

**Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów
Opieki Zdrowotnej w Nisku**

ul. Kościuszki 1
37-400 Nisko

WYKONAWCY

ubiegający się o zamówienie

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:

Nazwa zamówienia: Dostawa środków dezynfekcyjnych do Apteki Szpitalnej Szpitala Powiatowego im. PCK w Nisku.

Numer referencyjny: Z.II.260.028.Zp.2024

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Zamawiający, **Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Nisku**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 1605), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1

Pakiet 24 poz 1

Prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu spełniającego zapisy SWZ na bazie alkoholu 80g/100g z licznymi substancjami nawilżającymi i pielęgnującymi skórę rąk.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 2

Pakiet 24 poz 2

Prosimy dopuszczenie do oceny preparatu spełniającego zapisy SWZ na bazie 85g/100g alkoholu etylowego.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 3

Pakiet 20 poz 1, 2 i 3

Prosimy o dopuszczenie do oceny płynu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk zawierający w 100g: 72,5g etanolu i 7,5g propan-2-olu. Zawierający glicerynę. Spektrum bójcze: B (w tym MRSA), F (C.albicans), Tbc (M.terrae), V(Vaccinia, HIV, HBV, HCV, Corona, BVDV, rota noro) - do 60 sekund. Dezynfekcja higieniczna wg EN 1500: 1x 3ml w czasie 30 sekund. Dezynfekcja chirurgiczna wg EN 12791: 2 x 3 ml przez 2 x 90 sekund. Produkt zarejestrowany jako produkt biobójczy.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 4

Pakiet 20 poz 4

Prosimy o dopuszczenie do oceny żelu przeznaczonego do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Skład: etanol – 72,5g, propan-2-ol - 7,5g. Łagodny dla dłoni, zawierający w swoim składzie glicerynę oraz formułę zapobiegającą uczuciu lepkości dłoni. Spektrum działania: B, MRSA, Tbc (M.terrae), V (HIV, HBV, HCV), BVDV, rota, noro w czasie do 60 sekund przy wysokim obciążeniu organicznym. Dezynfekcja higieniczna wg EN 1500: 1 x 3ml w czasie 30 sekund. Dezynfekcja chirurgiczna wg EN 12791 2 x 3 ml w czasie 2 x 90 sekund. Produkt biobójczy. Przebadany dermatologicznie.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 5

Pakiet 6 poz 1 i 2

Prosimy o dopuszczenie do oceny gotowych do użycia chusteczek przeznaczonych do dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych wrażliwych na działanie alkoholu (plexiglas, głowice USG, inkubatory). Nie zawierające w składzie alkoholu, aldehydów, związków utleniających. Oparte o mieszaninę czwartorzędowych związków amoniowych i amin. Pojedyncza chusteczka o wymiarach min. 20 x 20 cm. Spektrum działania: B, F (C.albicans), V (HIV, HBV, HCV -BVDV, Vaccinia, Rota, Polioma SV 40) do 1 min, Tbc - do 5 min z możliwością poszerzenia o Aspergillus i Cl.Difficile i Cl.Sporogenes do 15 minut.. Okres przydatności po otwarciu 3 miesiące. Dualna rejestracja jako Wyrób medyczny kl. IIa i produkt biobójczy.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 6

Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Pakietu produkt z Pakietu 4 poz. 1 i czy dopuści:

Ściereczki włókninowe niepyłące perforowane w rolce z dozownikiem do nasączenia preparatem myjąco-dezynfekcyjnym, służące do dezynfekcji i mycia powierzchni i drobnego sprzętu medycznego, wykonane z włókna celulozowo-wiskozowo-poliestrowego, wymiary ściereczki: 30x34cm, ilości ścieretek w roli: 100szt, kolor biały, wiaderko posiadające szczelne zamknięcie chroniące nasączone czysciwo przed wyschnięciem, opakowanie: rolka 100szt. + wiadro.

lub

Ściereczki włókninowe niepyłące perforowane w rolce z dozownikiem do nasączenia preparatem myjąco-dezynfekcyjnym, służące do dezynfekcji i mycia powierzchni i drobnego sprzętu medycznego, wykonane z włókna celulozowo-wiskozowo-poliestrowego, wymiary ściereczki: 18x25cm, ilości ścieretek w roli: 300szt, kolor biały, wiaderko posiadające szczelne zamknięcie chroniące nasączone czysciwo przed wyschnięciem, opakowanie: rolka 100szt. + wiadro.

W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 7

Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Pakietu produkty z Pakietu 5 poz. 5 i 6 i czy dopuści:

Suche ściereczki w zwojach do stosowania na sucho i na mokro z możliwością zalewania środkiem do dezynfekcji powierzchni i wyrobów medycznych, wykonane z wysokiej jakości włókniny, niepyłającej, o wysokim współczynniku absorpcji, skład: celuloza 55%, poliestr 43%, wiskoza 2%, zwoje á szt. 100 ścieretek o wymiarze: 30x34cm, wyrób medyczny klasy I. Oraz kompatybilny z nimi przenośny, szczelnie zamykany pojemnik, wykonany z polipropylenu, z systemem dozującym o pojemności 5.5l, umożliwiający zastosowanie zwoi w różnych rozmiarach, wielokrotnego użytku z możliwością mycia w myjniach w temp. 70°C.

lub

Suche ściereczki w zwojach do stosowania na sucho i na mokro z możliwością zalewania środkiem do dezynfekcji powierzchni i wyrobów medycznych, wykonane z wysokiej jakości włókniny, niepyłającej, o wysokim współczynniku absorpcji, skład: celuloza 55%, poliestr 43%, wiskoza 2%, zwoje á szt. 300 ścieretek o wymiarze: 18x25cm, wyrób medyczny klasy I. Oraz kompatybilny z nimi przenośny, szczelnie

zamykany pojemnik, wykonany z polipropylenu, z systemem dozującym o pojemności 5.5l, umożliwiający zastosowanie zwoi w różnych rozmiarach, wielokrotnego użytku z możliwością mycia w myjniach w temp. 70°C.

