

Data zamieszczenia na stronie internetowej prowadzonego postępowania: 06.03.2024 r.

Wysokie Mazowieckie, 06.03.2024 r.

**Do wszystkich Wykonawców  
ubiegających się o udzielenie  
zamówienia publicznego**

Dotyczy postępowania: **Zakup środków dezynfekcyjnych.**

Oznaczenie sprawy: **1/2024**

**Zapytanie nr 1. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 5, poz. 1 i 2

Prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (min. 85%), bez zawartości jodu, chlorheksydy, izopropanolu, fenolu i jego pochodnych; preparat bezbarwny zawierający substancje nawilżające, pielęgnujące i regenerujące skórę, takie, jak witamina E, pantenol i gliceryna, substancje zapachowe; higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 1500 w ciągu 20s; chirurgiczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 12791 w ciągu 90s. Spełniający normy: EN 1500, EN 12791, EN 13727, EN 13624, EN 14476, EN14348 oraz RKI; spektrum działania: B –15s., F – 15s., Tbc – 20s., V (wszystkie wirusy osłonione łącznie z HBV, HCV, HIV, Rota, Noro (mysi) – 15s., Adeno, Polio – 30s.). Opakowanie 500ml i 5L. Nie ma żadnego merytorycznego uzasadnienia do wymagania aby preparat zawierał jedynie 89g alkoholu etylowego na 100g produktu, jest to zapis wprowadzony jedynie w celu ograniczenia konkurencji. Dodatkowo takie zapisy narażają szpital na poniesienie nie uzasadnionego kosztu zakupu preparatu po cenach nie konkurencyjnych, co w sposób bezpośredni naruszenie art. 17 ust. 3 ustawy z dnia 17 grudnia 2004 r. o odpowiedzialności za naruszenie dyscypliny finansów publicznych (Dz. U. z 2005 r., Nr 14, poz. 114 z późn. zm). Zamawiający prowadząc postępowanie o udzielenia zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego zobowiązany jest do przestrzegania wszystkich obowiązków wynikających z ustawy Prawo zamówień publicznych

**Wyjaśnienie: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Zapytanie nr 2. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 5, poz. 3 i 4

Prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu w postaci żelu na bazie alkoholu (alkohol etylowy CAS64-17-5 - 72,5g w 100 g preparatu i izopropanolu - 7,5g/100g) do higienicznej (30s) i chirurgicznej (90s) dezynfekcji rąk; do skóry wrażliwej - przetestowany dermatologicznie; bez zapachu i barwników; opakowanie 500ml pasujące do dozowników typu Dermados (wymagane poświadczenie producenta dozowników o kompatybilności); Skuteczność: B, F, Tbc, V (Polio, Adeno, Noro i wirusy osłonione.) – 30 sek; przebadany zgodnie z normami EN 1500, EN 12791, EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476. Opakowanie 5l. Nie ma żadnego merytorycznego uzasadnienia do wymagania aby preparat zawierał jedynie 80g alkoholu etylowego na 100g produktu, jest to zapis wprowadzony jedynie w celu ograniczenia konkurencji. Dodatkowo takie zapisy narażają szpital na poniesienie nie uzasadnionego kosztu zakupu preparatu po cenach nie konkurencyjnych, co w sposób bezpośredni naruszenie art. 17 ust. 3 ustawy z dnia 17 grudnia 2004 r. o odpowiedzialności za naruszenie dyscypliny finansów publicznych (Dz. U. z 2005 r., Nr 14, poz. 114 z późn. zm). Zamawiający prowadząc postępowanie o udzielenia zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego zobowiązany jest do przestrzegania wszystkich obowiązków wynikających z ustawy Prawo zamówień publicznych.

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

### **Zapytanie nr 3. Załącznik nr 1 do SWZ – Formularz cenowy**

Dotyczy pakiet nr 1, poz. 4 i 5

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu niewykazującego działania przeciw S (Cl. Difficile R 027) w czasie 15 minut, spełniającego pozostałe wymagania SWZ.

**Wyjaśnienie: W Pakiecie nr 1 brak pozycji nr 5. Pozycja nr 4 – zgodnie z SWZ.**

### **Zapytanie nr 4. Załącznik nr 1 do SWZ – Formularz cenowy**

Dotyczy pakiet nr 1, poz. 10

Zamawiający we wskazanej pozycji w opisie przedmiotu zamówienia wymaga pompek do poz. 7, jednakże we wskazanej pozycji opisane są gaziki. Zwracamy się z prośbą o wskazanie której pozycji tyczy się zapotrzebowanie na pompki.

