

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny  
ul. Żołnierska 180  
10 – 561 Olsztyn

***Do wiadomości  
uczestników postępowania***

**PYTANIA I ODPOWIEDZI**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie do 30 tys. euro na wybór wykonawcy zadania: dostawa dozowników do tlenu i regulatorów próżni, postępowanie nr DZPZ/333/185/2019

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Olsztynie informuje, iż w postępowaniu o zamówienie publiczne w trybie do 30 tys. euro na realizację zadania: dostawa dozowników do tlenu i regulatorów próżni, do Zamawiającego wpłynęły następujące pytania:

Uprzejmie proszę o dopuszczenie przez Zamawiającego w pozycji nr 2 membranowego regulatora niskiej próżni:

1. wykonanego z aluminium (korpus)

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuszcza w/w regulator.**

2. wyposażenie membranowego regulatora niskiej próżni pojemnika zabezpieczającego z poliwęglanu o pojemności 300ml w tworzywa.

Pojemnik zabezpieczający jest wielorazowy – autoklawowalny w temperaturze 134°C

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuszcza w/w regulator.**

Pytanie 1 : poz.2 : czy musi być koniecznie regulator membranowy?

W załączniku proponowany naszej produkcji regulator ssania RS z danymi technicznymi.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuszcza powyższy regulator pod warunkiem dostarczenia go ze zbiornikiem pośrednim.**

Pytanie 2 :

Czy dopuszcza się możliwość złożenia oferty na oddzielne zadania?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że wyraża zgodę na złożenie oferty na oddzielne zadania. W Załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2 (formularz cenowy).**

1. Prosimy o doprecyzowanie terminu wykonania zamówienia, tzn. czy termin wykonania zamówienia jest do 30.09.2019, czy też mieli Państwo na myśli np. do 30 dni od dnia podpisania umowy.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuszcza termin realizacji do 30 dni od dnia podpisania umowy.**

2. Czy Zamawiający dopuści dozownik tlenowy z płynną regulacją przepływu za pomocą pokrętła w zakresie 0-15l/min?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuszcza w/w dozownik.**

3. Czy Zamawiający dopuści regulator ssania do niskiej próżni od 0 do - 200mbar?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuszcza w/w regulator.**

4. Czy Zamawiający dopuści regulatory ssania do niskiej próżni, których korpus wykonany jest z wysokoodpornego materiału ABS?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dopuszcza w/w regulatory.**

5. Czy Zamawiający dopuści regulatory ssania posiadające demontowane zabezpieczenie przeciwprzelewowe z poliwęglanu sterylizowalne kompatybilne z oferowanym regulatorem spełniające swoją funkcję jak na zdjęciu poniżej?



**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuszcza w/w regulator.**

1. Prosimy Zamawiającego o akceptację dozownika tlenu, którego zakres przepływu jest nieznacznie mniejszy od wymaganego i wynosi od 0 do 15 l/min., co w praktyce nie ma istotnej różnicy.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie wyraża zgody na zaoferowanie w/w dozownika.**

2. Prosimy o wyjaśnienie dotyczące węża do tlenu medycznego. Czy Zamawiający ma na myśli odcinek węża o długości 1 m pomiędzy nawilżaczem a pacjentem, czy też pomiędzy gniazdem poboru tlenu a dozownikiem tlenu. W tym przypadku oznaczałoby to, że dozownik powinien być zawieszony na szynie a nie wpięty bezpośrednio do gniazda?

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że pomiędzy dozownikiem tlenu a gniazdem tlenu jest wąż z końcówką do gniazda ( dozownik montowany na szynie).**

3. Czy Zamawiający dopuści regulator próżni z naczyniem zabezpieczającym wykonanym ze szkła organicznego o pojemności 300 ml do sterylizacji w autoklawach z dodatkowo wbudowanym zaworem anty-przelewowym? Takie rozwiązanie jest znacznie bezpieczniejsze niż zastosowanie tłukącego się pojemnika zabezpieczającego na wydzielinę ze zwykłego szkła.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że regulator próżni wykonany powinien być z metalu.**

4. Prosimy Zamawiającego o termin realizacji wynoszący maksymalnie 21 dni od daty podpisania umowy. Termin realizacji dostawy do 30.09.2019 r. od dnia podpisania umowy jest zbyt krótki ze względu na fakt, że przedmiot dostawy pochodzi z importu.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuszcza termin realizacji do 30 dni od dnia podpisania umowy.**

**UWAGA: Wszystkie odpowiedzi udzielone przez Zamawiającego należy traktować jako modyfikację treści Zaproszenia do złożenia oferty cenowej.**

DYREKTOR WSS W OLSZTYNIE

*Irena Kierzkowska*  
(Podpis osoby uprawnionej)