W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 8

Czy Zamawiający w Pakiecie 11 dopuści:

Gaziki wykonane z wysokogatunkowej włókniny o gramaturze 70g/m², 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, zgodne z aktualnymi przepisami prawnym.

lub

Gaziki wykonane z wysokogatunkowej włókniny o gramaturze 70g/m², 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, zgodne z aktualnymi przepisami prawnymi.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 9

Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Pakietu produkt z Pakietu 23 poz. 5 i czy dopuści:

Suche włókninowe nie pozostawiające włókien chusteczki wykonane z wysokiej jakości, nie pozostawiającego kłaczków materiału do stosowania z dowolnymi środkami myjącymi lub dezynfekującymi o wymiarach 30x34cm i gramaturze 70g/m², dystrybutor wykonany z polipropylenu może być myty w zmywarce do naczyń w temp. do 60oC, do chust nie jest dołączony zestaw dwóch chusteczek do mycia i dezynfekcji wiaderka, opakowanie a 100 szt

lub

Suche włókninowe nie pozostawiające włókien chusteczki wykonane z wysokiej jakości, nie pozostawiającego kłaczków materiału do stosowania z dowolnymi środkami myjącymi lub dezynfekującymi o wymiarach 18x25cm i gramaturze 70g/m², dystrybutor wykonany z polipropylenu może być myty w zmywarce do naczyń w temp. do 60oC, do chust nie jest dołączony zestaw dwóch chusteczek do mycia i dezynfekcji wiaderka, opakowanie a 300 szt.

W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 10

Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Pakietu produkt z Pakietu 23 poz. 6 i czy dopuści:

Wielorazowy mogący być użyty jednorazowo dyspenser (wiadro) wykonany z polipropylenu, zawierający 100 szt. chusteczek włókninowych do stosowania z dowolnymi środkami myjącymi lub dezynfekującymi o gramaturze 70g/m² o wymiarach 30x34cm (okres przydatności do użycia 2 lata, niezależny od okresu przydatności do użytku płynu dezynfekcyjnego- należy postępować zgodnie z danymi płynu), chusteczki wykonane z odpornej na rozdarcie, niskopylnej włókniny będącej mieszkanką celulozy, poliestru i wiskozy, dyspenser gotowy do użycia po nasyceniu w pełni preparatem, nie da się go łatwo ścisnąć, ale jest łatwy w recyklingu.

lub

Wielorazowy mogący być użyty jednorazowo dyspenser (wiadro) wykonany z polipropylenu, zawierający 300 szt. chusteczek włókninowych do stosowania z dowolnymi środkami myjącymi lub dezynfekującymi o gramaturze 70g/m² o wymiarach 18x25cm (okres przydatności do użycia 2 lata, niezależny od okresu przydatności do użytku płynu dezynfekcyjnego- należy postępować zgodnie z danymi płynu), chusteczki wykonane z odpornej na rozdarcie, niskopylnej włókniny będącej mieszkanką celulozy, poliestru i wiskozy, dyspenser gotowy do użycia po nasyceniu w pełni preparatem, nie da się go łatwo ścisnąć, ale jest łatwy w recyklingu.

W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 11

Pakiet 1 poz. 1 Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania preparatu do mycia i dezynfekcji narzędzi i endoskopów. Płynny, w koncentracji, oparty na synergistycznym kompleksie enzymatycznym (3 enzymy) oraz QAC. Nie zawierający w składzie aldehydów, fenoli, chloru, związków tlenowych, pochodnych amin. Możliwość użycia w ultradźwiękowych urządzeniach myjących. Spektrum działania: B, F (C.albicans), Tbc, V(HIV, HBV, HCV - BVDV, Vaccinia) w czasie do 15 min. w stężeniu 0,5%. Wyrób medyczny. Opakowanie: á 2l.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 12

Pakiet 1 poz. 2 Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania preparatu do mycia i dezynfekcji narzędzi i endoskopów. Płynny, w koncentracji, oparty na synergistycznym kompleksie enzymatycznym (3 enzymy), QAC. Nie zawierający w składzie aldehydów, fenoli, chloru, związków tlenowych, pochodnych amin. Możliwość użycia w ultradźwiękowych urządzeniach myjących. Spektrum działania: B, F (C.albicans), TBC, V(HIV, HBV, HCV - BVDV, Vaccinia) w czasie do 15 min. w stężeniu 0,5. Wyrób medyczny. Opakowanie: á 5l.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 13

