

ADM.271.26.2017

Warszawa, 30 sierpnia 2017 r.

**Wykonawcy ubiegający się
o udzielenie zamówienia**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na projekt, dostawę, montaż i uruchomienie nawilżaczy parowych wraz z przeglądami gwarancyjnymi

Działając na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm.), zwanej dalej „ustawą”, Zamawiający przekazuje poniżej treść pytań dotyczących SIWZ wraz z udzielonymi wyjaśnieniami.

Pytanie

Proszę o podanie parametrów powietrza przed nawilżaczem (temp., wilgotność)

W specyfikacji zapisano, że zainstalowane są 4 cylindry pracujące w dwóch sekcjach o łącznej wydajności 220kg pary na godz. na każdą centralę.


Próbując dobrać nowe urządzenia wychodzi znacząco mniejsza wydajność nawilżaczy od istniejących.

Odpowiedź:

Nawilżacz jest ostatnim elementem na linii obróbki powietrza centrali wentylacyjnej. Jego zadaniem jest zapewnienie żądanej wilgotności powietrza w przypadku, kiedy jest ona za niska.

Temperatura powietrza przed nawilżaczem powinna być zbliżona do temperatury optymalnej.

Centrala wyposażona jest w nagrzewnicę i chłodnicę, oraz rekuperator, które zapewniają osiągnięcie żądanej temperatury, niezależnie od warunków zewnętrznych. Natomiast wilgotność przed nawilżaczem, zależy ściśle od warunków zewnętrznych, pory roku i od temperaturowego procesu obróbki.


Dorota Keller-Zalewska
Zastępca Dyrektora
Muzeum Historii Żydów Polskich Polin