

<b>Data aktualizacji:</b> 29.11.2019 r. g. 11.00	<b>Numer postępowania:</b> ZP/PN/15/11/2019	<u>Art. 38 Ustawa PZP</u>
Dotyczy: Biuletyn Zamówień Publicznych nr 626616-N-2019 z dnia 22.11.2019 r. <i>Zakup i dostawa środków dezynfekcyjnych. Odpowiedzi na wniesione zapytania</i>		

#### **Pakiet 4, poz. 4 i poz. 5**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie preparatu do mycia i dezynfekcji powierzchni, wyrobów medycznych, spektrum działania – B (aktywny wobec MRSA, Acinacobacter baumannii ESBL, Escherichia coli ESBL, Enterococcus faecium VRE, Klebsiella pneumoniae ESBL, Listeria monocytogenes 4b, Salmonella enteritidis), F (Candida albicans), V ( HIV,HBV,HCV, Vaccinia, Rota, Herpes, Corona) stężenie 0,25% - czas działania do 15 min., Tbc – 0,25% - 60 min., 0,5% - 30 min., substancja aktywna N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3-diamina, chlorek didecyldimetyloamoniowy, spełniającego pozostałe wymagania SIWZ?

**Odpowiedź:** Wyrażamy zgodę

#### **Pakiet 4, poz. 8**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie preparatu konfekcjonowanego w op. 0,75 L po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania, spełniającego pozostałe wymagania SIWZ? **Odpowiedź:** Wyrażamy zgodę

#### **Pakiet 4, poz. 9**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie preparatu na bazie nadtlenu wodoru opartego na technologii APA oraz anionowych i niejonowych środków powierzchniowo-czynnych w formie piany działającego do 15 min. na B, Tbc (warunki czyste – 15 min., warunki brudne M. terrae – 30 min.), F, V (Polio, Adeno, Vaccinia – 5 min., Noro – 20 min.), konfekcjonowanego w op. 0,75 L po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania, spełniającego pozostałe wymagania SIWZ? **Odpowiedź:** Wyrażamy zgodę. Oczekujemy pełnego działania wirusobójczego

#### **SIWZ**

W przypadku wyrażenia zgody na inne wielkości opakowań, prosimy o określenie, w jaki sposób należy podać ilość opakowań po przeliczeniu zapotrzebowania, czy wpisać ilość ułamkową, czy zaokrąglić w górę do pełnych opakowań, czy zgodnie z zasadami matematyki do 0,5 w dół, powyżej 0,5 w górę. **Odpowiedź:** Należy zaokrąglić do pełnych opakowań w górę

#### **SIWZ. Projekt umowy. Par. 6 ust. 4**

Czy Zamawiający widzi możliwość zmiany § 6 ust. 4 poprzez nadanie mu brzmienia: W przypadku stwierdzenia braków ilościowych Zamawiający w terminie nie dłuższym niż 3 dni robocze licząc od dnia dostawy powiadomi o tym Dostawcę, który rozpatrzy reklamację dotyczącą braków ilościowych w ciągu 2 dni roboczych, a w przypadku jej zasadności uzupełni braki w terminie 3 dni od jej uznania. **Odpowiedź:** Wyrażamy zgodę

#### **SIWZ. Projekt umowy. Par. 6 ust. 4**

Czy Zamawiający widzi możliwość zmiany § 6 ust. 4 poprzez nadanie mu brzmienia: W przypadku stwierdzenia wad jakościowych Zamawiający w terminie nie dłuższym niż 3 dni robocze licząc od dnia ich stwierdzenia powiadomi o tym Dostawcę, który rozpatrzy reklamację dotyczącą wad jakościowych w ciągu 2 dni roboczych, a w przypadku jej zasadności wymieni wadliwy towar w terminie 4 dni roboczych od jej uznania.” **Odpowiedź:** Wyrażamy zgodę

#### **Pakiet 2, poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści preparat do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni na bazie etanolu bez aldehydów i QAC działający na B, F, Tbc, V(HBV, HCV, HIV, vaccinia wirus, BVDV, Rota, Adenowirus, Norowirus (MNV) w czasie do 1 min z dopuszczeniem do stosowania na oddziale dziecięcym w opakowaniach 1l ze spryskiwaczem i 5l? **Odpowiedź:** Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

