**Gdynia, dnia 22-05-2025 r**

**Wykonawcy**

**ubiegający się o udzielenie zamówienia**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia klasycznego o wartości równej lub przekraczającej progi unijne w trybie przetargu nieograniczonego na:

***Sukcesywne dostawa środków do mycia, dezynfekcji, pielęgnacji oraz konserwacji narzędzi, sprzętu i powierzchni medycznych***

***Nr sprawy - D25M/251/N/13-22rj/25***

**I.** Zamawiający – Szpitale Pomorskie Sp. z o. o. z siedzibą w Gdyni, na podstawie treści art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1320 z późn. zm.) zwanej dalej ustawą Pzp, poniżej przedstawia treść pytań wraz z odpowiedziami:

**Pytanie nr 4**

Dotyczy części 2

Czy w pozycji 1 Zamawiający dopuści preparat typu VELODES SCRUB o następujących parametrach: Antybkateryja emulsja przeznaczona do higienicznego mycia rąk, możliwość zastosowania do mycia ciała. Bez barwników i kompozycji zapachowej. Przeznaczona dla osób z wrażliwą skórą, często myjących ręce. Przebadany zgodnie z normą EN 1499. Produkt o neutralnym pH, z zawartością gliceryny oraz pochodnej olejku kokosowego. Zawiera pantenol. Nie powoduje podrażnień, posiada badania dermatologiczne. Zawiera chlorek benzalkoniowy. Skład wg INCI: Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Cocamidopropyl Betaine, Glycerin, Sodium Chloride, Lauramine Oxide , Panthenol, Benzalkonium chloride, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Citric acid.Opakowanie 500 ml

**Odpowiedź Zamawiającego:** **Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 5**

Dotyczy części 2

Czy w pozycji 3 Zamawiający dopuści preparat typu QUATRODES EXTRA o następujących parametrach: Koncentrat na bazie amin (QAV) przeznaczony do mycia i dezynfekcji sprzętu medycznego, dużych powierzchni wodoodpornych (łóżek, podłóg, blatów, ścian). Produkt o wysokiej tolerancji materiałowej, może być używany do dezynfekcji materiałów obiciowych, tworzywa ABS, szkła, porcelany, gumy, stali szlachetnej, aluminium, a także niklu oraz chromu. Polecany do wyrobów ze szkła akrylowego. Może być stosowany do powierzchni mających kontakt z żywnością. Produkt bez zawartości aldehydów i fenoli. Posiada opinię producenta wyrobów medycznych FAMED. Produkt posiada pozytywna opinię Centrum Zdrowia Dziecka. Spektrum działania: B, MRSA, F (C.albicans) – 0,25% w 15 minut, prątki (M.terrae, M.avium), V (HIV, HBV, HCV, HSV, BVDV, Vaccinia, Ebola), wirus adeno - 0,5% w 30 minut. Wirus polio, rota - 1% w 15 minut. Możliwość poszerzenia spektrum o A. brasiliensis – 1,5% w 60 minut oraz wirus Noro – 4% w 15 minut. Pełne spectrum wirusobójcze i grzybobójcze. Produkt posiada badania wg. EN 16615 dla B, C. albicans – 1% w 15 minut. Spektrum potwierdzone badaniami wg norm EN 14885. Aktywność nieskażonego roztworu - 14 dni. Środek posiada podwójną rejestrację jako wyrób medyczny klasy IIa i produkt biobójczy.

**Odpowiedź Zamawiającego:** **Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 6**

Wykonawca zwraca się z prośbą o potwierdzenie przez Zamawiającego wymaganej pojemności preparatu wskazanego w pozycji nr 3, zadania nr. 2.

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający oczekuje preparatu konfekcjonowanego po 6 l. Tym samym modyfikuje odpowiedź na pytanie 3 z dnia 09-05-2025r.**

**Pytanie nr 7**

Dotyczy części 2

Czy w pozycji 4 Zamawiający dopuści preparat typu VELODES SKIN o następujących parametrach: Płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk i skóry. Skład: 80 g etanol, 8 g propan-2-ol. Spektrum i czas działania: B, F (C. albicans, A. brasiliensis), Prątki (M. avium, M. terrae), V (osłonkowe, Adeno, Noro, Polio). Higieniczna dezynfekcja rąk wg EN 1500 3 ml w czasie 30 sek., chirurgiczna dezynfekcja rąk według EN 12791 2 x 3 ml w czasie 120 sek. + przedłużone działanie do 3 godz. Op. 500 ml.