**Wyjaśnienie: W Pakiecie nr 1 brak pozycji nr 10.**

**W Pakiecie nr 2 w pozycji nr 10 nastąpiła omyłka pisarska – Zamawiający wymaga pompki do pozycji nr 9.**

Zamawiający zamieszcza na stronie internetowej

<https://platformazakupowa.pl/transakcja/894109> Zmodyfikowany Załącznik nr 1 do SWZ – Formularz cenowy z dnia 06.03.2024 r.

### **Zapytanie nr 5. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Dotyczy pakiet nr 4, poz. 8

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny wodny preparat na bazie 3-4% chlorheksydyny, z dodatkiem alkoholu etylowego, pH 6,0 przeznaczony do higienicznego i chirurgicznego mycia i dezynfekcji rąk oraz skóry pacjenta. Skuteczny wobec bakterii łącznie z MRSA, grzybów oraz HIV i HBV. Zarejestrowany jako produkt leczniczy. Opakowanie o pojemności 500 ml.

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

### **Zapytanie nr 6. Załącznik nr 1 do SWZ – Formularz cenowy**

Dotyczy Pakietu nr 7:

Dotyczy poz. 2

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 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), pH 2,5?

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

### **Zapytanie nr 7. Załącznik nr 1 do SWZ – Formularz cenowy**

Dotyczy Pakietu nr 7:

Dotyczy poz. 2

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?

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

### **Zapytanie nr 8. Załącznik nr 1 do SWZ – Formularz cenowy**

Dotyczy Pakietu nr 7:

Dotyczy poz. 2

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający oczekuje działania sporobójczego zgodnie z normą EN 17126 w maksymalnym czasie 30 minut.

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.**

**Zapytanie nr 9. Załącznik nr 1 do SWZ – Formularz cenowy**

Dotyczy Pakietu nr 7:

Dotyczy poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu o zawartości glutaraldehydu  $\leq 2,5\%$ , zachowującego dłuższą od wymaganej aktywność bójczą - do 45 dni przy wielokrotnym używaniu, spełniającego pozostałe wymagania SWZ

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

**Zapytanie nr 10. Załącznik nr 1 do SWZ – Formularz cenowy**

Pytania do Części 2 poz. 14 – Dezynfekcja powierzchni, inkubatorów, wyrobów medycznych.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie z pakietu 2 poz 14., tworząc osobną część, pozwoli to na zaproponowanie niższej ceny na poszczególne części?

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.**

**Zapytanie nr 11. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet nr 2, poz. 1

Prosimy o dopuszczenie preparatu o niższym stężeniu użytkowym Chloramix DT: Preparat w postaci tabletek dezynfekcyjnych na bazie aktywnego chloru zawierający dichloroizocyjanuran sodu oraz kwas adypinowy (do 20%). Spektrum działania: B, F, V (polio, adeno), prątki -w stężeniu 1000ppm, Clostridium Difficile-10 000ppm. Preparat przebadany wg normy 14885 - obszar medyczny. Opakowanie 300 tabletek x 3,3 g. Możliwość użycia w pionie żywieniowym.

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

**Zapytanie nr 12. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 2 poz. 2, 3

Prosimy o dopuszczenie preparatu o szerszym spektrum, krótszym czasie działania oraz o podwójnej rejestracji (Produkt biobójczy i wyrób medyczny) tj. Mikrozyd AF Liquid: Gotowy do użycia alkoholowy preparat, przeznaczony do dezynfekcji powierzchni. Zawierający w składzie min. 2 alkohole alifatyczne (w tym etanol) w ilości min. 60g/100g alkoholu z dodatkiem amfoterycznych związków powierzchniowo czynnych, bez dodatkowych substancji czynnych np. związków amoniowych, aldehydów i innych. Możliwość stosowania do poliwęglanów. Spektrum działania: B (w tym MRSA), F (Candida Albicans, Aspergillus Niger), Tbc , V (Rota, Vaccinia, BVDV, Noro, adeno) w czasie do 2 min. Możliwość rozszerzenia spektrum o wirus Polio. Produkt spełniający normę 16615. Możliwość użycia na oddziałach noworodkowych. Op. 11 ze spryskiwaczem. Produkt biobójczy i wyrób medyczny. Informujemy, iż: W związku z wejściem w życie rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 528/2012 z 22 maja 2012r. w sprawie udostępniania na rynku i stosowania produktów biobójczych (Dz. U. UE. L 167 z 27.06.2012, str. 1 z późn. zm.) zwanego dalej rozporządzeniem nr 528/2012 oraz zgodnie z Komunikatem Prezesa URPLWMIPB z dnia 11 września 2014 r. produkt: do szybkiej dezynfekcji powierzchni musi spełniać wymagania określone zarówno dla produktu biobójczego (kategoria I grupa 2) jak i dla wyrobu medycznego, tak więc musi posiadać dualną rejestrację jako wyrób medyczny a także produkt biobójczy ze względu, iż jest to środek o podwójnym przeznaczeniu (528/2012: Przypadek 3 – produkt przeznaczony jednocześnie do zastosowań dezynfekcyjnych jako produkt biobójczy oraz zastosowań medycznych jako wyrób medyczny).

