



Dyrekcja
Rozbudowy
Miasta Gdańska

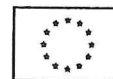


Fundusze
Europejskie
Program Regionalny



URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



DKD/1051/MD/2019

Gdańsk, dnia 29.10.2019 r.

Dot.: Dostawa wyposażenia pomieszczeń Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 2 w Gdańsku w ramach zadania Gdańsk Miastem Zawodowców – Rozwój Infrastruktury Szkół Zawodowych. Wyposażenie meblowe oraz wyposażenie sali środowiskowej i chemicznej I/PNE/171/2019/MK

W związku z zapytaniem, jakie wpłynęło w sprawie zamówienia publicznego Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska działająca w imieniu Gminy Miasta Gdańska, jako Zamawiający, na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r.- Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2018r. poz. 1986 z późn. zm.), przekazuje poniższe odpowiedzi:

Pytanie nr 1:

Czy zamawiający zgodzi się na przedłużenie terminu dostawy z 28 dni na 8 tygodni od daty podpisania umowy? Uzasadnienie: Specjalistycznego sprzętu jest bardzo dużo, niektóre urządzenie produkowane są na specjalne zamówienie i czas oczekiwania może przekroczyć 28 dni, ponieważ producent nie zdąży ich wyprodukować.

Odpowiedź nr 1:

Zamawiający nie zgadza się na przedłużenie terminu dostawy z 28 dni na 8 tygodni od daty zawarcia umowy.

Pytanie nr 2:

Prosimy o wydzielenie pozycji 16 z części nr 2 tj. próbki surowców lub o podanie numerów katalogowych w celu doprecyzowania parametrów.

Uzasadnienie: Pozycja 16 jest mało zrozumiała i nie wiadomo o jakie ilości chodzi. Podanie numeru katalogowego lub przykładowego producenta ułatwi złożenie oferty.

Odpowiedź nr 2:

Zamawiający nie zgadza się na wydzielenie z Załącznika nr 9 do SIWZ Część nr 2 pozycji 16 (próbki surowców).

Pytanie nr 3:

Czy zamawiający wymaga, aby autoklaw był wyposażony w otwarty system chłodzenia cieczy, umożliwiającą szybką sterylizację płynów, pożywek lub innych cieczy oraz zredukowanie czasu chłodzenia o 70%?

Jeśli tak, proszę o informację czy zamawiający posiada instalację sprężonego powietrza, czy oferent powinien doliczyć do oferty kompresor, który wspomaga system chłodzenia?

Odpowiedź nr 3:

Zamawiający wymaga aby do oferty doliczyć kompresor. Parametry kompresora dobrać odpowiednio do dostarczanego autoklawu.

Pytanie nr 4:

Czy zamawiający wymaga aby autoklaw wyposażony był w pompę próżniową do efektywnego odpowietrzania komory autoklawu?

Jeśli tak, proszę o informację czy zamawiający w miejscu instalacji posiada przyłącze wody zimnej.

Odpowiedź nr 4:

Zamawiający wymaga aby autoklaw wyposażony był w pompę próżniową. Szkoła w miejscu instalacji posiada przyłącze wody zimnej.

Pytanie nr 5:

Czy zamawiający wymaga aby autoklaw wyposażony był w dwie elastyczne sondy umieszczone wewnątrz komory, które będą służyć do jednoczesnego monitorowania temperatury? Wymaganie to zapewni zgodność urządzenia z normą EN 61010-2-40:2005

Odpowiedź nr 5:

Zamawiający wymaga aby autoklaw wyposażony był w dwie elastyczne sondy umieszczone wewnątrz komory

Pytanie nr 6:

Czy zamawiający wymaga aby autoklaw posiadał oddzielne, wbudowane w autoklaw, bezpieczniki wytwornicy pary, które zabezpieczą grzałki przed spalaniem na wypadek braku wody w sieci lub innej awarii związanej z brakiem wody?

Odpowiedź nr 6:

Zamawiający wymaga aby autoklaw posiadał oddzielne, wbudowane w autoklaw, bezpieczniki wytwornicy pary

Pytanie nr 7:

Jeśli zamawiający przeznaczy autoklaw do sterylizacji odpadów, proszę o dopisanie do wymagań filtra bio hazard – jest to filtr mikrobiologiczny. Czy zamawiający wymaga aby autoklaw został wyposażony w ten filtr?

Odpowiedź nr 7:

Zamawiający wymaga aby autoklaw został wyposażony w filtr mikrobiologiczny.

Pytanie nr 8:

Czy zamawiający dopuści do oceny autoklaw, z wbudowaną pamięcią 200 cykli, z możliwością zwiększenia pamięci urządzenia poprzez, podłączenie pamięci zewnętrznej np. Pendrive, który zostanie dostarczony wraz z autoklawem?