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 8**

Dotyczy części 4

Czy w pozycji 4 Zamawiający dopuści preparat typu VELODES CREAM o następujących parametrach: Ochronny krem (na bazie oleju w wodzie) przeznaczony do pielęgnacji skóry rąk i ciała. Odżywia, regeneruje skórę, wykazuje działanie stymulujące procesy odnowy naskórka. Posiada właściwości nawilżające, łagodzi podrażnienia. Niweluje uczucie szorstkości, uelastycznia. Zalecany do codziennego stosowania po częstym myciu rąk. Polecany dla osób narażonych na wysuszenie i macerację skóry w wyniku częstego mycia i używania rękawic ochronnych. Wykazuje działanie osłaniające, szybko się wchłania. Posiada badania dermatologiczne. Zawiera witaminę E, glicerynę, oliwę z oliwek. op. 500 ml.

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 9**

Dotyczy części 4

Czy w pozycji 8 Zamawiający dopuści preparat typu VIRUTON EXTRA o następujących parametrach: Enzymatyczny koncentrat do mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych i rotacyjnych na bazie amin, QAV. Zawierający proteazę rozkładającą białka oraz inhibitory korozji. Usuwa zaschnięte zabrudzenia organiczne, doczyszcza zanieczyszczenia białkowe. Przeznaczony do dezynfekcji manualnej oraz w myjkach ultradźwiękowych. Zalecany do endoskopów, posiadający opinię Vimex. Wysoka tolerancja materiałowa, może być stosowany do instrumentów ze stali szlachetnej, niklu, miedzi, aluminium, porcelany, szkła, gumy, tworzyw sztucznych. Produkt posiada opinię producenta Chirmed.dot. kompatybilności materiałowej. Aktywność nieskażonego roztworu - 14 dni. Spektrum działania: bakterie(w tym MRSA), grzyby (C.albicans i A. brasiliensis), prątki (M.terrae, M.avium), wirusy otoczkowe (HIV, HBV, HCV, HSV, grypa, ebola), wirus Adeno w czasie do 30 minut i stężeniu 0,5%, wirus Polio w czasie 15 minut i stężeniu 1%, wirus Noro - 4% 15 min. - pełna wirusobójczość i grzybobójczość. Produkt przebadany według norm obszaru medycznego, faza 2.2, wirusy - faza 2.1. oraz 2.2 (pełna wirusobójczość) dedykowanej dla narzędzi.

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 10**

Wykonawca zwraca się z prośbą o potwierdzenie przez Zamawiającego wymaganej pojemności preparatu wskazanego w pozycji nr 8, zadania nr. 4.

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający oczekuje preparatu konfekcjonowanego po 5 l.**

**Pytanie nr 11**

Dotyczy części 4

Czy w pozycji 9 Zamawiający dopuści preparat typu VIRUTON EXTRA o następujących parametrach: Enzymatyczny koncentrat do mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych i rotacyjnych na bazie amin, QAV. Zawierający proteazę rozkładającą białka oraz inhibitory korozji. Usuwa zaschnięte zabrudzenia organiczne, doczyszcza zanieczyszczenia białkowe. Przeznaczony do dezynfekcji manualnej oraz w myjkach ultradźwiękowych. Zalecany do endoskopów, posiadający opinię Vimex. Wysoka tolerancja materiałowa, może być stosowany do instrumentów ze stali szlachetnej, niklu, miedzi, aluminium, porcelany, szkła, gumy, tworzyw sztucznych. Produkt posiada opinię producenta Chirmed.dot. kompatybilności materiałowej. Aktywność nieskażonego roztworu - 14 dni. Spektrum działania: bakterie(w tym MRSA), grzyby (C.albicans i A. brasiliensis), prątki (M.terrae, M.avium), wirusy otoczkowe (HIV, HBV, HCV, HSV, grypa, ebola), wirus Adeno w czasie do 30 minut i stężeniu 0,5%, wirus Polio w czasie 15 minut i stężeniu 1%, wirus Noro - 4% 15 min. - pełna wirusobójczość i grzybobójczość. Produkt przebadany według norm obszaru medycznego, faza 2.2, wirusy - faza 2.1. oraz 2.2 (pełna wirusobójczość) dedykowanej dla narzędzi. Opakowanie 5 l.

