



Mazowieckie Centrum Leczenia Chorób Płuc i Gruźlicy

ul. Narutowicza 80, 05-400 Otwock, tel. (22) 344 64 00, 344 64 71, FAX (22) 344-64-74,
centr. (22) 344 62 00

<http://www.otwock-szpital.pl>

e-mail: sekretariat.otw@otwock-szpital.pl

MCLChPiG – GrIV – 26 PN/2017

Otwock, dn. 16.01.2018 r

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego prowadzanego zgodnie z postanowieniami ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień

Publicznych (tekst jednolity z dnia 26.11.2015r. Dz. U. z 2015r. poz. 2164 ze zm.), zwanej w treści SIWZ PZP na Dostawę urządzeń medycznych – 14 zadań ”. Znak sprawy: 26/PN/2017

Od wykonawców wpłynęły następujące zapytania :

Dotyczy Zadanie 12 Defibrylator

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający dopuści na zasadzie równoważności defibrylator Corpuls 3 o poniższych parametrach:

- System doradczy HES (Hannover ECG System) oraz interpretacja słowna 12 - oprowadzeniowego EKG,

Odpowiedź zamawiającego : Tak

- Czas ładowania do energii maksymalnej niezależny od poziomu naładowania akumulatorów 5 sek +/- 2 sek.

Odpowiedź zamawiającego : Tak

- Łyżki defibrylacyjne dla dorosłych oraz dedykowane nakładki pediatryczne

Odpowiedź zamawiającego : Tak

- Zakres temperatury zewnętrznej umożliwiającej pracę defibrylatora z zaimplementowanymi modułami 0-45 st C, z możliwością defibrylacji od temp -10 st. C do + 55 st. C oraz temperaturą przechowywania -20 do +65 st. C.

Odpowiedź zamawiającego : Tak

- Alarmy wysokiego, średniego i niskiego priorytetu wraz z sygnałem przypomnienia

Odpowiedź zamawiającego : Tak

- Tryb pracy Autosynch w defibrylacji, z możliwością teletransmisji oraz wydruku w czasie rzeczywistym, jak i z pamięci urządzenia

Odpowiedź zamawiającego : Tak

- Wózek jezdny dedykowany do montażu defibrylatora z mocowaniami dla respiratora i ssaka, butli z tlenem i walizki reanimacyjnej

Odpowiedź zamawiającego : Zgodnie z SIWZ

przy zachowaniu pozostałych zapisów opisu przedmiotu Zamówienia.

Pytanie nr 2

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o doprecyzowanie pkt. 42 opisu przedmiotu zamówienia: „Możliwość ręcznego i automatycznego ustawienia granic alarmowych wszystkich monitorowanych parametrów” w szczególności ppkt 2: Inwazyjny pomiar ciśnienia krwi (IBP) w dwóch kanałach. Czy Zamawiający przez to rozumie, że zaproponowany defibrylator będzie posiadał moduł IBP?

Odpowiedź zamawiającego : Tak Zamawiający doprecyzowuje ,iż zaproponowany defibrylator będzie posiadał moduł IBP .

Dotyczy Zadanie 13 Respirator transportowy

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający dopuści na zasadzie równoważności respirator transportowy Medumat Easy CPR firmy Weinmann o poniższych parametrach:

- Zasilanie i sterowanie pneumatycznie – bateryjne
- Stosunek I:E: 1:2 przy $V_t \leq 150$ ml, 1:3 przy $V_t > 150$ ml, 1:1 w trybie CPR
- Przepływ w trybie automatycznym zapewniający objętości oddechowe zgodnie z ERC
- Aktywacja trybu Demand ręczna – pokrętkiem sterującym
- Przepływ w trybie Demand 47-52 l/min
- Wyzwolenie funkcji CPR – natychmiastowe przejście na wentylację ręczną
- Ciśnieniowa zastawka bezpieczeństwa dwupoziomowa 20 i 45 cm H₂O
- Waga ok. 600g

Przy zachowaniu pozostałych parametrów SIWZ.

Odpowiedź Zamawiającego ; Zamawiający nie wyraża zgody na propozycje Wykonawcy .

Dotyczy Zadanie 3. - Lampa bakteriobójcza ścienna – szt.11

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie, czy Zamawiający oczekuje dostawy lamp bakteriobójczych ściennych bezpośredniego działania czy lamp przepływowych.

Odpowiedź Zamawiającego : Zamawiający oczekuje dostawy lamp bakteriobójczych ściennych bezpośredniego działania ale dopuszcza też palmy przepływowe ścienne .