Pakiet 1 poz. 3 Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania płynnego koncentratu myjąco - dezynfekcyjny, przeznaczony do manualnego oraz półautomatycznego opracowania narzędzi chirurgicznych, endoskopów oraz innych wyrobów medycznych. Nie zawierający w składzie aldehydów, fenolu, chloru oraz innych substancji tlenowych. Oparty na mieszaninie substancji czwartorzędowych związków amoniowych oraz związków aminowych. Spektrum działania: B, F (C.albicans) Tbc , V (HIV, HBV, HCV - BVDV, Vaccinia, Rota) Polio, Adeno Noro w czasie do 15 min. w stężeniu do 2%. Wysoka kompatybilność materiałowa wobec metali, elastomerów oraz tworzyw sztucznych potwierdzona badaniami. Możliwość używania roztworu roboczego do 7 dni. Wyrób medyczny kl. IIb. Opakowanie: á 5l.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 14

Pakiet 5 poz. 2 Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania preparatu gotowego do użycia o właściwościach myjąco dezynfekujących w formie piany, na bazie nadtlenu wodoru, QAV. Nie podrażniający dróg oddechowych, pozbawiony substancji zapachowych, barwiących, chloru oraz alkoholu. Nie wymagający spłukiwania, dezaktywujący zanieczyszczenia organiczne oraz biofilm. Przeznaczony do obszarów wysokiego ryzyka jak OIT, oddziały dziecięce, izolatki. Przebadany zgodnie według EN, w tym wg EN 16615. Skuteczny wobec: B (EN 13727), F (EN 13624, V (EN 14476) – 1 min., TBC – 1 min., Spory (B. subtilis). Dodatkowo skuteczność wobec B. subtilis wg EN 17126 w 1 min. Wyrób medyczny kl. IIa, Opakowanie: á 750ml ze spryskiwaczem pianowym

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 15

Pakiet 6 poz. 1, 2 Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania gotowych do użycia chusteczek, przeznaczone do dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych wrażliwych na działanie alkoholu (plexiglas, głowice USG, inkubatory). Nie zawierające w składzie alkoholu, aldehydów, związków utleniających. Oparte o czwartorzędowe związki amoniowe. Pojedyncza chusteczka o wymiarach min. 20 x 20 cm. Spektrum działania: B, F (C.albicans), V (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Corona , Noro) do 1 min, Tbc - do 2 min. Okres przydatności po otwarciu 2 miesiące. Wyrób medyczny kl. IIa. Opakowanie: tuba zawierająca min. 200 szt. chusteczek odrywanych pojedynczo.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 16

Pakiet 6 poz. 3,4 Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania gotowych do użycia chusteczek przeznaczonych do dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych odpornych na działanie alkoholu. Zawierające w składzie min. 2 alkohole (w tym etanol) z dodatkiem QAV, bez dodatkowych substancji czynnych np. aldehydów i innych. Chusteczka o wymiarach min. 20 x 20 cm. Możliwość stosowania do powierzchni wykonanych z poliwęglanu. Spektrum działania: B (w tym MRSA), F (Candida Albicans, Aspergillus Niger), V (Polio, Noro, adeno) w czasie do 1 min., Tbc (M.terrae+avium) -5 min, Produkt spełniający normę 16615. Wyrób medyczny kl. IIa. Opakowanie: tuba zawierająca min. 100 chusteczek odrywanych pojedynczo z przeliczeniem ilości.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 17

Pakiet 6 poz. 5 Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania gotowych do użycia chusteczek do dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych. Zawierające w składzie mieszaninę alkoholi (etanolu i propanolu) nie więcej niż 40g w 100g roztworu, QAV, charakteryzujące się doskonałą kompatybilnością materiałową. Przebadane zgodnie z normą 16615 w 1 minutę. Spektrum działania: B, F (C.albicans), BvDV, vaccinia, rota, adeno, noro, Tbc (M.terrae) Rozmiar chusteczki 20 x 20 cm. Okres przydatności po otwarciu 28 dni. Opakowanie typu flow-pack lub równoważne zawierające 100 szt. chusteczek.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 18

Pakiet 15 poz. 1 Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania preparatu w płynie do dezynfekcji wysokiego poziomu endoskopów i innych termolabilnych wyrobów na poziomie sporobójczym. Spektrum działania: B, F, Tbc, V, S (C. difficile027 C.sporogenes, B.Subtilis) w czasie 5 min. Substancja aktywna kwas nadoctowy- brak zawartości kwasu octowego, pH 7- 9/ Aktywność preparatu max. 28 dni, czas aktywacji preparatu nie dłuższy niż 30 min. Kontrola substancji aktywnej za pomocą pasków testowych- pakowane po 14 szt. Opakowanie 5l+zintegrowany aktywator. Środek odpowiedni dla różnych marek endoskopów potwierdzona przez producenta.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ

Pytanie nr 19

Pakiet 15 poz. 2 Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania czteroenzymatycznego (proteaza, lipaza, amylaza, celulaza) preparat do manualnego i maszynowego reprocesowania narzędzi, endoskopów oprzyrządowania anestezyjologicznego i innych wyrobów medycznych. Wydajne, niskie stężenie robocze 0,5%. Szerokie zastosowanie – mycie manualne, w myjkach ultradźwiękowych w półautomatycznych i automatycznych myjniach do endoskopoów oraz myjniach-dezynfektorach. Wartość pH (koncentrat) 20 °C- 8-9 ,. Szybkie działanie po 5 min. . Wyrób medyczny klasy I . Środek odpowiedni dla różnych marek endoskopów potwierdzona przez producenta. Opakowanie 5l

