Gniezno, dn. 14.05.2021 r.

Nr sprawy DZP.241.11.2021

***Wykonawcy,***

***którzy złożyli pytania***

**WYJAŚNIENIA**

**ZWIĄZANE Z TREŚCIĄ SWZ NR II**

*dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr DZP.241.11.2021 – Dostawy środków dezynfekcyjnych*

W odpowiedzi na skierowane do zamawiającego zapytania dotyczące treści specyfikacji warunków zamówienia informujemy:

pakiet 3

Poz.4.

Czy Zamawiający dopuści rękawice o działaniu dekontaminującym do mycia ciała pacjenta bez użycia wody zawierające octenidynę szczególnie polecane do mycia i pielęgnacji osób unieruchomionych, leżących oraz pacjentów na oddziałach, intensywnej opieki medycznej

i oddziałach chorób zakaźnych, do mycia i dekontaminacji całego ciała przy zakażeniach MDRO. Kosmetyk

**Ad. Zamawiający dopuszcza.**

Poz.5.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie gotowego do użycia czepka do mycia

i dekontaminacji włosów i skóry głowy, bez użycia wody przeznaczony do jednorazowego użytku, zawierający w składzie octenidynę. bez barwników i substancji zapachowych, z możliwością podgrzania w kuchence mikrofalowej. kosmetyk

**Ad. Zamawiający dopuszcza.**

Poz.6

Czy Zamawiający dopuści do oceny produkt do dekontaminacji i nawilżenie jamy ustnej i gardła. Gotowy do użycia, bezbarwny płyn do płukania jamy ustnej, zawierający substancję

o właściwościach antybakteryjnych (zawiera w składzie oktenidynę), skuteczny do dekontaminacji niepożądanych organizmów, wspomaga ochronę przed parodontozą i zapalaniem dziąseł poprzez dekontaminację trudno dostępnych miejsc. Nie przebarwia szkliwa, nie zawiera chlorheksydyny, alkoholi, posiada łagodny smak mięty. Kosmetyk, opakowanie 250 ml.

**Ad. Zamawiający dopuszcza.**

pakiet 4

poz.1.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie bezbarwnego preparatu do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, 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, z zawartością w 100g preparatu: 45g

2-propanolu, 10g 1-propanolu i 0,2g 2-difenylolu, z dodatkiem nadtlenku wodoru, bez zawartości etanolu, chlorheksydyny, jodu i jego związków, o spektrum działania: B (w tym MRSA), F, Tbc

(w tym Mycobacterium tuberculosis), V (m. in. HIV, HBV, Rota, Adeno, Herpes Simplex), produkt leczniczy, opakowanie 1 L

**Ad. Zamawiający dopuszcza.**

Poz.2.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie bezbarwnego preparatu do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, 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, z zawartością w 100g preparatu: 45g

2-propanolu, 10g 1-propanolu i 0,2g 2-difenylolu, z dodatkiem nadtlenku wodoru, bez zawartości etanolu, chlorheksydyny, jodu i jego związków, o spektrum działania: B (w tym MRSA), F, Tbc

(w tym Mycobacterium tuberculosis), V (m. in. HIV, HBV, Rota, Adeno, Herpes Simplex), produkt leczniczy, w opakowaniach a 250ml z atomizerem?

**Ad. Zamawiający dopuszcza.**

Poz.3.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie barwionego preparatu do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, 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, z zawartością w 100g preparatu: 45g

2-propanolu, 10g 1-propanolu i 0,2g 2-difenylolu, z dodatkiem nadtlenku wodoru, bez zawartości etanolu, chlorheksydyny, jodu i jego związków, o spektrum działania: B (w tym MRSA), F, Tbc

(w tym Mycobacterium tuberculosis), V (m. in. HIV, HBV, Rota, Adeno, Herpes Simplex), jako produkt leczniczy, w opakowaniach 1L?

**Ad. Zamawiający dopuszcza.**

1. Dotyczy Zadanie nr 1 poz. 1

Proszę o dopuszczenie preparatu w płynie do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (63,7g/100g produktu) oraz propanolu (6,3g/100g produktu). Bez zawartości barwników, konserwantów, chlorheksydyny oraz pochodnych fenolowych. Spektrum : B (w tym MRSA), Tbc

(M. terrae) , F (C. albicans), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, SARS-Cov-2, Noro, Rota, Vaccina). Konfekcjonowany w worki o pojemności 1L. Opakowanie kompatybilne z dozownikami tego samego producenta. Preparat zarejestrowany jako produkt biobójczy i wyrób medyczny.

**Ad. 1 Zgodnie z SWZ.**

2. Dotyczy Zadanie nr 1 poz. 2

Proszę o dopuszczenie preparatu w postaci delikatnego płynu aplikowanego jako pianki do higienicznego mycia rąk. Płyn nie zawiera mydła, dzięki czemu może być stosowany u osób

z alergią i nietolerancją na produkty na bazie mydła. Płyn tworzy białą, trwałą i gęstą pianę delikatnie pokrywając myte dłonie. Ze względu na zawartość składników pielęgnujących

i nawilżających zalecana jest dla personelu medycznego narażonego w wyniku częstego mycia na macerację skóry. Przebadany dermatologicznie. Opakowanie kompatybilne z dozownikami tego samego producenta. Preparat zarejestrowany jako kosmetyk.

Opakowanie worek o objętości 1L.

