet Rzeszowski
al. Rejtana 16c
35-959 Rzeszów

**Szanowni Wykonawcy
uczestniczący w postępowaniu**

WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy postępowania: nr ZP/UR/126/2019 pn.:

„Wykonanie i modernizacja instalacji klimatyzacji w budynku AO Uniwersytetu Rzeszowskiego”

Działając w trybie art. 38 ust. 1 ustawy z 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 ze zm.), Zamawiający – Uniwersytet Rzeszowski udziela wyjaśnień odnośnie do treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Pytania z dnia 16.07.2019 r.

Pytanie nr 1

Prosimy o udostępnienie schematów instalacji VRF z określonymi mocami jednostek wewnętrznych. Występują niezgodności rysunków z opisami, co utrudnia określenie mocy chłodniczych jednostek.

Przykładowo, układ P3-4/S4 nie ma określonych mocy jednostek wewnętrznych na rzucie ani w opisie. W opisie całkowicie brak danych dla tego systemu.

Dodatkowo układ P2-5/S5 na rzucie dachu jednostka zewnętrzna ma moc 56,0kW nie zgadza się to z opisem instalacji, gdzie moc jednostki zewnętrznej określona jest na 45,0kW. Jednostki kasetonowe mają nr K1, co odpowiada mocy 2,2kW. W opisie układu wyszczególnione są jednostki zewnętrzne o mocach 3,6kW oraz 4,5kW. Nie ma odniesienie do mocy określonej na rysunkach.

Odpowiedź: Inwestor nie posiada schematów instalacji VHR . W projekcie występują drobne niezgodności pomiędzy branżą elektryczną a sanitarną – w tych przypadkach należy przyjąć zapisy z branży sanitarnej.

Pytanie nr 2

Prosimy o wyjaśnienie co oznacza w opisie zapis VRF P2-W1/S2-W1. Czy jest to wariant systemu ? Nie ma odpowiednika na rysunkach.

Odpowiedź: W projekcie występują drobne niezgodności pomiędzy branżą elektryczną a sanitarną – w tych przypadkach należy przyjąć zapisy z branży sanitarnej.

Pytanie nr 3

Prosimy o udostępnienie rzutu piwnic, gdzie mają być zlokalizowane jednostki układów SC-1, SC-2, SC-3. SC-4.

Odpowiedź:

Zamawiający udostępnia rzuty piwnic. Lokalizację jednostek układów SC-1, SC-2, SC-3. SC-4 przyjąć w miejscach najdogodniejszych nie zakłócających prawidłowej pracy parkingu .

Powyższe wyjaśnienia stanowią integralną część SIWZ.

Z poważaniem

z up. Rektora UR
KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych

mgr inż. Eugeniusz Niżnik

.....
*Kierownik Zamawiającego
lub osoba upoważniona*

Do wiadomości:

1. www.ur.edu.pl
2. a-a DZP