
Dotyczy : Ogłoszenia o zamiarze udzielenia zamówienia

dla postępowania prowadzonego z wyłączeniem przepisów ustawy – Prawo zamówień publicznych o wartości
wyższej niż 20 000 zł do 130 000 zł p.n.:

„DOSTAWA ZAMRAŻARKI SKRZYNIOWEJ NISKOTEMPERATUROWEJ” – 1 szt.

Nr sprawy: **150497/2022**

Rodzaj zamówienia: **DOSTAWA**

W związku z otrzymanymi pytaniami dot. opisu przedmiotu zamówienia, które wpłynęło do Zamawiającego w przedmiotowym postępowaniu Zamawiający udziela następującej odpowiedzi:

Pytanie Wykonawcy :

Czy zamawiający dopuści urządzenie o zakresie pracy -40 do -86°C?

Odpowiedź Zamawiającego :

Zamawiający dopuszcza urządzenie o zakresie pracy -40 do -86°C

Pytanie Wykonawcy :

Czy zamawiający dopuści urządzenie wykorzystujące mieszanekę bezpiecznych czynników chłodzących R134, R404a, R23, R410a, N2. Jest to rozwiązanie podwyższające efektywność pracy kompresorów przy zachowaniu bezpieczeństwa dla użytkownika i środowiska?

Odpowiedź Zamawiającego :

Zamawiający nie wyraża zgody. Zamawiającemu zależy na ekologicznych cieczech chłodzących. Nie wyraża zgody na ciecze zawierające fluorowęglowodory

Pytanie Wykonawcy :

Czy zamawiający dopuści urządzenie wyposażone w system dwóch niezależnie działających kompresorów ? Jest to rozwiązanie dużo bezpieczniejsze dla użytkownika, ponieważ w przypadku awarii jednego kompresora drugi zapewnia utrzymanie temperatury na poziomie -70°C, czego nie zapewnia system kaskadowy.

Odpowiedź Zamawiającego :

Zamawiający dopuszcza urządzenie wyposażone w system dwóch niezależnie działających kompresorów

Pytanie Wykonawcy :

Czy zamawiający dopuści urządzenie wyświetlające informacje o alarmach systemu, przekroczenia zadanych wartości temperatury na wyświetlaczu urządzenia ? informacja na wyświetlaczu połączona jest z alarmem dźwiękowym. Czy zamawiający dopuści urządzenie informujące o konieczności wymiany filtra w sposób pośredni informując o przekroczeniu temperatury otoczenia? Zbyt zabrudzony filtr spowoduje ograniczenie przepływu powietrza przez układ chłodzący, a tym samym podwyższenie temperatury na wymienniku ciepła, podobnie jak zbyt wysoka temperatura otoczenia. Filtr w urządzeniu powinien być ponadto czyszczony regularnie, aby utrzymać wysoką wydajność urządzenia i ograniczyć zużycie energii.

Odpowiedź Zamawiającego :

Zamawiający dopuszcza urządzenie wyświetlające informacje o alarmach systemu, przekroczenia zadanych wartości temperatury na wyświetlaczu urządzenia oraz dopuszcza urządzenie informujące o konieczności wymiany filtra w sposób pośredni informując o przekroczeniu temperatury otoczenia

Pytanie Wykonawcy :

Czy zamawiający dopuści urządzenie wyposażone w system dwóch niezależnie działających kompresorów ? Jest to rozwiązanie dużo bezpieczniejsze dla użytkownika, ponieważ w przypadku awarii jednego kompresora drugi zapewnia utrzymanie temperatury na poziomie -70°C, czego nie zapewnia system kaskadowy.

Odpowiedź Zamawiającego :

Zamawiający dopuszcza urządzenie wyposażone w system dwóch niezależnie działających kompresorów

Pytanie Wykonawcy :

Czy zamawiający dopuści urządzenie o wymiarach zewnętrznych 203,3 x 119 x 103,7cm?

Czy zamawiający dopuści urządzenie o wymiarach wewnętrznych 120 x 81,5 x 61cm?

Czy zamawiający dopuści urządzenie o wadze 352kg?

Odpowiedź Zamawiającego :

Zamawiający nie wyraża zgody. Dla urządzenia przewidziano już lokalizację w budynku, która uniemożliwia zwiększenie wymiarów i masy urządzenia ze względów bezpieczeństwa (np. szerokość drogi ewakuacyjnej). Dodatkowa masa jest problemem przy transporcie i eksploatacji i gorszym parametrem niż oczekiwany. Nie ma też możliwości instalacji urządzenia w innym miejscu. Budynek jest zabytkowy i ma swoje ograniczenia.

Pozostałe zapisy nie ulegają zmianie.

Z poważaniem
Sylwia Angowska