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

**Zapytanie nr 13. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 2 poz. 3

Prosimy o dopuszczenie preparatu o szerszym spektrum, krótszym czasie działania oraz o podwójnej rejestracji (Produkt biobójczy i wyrób medyczny) tj. Mikrozyd AF Liquid: Gotowy do użycia alkoholowy preparat, przeznaczony do dezynfekcji powierzchni. Zawierający w składzie min. 2 alkohole alifatyczne (w tym etanol) w ilości min. 60g/100g alkoholu z dodatkiem amfoterycznych związków powierzchniowo czynnych, bez dodatkowych substancji czynnych np. związków amoniowych, aldehydów i innych. Możliwość stosowania do poliwęglanów. Spektrum działania: B (w tym MRSA), F (Candida Albicans, Aspergillus Niger), Tbc , V (Rota, Vaccinia, BVDV, Noro, adeno) w czasie do 2 min. Możliwość rozszerzenia spektrum o wirus Polio. Produkt spełniający normę 16615. Możliwość użycia na oddziałach noworodkowych. Op. 10I. Produkt

biobójczy i wyrób medyczny. Informujemy, iż: W związku z wejściem w życie rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 528/2012 z 22 maja 2012r. w sprawie udostępniania na rynku i stosowania produktów biobójczych (Dz. U. UE. L 167 z 27.06.2012, str. 1 z późn. zm.) zwanego dalej rozporządzeniem nr 528/2012 oraz zgodnie z Komunikatem Prezesa URPLWMIPB z dnia 11 września 2014 r. produkt: do szybkiej dezynfekcji powierzchni **musi** spełniać wymagania określone zarówno dla produktu biobójczego (kategoria I grupa 2) jak i dla wyrobu medycznego, tak więc musi posiadać dualną rejestrację jako wyrób medyczny a także produkt biobójczy ze względu, iż jest to środek o podwójnym przeznaczeniu (528/2012: Przypadek 3 – produkt przeznaczony jednocześnie do zastosowań dezynfekcyjnych jako produkt biobójczy oraz zastosowań medycznych jako wyrób medyczny).

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.**

#### **Zapytanie nr 14. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 2 poz. 4

W związku z wycofaniem ze sprzedaży opisanego preparatu prosimy o dopuszczenie preparatu o krótszym czasie działania, przebadanego zgodnie z normą EN 16615, na bazie nadtlenu wodoru i QAV, bez zawartości alkoholu, chloru, o spektrum: B (EN 13727), Tbc (EN 14348), F (13624), V (Polio, Adeno, Noro, Vaccinia) oraz S (EN 17126) w czasie 1 minuty. Opakowanie 1 litr ze spryskiwaczem.

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.**

#### **Zapytanie nr 15. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 2 poz. 5

W związku z wycofaniem ze sprzedaży opisanego preparatu prosimy o dopuszczenie preparatu o krótszym czasie działania, przebadanego zgodnie z normą EN 16615, na bazie nadtlenu wodoru i QAV, bez zawartości alkoholu, chloru, o spektrum: B (EN 13727), Tbc (EN 14348), F (13624), V (Polio, Adeno, Noro, Vaccinia) oraz S (EN 17126) w czasie 1 minuty. Opakowanie 5l.