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 12**

Czy w pozycji 10 Zamawiający dopuści preparat typu VIRUTON PULVER o następujących parametrach: Preparat w proszku na bazie nadwęglanu sodu i TAED, z zawartością kwasu adypinowego oraz enzymów (proteaza, amylaza, lipaza, mannaza) przeznaczony do mycia i dezynfekcji narzędzi medycznych (instrumentów chirurgicznych, dentystycznych, endoskopów, urządzeń anestezjologicznych). Możliwość zastosowania do dezynfekcji powierzchni sprzętów medycznych, m.in. inkubatorów. Do dezynfekcji manualnej, w myjkach ultradźwiękowych, myjkach automatycznych, myjkach endoskopowych. Z zawartością substancji zapobiegających pyleniu. Aktywność niezanieczyszconego roztworu roboczego - 30h. Spektrum działania dla wysokiego obciążenia organicznego: B (w tym MRSA) (EN 14561), F (C.albicans, A.brasiliensis) EN 14562, prątki (M.terrae, M.avium) EN 14563, V (adeno, polio, noro) wg. EN 14476, oraz 17111 - pełna wirusobójczość w fazie 2.2., pełna sporobójczość potwierdzona normą 17126 (C. difficile, B. subtilis, B. cereus) - od 1% w 10 min. Nie wymaga dodatku aktywatora. Opakowanie 1 kg. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia ilości zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego.

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 13**

Dotyczy zadania nr 4

Poz. 5- Prosimy o potwierdzenie, czy przypadkiem nie doszło do omyłki pisarskiej i czy Zamawiający oczekując wyrobu medycznego, wymaga produktu biobójczego.

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający wymaga produktu biobójczego.**

**Pytanie nr 14**

Dotyczy zadania nr 4

Poz. 8- Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu typu Enzymex L9, działający w czasie 10 minut, w stężeniu 0,5% dla B, F ( C.albicans ), V ( HIV/HBV/HCV/ Herpes, Vaccinia ) oraz Tbc ( M.terrae ) w tym samym czasie, w stężeniu 5%, spełniającego wszystkie pozostałe wymogi SWZ Zamawiającego.

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza**

**Pytanie nr 15**

Dotyczy zadania nr 4

Poz. 8- Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga dodatkowo potwierdzenia, że preparat jest kompatybilny z ramionami robota Da Vinci, będącego na wyposażeniu Zamawiającego oraz dedykowany do ich mycia i dezynfekcji - potwierdzenie odpowiednim dokumentem producenta preparatu.

**Odpowiedź** **Zamawiającego: Zamawiający nie wymaga takiego potwierdzenia.**

**Pytanie nr 16**

Dotyczy: Załącznika nr 2 FAC do SWZ, zadanie 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na odstąpienie od wymogu potwierdzenia normami działanie bakteriobójcze, drożdżobójcze, grzybobójcze, przeciwgruźlicze, sporobójcze, wirusobójcze działania preparatów z pozycji 2 w przypadku, gdy normy te ze względu na specyfikę preparatu nie są wymagane?

**Odpowiedź Zamawiającego : Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 17**

Dotyczy: Załącznika nr 5 do SWZ, zadanie 5 – wzór umowy §6 ust. 1 d)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie kary umownej z 100 zł do 50 zł za każdy dzień zwłoki?

**Odpowiedź Zamawiającego :Zamawiający nie wyraża zgody.**

**WSZYSTKIE WPROWADZONE ZMIANY STAJĄ SIĘ INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ SWZ I ZASTĘPUJĄ LUB UZUPEŁNIAJĄ ZAPISY SWZ W ODPOWIEDNIM ZAKRESIE.**

Z poważaniem