**Ad. 2 Zgodnie z SWZ.**

3. Dotyczy Zadanie nr 1 poz. 3

Proszę o dopuszczenie preparatu w postaci alkoholowo-wodnego żelu przeznaczonego do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk o łagodnym dla skóry pH. Zawiera substancję pielęgnującą - glicerynę. Dzięki specjalnej formule zapobiega uczuciu lepkości dłoni. Żel przebadany dermatologicznie. Spektrum : B (w tym MRSA), Tbc (M. terrae) , F (C. albicans),

V (HIV, HBV, HCV, BVDV, SARS-Cov-2, Noro, Rota, Vaccina). Konfekcjonowany w worki

o pojemności 1L. Opakowanie kompatybilne z dozownikami tego samego producenta. Preparat zarejestrowany jako produkt biobójczy.

**Ad. 3 Zgodnie z SWZ.**

4. Dotyczy Zadanie nr 1 poz. 4

Proszę o dopuszczenie preparatu w postaci alkoholowo-wodnego żelu przeznaczonego do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk o łagodnym dla skóry pH. Zawiera substancję pielęgnującą - glicerynę. Dzięki specjalnej formule zapobiega uczuciu lepkości dłoni. Żel przebadany dermatologicznie. Spektrum : B (w tym MRSA), Tbc (M. terrae) , F (C. albicans),

V (HIV, HBV, HCV, BVDV, SARS-Cov-2, Noro, Rota, Vaccina). Konfekcjonowany w butelki

o pojemności 500ml z pompką. Preparat zarejestrowany jako produkt biobójczy.

**Ad. 4 Zgodnie z SWZ.**

5. Dotyczy Zadanie nr 1 poz. 5

Proszę o dopuszczenie dozowników do systemu zamkniętego produktów tego samego producenta, kompatybilnych z workami o pojemności 1L.

**Ad. 5 Zgodnie z SWZ.**

6. Dotyczy Zadanie nr 1 poz. 6

Proszę o wydzielenie preparatu z Zadania nr 1 poz. 6 do Zadania nr 2, którego tytuł brzmi: Dezynfekcja pola operacyjnego / Mycie i dezynfekcja chirurgiczna i higieniczna, ponieważ jest to preparat odbiegający zakresem działania od pozostałych pozycji z Zadania nr 1. Preparat

z Zadania nr 1 poz. 6 jest stosowany również do dezynfekcji pola operacyjnego, a więc ma szerszy zakres działania niż pozostałe pozycje w Zadaniu nr 1, którego tytuł brzmi: Mycie i dezynfekcja chirurgiczna i higieniczna rąk w systemie jednorazowych worków umożliwiających utrzymanie jałowości.

**Ad. 6 Zgodnie z SWZ.**

7. Dotyczy Zadania nr 6 poz 1

Proszę o dopuszczenie preparatu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk, na bazie propanolu i glukonianu chlorheksydyny, posiadający przedłużone działanie bakteriobójcze, o pH: 7,3 – 7,8. Przebadany dermatologicznie. Preparat zarejestrowany jako produkt biobójczy.

Opakowanie kanister o objętości 5L.

**Ad. 7 Zamawiający dopuszcza.**

8. Dotyczy Zadania nr 6 poz 2

Proszę o dopuszczenie preparatu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk, na bazie propanolu i glukonianu chlorheksydyny, posiadajacy przedłużone działanie bakteriobójcze, o pH: 7,3 – 7,8. Przebadany dermatologicznie. Preparat zarejestrowany jako produkt biobójczy.

Opakowanie butelka o objętości 500ml

**Ad. 8 Zamawiający dopuszcza pod warunkiem nieodpłatnego dostarczenia kompatybilnych dozowników łokciowym w ilości wskazanej przez zamawiającego.**

9. Dotyczy Zadania nr 6 poz 3

Proszę o dopuszczenie preparatu do chirurgicznej i higienicznej dezynfekcji rąk składający się

z alkoholu izopropylowego i chlorcheksydyny o działaniu bakteriobójczym (łącznie z TBC), droźdżakobójczym, oraz wirusobójczym (inaktywuje HBV, HIV). Preparat zarejestrowany jako produkt biobójczy.

Opakowanie – kanister o objętości 5l

**Ad.9 Zamawiający dopuszcza.**

10. Dotyczy Zadania nr 6 poz 4

Proszę o dopuszczenie preparatu do chirurgicznej i higienicznej dezynfekcji rąk składający się

z alkoholu izopropylowego i chlorcheksydyny o działaniu bakteriobójczym (łącznie z TBC), droźdżakobójczym, oraz wirusobójczym (inaktywuje HBV, HIV). Preparat zarejestrowany jako produkt biobójczy.

Opakowanie – butelka o objętość 500ml.

**Ad. 10 Zamawiający dopuszcza pod warunkiem nieodpłatnego dostarczenia kompatybilnych dozowników łokciowym w ilości wskazanej przez zamawiającego.**

11. Dotyczy Zadania nr 6 poz 5

Proszę o dopuszczenie łagodnie działającego preparatu myjącego nie zawierającego mydła, do mycia rąk przed chirurgiczną i po higienicznej dezynfekcji rąk. Preparat zarejestrowany jako kosmetyk.

Opakowanie – kanister o objętości 5L

**Ad. 11 Zamawiający dopuszcza.**

12. Dotyczy Zadania nr 6 poz 6

Proszę o dopuszczenie łagodnie działającego preparatu myjącego nie zawierającego mydła, do mycia rąk przed chirurgiczną i po higienicznej dezynfekcji rąk. Preparat zarejestrowany jako kosmetyk.

Opakowanie – butelka o objętość 500ml

**Ad. 12 Zamawiający dopuszcza pod warunkiem nieodpłatnego dostarczenia kompatybilnych dozowników łokciowym w ilości wskazanej przez zamawiającego.**

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

Dyrektor

Grzegorz Sieńczewski

/podpis na oryginale/

Do wiadomości:

- wszyscy uczestnicy