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.**

#### **Zapytanie nr 16. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 2 poz. 8

Prosimy o dopuszczenie preparatu o podwójnej rejestracji (Produkt biobójczy i wyrób medyczny) tj. Desam Effekt Plus: Koncentrat do mycia i dezynfekcji powierzchni i przedmiotów oraz powierzchni wyrobów medycznych na bazie czwartorzędowych związków amoniowych. Spektrum działania: B, F – 0,25%, Tbc, grzyby, V (HIV, HBV, HCV, rota) w czasie 15 minut, z możliwością rozszerzenia działania o wirusy adeno i noro. Produkt biobójczy i wyrób medyczny. Op. 1litr. Informujemy, iż: W związku z wejściem w życie rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 528/2012 z 22 maja 2012r. w sprawie udostępniania na rynku i stosowania produktów biobójczych (Dz. U. UE. L 167 z 27.06.2012, str. 1 z późn. zm.) zwanego dalej rozporządzeniem nr 528/2012 oraz zgodnie z Komunikatem Prezesa URPLWMIPB z dnia 11 września 2014 r. produkt: do dezynfekcji powierzchni **musi** spełniać wymagania określone zarówno dla produktu biobójczego (kategoria I grupa 2) jak i dla wyrobu medycznego, tak więc musi posiadać dualną rejestrację jako wyrób medyczny a także produkt biobójczy ze względu, iż jest to środek o podwójnym przeznaczeniu (528/2012: Przypadek 3 – produkt przeznaczony jednocześnie do zastosowań dezynfekcyjnych jako produkt biobójczy oraz zastosowań medycznych jako wyrób medyczny).

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.**

#### **Zapytanie nr 17. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 2 poz. 9

Prosimy o dopuszczenie preparatu o podwójnej rejestracji (Produkt biobójczy i wyrób medyczny) tj. Desam Effekt Plus: Koncentrat do mycia i dezynfekcji powierzchni i przedmiotów oraz powierzchni wyrobów medycznych na bazie czwartorzędowych związków amoniowych. Spektrum działania: B, F – 0,25%, Tbc, grzyby, V (HIV, HBV, HCV, rota) w czasie 15 minut, z możliwością rozszerzenia działania o wirusy adeno i noro. Produkt biobójczy i wyrób medyczny. Op. 5litr. Informujemy, iż: W związku z wejściem w życie rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 528/2012 z 22 maja 2012r. w sprawie udostępniania na rynku i stosowania produktów biobójczych (Dz. U. UE. L 167 z 27.06.2012, str. 1 z późn. zm.) zwanego

dalej rozporządzeniem nr 528/2012 oraz zgodnie z Komunikatem Prezesa URPLWMIPB z dnia 11 września 2014 r. produkt: do dezynfekcji powierzchni musi spełniać wymagania określone zarówno dla produktu biobójczego (kategoria I grupa 2) jak i dla wyrobu medycznego, tak więc musi posiadać dualną rejestrację jako wyrób medyczny a także produkt biobójczy ze względu, iż jest to środek o podwójnym przeznaczeniu (528/2012: Przypadek 3 – produkt przeznaczony jednocześnie do zastosowań dezynfekcyjnych jako produkt biobójczy oraz zastosowań medycznych jako wyrób medyczny).

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.**

#### **Zapytanie nr 18. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 2 poz. 12

Prosimy o dopuszczenie preparatu o krótszym czasie działania tj. Mikrozyd Universal Wipes: Gotowe do użycia chusteczki do dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych. Zawierające w składzie mieszaninę alkoholi (etanolu i propanolu) nie więcej niż 30g/100g roztworu, charakteryzujące się doskonałą kompatybilnością materiałową pozwalającą na dezynfekcję smartfonów, ekranów dotykowych, wyświetlaczy, klawiatur, sztucznej skóry, powierzchni mebli. Przebadane zgodnie z normą 16615 w 1 minutę. Spektrum działania: B, F (C.albicans), BVDV, vaccinia, rota.,, noro – 1 minuta, Tbc (M.terrae) – 5 minut. Bezpieczeństwo dermatologiczne potwierdzone testami w niezależnym laboratorium. Rozmiar chusteczki 20x20 cm, gramatura 50 g/m<sup>2</sup>, opakowanie typu flow-pack zawierające 100 szt chusteczek. Okres przydatności po otwarciu 28 dni.. Produkt biobójczy i wyrób medyczny.

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.**

#### **Zapytanie nr 19. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 2 poz. 13

W związku z faktem, iż opisany preparat nie występuje w opakowaniu opisanym w swz, prosimy o dopuszczenie opakowania 220 sztuk lub 150 sztuk. Prosimy o podanie ilości opakowań do wyceny.

