

## WYJAŚNIENIA DO TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dot. : postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na *Dostawę różnego sprzętu medycznego II*  
Nr sprawy : ZP-11-026BN

W związku z pytaniami Wykonawców, które cytuję poniżej a dot. treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w przedmiotowym postępowaniu, działając zgodnie z art.38 ust.1 pkt.3 ustawy - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z dnia 25 czerwca 2010r Nr 113, poz 759 z póź. zm.), udzielam następującej odpowiedzi :

**Pytanie 1:**

**Pakiet Nr 3- aparat EKG**

Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy aparat EKG z dotykowym ekranem o wysokiej rozdzielczości i przekątnej ekranu 5,7 cala?

*Odp. TAK*

**Pytanie 2:**

**Pakiet Nr 3- aparat EKG**

Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy aparat EKG bez odprowadzeń Cabrera?

*Odp. TAK*

**Pytanie 3:**

**Pakiet Nr 3- aparat EKG**

Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy aparat EKG z pamięcią wewnętrzną pozwalającą na zapis 18 badań i pamięcią zewnętrzną typu karta SD pozwalającą na zapis około 200 badań?

*Odp. NIE, Zgodnie z SIWZ*

**Pytanie 4:**

**Pakiet Nr 3- aparat EKG**

Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy aparat EKG bez dźwiękowego monitorowania rytmu serca, co nie ma wpływu na przeprowadzenie prawidłowego badania.

*Odp. NIE, Zgodnie z SIWZ*

**Pytanie 5:**

**Pakiet Nr 3- aparat EKG**

Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy aparat EKG bez możliwości wykonania badania pirometrycznego?

*Odp. TAK*

**Pytanie 6 :**

**Dotyczy Pakietu nr 2, punktu 18:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania myjni do basenów o pojemności komory: jedna kaczka, dwa słoje lub jeden basen?

*Odp. Zgodnie z SIWZ*

**Pytanie 7:**

**Dotyczy Pakietu nr 2, punktu 19:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie myjni do basenów o średnim czasie cyklu od 5 do 7 min?

*Odp. TAK*

**Pytanie 8:**

**Dotyczy Pakietu nr 2. punktu 21:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania myjni do basenów o wydajności pompy 5000l/godz?

*Odp. NIE, zgodnie z SIWZ*

**Pytanie 9:**

**Dotyczy Pakietu nr 2 , punktu 22:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie myjni do basenów posiadającą przyłączy ciepłej i zimnej wody? Pragniemy zauważyć, że takie rozwiązanie jest dla Zamawiającego bardziej korzystne gdyż urządzenie posiadające wbudowany bojler zużywa więcej energii elektrycznej a tym samym użytkowanie staje się mniej ekonomiczne.

*Odp. TAK*

### **Pytanie 10:**

#### **Dotyczy Pakietu nr 2, punktu 23:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania myjnię-dezynfektor wyposażoną w wyświetlacz tekstowy LCD informujący o: fazie programu, temperaturze dezynfekcji oraz ewentualnych błędach?

*Odp. TAK*

### **Pytanie 11**

#### **Pakiet 2 myjnia dezynfektor**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o wymiarach: szer. 620mm głębokości 620mm i wysokość 1300mm urządzenie o takich wymiarach pozwala wykorzystania wielkości prostej komory do dezynfekcji również nietypowych naczyń sanitarnych typu: duże miski, wiadra, słoje do dob owej zbiórki moczu itp.?

*Odp. tak, dopuszcza*

### **Pytanie 12**

#### **Pakiet 2 myjnia dezynfektor**

Czy Zamawiający dopuści myjnię z załadunkiem 1 basen i 1 kaczka?

*Odp. tak, dopuszcza*

### **Pytanie 13**

#### **Pakiet 2 myjnia dezynfektor**

Czy Zamawiający dopuści myjnię z wyświetlaczem informującym o procesie dezynfekcji, parametrach, usterkach lub błędach, nie posiadającym 20 rzędów?