Czy Zamawiający dopuści lampy bakteriobójcze bezpośredniego działania o poniższych parametrach?

LP	OPIS	WYMAGANE PARAMETRY I WARUNKI	PARAMETRY OFEROWANE
1.	Napięcie zasilania 230V 50 Hz	TAK	
2.	Moc pobierana ≤ 38 VA \pm 5%	TAK	

3.	Elektroniczny licznik czasu pracy z 4-cyfrowym wyświetlaczem	TAK/NIE	
4.	Odbłyśnik wykonany z czystego aluminium (najlepszy współczynnik odbicia UV)	TAK	
5.	Oprawa stalowa lakierowana proszkowo	TAK	
6.	Element emitujący – jeden promienniki TUV 30W Philips lub HNS 30W Osram	TAK	
7.	Trwałość promienników min. 8000 h	TAK	
8.	CE	TAK	
9.	Klasa zabezpieczenia przeciwporażeniowego – I	TAK	

Odpowiedź Zamawiającego : Tak.

Czy Zamawiający dopuści lampy bakteriobójcze przepływowe ścienna-sufitowe o poniższych parametrach?

LP	OPIS	WYMAGANE PARAMETRY I WARUNKI	PARAMETRY OFEROWANE
----	------	------------------------------	---------------------

Napięcie TAK
zasilania
230V 50
Hz

Odpowiedź Zamawiającego : Tak.

Zadanie nr 10 - Respirator - szt. 6

Lp.6. Czy Zamawiający dopuści do przetargu respirator stacjonarno - transportowy na podstawie jezdnej z możliwością montażu na półce. Kosz na akcesoria. Waga respiratora bez podstawy jezdnej max 10 kg?
Odpowiedź Zamawiającego : Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .

Lp.15. Czy Zamawiający dopuści do przetargu respirator bez adaptacyjnego trybu wentylacji w zamkniętej pętli oddechowej wg wzoru Mead'a dla pacjentów aktywnych i pasywnych oddechow? W zamian oferujemy tryby kontrolowane ciśnieniowo z gwarantowaną objętością PRVC i SIMV-PRVC.
Odpowiedź Zamawiającego: Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .

Lp.22. Czy Zamawiający dopuści do przetargu respirator z czasem wdechu 0,2 do 10,0 sek.?
Odpowiedź Zamawiającego: Tak.

Lp.23. Czy Zamawiający dopuści do przetargu respirator z wyzwalaniem przepływem od 0,5 do 15 l/min.?
Odpowiedź Zamawiającego: Tak.

Lp.27. Czy Zamawiający dopuści do przetargu respirator z czułością rozpoczęcia fazy wydechu w zakresie od 10 do 85% przepływu szczytowego wdechowego?
Odpowiedź Zamawiającego: Tak.

Lp.41. Czy Zamawiający dopuści do przetargu respirator z pomiarem objętości minutowej przecieku?
Odpowiedź Zamawiającego: Tak.

Lp.45. Czy Zamawiający dopuści do przetargu respirator bez procentowej ilości oddechów spontanicznych?

Odpowiedź Zamawiającego: Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji

Lp.46. Czy Zamawiający dopuści do przetargu respirator z pomiarem czasu wdechu?

Odpowiedź Zamawiającego: Zgodnie z SIWZ

Lp.59. Czy Zamawiający dopuści do przetargu respirator bez wizualizacji pracy płuc w czasie rzeczywistym?

Odpowiedź Zamawiającego: Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji

Lp.74. Czy Zamawiający dopuści do przetargu respirator bez możliwości montażu na ramie łóżka?

Odpowiedź Zamawiającego: Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji

Lp.78. Czy Zamawiający dopuści do przetargu respirator bez możliwości rozbudowy o funkcję zastawki foniatrycznej?

Odpowiedź Zamawiającego: Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji

Lp.82. Czy Zamawiający dopuści do przetargu respirator wyposażony w kompletny układ oddechowy jednorazowy – 5 szt.? Czujnik przepływu jest wbudowany w moduł wydechowy i nie ma konieczności stosowania jednorazowych czujników przepływu co ogranicza koszty eksploatacji.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak.

Zadanie nr 1: Stół zabiegowy uniwersalny – 4 szt.

1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół zabiegowy uniwersalny o konstrukcji wykonanej ze stali malowanej proszkowo bez dodatkowo zabudowanej podstawy stołu? Wykonanie konstrukcji stołu jest trwałe i estetyczne oraz odporne na mycie i dezynfekcję.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak.

2. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół zabiegowy uniwersalny z podstawą jezdnią wyposażoną w koła o średnicy 100mm z blokadą bez konieczności opuszczania podstawy?

Odpowiedź Zamawiającego: Tak.

w nawiązaniu do postępowania przetargowego nr 26/PN/2017 chciałabym zadać Państwu pytania odnośnie do części 8 dotyczącej ssaków elektrycznych.

1. Czy dopuszczą Państwo, aby regulacja podciśnienia nie zależała od mikroprocesora? Z naszego doświadczenia wynika, iż jest to element dość często ulegający awarii, natomiast regulatory przez nas produkowane (ponad 25 lat doświadczenia na rynku polskim) bez problemu utrzymują wartość siły ssania (regulacja pokręteł)

Odpowiedź Zamawiającego: Tak.

2. Czy dopuszczą Państwo, aby naczynia były sterylizowane w tem. 121 stopni? Temperatura sterylizacji nie wpływa na jakość pracy ssaka, natomiast naczynia przystosowane do wkładów jednorazowych, wykonane z poliwęglanu przystosowanego do sterylizacji w tem 121 stopni, są łatwiej dostępne (większość producentów, co zwiększa konkurencyjność produktu).

Odpowiedź Zamawiającego: Tak.

Zadanie 2. – Lampa zabiegowa – szt. 4

1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę zabiegową z możliwością regulacji temperatury barwowej w zakresie od 3500 do 5000°K w 6 krokach? Oferowane rozwiązanie spełnia wymóg postawiony w lp. 2 oraz umożliwia ustawienie temperatury barwowej światła określonej w lp. 7, a więc 4500°K +/-500.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak.

2. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania lampę zabiegową bez awaryjnego zasilania akumulatorowego? Rezygnacja z tego wymogu pozwoli na zaferowanie lampy w korzystniejszej cenie.

Odpowiedź Zamawiającego: Nie, zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .

3. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania lampę zabiegową bez możliwości regulacji temperatury barwowej, a więc o stałej temperaturze światła na poziomie 4500°K?

Odpowiedź Zamawiającego: Nie, zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .

4. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania lampę zabiegową bez możliwości regulacji średnicy pola operacyjnego, a więc o stałej średnicy wynoszącej 195mm?

Odpowiedź Zamawiającego: Nie, zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .

Zadanie 3 –Lampa bakteriobójcza

Czy Zamawiający na potwierdzenie, że oferowany sprzęt jest dopuszczony do obrotu na terenie kraju będzie wymagał przedłożenia jedynie Deklaracji Zgodności na lampy bakteriobójcze?

Odpowiedź Zamawiającego : Tak.

Zadanie 7 - Myjni adazyntektor

Pyt.1 –poz.7 Prosimy o doprecyzowanie jakie naczynie operacyjne Zamawiający miał na myśli .

Odpowiedź Zamawiającego : np. butle do drenażu.

Pyt.2 – poz.5 Czy Zamawiający dopuści ładowanie od przodu? Takie rozwiązanie jest zgodne z normą 15883 oraz zapewnia ochronę dla użytkownika w celu dobrego umiejscowienia naczyń .

Odpowiedź Zamawiającego : Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .

Pyt.3 – poz. 8 Czy Zamawiający dopuści urządzenie spełniające wymogi SIWZ o parametrach :woda zimna i ciepła min. 18l/min?

Odpowiedź Zamawiającego : Tak.

Pyt.4 – poz.10 Czy Zamawiający dopuści urządzenie spełniające wymogi SIWZ o objętości komory min. 64,5 l?

Odpowiedź Zamawiającego : Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .

Pyt.5 – poz.13 Czy Zamawiający dopuści urządzenie spełniające wymogi SIWZ o czasie procesu płukania dezynfekcji dla standardowego programu dla basenów – 10 min?

Odpowiedź Zamawiającego : Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .

Pyt. 6 –poz.14 Czy Zamawiający dopuści urządzenie spełniające wymogi SIWZ o wysokości 173 cm?

Odpowiedź Zamawiającego : Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy

Pyt. 7 – poz.29 Czy Zamawiający dopuści urządzenie spełniające wymogi SIWZ o zużyciu wody: program ekonomiczny: 23l/cykl, program podstawowy: 27,5l ?

Odpowiedź Zamawiającego : Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy

Pozostałe warunki nie ulegają zmianie .

Do wiadomości; strona internetowa Zamawiającego: www.otwock-szpital.pl

