

**DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW**

**Dostawa środków dezynfekcyjnych dla Samodzielnego Publicznego Zespołu Zakładów Opieki Zdrowotnej w Sierpcu, numer sprawy: DZP.382.PN.06.2019.**

Na podstawie art. 38 ust. 1, 2 i 4 ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 z późn. zm.) Zamawiający dokonuje następujących wyjaśnień oraz zmian treści SIWZ:

**I.**

**Pytanie 1**

Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Pakietu Produkt z Pakietu 7 poz. 2 i dopuści:  
Suche chusteczki do nasączania preparatami dezynfekcyjnymi, niskopyłowe, do dezynfekcji wszystkich zmywalnych powierzchni. nawilżając powierzchnię ok. 2m<sup>2</sup>. Chusteczka wykonana zwysokogatunkowej włókniny będącej mieszanką poliestru, wiskozy i celulozy o gramaturze 70g/m<sup>2</sup>, chusteczki o wymiarach 30x34cm i gramaturze 70g/m<sup>2</sup>. Każda rolka pakowana oddzielnie w folię ochronną, 100 szt. chusteczek w opakowaniu.

Lub

Suche chusteczki do nasączania preparatami dezynfekcyjnymi, niskopyłowe, do dezynfekcji wszystkich zmywalnych powierzchni. nawilżając powierzchnię ok. 2m<sup>2</sup>. Chusteczka wykonana zwysokogatunkowej włókniny będącej mieszanką poliestru, wiskozy i celulozy o gramaturze 70g/m<sup>2</sup>, chusteczki o wymiarach 18x25cm i gramaturze 70g/m<sup>2</sup>. Każda rolka pakowana oddzielnie w folię ochronną, 300 szt. chusteczek w opakowaniu. W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA.

**AD1. Zgodnie z SIWZ. Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie 2**

Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Pakietu Produkt z Pakietu 8 poz. 1 i dopuści:

Chusteczki poliestrowe bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu. Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzy sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, w blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zabiegowych, lamp, inkubatorów. Dopuszczenie producenta głowic USG. Możliwość użycia na oddziałach noworodkowych. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (C. albicans) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476), wymiar chusteczki 17x23cm, 100 sztuk w opakowaniu typu tuba, gramatura 23g/m<sup>2</sup>

lub

Chusteczki poliestrowe bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu. Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzy sztucznych, szkła akrylowego. Do

zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zabiegowych, lamp, inkubatorów. Dopuszczenie producenta głowic USG. Możliwość użycia na oddziałach noworodkowych. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (C. albicans) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476), wymiar chusteczki 12x18cm, 150 sztuk w opakowaniu typu tuba, gramatura 23g/m<sup>2</sup>

lub

Chusteczki poliestrowe bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu. Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzy sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zabiegowych, lamp, inkubatorów. Dopuszczenie producenta głowic USG. Możliwość użycia na oddziałach noworodkowych. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (C. albicans) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476), wymiar chusteczki 12x18cm, 200 sztuk w opakowaniu typu tuba, gramatura 23g/m<sup>2</sup>

W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA.

**AD2. Zgodnie z SIWZ. Zamawiający nie dopuszcza.**

## II.

**Pytanie ogólne 1:** W przypadku ułamkowej ilości opakowań, prosimy o dookreślenie czy wycenić ułamkową ilość opakowań, zaokrąglić w górę, czy postępować zgodnie z zasadami matematyki?

**Ad. 1. Zgodnie z SIWZ.** W przypadku gdy z przeliczenia ilości litrów roztworu roboczego/ilość sztuk na ilość opakowań otrzymamy wielkość ułamkową należy ilość opakowań zaokrąglić w górę.

W przypadku gdy z przeliczenia otrzymamy mniej niż jedno opakowanie należy zaokrąglić do 1 opakowania.

### Pytania do asortymentu:

**Pakiet 1 pozycja 1 i 2** - Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający oczekuje zaoferowania preparatu o nazwie Octenisept obecnie stosowanego w Państwa placówce.