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.**

#### **Zapytanie nr 20. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 4 poz. 1

Prosimy o dopuszczenie preparatu Kodan: Bezbarwny preparat alkoholowy do dezynfekcji skóry pacjenta przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, zdejmowaniem szwów (wskazania potwierdzone w ChPL). Preparat gotowy do użycia, zawierający min. 3 substancje czynne oraz nadtlenek wodoru. Nie zawierający alkoholu etylowego, jodu i jego pochodnych, chlorheksydyny, związków amoniowych. Spektrum działania: B (w tym MRSA), F (drożdżaki i dermatofity), Tbc, V (HIV, HBV, rotawirus, adenowirus, herpes simplex, wirus grypy azjatyckiej). Dawkowanie: przed zastrzykami i pobieraniem krwi 15s., przedoperacyjna dezynfekcja skóry 60 s. Produkt leczniczy. Op. 250 ml ze spr.

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.**

#### **Zapytanie nr 21. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 4 poz. 2

Prosimy o dopuszczenie preparatu Kodan: Bezbarwny preparat alkoholowy do dezynfekcji skóry pacjenta przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, zdejmowaniem szwów (wskazania potwierdzone w ChPL). Preparat gotowy do użycia, zawierający min. 3 substancje czynne oraz nadtlenek wodoru. Nie zawierający alkoholu etylowego, jodu i jego pochodnych, chlorheksydyny, związków amoniowych. Spektrum działania: B (w tym MRSA), F (drożdżaki i dermatofity), Tbc, V (HIV, HBV, rotawirus, adenowirus, herpes simplex, wirus grypy azjatyckiej). Dawkowanie: przed zastrzykami i pobieraniem krwi 15s., przedoperacyjna dezynfekcja skóry 60 s. Produkt leczniczy. Op. 1l.

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.**

**Zapytanie nr 22. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 4 poz. 3

Prosimy o dopuszczenie preparatu Kodan: barwny preparat alkoholowy do dezynfekcji skóry pacjenta przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, zdejmowaniem szwów (wskazania potwierdzone w ChPL). Preparat gotowy do użycia, zawierający min. 3 substancje czynne oraz nadtlenek wodoru. Nie zawierający alkoholu etylowego, jodu i jego pochodnych, chlorheksydyny, związków amoniowych. Spektrum działania: B (w tym MRSA), F ( drożdżaki i dermatofity), Tbc, V (HIV, HBV, rotawirus, adenowirus, herpes simplex, wirus grypy azjatyckiej). Dawkowanie: przed zastrzykami i pobieraniem krwi 15s., przedoperacyjna dezynfekcja skóry 60 s. Produkt leczniczy. Op. 250 ml ze spr.

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.**

**Zapytanie nr 23. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 4 poz. 4

Prosimy o dopuszczenie preparatu Kodan: barwny preparat alkoholowy do dezynfekcji skóry pacjenta przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, zdejmowaniem szwów (wskazania potwierdzone w ChPL). Preparat gotowy do użycia, zawierający min. 3 substancje czynne oraz nadtlenek wodoru. Nie zawierający alkoholu etylowego, jodu i jego pochodnych, chlorheksydyny, związków amoniowych. Spektrum działania: B (w tym MRSA), F ( drożdżaki i dermatofity), Tbc, V (HIV, HBV, rotawirus, adenowirus, herpes simplex, wirus grypy azjatyckiej). Dawkowanie: przed zastrzykami i pobieraniem krwi 15s., przedoperacyjna dezynfekcja skóry 60 s. Produkt leczniczy. Op. 1l.

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ**

**Zapytanie nr 24. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 4 poz. 5

Prosimy o dopuszczenie preparat Octenilin: Bezbarwny preparat w płynie do oczyszczenia, dekontaminacji i nawilżania ran. Zawierający octenidynę, bez poliheksanidyny, alkoholu, środków konserwujących. Usuwający skutecznie biofilm bakteryjny. Wyrób medyczny. Op. 350ml.

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.**

**Zapytanie nr 25. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 4 poz. 6

Prosimy o dopuszczenie preparat Octenilin: Bezbarwny preparat w płynie do oczyszczenia, dekontaminacji i nawilżania ran. Zawierający octenidynę, bez poliheksanidyny, alkoholu, środków konserwujących. Usuwający skutecznie biofilm bakteryjny. Wyrób medyczny. Op. 350ml.

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.**

**Zapytanie nr 26. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 4 poz. 7

Prosimy o dopuszczenie preparatu Octenisept oral mono: Preparat do płukania jamy ustnej o właściwościach antyseptycznych, do czasowego zmniejszenia liczby bakterii w jamie ustnej oraz czasowego zahamowania tworzenia się płytki nazębnej, w przypadku niedostatecznej higieny jamy ustnej. Gotowy do użycia, bezbarwny. Zawierający dichlorowodorek octenidyny, glicelor, glukonian sodu, bez zawartości poliheksanidyny, chlorheksydyny, alkoholu. Nie przebarwiający szkliwa. Spektrum działania: B (S.Aureus, E.coli, E.hirae, P. aeruginosa ), F (C. albicans ) w czasie do 60 sek. Produkt leczniczy.