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 20

Pakiet 20 poz. 1 Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania preparatu płynnego do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk zawierający w 100g: 80g etanolu. Zawierający glicerynę. Spektrum bójące: B (w tym MRSA), F (C.albicans), Tbc (M.terrae), V(Vaccinia, HIV, HBV, HCV, Corona, BVDV, rota noro, polio, adeno) - do 60 sekund. Dezynfekcja higieniczna wg EN 1500: 2x 3ml w czasie 2 x 15 sekund. Dezynfekcja chirurgiczna wg EN 12791: 2 x 3 ml przez 2 x 90 sekund. Produkt zarejestrowany jako produkt biobójczy. Opakowanie: á 5l.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 21

Pakiet 20 poz. 2 Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania preparatu płynnego do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk zawierający w 100g: 80g etanolu. Zawierający glicerynę. Spektrum bójcze: B (w tym MRSA), F (C.albicans), Tbc (M.terrae), V(Vaccinia, HIV, HBV, HCV, Corona, BVDV, rota noro, polio, adeno) - do 60 sekund. Dezynfekcja higieniczna wg EN 1500: 2x 3ml w czasie 2 x 15 sekund. Dezynfekcja chirurgiczna wg EN 12791: 2 x 3 ml przez 2 x 90 sekund. Produkt zarejestrowany jako produkt biobójczy. Opakowanie: á 1l z pompką dozującą

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 22

Pakiet 20 poz. 3 Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania preparatu płynnego do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk zawierający w 100g: 80g etanolu. Zawierający glicerynę. Spektrum bójcze: B (w tym MRSA), F (C.albicans), Tbc (M.terrae), V(Vaccinia, HIV, HBV, HCV, Corona, BVDV, rota noro, polio, adeno) - do 60 sekund. Dezynfekcja higieniczna wg EN 1500: 2x 3ml w czasie 2 x 15 sekund. Dezynfekcja chirurgiczna wg EN 12791: 2 x 3 ml przez 2 x 90 sekund. Produkt zarejestrowany jako produkt biobójczy. Opakowanie: á 500 ml

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 23

Pakiet 24 poz. 1-3 Czy Zamawiający wymaga zaoferowania preparatów kompatybilnych z system dozowania posiadanym przez szpital.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Tak, Zamawiający wymaga preparatów kompatybilnych z system dozowania posiadanym przez szpital.

Pytanie nr 24

Pakiet 2, poz. 1 Proszę o dopuszczenie gazików sterylnych o wymiarze 16 x 10 cm

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 25

Pakiet 2, poz. 1 Proszę o dopuszczenie gazików pakowanych po 50 sztuk z odpowiednim przeliczeniem w formularzu cenowym

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 26

Zad. 10 Pkt. 5. Ze względu na wycofanie z obrotu opakowania 100 ml, prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu w opakowaniu 250 ml, w odpowiednim przeliczeniu, spełniającego pozostałe wymagania SWZ.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 27

Zad. 10 Pkt. 3. Ze względu na wycofanie z obrotu opakowania 350 ml, prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu w opakowaniu 1000 ml, w odpowiednim przeliczeniu, spełniającego pozostałe wymagania SWZ.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 28

Dotyczy Pakietu nr 15: Dotyczy poz. 1 – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do dezynfekcji wysokiego stopnia endoskopów światłowodowych, wideoendoskopów oraz narzędzi termolabilnych, wrażliwych na wysokie temperatury wyrobów medycznych, nie zawierający aldehydów, substancja aktywna: kwas nadoctowy powstający w wyniku reakcji kwasu octowego i nadtlenu wodoru ? Preparat o szerokiej skuteczności mikrobiologicznej. Roztwór gotowy do użycia – nie wymaga dodawania aktywatora ani czasu aktywacji o pH – 2,5. Preparat zachowuje skuteczność

mikrobiologiczną przez okres 14 dni. Spektrum działania zgodne z wymaganymi normami PN EN, przebadany na szczepach normatywnych : 10 min - B, Tbc, F, V (Adeno, Polio, Noro), S zgodnie z obowiązującą normą EN 17126 (B. subtilis, B. cereus, C. difficile RO27 - >4log),

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 29

Dotyczy Pakietu nr 15 Dotyczy poz. 1 - Czy Zamawiający dopuści preparat do sterylizacji i dezynfekcji wysokiego poziomu, gotowy do użycia, o szybkim działaniu do dezynfekcji endoskopów giętkich, na bazie kwasu nadoctowego, nadtlenu wodoru i kwasu octowego, spektrum B, F, V, Tbc, S - zgodnie z normą EN17126 - szybki czas działania - 5 min; aktywny do 15 dni o pH – 4?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 30

Dotyczy Pakietu nr 15 Dotyczy poz. 2 - Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat enzymatyczny typu Enzymex LD do mycia manualnego i maszynowego endoskopów oraz innych wyrobów medycznych, na bazie pięciu enzymów (proteaza, lipaza, amylaza, mannanaza, celulaza), o stężeniu od 0,3%-0,5%, z możliwością stosowania w myjkach ultradźwiękowych, zawierający substancje wspomagające działanie bakterio- i grzybobójcze?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 31