**Ad. 2. Zgodnie z SIWZ. Zamawiający dopuszcza wskazany preparat**

**Pakiet 1 pozycja 3** – Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający oczekuje zaoferowania produktu o nazwie Octenidol MD mouthwash obecnie stosowanego w Państwa placówce.

**Ad. 3. Zgodnie z SIWZ. Zamawiający dopuszcza wskazany preparat**

**Pakiet 1 pozycja 3** – Czy Zamawiający dopuści do oceny produkt zarejestrowany jako kosmetyk?

**Ad4. Zamawiający dopuszcza.**

**Pakiet 1 pozycja 4** – Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający oczekuje zaoferowania produktu o nazwie Octenisan Wash lotion obecnie stosowanego w Państwa placówce.

**Ad. 5. Zgodnie z SIWZ. Zamawiający dopuszcza wskazany preparat**

**Pakiet 1 pozycja 5** – Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający oczekuje zaoferowania produktu o nazwie Octenilin żel do ran obecnie stosowanego w Państwa placówce.

**Ad. 6. Zgodnie z SIWZ. Zamawiający dopuszcza wskazany preparat**

**Pakiet 2 pozycja 1** – Prosimy o wydzielenie pozycji 1 do osobnego pakietu. Takie podzielenie pakietu pozwoli na złożenie oferty konkurencyjnej cenowo większej liczbie Wykonawców, a Zamawiającemu na uzyskanie korzystnej ceny.

**Ad. 7. Zgodnie z SIWZ.**

**Pakiet 2 pozycja 1** – Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat do mycia skóry, włosów przed zabiegami, operacjami. Emulsja na bazie octenidyny stosowana do dekontaminacji oraz mycia ciała i włosów. Produkt jest odpowiedni do wszystkich rodzajów skóry, nie zawiera środków zapachowych i barwiących. Kosmetyk, opakowanie 500 ml.

**Ad. 8. Zamawiający dopuszcza.**

**Pakiet 2 pozycja 2** - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu bezbarwnego obecnie stosowanego w Państwa Placówce przeznaczonego do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów oraz do higienicznej dezynfekcji rąk, gotowego do użycia, o czasie działania w przed zastrzykami i pobieraniem krwi – 15 sekund, przed punkcjami i zabiegami operacyjnymi – 60 sekund. Preparat o przedłużonym czasie działania do 24 godzin- z zawartością w 100g preparatu: 45g 2-propanolu, 10g 1-propanolu i 0,2g 2-difenylołu, z dodatkiem nadtlenu wodoru, bez zawartości chlorheksydyny, jodu i jego związków. Spektrum działania: B (w tym MRSA), F(c.albicans), Tbc (w tym Mycobacterium tuberculosis), V (m. in. HIV, HBV, Rota, Adeno, Herpes Simplex), zarejestrowany jako produkt leczniczy, opakowanie 250 ml z atomizerem.

**Dopuszczenie produktu konkurencyjnego pozwoli na złożenie oferty konkurencyjnej cenowo większej liczbie Wykonawców, a Zamawiającemu na uzyskanie korzystniejszej cenowo oferty.**

**Ad9. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pakiet 2 pozycja 3** - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu bezbarwnego obecnie stosowanego w Państwa Placówce przeznaczonego do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów oraz do higienicznej dezynfekcji rąk, gotowego do użycia, o czasie działania w przed zastrzykami i pobieraniem krwi – 15 sekund, przed punkcjami i zabiegami operacyjnymi – 60 sekund. Preparat o przedłużonym czasie działania do 24 godzin- z zawartością w 100g preparatu: 45g 2-propanolu, 10g 1-propanolu i 0,2g 2-difenylołu, z dodatkiem nadtlenu wodoru, bez zawartości chlorheksydyny, jodu i jego związków. Spektrum działania: B (w tym MRSA), F(c.albicans), Tbc (w tym Mycobacterium tuberculosis), V (m. in. HIV, HBV, Rota, Adeno, Herpes Simplex), zarejestrowany jako produkt leczniczy, opakowanie 1000 ml.

