Iława, 30.01.2018r.

**dotyczy: dostawy środków dezynfekcyjnych z podziałem na 4 części dla Powiatowego Szpitala im. Władysława Biegańskiego w Iławie (nr sprawy 4/2018)**

Do Zamawiającego wpłynęły pytania dotyczące wyjaśnienia treści zawartych w SIWZ. Zamawiający, na podstawie art. 38 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych

 (t.j. Dz.U. z 2017 r. poz.1579 ze zm.) odpowiada:

**Zapytanie 1**

**Dotyczy zadania nr 3**

**Pytanie nr 1**

Czy w pozycji 2 Zamawiający dopuści preparat tlenowy przeznaczony do mycia i dezynfekcji narzędzi medycznych (instrumentów chirurgicznych, dentystycznych, endoskopów, urządzeń anestezjologicznych). Produkt może być zastosowany do dezynfekcji powierzchni sprzętów medycznych, m.in. inkubatorów. Możliwość dezynfekcji manualnej, w myjkach ultradźwiękowych, myjkach automatycznych, myjkach endoskopowych. Pragniemy podkresliśc, że środek, który chcemy zaproponować posiada w składzie surfaktanty zapobiegające pyleniu. Możliwość sprawdzenia aktywności roztworu roboczego za pomocą pasków testowych. Spektrum działania dla wysokiego obciążenia organicznego: B, MRSA, F, Tbc (M.terrae, M. avium), V (HIV, HBV, HCV, polio, adeno, noro, wirusy otoczkowe), S (C.difficile, B.subtilis) w czasie działania do 30 minut. Nie wymaga dodatku aktywatora dla osiągnięcia pełnego spektrum. Opakowanie handlowe 1 kg. Produkt posiada opinię Vimex Endoscopy.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie nr 2**

Czy w pozycji 3 Zamawiający dopuści preparat tlenowy przeznaczony do mycia i dezynfekcji narzędzi medycznych (instrumentów chirurgicznych, dentystycznych, endoskopów, urządzeń anestezjologicznych). Środek może do dezynfekcji powierzchni sprzętów medycznych, m.in. inkubatorów. Do dezynfekcji manualnej, w myjkach ultradźwiękowych, myjkach automatycznych, myjkach endoskopowych. Z zawartością surfaktantów zapobiegających pyleniu. Spektrum działania: B, MRSA, F, Tbc, V (adeno, polio, noro) S do 30 minut. Nie wymaga dodatku aktywatora. Opakowania 1 kg, 5 kg. Każde opakowanie zawiera miarkę dozującą. Produkt posiada opinię Vimex Endoscopy.

W przypadku wyrażenia zgody, prosimy o zrezygnowanie z wyceny pozycji „aktywator do preparatu z pozycji 3”

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ**

**Dotyczy zadania nr 4**

**Pytanie nr 3**

Czy w pozycji 1 Zamawiający dopuści chusteczki bezalkoholowe przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu. Skład: 0,15% N-(3-aminopropylo)-N-dodecylopropan-1,3-diamina, 0,14% poli(oksy-1,2-etanodilo)alfa[2-didecylmetyloamino)etylo]-omega-hydroksy-propionian (sól). Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzy sztucznych, szkła akrylowego. Możliwość zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zebiegowych, lamp, inkubatorów. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania, potwierdzone normami z obszaru medycznego: B (MRSA), F (C.albicans), V (HIV, HBV, HCV, wirus grypy, Vaccinia, BVDV, HSV, Ebola) - 1 minuta. Tbc (M.terrae) - 5 minut. Posiadające badania zgodnie z EN 16615. Wymiary: 13x20 cm. Opakowanie: puszka 100 szt (z przeliczeniem ilości pełnych opakowań), uzupełnie 100 szt. (z przeliczeniem ilości pełnych opakowań)

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie nr 4**

Czy w pozycji 2 Zamawiający dopuści preparat w postaci pianki do szybkiej dezynfekcji i mycia powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu. Skład: 0,15% N-(3-aminopropylo)-N-dodecylopraopan-1,3-diamina, 0,14% poli(oksy-1,2-etanodilo)alfa[2-didecylmetyloamino)etylo]-omega-hydroksy-propionian (sól). Przeznaczona do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzy sztucznych, szkła akrylowego. Możliwość zastosowania preparatu na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zabiegowych, lamp, inkubatorów. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwia dezynfekowanych powierzchni. Produkt posiada opinię producenta sprzętu medycznego Famed. Spektrum działania, potwierdzone normami z obszaru medycznego: B (MRSA), F (C.albicans), V (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, BVDV, HSV, Ebola) - 1 minuta. Tbc (M.terrae) - 5 minut. Opakowanie 1 l ze sprysk. (z przeliczeniem pełnej ilości opakowań)

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Zapytanie 2**

**Pytanie nr 1**

W przypadku ułamkowej ilości opakowań, prosimy o dookreślenie czy wycenić ułamkową ilość opakowań, zaokrąglić w górę, czy postępować zgodnie z zasadami matematyki?