#### **Pakiet 2, poz. 3**

Prosimy na wyrażenie zgody złożenia oferty na: Sporobójcze chusteczki do mycia i dezynfekcji powierzchni medycznych (w tym sond USG) na bazie nadtlenu wodoru (max. 1,5%). Brak czynnych pozostałości na powierzchni po dezynfekcji. Spełniające wymogi normy EN16615, EN14476 i RKI. Spektrum działania: B, F (grzybobójcze), V (wirusy osłonione, Adeno), Tbc, S (Cl. Difficile) w czasie do 5 min.- badania roztworu odciśniętego z chusteczek. Opakowanie zawierające 100 szt. chusteczek o wymiarach min. 20x20cm. Przeliczenie ilości wymaganych opakowań na opakowania po 100 szt. chusteczek. **Odpowiedź:** Wyrażamy zgodę

#### **Pakiet 2, poz. 4-5**

Prosimy na wyrażenie zgody złożenia oferty na: Gotowe do użycia chusteczki na bazie alkoholu (70 ml 2-propanolu w 100 ml produktu), odpowiednie do wszystkich powierzchni w sektorze medycznym (szpitale,

gabinety stomatologiczne). Przebadane na roztworze odciśniętym z chusteczki. Spełniające wymagania DGHM (B, F, Tbc) EN 13727, EN 13624, EN 14348 oraz RKI - B, Tbc, F, V (HBV, HIV, HCV) do 1 min. w warunkach czystych i brudnych. Rozmiar 200 x 220 mm. Opakowanie 200 szt. **Odpowiedź:** Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

#### **Pakiet 1, poz. 8**

Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Pakietu produkt z Pakietu 1 poz. 8 i dopuści: Gaziki celulozowo-wiskozowo-poliestrowe wykonane z wysokogatunkowej włókniny o gramaturze 70g/m<sup>2</sup>, nasączone 70% alkoholem izopropylowym, rozmiar złożonego gazika 4x4,5cm, a rozłożonego 9x12cm, trzykrotnie złożone, 6 warstw, pakowane pojedynczo w saszetki, 100szt. saszetek w opakowaniu zbiorczym- kartoniku, wyrób medyczny klasy I? **Lub** Gaziki celulozowo-wiskozowo-poliestrowe wykonane z wysokogatunkowej włókniny o gramaturze 70g/m<sup>2</sup>, nasączone 70% alkoholem izopropylowym, rozmiar złożonego gazika 4x4,5cm, a rozłożonego 12x12,5cm, czterokrotnie złożone, 9 warstw, pakowane pojedynczo w saszetki, 100szt. saszetek w opakowaniu zbiorczym- kartoniku, wyrób medyczny klasy I? **Odpowiedź:** Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

#### **Pakiet 2, poz. 4-5**

Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Pakietu produkty z Pakietu 2 poz. 4 i 5 i dopuści: Chusteczki poliestrowe do dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego, rozmiar 17 x 23 cm, nasączone 36,8 % alkoholem izopropylowym, i 47,3% etanolem, konfekcjonowane po 100 sztuk w opakowaniu-tuba i wkłady do tuby- Spektrum do 1 minuty: bakterie (Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus warunki czyste i brudne), grzyby (Candida albicans warunki czyste i brudne), wirusy (Polio i Adeno do 1 minuty) (13727, 13624, 14476)? **Lub** Chusteczki poliestrowe do dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego, rozmiar 12 x 18 cm, nasączone 36,8 % alkoholem izopropylowym, i 47,3% etanolem, konfekcjonowane po 150 sztuk w opakowaniu-tuba i wkłady do tuby- Spektrum do 1 minuty: bakterie (Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus warunki czyste i brudne), grzyby (Candida albicans warunki czyste i brudne), wirusy (Polio i Adeno do 1 minuty) (13727, 13624, 14476)? **Lub** Chusteczki poliestrowe do dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego, rozmiar 12 x 18 cm, nasączone 36,8 % alkoholem izopropylowym, i 47,3% etanolem, konfekcjonowane po 200 sztuk w opakowaniu-tuba i wkłady do tuby- Spektrum do 1 minuty: bakterie (Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus warunki czyste i brudne), grzyby (Candida albicans warunki czyste i brudne), wirusy (Polio i Adeno do 1 minuty) (13727, 13624, 14476)? **W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA. Odpowiedź:** Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