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.**

**Zapytanie nr 27. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 5 pozycja 1

Prosimy o dopuszczenie preparatu tj. Desderman Care: Alkoholowy płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie alkoholu etylowego (83,7g/100g), zawierający substancje pielęgnujące (d-pantenol, witaminę E), bez zawartości dodatkowych substancji czynnych; bez

zawartości substancji barwiących i zapachowych, pochodnych fenolowych, chlorheksydyny, kwasów organicznych. Testowany dermatologicznie. Spektrum działania: B, F (C.albicans), Tbc, V (vaccinia, adeno, noro, rota, polio) - czas 30 s. Dezynfekcja higieniczna EN 1500 – 30sekund, dezynfekcja chirurgiczna – 90 sekund, op. 500 ml.

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.**

**Zapytanie nr 28. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 5 pozycja 2

Prosimy o dopuszczenie preparatu tj. Desderman Care: Alkoholowy płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie alkoholu etylowego (83,7g/100g), zawierający substancje pielęgnujące (d-pantenol, witaminę E), bez zawartości dodatkowych substancji czynnych; bez zawartości substancji barwiących i zapachowych, pochodnych fenolowych, chlorheksydyny, kwasów organicznych. Testowany dermatologicznie. Spektrum działania: B, F (C.albicans), Tbc, V (vaccinia, adeno, noro, rota, polio) - czas 30 s. Dezynfekcja higieniczna EN 1500 – 30sekund, dezynfekcja chirurgiczna – 90 sekund, op. 5000 ml.

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.**

**Zapytanie nr 29. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 5 pozycja 3

Prosimy o dopuszczenie preparatu Desderman Care Gel: Alkoholowy żel do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk w postaci żelu, na bazie alkoholu etylowego (83,7g/100g) .Zawierający substancje pielęgnacyjne (d-pantenol i witaminę E), bez zawartości barwników i substancji zapachowych i dodatkowych substancji aktywnych (chlorheksydyny, QAV, pochodnych fenolowych, itp.). Spektrum działania: B, Tbc, F (C.albicans),V (noro, rota, vaccinia, polio, adeno). Dezynfekcja higieniczna EN 1500 - 30s, dezynfekcja chirurgiczna – 90 sekund, op. 500 ml

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

**Zapytanie nr 30. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 5 pozycja 4

Prosimy o dopuszczenie preparatu Desderman Care Gel: Alkoholowy żel do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk w postaci żelu, na bazie alkoholu etylowego (83,7g/100g) .Zawierający substancje pielęgnacyjne (d-pantenol i witaminę E), bez zawartości barwników i substancji zapachowych i dodatkowych substancji aktywnych (chlorheksydyny, QAV, pochodnych fenolowych, itp.). Spektrum działania: B, Tbc, F (C.albicans),V (noro, rota, vaccinia, polio, adeno). Dezynfekcja higieniczna EN 1500 - 30s, dezynfekcja chirurgiczna – 90 sekund, op. 1000 ml

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza z zastrzeżeniem – opakowanie 5000 ml.**

**Zapytanie nr 31. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 5 pozycja 5

Prosimy o dopuszczenie preparatu Sensiva mydło: Preparat do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk przeznaczony dla skóry wrażliwej i zniszczonej. Bez zawartości mydła, barwników, substancji zapachowych i parabenów. Z dodatkiem alkoholu. Nie wykazujący działania bójkowego. Z możliwością mycia pacjentów także przed zabiegami operacyjnymi, w profilaktyce oraz pomocniczo w leczeniu pieluszkowego zapalenia skóry u niemowląt. Zawierający alantoinę, chroniącą skórę przed podrażnieniami. Preparat sprawdzony dermatologicznie. pH 5,0. Kosmetyk. Op. 500 ml.

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.**

**Zapytanie nr 32. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 5 pozycja 6

Prosimy o dopuszczenie preparatu Sensiva mydło: Preparat do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk przeznaczony dla skóry wrażliwej i zniszczonej. Bez zawartości mydła, barwników, substancji zapachowych i parabenów. Z dodatkiem alkoholu. Nie wykazujący działania bójkowego. Z możliwością mycia pacjentów także przed zabiegami operacyjnymi, w profilaktyce oraz pomocniczo w leczeniu pieluszkowego zapalenia skóry u niemowląt. Zawierający alantoinę, chroniącą skórę przed podrażnieniami. Preparat sprawdzony dermatologicznie. pH 5,0.