Dotyczy Pakietu nr 18: Dotyczy poz. 1, 2, 3 - Czy Zamawiający dopuści bezbarwny preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu o składzie: 96% etanol - 79,9g, substancje nawilżające, substancje zapachowe, woda, spełniający wszystkie pozostałe wymagania OPZ?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 32

Dotyczy Pakietu nr 18 Dotyczy poz. 4 - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu w żelu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji na bazie etanolu 72% (720 mg/g), bez zawartości jodu, chlorheksydyny, fenolu i jego pochodnych, z dodatkiem glicerolu oraz emolientu, które chronią skórę przed wysuszeniem, wykazują właściwości nawilżające, pielęgnujące i regenerujące skórę? Preparat przebadany wg obowiązujących norm europejskich na szczepach normatywnych, dedykowany do skóry alergicznej i bardzo wrażliwej (badania dermatologiczne), hipoalergiczny, bez substancji obciążających skórę. Spełniający wszystkie pozostałe wymagania OPZ.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 33

Pakiet 11

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pak. 11 w poz. 1 gazików do dezynfekcji sklasyfikowanych jako wyrób medyczny klasy II a?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 34

Dotyczy Pakietu nr 15: Dotyczy poz. 1 – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do dezynfekcji wysokiego stopnia endoskopów światłowodowych, wideoendoskopów oraz narzędzi termolabilnych, wrażliwych na wysokie temperatury wyrobów medycznych, nie zawierający aldehydów, substancja aktywna: kwas nadoctowy powstający w wyniku reakcji kwasu octowego i nadtlenu wodoru ? Preparat o szerokiej skuteczności mikrobiologicznej. Roztwór gotowy do użycia – nie wymaga dodawania aktywatora ani czasu aktywacji o pH – 2,5. Preparat zachowuje skuteczność mikrobiologiczną przez okres 14 dni. Spektrum działania zgodne z wymaganymi normami PN EN,

przebadany na szczepach normatywnych : 10 min - B, Tbc, F, V (Adeno, Polio, Noro), S zgodnie z obowiązującą normą EN 17126 (B. subtilis, B. cereus, C. difficile RO27 - >4log),

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 35

Dotyczy Pakietu nr 15 Dotyczy poz. 1 - Czy Zamawiający dopuści preparat do sterylizacji i dezynfekcji wysokiego poziomu, gotowy do użycia, o szybkim działaniu do dezynfekcji endoskopów giętkich, na bazie kwasu nadoctowego, nadtlenu wodoru i kwasu octowego, spektrum B, F, V, Tbc, S - zgodnie z normą EN17126 - szybki czas działania - 5 min; aktywny do 15 dni o pH – 4?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 36

Dotyczy Pakietu nr 15 Dotyczy poz. 2 - Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat enzymatyczny typu Enzymex LD do mycia manualnego i maszynowego endoskopów oraz innych wyrobów medycznych, na bazie pięciu enzymów (proteaza, lipaza, amylaza, mannanaza, celulaza), o stężeniu od 0,3%-0,5%, z możliwością stosowania w myjkach ultradźwiękowych, zawierający substancje wspomagające działanie bakterio- i grzybobójcze?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 37

Dotyczy Pakietu nr 20: Dotyczy poz. 1, 2, 3 - Czy Zamawiający dopuści bezbarwny preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu o składzie: 96% etanol - 79,9g, substancje nawilżające, substancje zapachowe, woda, spełniający wszystkie pozostałe wymagania OPZ?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 38

Dotyczy Pakietu nr 20 Dotyczy poz. 4 - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu w żelu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji na bazie etanolu 72% (720 mg/g), bez zawartości jodu, chlorheksydyny, fenolu i jego pochodnych, z dodatkiem glicerolu oraz emolientu, które chronią skórę przed wysuszeniem, wykazują właściwości nawilżające, pielęgnujące i regenerujące skórę? Preparat przebadany wg obowiązujących norm europejskich na szczepach normatywnych, dedykowany do skóry alergicznej i bardzo wrażliwej (badania dermatologiczne), hipoalergiczny, bez substancji obciążających skórę. Spełniający wszystkie pozostałe wymagania OPZ.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 39

Dotyczy Pakietu nr 2:Dotyczy poz. 1, 2 – Czy zamawiający dopuści trójenzymatyczny preparat o przeznaczeniu jak w wymogach SWZ zamawiającego o składzie: enzymy (proteaza, lipaza, amylaza , chlorek didecyldimetyloamonu, propionian, niejonnowe i kationowe związki powierzchniowo - czynne, związki chelatujące, o spektrum działania: B, F (C.albicans), V (HIV, HBV, HCV, Herpes Simplex, Vaccinia (Corona)) - w stężeniu 0,5% w czasie 10 minut oraz z możliwością poszerzenia bólczonego wobec prątków gruźlicy (M.terrae) w czasie 10 minut w stężeniu 5%?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 40

Dotyczy Pakietu nr 5:Dotyczy poz. 2 – 1. Czy Zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia preparat sporobójczy na bazie nadtlenu wodoru opartego na technologii AHP oraz alkoholu benzylowym w formie piany przeznaczony do mycia i dezynfekcji wszystkich powierzchni i przedmiotów. Skuteczność mikrobójcza w warunkach brudnych potwierdzona badaniami wg Norm Europejskich: bakterie (EN 13727, EN 16615), prątki (EN 14348), drożdżaki (EN 16615, EN 13624,