#### **Pakiet 4, poz. 12-13**

Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Pakietu produkty z Pakietu 4 poz. 12 i 13 i dopuści: Suche chusteczki przeznaczone do nasączania roztworami środków dezynfekcyjnych. Pakowane w rolki po 100 szt. 1 rolka w paczce. Gramatura chusteczek 70g/m<sup>2</sup>, rozmiar 30x34cm oraz kompatybilne z nimi wiaderko dozujące? **Lub** Suche chusteczki przeznaczone do nasączania roztworami środków dezynfekcyjnych. Pakowane w rolki po 300 szt. 1 rolka w paczce. Gramatura chusteczek 70g/m<sup>2</sup>, rozmiar 18x25cm oraz kompatybilne z nimi wiaderko dozujące? **W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA. Odpowiedź:** Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

#### **Pakiet nr 2 poz. 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie preparatu do mycia i dezynfekcji wszystkich rodzajów powierzchni w środowisku szpitalnym, niezawierający aldehydów, chloru, izopropanolu, kwasu nadoctowego i aktywnego tlenu, zawierającego Alkil (C12-16)-chlorku dimetylobenzyloamoni (ADBAC/BKC (C12-16)), 2-fenoksyetanolu, Aminy, N-C12-14(o parzystej liczbie atomów węgla)-alkiltrimetylenodiamina, niejonowe środki powierzchniowo-czynne, substancje zapachowe. Produkt o doskonałej tolerancji materiałowej począwszy od metali, linoleum, i PCV, aż po ceramikę, gumę i tworzywa sztuczne. Trwałość nieobciążonego roztworu roboczego min. 14 dni. Możliwość zalewania suchych chusteczek. Pozytywne oceny użytkowe; dopuszczenie do stosowania na oddziale dziecięcym i noworodkowym. Spektrum działania: B, Tbc, F (Candida albicans), V (HBV, HCV, HIV, Vaccinia, Noro, Rota, Polyoma SV40, Adeno. Czas i spektrum działania dla stężenia 1%: B, Tbc, F (Candida albicans), wirusy HBV, HCV, HIV, Rota, Polyoma SV40 – do 15 min, Noro w stężeniu 1% przy wydłużeniu czasu działania., Adeno w stężeniu 2% przy wydłużeniu czasu działania. Wyrób medyczny. Opakowania 2L z dozownikiem i 5L, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań. **Odpowiedź:** Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

#### **Pakiet nr 2 poz. 2**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie preparatu do dezynfekcji małych powierzchni, trudno dostępnych, na bazie etanolu i 1-propanolu. Bez zawartości chloru, aldehydów, fenoli i QAV. Spektrum działania : B (łącznie z MRSA i Tbc), F (Candida albicans), V (Rota, HIV, HBV, HCV, Vaccinia, HSV, Noro) – do 1 min., F, Adeno – 2 min. Pozytywne oceny użytkowe z terenu EU; dopuszczenie do stosowania na oddziale dziecięcym. Wyrób medyczny. Opakowania 1L ze spryskiwaczem i 10L z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań. **Odpowiedź:** Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

**SIWZ**

W przypadku ułamkowej ilości opakowań, prosimy o dookreślenie czy wycenić ułamkową ilość opakowań, zaokrąglić w górę, czy postępować zgodnie z zasadami matematyki? **Odpowiedź:** Należy zaokrąglić do pełnych opakowań w górę

**Uwaga: Rozdział VI pkt. 8 SIWZ:** W przypadku rozbieżności pomiędzy treścią niniejszej SIWZ a treścią udzielonych odpowiedzi, jako obowiązującą należy przyjąć treść pisma zawierającego późniejsze oświadczenie Zamawiającego.