

Do zainteresowanych udziałem w przetargu nieograniczonym na modernizację instalacji wentylacyjno – klimatyzacyjnej w Teatrze Narodowym.

Dotyczy: zapytań do SIWZ

Informujemy, że wpłynęły następujące zapytania do treści SIWZ:

Pytanie 1

Według specyfikacji klimatyzator ma być montowany w pomieszczeniu 1,24 natomiast w zał. nr 2 jest zapis o klimatyzacji w pom.1.26- proszę o doprecyzowanie nr pom.

Pytanie 2

Dla punktu 4.2, 4.3, 4.4 proszę o:

- podanie informacji na temat lokalizacji jednostki zewnętrznej klimatyzatora oraz agregatów skraplających szaf klimatyzacji precyzyjnej-
czy na dachu (jaki jest do niego dostęp -czy jest wyjście na dach czy przy użyciu windy).
- podanie długości instalacji chłodniczej pomiędzy jednostką zewnętrzną i wewnętrzną klimatyzatora oraz pomiędzy szafami klimatyzacji precyzyjnej i agregatami dla pom. 6.20 i 2.10.
- określenie długości instalacji skroplinowej oraz czy potrzebna jest pompka skroplin;
- podanie informacji czy instalacja elektryczna do zasilania jest w pomieszczeniu czy poza obsługiwane pomieszczenie - jeśli tak to proszę określić jej długość,

Pytanie 3

Dla punktu 4.3, 4.4 proszę o:

- określenie długość instalacji wodnej oraz jeżeli jest taka możliwość to proszę o udostępnienie schematu podłączenia obrazującego instalację istniejącą i projektowaną,
- informację czy przewidziane jest rozprowadzenie powietrza z szaf klimatyzacji precyzyjnej kanałami wentylacyjnymi czy nawiew powietrza bezpośrednio z urządzenia.

Odpowiedzi Zamawiającego:

Ad. Pytanie 1

Urządzenie będzie instalowane w pomieszczeniu 1,24A.

Ad. Pytanie 2

Z pomieszczenia 6.20 agregaty instalowane będą na dachu. Istnieje możliwość, że agregaty trzeba będzie transportować dźwigiem, długość instalacji to ok.10-30m

Z pomieszczenia 2.10 agregat instalowany będzie na balkonie, długość instalacji to ok.10m

Do odprowadzenia skroplin potrzebna jest pompka.

Z pomieszczenia 1.24A agregat instalowany będzie na patio budynku
długość instalacji ok. 30-35m

W pomieszczeniu 6.20 jest doprowadzona instalacja elektryczna. Z pomieszczenia 2.10 odległość do zasilania to ok.10m potrzebne będzie zainstalowanie zabezpieczenia nadmiarowo prądowego trój fazowego 32A.

Ad. Pytanie 3

Nie posiadamy projektu podłączenia urządzeń do wody.

W pomieszczeniu 2.10 długość rurociągu to ok.5 m w tym dwie przebitki.

Z szaf klimatyzacji precyzyjnej przewidziano nawiew bezpośrednio z urządzeń.

Olga Malowaniec

Główny Specjalista ds. Zabezpieczenia
Instalacji Sanitarnych w Teatrze Narodowym
tel.22 69 20 882, Pl. Teatralny3, 00-077 W-wa