EN 13697), wirusy: Polio, Adeno, Noro (EN 14476), spory C. difficile (EN 13704). Czas ekspozycji do 1 minuty; prątki do 10 minut; C. difficile do 3 minut?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 41

Dotyczy Pakietu nr 5 Dotyczy poz. 4 - Czy Zamawiający dopuści do oceny chusteczki do dezynfekcji powierzchni odpornych na działanie alkoholi, na bazie etanolu, o wymiarach 13x19 cm, wykazujące działanie biobójcze wobec B wg DGHM, F (C.albicans) wg DGHM, Tbc (M.terrae, M.avium) wg EN 14348 w czasie 1 min., V (HIV,HBV,HCV,Adeno,Rota,Vaccinia) wg RKI, V(Noro) wg EN 14476 w czasie 30 s. z możliwością rozszerzenia o V(Polio) wg EN 14476 w czasie 5 minut, konfekcjonowany w opakowaniach typu tuba po 100 szt. chusteczek?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 42

Dotyczy Pakietu nr 5 Dotyczy poz. 5 - Czy Zamawiający dopuści suche, bezwłóknowe chusteczki na rolce wykonane z mieszany wiskozy i poliestru, chłonne, wytrzymałe na rozdarcie, przeznaczone do zalewania różnymi środkami myjącymi lub dezynfekującymi o wymiarach 18 cm x 39 cm w ilości 256 szt. w rolce i gramaturze 50g/m², do każdej rolki dołączona etykieta (nalepka) do opisywania wiaderka?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 43

Dotyczy Pakietu nr 5 Dotyczy poz. 7 - Czy Zamawiający dopuści do oceny emulsję typu olej w wodzie do pielęgnacji suchej, zniszczonej i wrażliwej skóry rąk, przebadaną dermatologicznie, zawierająca w składzie kwas hialuronowy, kolagen, elastynę, воск pszczeli i kompleks witamin C, E, F, ekstrakt z cytryny oraz naturalnych olejków z pestek winogron, orzecha kokosowego i pestek moreli? Pielęgnuje i wygładza zniszczoną skórę dłoni oraz poprawia naturalną wilgotność i elastyczność skóry.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 44

Dotyczy Pakietu nr 8: Dotyczy poz. 1 - Czy Zamawiający dopuści bezbarwny preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu o składzie: 96% etanol - 79,9g, substancje nawilżające, substancje zapachowe, woda, o spektrum działania: bakteriobójczy - 30 sekund, drożdżakobójczy - 30 sekund, bójczy wobec prątków gruźlicy - 30 sekund, wirusobójczy wobec wirusów otoczkowych (w tym HIV/HBV/HCV, Vaccinia - 30 sekund) oraz wirusów bezotoczkowych (w tym Polio - 60 sekund, Adeno, Rota, Noro - 30 sekund)?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 45

Dotyczy Pakietu nr 8 Dotyczy poz. 4 - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji na bazie etanolu 72% (720 mg/g), bez zawartości jodu, chlorheksydyny, fenolu i jego pochodnych, z dodatkiem glicerolu oraz emolientu, które chronią skórę przed wysuszeniem, wykazują właściwości nawilżające, pielęgnujące i regenerujące skórę? Higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z EN 1500 – 30 sek., chirurgiczna dezynfekcja rąk zgodnie z EN 12791 – 90 sek., spektrum działania B, F, Tbc, V (Polio, Adeno, Noro) w czasie 30 sek., dodatkowe działanie wobec wirusów BVDV (HCV), VACCINIA, ROTA, H1N1, H5N1, HIV, HBV, CORONA – 15 sek. Preparat przebadany wg obowiązujących norm europejskich na szczepach normatywnych, dedykowany do skóry alergicznej i bardzo wrażliwej (badania dermatologiczne), hipoalergiczny, bez substancji obciążających skórę.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 46

Dotyczy Pakietu nr 24 Dotyczy poz. 2 - Czy Zamawiający dopuści bezbarwny preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu o składzie: 96% etanol - 79,9g, substancje nawilżające, substancje zapachowe, woda, o spektrum działania: bakteriobójczy - 30 sekund, drożdżakobójczy - 30 sekund, bójczy wobec prątków gruźlicy - 30 sekund, wirusobójczy wobec wirusów otoczkowych (w tym HIV/HBV/HCV, Vaccinia - 30 sekund) oraz wirusów bezotoczkowych (w tym Polio - 60 sekund, Adeno, Rota, Noro - 30 sekund)?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 47

Dotyczy Pakietu nr 24 Dotyczy poz. 3 – Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat spełniający wymagania OPZ, konfekcjonowany w opakowaniu 500 ml, po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 48

Dotyczy wzoru umowy § 1 ust. 2 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę istniejącego zapisu na następujący: „Zamawiający zastrzega sobie prawo do częściowej realizacji umowy, jednak niezrealizowana wartość umowy nie może być większa niż 80% wartości umowy”?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 49

Dotyczy wzoru umowy § 3 ust. 2 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę istniejącego zapisu na następujący: „Zamawiający zobowiązuje się do zapłaty za przedmiot umowy na podstawie faktury wystawionej przez Wykonawcę, przelewem w terminie do 60 dni od dnia wystawienia faktury. Jeżeli Zamawiający otrzyma fakturę po upływie 5 dni od daty jej wystawienia, termin płatności liczy się od dnia doręczenia faktury Zamawiającemu”?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający wyraża zgodę i zmienia zapis.