*Odp. tak, dopuszcza*

### **Pytanie 14**

#### **Pakiet 2 myjnia dezynfektor**

Mając na uwadze ryzyko zakażeń krzyżowych mogących wystąpić podczas ręcznego opróżniania worków na mocz przez personel oraz zredukowanie bardzo wysokich kosztów jakie ponoszą Placówki Służby Zdrowia na utylizację odpadów medycznych, czy Zamawiający wymaga aby urządzenie oprócz mycia i dezynfekcji basenów i kaczek (i innych naczyń sanitarnych) posiadało funkcję opróżniania i dezynfekcji jednorazowych worków na mocz podczas wspólnego cyklu mycia i dezynfekcji naczyń sanitarnych? Takie rozwiązanie technologiczne pozwala Użytkownikowi podczas cyklu mycia i dezynfekcji basenów i kaczek, bezpiecznie (automatycznie) pozbyć się zawartości worka na mocz, zdezynfekować go i tym samym ograniczyć do minimum ryzyko wystąpienia zakażeń oraz masę utylizowanego odpadu medycznego. Efekt końcowy, to odpad (w postaci wymytej i zdezynfekowanej folii - opakowanie) ważący zaledwie kilka dkg.

*Odp. TAK*

### **Pytanie 15 Pakiet 5 ssak elektryczny**

Czy Zamawiający dopuści ssak wyposażony w 2 butle 2L wielorazowe i kompatybilne z nimi wkłady jednorazowe, posiadające w pokrywie filtr hydrofobowy i antybakteryjny dodatkowo zabezpieczający źródło ssania przed zalaniem?

*Odp. NIE*

### **Pytanie 16 Pakiet 5 ssak elektryczny**

Czy Zamawiający dopuści ssak na podstawie jezdnej wyposażonej w 2 koła umiejscowione w tylnej części podstawy, ułatwiające przemieszczanie ssaka bez zbędnego obciążania personelu?

*Odp. NIE, zgodnie z SIWZ*

### **Pytanie 17 Pakiet 5 ssak elektryczny**

Czy Zamawiający dopuści ssak o sile ssania 25 L/min?

*Odp. NIE, zgodnie z SIWZ*

### **Pytanie 13 Pakiet 5 ssak elektryczny**

Czy Zamawiający wymaga płynnego przełączania źródła ssania z jednego źródła na drugie?

*Odp. Zamawiający dopuszcza , nie wymaga*

### **Pytanie 18**

#### **Pakiet 5 ssak elektryczny**

Czy Zamawiający wymaga 2 niezależnych źródeł ssania?

*Odp. NIE*

**Pytanie 19** **Pakiet 5 ssak elektryczny**

Czy Zamawiający wymaga aby ssak zabezpieczony był przez filtr hydrofobowy nakręcany bezpośrednio na źródło ssania, co całkowicie eliminuje ryzyko zalania ssaka?

*Odp. Zamawiający dopuszcza , nie wymaga*

**Pytanie 20** **Pakiet 5 ssak elektryczny**

Czy Zamawiający wymaga aby wkłady kompatybilne z w/w ssakami posiadały filtr hydrofobowo antybakteryjny , dodatkowo zabezpieczający ssak przed zalaniem a co za tym idzie fabrycznie nadrukowaną datę ważności i skuteczności owych filtrów na każdym wkładzie?

*Odp. . Zamawiający dopuszcza , nie wymaga*

**Pytanie 21:**

**Dotyczy Pakietu nr 5- ssak elektryczny- 2szt**

Czy Zamawiający dopuści ssak elektryczny z możliwością podłączenia dwóch słoików o pojemności 1l?

*Odp. NIE*

**Pytanie 22:**

**Dotyczy Pakietu nr 5- ssak elektryczny- 2szt**

Czy Zamawiający dopuści inny niż Serres system zbiorczy jednorazowego rzutku?

*Odp. NIE, Zgodnie z SIWZ*

**Pytanie 23:**

**Dotyczy Pakietu nr 5- ssak elektryczny- 2szt**

Czy Zamawiający dopuści ssak elektryczny na małym stabilnym wózku wyposażonym w kółka, bez uchwytu? Proponowany przez nas ssak sam w sobie posiada uchwyt do przenoszenia i przesuwania.