**Odpowiedź: Zgodnie z zasadami matematyki**

**Pytanie nr 2**

 Z uwagi na małą wartość cen jednostkowych, gdy wymaganą ilość podano w litrach, litrach roztworu roboczego, lub sztuckach chusteczek czy myjek, prosimy o wyrażenie zgody na podanie cen z dokładnością do 4 miejsc po przecinku. Wartość netto i wartość brutto pakietu zostaną podane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 3**

Pakiet 3 pozycja 2 i 3- Czy Zamawiający dopuści oświadczenie producenta preparatów o możliwości mycia i dezynfekcji endoskopów, w zamian za odstąpienie od wymogu posiadania opinii firmy Olympus. Takie rozwiązanie pozwoli na złożenie oferty konkurencyjnej cenowo większej liczbie Wykonawców, a Zamawiającemu uzyskanie korzystniejszej oferty.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie nr 4**

Pakiet 3 pozycja 2 – Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat tlenowy posiadający dobrą kompatybilność materiałową. Oferowany preparat nie wpływa na powszechnie stosowaną stal chromową i niklowo-chromową, nie wpływa na złoto oraz plastyki. Spektrum : B, F, Tbc ( M. terrae, M. avium), V(polio adeno , rota, Vaciinia, BVDV ), Spory (Bacillus subtilis, Clostridium difficile, Clostridium sporogenes) – 2 %- 10 minut. Możliwość różnicowania czasu dezynfekcji od 10 minut do 1 godziny w zależności od stężenia przy zachowaniu spektrum: B, F, TBC, V.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ**

 **Pytanie nr 5**

Pakiet 3 pozycja 3 - Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat nie wymagający zastosowywania aktywatora? W przypadku zgody prosimy o odstąpienie o wymogu wyceny aktywatora.

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza**

**Pytanie nr 6**

Pakiet 3 pozycja 3 wiersz 2 - Czy Zamawiający dopuści do oceny produkt w opakowaniach 6 kg, przy jednoczesnym przeliczeniu wymaganych ilości? Pozwoli to na złożenie oferty konkurencyjnej cenowo większej liczbie Wykonawców.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza op.6 kg., pod warunkiem spełnienia pozostałych zapisów SIWZ**

**Zapytanie nr 3**

**Dotyczy zadania nr 3:**

**Pytanie nr 1**

Czy Zamawiający w poz. 2 dopuści do oceny preparat konfekcjonowany w opakowania o pojemności 1kg?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza op.1 kg pod warunkiem spełnienia pozostałych zapisów SIWZ**

**Pytanie nr 2**

Czy Zamawiający w poz. 3 dopuści do oceny preparat konfekcjonowany w opakowania o pojemności 1kg zamiast 1,5-2kg oraz 5kg zamiast 6-10kg, 20-25kg?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza 1 kg zamiast 1,5-2 oraz 5kg,pod warunkiem spełnienia pozostałych zapisów SIWZ**

**Pytanie nr 3**

Zwracamy się z prośbą o odstąpienie w Poz. 2 i 3 od wymogu żądania pozytywnej opinii jednego z producentów endoskopów: Olympus Optical oraz o dopuszczenie preparatów posiadających oświadczenie producenta o kompatybilności z endoskopami wszystkich marek oraz o możliwości stosowania do dezynfekcji inkubatorów. Powyższy zapis narusza zasady uczciwej konkurencji i uzależnia sprzedaż preparatów w zależności od opinii uznaniowej.

 **Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie nr 4**

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat, niewymagający dodawania aktywatora?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza preparat bez aktywatora w pozycji 2.**

**Pytanie nr 5**

Czy Zamawiający w poz. 2 i 3 dopuści do oceny preparat skuteczny wobec M. avium i M. Terre zgodnie z obowiązującymi normami?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ**

**Zapytanie nr 4**

**Pytanie nr 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę za zaoferowanie preparatu typu Steril Ser do dekontaminacji,dezynfekcji oraz sterylizacji na zimno wyrobów medycznych w 10 minut,wykazujący działanie na B, F, Tbc, V, S. Zawierający nadwęglan sodu, TAED,kwas organiczny, substancje powierzchniowo czynne, inhibitory korozji oraz stabilizatory.Według wiedzy oferenta wymagany przez Zawawiającego preparat jest tymczasowo wstrzymany w produkcji w zamian proponujemy jako zamiennik preparat Steril-Ser w opakowaniach 200g.

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**