Pytanie nr 50

Dotyczy wzoru umowy Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie następującego zapisu i wprowadzenie go do umowy: „Wykonawca ma prawo do wstrzymania realizacji kolejnych zamówień w przypadku zwłoki w płatnościach (należności wymagalnych) powyżej 30 dni od terminu płatności/wymagalności wskazanego na fakturze”?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 51

Dotyczy wzoru umowy § 4 ust. 1 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę istniejącego zapisu na następujący: „Dostawy realizowane będą w okresie od .../.../2024 r. do .../.../2025 r. na podstawie jednostkowych zamówień Zamawiającego (zamówienia mogą być składane na piśmie, w formie e-mail lub faksem) z realizacją do 4 dni roboczych licząc od dnia otrzymania zamówienia. W przypadku, gdy Wykonawca nie będzie mógł zrealizować dostawy w terminie wynikającym z niniejszego ustępu, termin ulega odpowiedniemu wydłużeniu o udowodniony przez Wykonawcę okres, w którym nie mógł on realizować dostaw z przyczyn przez niego niezawinionych”?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający wyraża zgodę i zmienia zapis.

Pytanie nr 52

Dotyczy wzoru umowy § 4 ust. 4 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę istniejącego zapisu na następujący: „Reklamacje ilościowe (zgodności dostawy z zamówieniem i deklarowanymi ilościami wyszczególnionymi w specyfikacji ilościowo-asortymentowej dołączonej przez Wykonawcę do

dostawy) Zamawiający zgłaszać będzie Wykonawcy pisemnie, mailowo lub faksem w terminie 4 dni od daty dostawy”?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 53

Dotyczy wzoru umowy § 4 ust. 5 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę istniejącego zapisu na następujący: „Wykonawca zobligowany jest do pisemnego ustosunkowania się do wniesionej przez Zamawiającego reklamacji w terminie 8 dni od daty jej otrzymania. Brak odpowiedzi w ciągu 7 dni jest uważany za uznanie przez Wykonawcę reklamacji i tym samym skutkuje obowiązkiem dokonania wymiany wadliwego towaru na zgodny z zamówieniem albo innego postąpienia – zgodnie z żądaniem reklamacyjnym”?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 54

Dotyczy wzoru umowy § 5 ust. 1a Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę istniejącego zapisu na następujący: „..., 0,3 % wartości brutto zareklamowanych przez Zamawiającego towarów jakości niezgodnej z Umową za każdy dzień zwłoki w wymianie, ponad termin określony umową, jednak nie więcej niż 10 % wartości brutto zareklamowanej części towaru”?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 55

Dotyczy wzoru umowy § 5 ust. 1b Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę istniejącego zapisu na następujący: „..., 0,3% wartości brutto zamówionej dziennej partii towaru, która nie została dostarczona lub nie została dostarczona w terminie, za każdy dzień zwłoki w dostawie ponad termin określony umową, jednak nie więcej niż 8 % wartości brutto zamówionej dziennej partii towaru, która nie została dostarczona lub nie została dostarczona w terminie”?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 56

Dotyczy wzoru umowy § 5 ust. 3 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę istniejącego zapisu na następujący: „Łączna maksymalna wysokość kar umownych jakie mogą obciążyć Wykonawcę nie może przekroczyć 20% wartości brutto Umowy określonej w §2 ust. 1.”?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 57

Dotyczy pakietu nr 3, poz. 1 W związku z wycofaniem preparatu opisanego przez Zamawiającego, zwracamy się z prośbą o dopuszczenie preparatu w koncentracji na bazie nadtlenu wodoru opartego na technologii AHP. Preparat przeznaczony do mycia i dezynfekcji wszystkich wodoodpornych powierzchni i przedmiotów w placówkach medycznych (w tym powierzchni kontaktujących się z żywnością). Możliwość zastosowania preparatu do dezaktywacji zanieczyszczeń organicznych. Spektrum: B (w tym Tbc), V (w tym Adeno i Polio - wg normy EN 14476), S (Cl.diff. wg normy EN 13704). Zalecane stężenie 3,5%. Podwójna rejestracja: produkt biobójczy i wyrób medyczny klasy IIa. Posiada Certyfikat WoolSafe - potwierdzający kompatybilność / bezpieczeństwo stosowania preparatu na tapicerkach i wykładzinach. Opakowanie - karnister 5 l.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 58

Dotyczy pakietu nr 3, poz. 2 W związku z wycofaniem preparatu opisanego przez Zamawiającego, zwracamy się z prośbą o dopuszczenie preparatu opartego na czwartorzędowych związkach i dodocylaminie do mycia i dezynfekcji powierzchni i wyrobów medycznych (w tym inkubatorów) oraz

wstępnego zwilżania narzędzi chirurgicznych i inwazyjnych instrumentów medycznych o szerokim spektrum biobójczym wobec: B EN13727 (w tym MRSA i VRE), F EN13624 (Candida Albican) i V EN14476 (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Rota, Noro) w czasie ekspozycji do 30 sekund, Tbc EN14348 (M. Avium i M. Terrae) – 5 minut (warunki brudne), F EN13624 (Aspergillus Niger) i S EN13704 (Cl. Difficile) – 15 min. Opakowanie 1000 ml ze spryskiwaczem pianowym. Wyrób medyczny klasy IIb.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 59