*Odp. TAK*

**Pytanie 24: Ssak operacyjny**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania nowoczesny ssak operacyjny na podstawie jezdnej?

*Odp. Zgodnie z SIWZ, Zamawiający wymaga ssaka operacyjnego na małym wózku, łatwy do przemieszczania z wyłącznikiem nożnym.*

**Pytanie 25: Ssak operacyjny**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania nowoczesny ssak operacyjny o cichej i bezwibracyjnej pracy kompresora do 42dB?

*Odp. tak, dopuszcza*

**Pytanie 26** **Pakiet 4 Ssak operacyjny**

Czy Zamawiający dopuści ssak wyposażony w 1 butle 1L wielorazowe i kompatybilne z nią wkłady jednorazowe, posiadające w pokrywie filtr hydrofobowy i antybakteryjny dodatkowo zabezpieczający źródło ssania przed zalaniem, innego systemu niż serres?

*Odp. NIE., zgodnie z SIWZ*

**Pytanie 27** **Pakiet 4 Ssak operacyjny**

Czy Zamawiający dopuści ssak o parametrach wyższych: przepływ do 30L/min przy podciśnieniu do 73kPa? *Odp. TAK*

**Pytanie 28** **Pakiet 4 Ssak operacyjny**

Czy Zamawiający dopuści ssak, bez wózka jezdnej, którego waga (3,9kg) i budowa pozwalają na wygodne i łatwe przemieszczanie ssaka?

*Odp. NIE, zgodnie z SIWZ*

**Pytanie 29: Dotyczy Pakietu nr 4- ssak operacyjny- 1szt.**

Czy Zamawiający dopuści ssak chirurgiczny z trójstopniowym zabezpieczeniem przed przelaniem oraz jednym filtrem antybakteryjnym? Takie rozwiązanie w zupełności wystarcza by zapewnić bezpieczeństwo użytkownika oraz zmniejsza koszty eksploatacyjne sprzętu

*Odp. TAK*

**Pytanie 30: Dotyczy Pakietu nr 4- ssak operacyjny- 1szt.**

Czy Zamawiający dopuści ssak chirurgiczny z możliwością ustawienia żądanej wielkości podciśnienia za pomocą iglicowego regulatora ciśnienia? Pragniemy nadmienić, że różnica w codziennym użytkowaniu jest niezauważalna, Użytkownik nie jest w stanie stwierdzić jakiego regulatora używa.

*Odp. Bez względu na rodzaj regulatora, Zamawiający wymaga aby różnica przy obniżaniu lub podwyższaniu podciśnienia regulatorem była odczuwalna.*

**Pytanie31:**

**Dotyczy Pakietu nr 4- ssak operacyjny- 1szt.**

Czy Zamawiający dopuści ssak chirurgiczny z zasilaniem sieciowym

*Odp. NIE, jeżeli jest to jedyne źródło zasilania ssaka.*

**Pytanie 32:**

**Dotyczy Pakietu nr 4- ssak operacyjny- 1szt.**

Czy Zamawiający dopuści ssak chirurgiczny z membraną, bezolejową pompą ssącą? Chcielibyśmy nadmienić, iż pompa ta dzięki nowoczesnej konstrukcji charakteryzuje się cichą bezwibracyjną pracą jest pompą bezolejową, przystosowaną do pracy ciągłej i nie wymagająca konserwacji.

*Odp. NIE*

**UWAGA!** Działając na podstawie art.38 ust.4 ustawy Pzp SP Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach informuje, że zmienia treść siwz w taki sposób, że oferowany sprzęt musi być wyprodukowany nie wcześniej niż w 2011r.

Wymóg ten dotyczy każdego oferowanego sprzętu bez względu na numer Pakietu.

*upoważnienia DYREKTORA SPSKM  
Z-ca Dyr. ds. Ekonomicznych - Główny Księgowy  
mgr Ewa Mołek*