Kosmetyk. Op. 5000 ml.

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ**

**Zapytanie nr 33. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 5 pozycja 7

Prosimy o dopuszczenie preparatu Balmea: Balsam regeneracyjny do rąk i ciała typu olej w wodzie, na bazie białego oleju z dodatkiem gliceryny, oliwy z oliwek i panthenolu bez zawartości barwników, parabenów i składników alergizujących, nie pozostawiający tłustej powłoki. Op. 500 ml.

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

**Zapytanie nr 34. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Dotyczy Pakiet 4 poz. 1,2,3,4

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie preparatu , odpowiednio barwionego i niebarwionego ,na bazie alkoholu etylowego i izopropanolu, charakteryzującego się spektrum: B, Tbc, F, V w tym HCV, HBV, HIV, Vaccina, Rota i Polio z możliwością zastosowania u noworodków potwierdzoną w ChPL ? W przypadku wyrażenia zgody i w związku z tym ,że posiadamy opakowanie 250 ml z atomizerem prosimy o przeliczenie w poz. 1 z 1000 szt. na 1400 szt.

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

**Zapytanie nr 35. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Dotyczy Pakiet 4 poz. 2,4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie opakowań do 5l tzn. możliwość dostarczenia butelek 1l w poz 2 i 4

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza z odpowiednim przeliczeniem ilości do ilości wymaganej przez Zamawiającego.**

**Zapytanie nr 36. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Dotyczy Pakiet 4 poz. 1,2,3,4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wyłączenie poz. 1,2,3,4 do oddzielnego pakietu np. 4A ?

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.**

**Zapytanie nr 37. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet nr 7

Jako autoryzowany przedstawiciel marki Fujifilm i Choyang prosimy o wydzielenie pozycji 1,2,3 do oddzielnego pakietu oraz dopuszczenie poniższych parametrów.

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.**

Poz. 1

Czy Zamawiający dopuści:

Detergent kompatybilny z poz. 2

Multienzymatyczny preparat do manualnego i maszynowego mycia endoskopów
-------------------------------------------------------------------------

Zapewniający doskonałe właściwości myjąco-dezynfekujące
---------------------------------------------------------

Opakowanie o poj. 1 litr
--------------------------

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ, wymagane opakowanie 5000 ml.**

Poz. 2

Czy Zamawiający dopuści:

Płyn kompatybilny z poz. 1 i 3

Oferent / Producent
---------------------

Nazwa i typ
-------------

Kraj pochodzenia
------------------

Płyn dezynfekcyjny do sterylizacji i dezynfekcji wysokiego poziomu na podstawie Kwasu Nadoctowego i Diazaadamantany (ISAZONE®)
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Wysoka skuteczność biobójcza i sporobójcza już po 5 min.
----------------------------------------------------------



Roztwór roboczy stabilny do 15 dni (kontrola aktywności dedykowanymi paskami),
Wysoka tolerancja materiałowa
Nie uszkadza dezynfekowanych wyrobów
Skład: roztwór aktywny
Substancje czynne: Isazone @0,010 g; kwas nadoctowy 0,180g, składniki obojętne i aqua purificata q.s. do 100 ml
Przetestowany w warunkach brudnych i czystych zgodnie z wymogami UNI PN-EN 14885
Zgodny z PN-EN ISO 14937 par. 5.3.1
Opakowanie o poj. 5 litrów
Rekomendacja autoryzowanego dystrybutora: a) Urządzenia do mycia i dezynfekcji b) Aparatów endoskopowych

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

Poz. 3

Czy Zamawiający dopuści:

Paski kompatybilne z poz. 2

Paski testowe do pomiaru efektywności i Minimalnej Zalecanej Koncentracji Kwasu Nadoctowego
Opakowanie min. 100 szt. pasków

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

**Zapytanie nr 38. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 5 poz.1

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania preparatu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (min. 80%), bez zawartości jodu, chlorheksydydny, izopropanolu, fenolu i jego pochodnych; preparat bezbarwny zawierający substancje nawilżające, pielęgnujące i regenerujące skórę bez substancji zapachowych i barwników; higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 1500 w ciągu 30s; chirurgiczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 12791 w ciągu 90s. Spełniający normy: EN 1500, EN 12791, EN 13727, EN 13624, EN 14476, EN14348; spektrum działania: B – 15s., F – 30s., Tbc – 30s., V (Adeno, Noro – 30s., Polio -60 S.). Opakowanie 500ml