**Dopuszczenie produktu konkurencyjnego pozwoli na złożenie oferty konkurencyjnej cenowo większej liczbie Wykonawców, a Zamawiającemu na uzyskanie korzystniejszej cenowo oferty.**

**Ad 10. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pakiet 2 pozycja 4** - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu barwionego obecnie stosowanego w Państwa Placówce przeznaczonego do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów oraz do higienicznej dezynfekcji rąk, gotowego do użycia, o czasie działania w przed zastrzykami i pobieraniem krwi – 15 sekund, przed punkcjami i zabiegami operacyjnymi – 60 sekund. Preparat o przedłużonym czasie działania do 24 godzin- z zawartością w 100g preparatu: 45g 2-propanolu, 10g 1-propanolu i 0,2g 2-difenylołu, z dodatkiem nadtlenu wodoru, bez

zawartości chlorheksydyny, jodu i jego związków. Spektrum działania: B (w tym MRSA), F(c. albicans), Tbc (w tym Mycobacterium tuberculosis), V (m. in. HIV, HBV, Rota, Adeno, Herpes Simplex), Produkt leczniczy, opakowanie 1L

**Dopuszczenie produktu konkurencyjnego pozwoli na złożenie oferty konkurencyjnej cenowo większej liczbie Wykonawców, a Zamawiającemu na uzyskanie korzystniejszej cenowo oferty.**

**Ad. 11 Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pakiet 2 pozycja 5** - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu barwionego obecnie stosowanego w Państwa Placówce przeznaczonego do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów oraz do higienicznej dezynfekcji rąk, gotowego do użycia, o czasie działania w przed zastrzykami i pobieraniem krwi – 15 sekund, przed punkcjami i zabiegami operacyjnymi – 60 sekund. Preparat o przedłużonym czasie działania do 24 godzin- z zawartością w 100g preparatu: 45g 2-propanolu, 10g 1-propanolu i 0,2g 2-difenylołu, z dodatkiem nadtlenu wodoru, bez zawartości chlorheksydyny, jodu i jego związków. Spektrum działania: B (w tym MRSA), F(c. albicans), Tbc (w tym Mycobacterium tuberculosis), V (m. in. HIV, HBV, Rota, Adeno, Herpes Simplex), Produkt leczniczy, opakowanie 250 ml z atomizerem.

**Dopuszczenie produktu konkurencyjnego pozwoli na złożenie oferty konkurencyjnej cenowo większej liczbie Wykonawców, a Zamawiającemu na uzyskanie korzystniejszej cenowo oferty.**

**Ad. 12 Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pakiet 5 pozycja 1** - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu Perform przeznaczonego do dezynfekcji powierzchni, wyrobów i wyposażenia medycznego, na bazie aktywnego tlenu, o spektrum działania: B, Tbc, F, V (Adeno, Polio, Vaccinia, Noro, HIV, HCV, HBV, Papowa SV40, Rota), w czasie do 15 min, S (Clostridium difficile) w czasie do 2 godz. Preparat można stosować w obecności pacjentów, również na oddziałach szpitalnych dla wcześniaków, nie uszkadza dezynfekowanych materiałów takich jak np. szkło akrylowe (inkubatory), a sporządzone roztwory użytkowe utrzymują trwałość przez 30 godzin, podczas których zachowują pełną skuteczność bójczą? Wyrób medyczny, opakowania 40g.

**Ad. 13 Zamawiający wyraża zgodę.**

**Treść pytań (bez ujawniania źródła zapytań) i udzielone wyjaśnienia Zamawiający zamieścił na swojej stronie internetowej [www.spzzozsierpc.eu](http://www.spzzozsierpc.eu) w miejscu udostępnienia SIWZ dot. przedmiotowego zamówienia.**

**Wyjaśnienia SIWZ stają się obowiązujące dla wszystkich uczestników postępowania i powinny zostać uwzględnione przy opracowaniu oferty.**

**Informujemy, że w związku z udzielonymi wyjaśnieniami termin składania i otwarcia ofert ulegają zmianie i są wyznaczone na dzień 30 kwietnia 2019 godzina 11.00. Otwarcie ofert 11.30.**

Dyrektor  
SPZZOZ w Sierpcu  
Rozprawa  
Wojciech Wójcik