Dotyczy pakietu nr 23, poz. 1, 2 Prosimy Zamawiającego o wydzielenie z pakietu 23 pozycji 1 i 2. Umożliwi to złożenie ofert innym wykonawcom, co może wpłynąć na korzystniejsze warunki cenowe dla Zamawiającego.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 60

Pakiet 11 Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania sterylnych gazików włókninowych, do dezynfekcji skóry przed iniekcjami, pobraniem krwi, wyrób medyczny kl. I Opakowania a 100 szt

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 61

Pakiet 8 Poz. 4 Czy Zamawiający dopuści do oceny alkoholowy żel do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu, bez zawartości substancji zapachowych oraz barwiących. Skład: Etanol 83,7g/100g. Produkt bez zawartości jodu, chlorheksydyny. Produkt zawiera innowacyjną formułę substancji pielęgnujących (D-pantenol i witamina E). Higieniczna dezynfekcja skóry rąk EN 1500 - 30 sekund, chirurgiczna dezynfekcja EN 12791 - 90 sekund. Spektrum działania potwierdzone badaniami: B, F (C. albicans), Tbc – 30s., V (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, rota, noro) – 15 sek., V (polio, adeno) – 90 sek.. Produkt biobójczy, opakowania 1l

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 62

Pakiet 13 Poz. 2 Prosimy o potwierdzenie, czy nie zaszła omyłka pisarska i Zamawiający wymaga zaoferowania preparatu w opakowaniach 350 ml. Prosimy o podanie ilości opakowań do wyceny o pojemności 350 ml.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Tak zaszła omyłka pisarska, Zamawiający wymaga produktu w opakowaniach 350 ml w ilości 21 op.

Pytanie nr 63

Pakiet 13 Poz. 4 Prosimy o potwierdzenie, czy nie zaszła omyłka pisarska i Zamawiający wymaga zaoferowania w opakowaniach po 10 szt. Prosimy o podanie ilości opakowań do wyceny po 10 szt.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiającego: Tak zaszła omyłka pisarska, Zamawiający wymaga produktu w opakowaniach po 10 szt. w ilości 6 op.

Pytanie nr 64

Pakiet 14 poz. 1 W związku z tym, że opakowania 30 ml zostały wycofane z rynku, zwracamy się zapytaniem. Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat do mycia ciała i włosów pacjenta przed zabiegami operacyjnymi wykazujący działanie dekontaminujące (również dla pacjentów z MDRO). Oferowany produkt zawiera w składzie octenidynę, substancje pielęgnujące np. allantoinę. Jest przyjazny dla wrażliwej skóry, nie zawiera substancji zapachowych i barwiących. Posiada pH neutralne dla skóry. Gotowy do użycia. Kosmetyk, opakowanie 500 ml z pompką

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza oraz określa wymaganą ilość preparatu na 5 op. po 500 ml.

Pytanie nr 65

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?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: O ile Zamawiający przy wyrażeniu zgody na zaoferowanie produktów w opakowaniach o innych wielkościach niż pierwotnie określił nie podał ilości potrzebnych opakowań, Wykonawca powinien zaokrąglić ilość opakowań do pełnych opakowań w górę.

Pytanie nr 66

Prosimy o potwierdzenie, że do produktów leczniczych i kosmetyków nie są wymagane karty charakterystyki, ponieważ nie ma obowiązku ich sporządzania.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: W przypadku produktów leczniczych Zamawiający nie wymaga kart charakterystyki.

W przypadku kosmetyków Zamawiający potwierdza, że karty charakterystyki nie są wymagane jednakże Wykonawca wraz z ofertą zobowiązany jest dostarczyć materiały informacyjne (opisy, ulotki, katalogi) oferowanego przedmiotu zamówienia sporządzone w języku polskim – potwierdzające spełnianie wymagań określonych przez Zamawiającego w Załączniku nr 1 do SWZ.

Pytanie nr 67

Pakiet 23 poz. 6 Czy Zamawiający dopuści w miejsce opisanego Jednorazowy dyspenser posiadający system dozujący na chusteczki włókninowe do dezynfekcji powierzchni z okresem przydatności do użycia do 6 tygodni? Dozownik zawiera 120 chusteczek o wymiarach 17,5 cm x 36 cm (+/-05,cm) wykonanych z odpornej na rozdarcie, niskopylnej włókniny (mieszanka syntetycznych włókien PET 100%), gramatura ok.48g/m2. Użytkownik może napełnić dyspenser środkiem dezynfekcyjnym własnego wyboru, który może być gotowy do użycia po zaledwie 15 minutach czasu nasycenia, po czym może być on natychmiast stosowany do dezynfekcji powierzchni. Chusteczki zapewniają znakomite rozpraszanie roztworu dezynfekcyjnego i gwarantują doskonałe pokrycie powierzchni będącej do zdezynfekowania. Wyrób medyczny.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Zmiany oznaczono kolorem czerwonym w dokumencie o nazwie SWZ (PO MODYFIKACJI) DOSTAWA ŚRODKÓW DEZYNFEKCYJNYCH oraz jego załącznikach.

Odpowiedzi na pytania stanowią integralną część SWZ. Proszę o uwzględnienie ich treści w składanych ofertach przetargowych.

Dyrektor
SPZZOZ w Nisku
Paweł Tofil
/podpisano elektronicznie/