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.**

**Zapytanie nr 39. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 5 poz. 2

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania preparatu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (min. 80%), bez zawartości jodu, chlorheksydydny, izopropanolu, fenolu i jego pochodnych; preparat bezbarwny zawierający substancje nawilżające, pielęgnujące i regenerujące skórę bez substancji zapachowych i barwników; higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 1500 w ciągu 30s; chirurgiczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 12791 w ciągu 90s. Spełniający normy: EN 1500, EN 12791, EN 13727, EN 13624, EN 14476, EN14348; spektrum działania: B – 15s., F – 30s., Tbc – 30s., V (Adeno, Noro – 30s., Polio -60 S.). Opakowanie 5L

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.**

**Zapytanie nr 40. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 5 poz. 3

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania preparatu w postaci żelu, alkoholowy (alkohol etylowy- 80g w 100 g preparatu) do higienicznej (30s) i chirurgicznej (90s) dezynfekcji rąk; do skóry wrażliwej - przetestowany dermatologicznie; bez zapachu i barwników; opakowanie 500ml pasujące do dozowników typu Dermados); Skuteczność: B, F, Tbc, V (Polio, Adeno, Noro i wirusy osłonione.) - 30 sek; przebadany zgodnie z normami EN 1500, EN 12791, EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476. Opakowanie 500ml.

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

**Zapytanie nr 41. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 5 poz. 4

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania preparatu w postaci żelu, alkoholowy (alkohol etylowy- 80g w 100 g preparatu) do higienicznej (30s) i chirurgicznej (90s) dezynfekcji rąk; do skóry wrażliwej - przetestowany dermatologicznie; bez zapachu i barwników; opakowanie 500ml pasujące do dozowników typu Dermados); Skuteczność: B, F, Tbc, V (Polio, Adeno, Noro i wirusy osłonione.) - 30 sek; przebadany zgodnie z normami EN 1500, EN 12791, EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476. Opakowanie 5 l

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.****Zapytanie nr 42. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 5 poz. 5

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania preparatu przebadanego dermatologicznie, myjącego do chirurgicznego i higienicznego mycia rąk, o pH 5,0, zawierający substancje nawilżające, pozbawiony barwników i zapachów; posiadający doskonale właściwości pielęgnujące i myjące (usuwa pozostałości po maściach); nadający się również do mycia ciała i kąpieli pod prysznicem; konfekcjonowany w but. 500ml pasujące do dozownika typu Dermados, preparat o potwierdzonej przez producenta kompatybilny z preparatem do dezynfekcji rąk.

Opakowanie 500ml

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.****Zapytanie nr 43. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 5 poz. 6

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania preparatu przebadanego dermatologicznie myjącego do chirurgicznego i higienicznego mycia rąk, o pH 5,0, zawierający substancje nawilżające, pozbawiony barwników i zapachów; posiadający doskonale właściwości pielęgnujące i myjące (usuwa pozostałości po maściach); nadający się również do mycia ciała i kąpieli pod prysznicem; konfekcjonowany w but. 500ml pasujące do dozownika typu Dermados, preparat o potwierdzonej przez producenta kompatybilny z preparatem do dezynfekcji rąk.

Opakowanie 5l z przeliczeniem ilości

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ****Zapytanie nr 44. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 5 poz. 7

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania preparatu w postaci emulsji do pielęgnacji skóry rąk oraz ciała o działaniu natłuszczającym, ochronnym i regenerującym skórę; zawiera D-panthenol, wyciąg z aloesu, produkt przebadany dermatologicznie w opakowaniu 500ml; preparat kompatybilny z produktami do dezynfekcji i mycia rąk, o potwierdzonej kompatybilności z preparatem do mycia i dezynfekcji rąk przez producenta. Opakowanie 500 ml

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.****Zapytanie nr 45. Załącznik nr 1 do SWZ - Formularz cenowy**

Pakiet 5 poz. 8

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania dozownika łokciowego wyposażony w pompkę z możliwością regulacji dozowanej ilości preparatu w przedziale od 0,8 do 1,2 ml. z obudowę łatwą do utrzymania w czystości. Przystosowany do butelek 500 ml z wybranym produktem, z możliwością szybkiego demontażu całego dyspozytora (np. w celu umycia lub zdezynfekowania ściany) bez konieczności odkręcania śrubek. Op. 1 szt

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.**

W imieniu Zamawiającego  
p.o. Dyrektora Szpitala Ogólnego  
Wojciech Łuczaj