Dodatkowo wbudowana pamięć, zapisuje historię w postaci plików tekstowych, które można przechowywać na komputerze i uruchamiać bez konieczności używania dodatkowego oprogramowania?

Odpowiedź nr 8:

Zamawiający dopuści do oceny autoklaw, z wbudowaną pamięcią 200 cykli

Pytanie nr 9:

Czy zamawiający będzie wymagać, aby autoklaw miał możliwość wygenerowania próżni frakcjonowanej, dzięki czemu możliwe będzie przeprowadzenie procesu efektywnego suszenia oraz usunięcia powietrza z komory w 99,9%, a tym samym pozbycie się kieszeni powietrznych ze sterylizowanych narzędzi co ułatwia penetrację pary i zwiększa efektywność sterylizacji. W tym celu autoklaw musi zostać wyposażony w płaszcz grzewczy, niezależną wytwornicę pary oraz pompę próżniową.

Odpowiedź nr 9:

Zamawiający nie będzie wymagać, aby autoklaw miał możliwość wygenerowania próżni frakcjonowanej.

Pytanie nr 10:

Czy zamawiający wymaga, aby autoklaw był wyposażony w min. 20 programów do sterylizacji?

Odpowiedź nr 10:

Zamawiający nie wymaga, aby autoklaw był wyposażony w min. 20 programów do sterylizacji

Pytanie nr 11:

Czy zamawiający dopuści autoklaw z wytwornicą pary o mocy 9 kW? Proponowane rozwiązanie gwarantuje przeprowadzenie szybszych cykli sterylizacji.

Odpowiedź nr 11:

Zamawiający dopuszcza autoklaw z wytwornicą pary o mocy 9 kW

Pytanie nr 12:

Czy zamawiający wymaga, aby autoklaw był wyposażony w sondy referencyjne badające poziom i temperaturę wody w wytwornicy pary? Pozwala to na uniknięcie uszkodzeniu grzałek wytwornicy pary.

Odpowiedź nr 12:

Zamawiający wymaga, aby autoklaw był wyposażony w sondy referencyjne badające poziom i temperaturę wody w wytwornicy pary

Pytanie nr 13:

Czy zamawiający wymaga, aby drzwi autoklawu były blokowane w dwóch punktach?

Odpowiedź nr 13:

Zamawiający wymaga, aby drzwi autoklawu były blokowane w dwóch punktach

Pytanie nr 14:

Do autoklawu pionowego o pojemności 110 dm³ przeznaczone są kompatybilne z komorą autoklawu kosze ażurowe i/lub pełne (dla sterylizacji brudnej). Czy zamawiający wymaga dostarczenia razem z autoklawem wyżej wymienionych koszy?

Odpowiedź nr 14:

zamawiający wymaga dostarczenia razem z autoklawem koszy ażurowych i pełnych.

Pytanie nr 15:

Do prawidłowego funkcjonowania autoklawu niezbędne jest zapewnienie wody o odpowiednich parametrach (przewodnictwo, twardość). Czy zamawiający wymaga, aby dostawca wraz z autoklawem dostarczył stację odwróconej osmozy?

Odpowiedź nr 15:

Zamawiający wymaga, aby dostawca wraz z autoklawem dostarczył stację odwróconej osmozy. Parametry stacji odwróconej osmozy dobrać odpowiednio do dostarczanego autoklawu.

Pytanie nr 16:

Czy zamawiający wymaga komorę laminarną ze stelażem?

Odpowiedź nr 16:

Zamawiający nie wymaga komory laminarnej ze stelażem

Pytanie nr 17:

4.2 Jakie wymiary komory zamawiający ostatecznie wymaga 1200x600x710mm (SxGxW) , 1500x600x710mm (SxGxW) czy 1800x600x710mm (SxGxW)?

Odpowiedź nr 17:

Zamawiający ostatecznie wymaga następujące wymiary komory: 1200x600x710mm. Wymiary zewnętrzne urządzenia to 1990x840x1450mm

Pytanie nr 18:

Jakie aplikacje zamawiający zamierza wykonywać na Titratorze?

Odpowiedź nr 18:

Zamawiający zamierza wykonywać: miareczkowanie kwasowo-zasadowe, miareczkowanie utleniająco-redukcyjne

Pytanie nr 19:

Ile biuret zamawiający wymaga oraz jaka ma być ich objętość?

Odpowiedź nr 19:

- poj. 10 cm³- szt. 1,
- poj. 25 lub 20cm³- szt. 1

Pytanie nr 20:

Jaki rotor do wirówki wymaga zamawiający?

Odpowiedź nr 20:

Zamawiający wymaga rotor kątowy 30 /24x10 /15 ml z pojemnikami

DYREKTOR
Włodzisław Bartosiewicz