



MIEJSKA PRZYCHODNIA SPECJALISTYCZNA  
87 – 100 Toruń, ul. Uniwersytecka 17



Dyrektor tel./ fax. (056) 611-99-88  
Dział Administracyjno-Gospodarczy (056) 611-99-90  
Dział Finansowo-Ekonomiczny (056) 611-99-84

REGON 870597412  
NIP 956-19-50-790  
KRS 0000004895

DAG.231.1.10.2024

Toruń, dnia 26.03.2024 r.

*Dotyczy zapytania ofertowego na dostawy preparatów do dezynfekcji do Miejskiej Przychodni Specjalistycznej w Toruniu – DAG.231.1.10.2024*

W odpowiedzi na pytania, które wpłynęły od wykonawców wyjaśniam:

**Dotyczy załącznik nr 1\_ FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY:**

**Pozycja nr 1**

Czy Zamawiający dopuści do oceny uniwersalny chlorowy preparat na bazie dihydrat dichloroizocyjanuranu sodu, dozowany w postaci tabletek do rozpuszczania. Preparat przeznaczony do przygotowania roztworu roboczego do dezynfekcji zmywalnych powierzchni i przedmiotów. Produkt aktywny wobec zanieczyszczeń organicznych. Dopuszczony do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością. Niezabrudzony roztwór roboczy zachowuje aktywność 24 h. Spektrum działania w warunkach wysokiego: B- EN 13727 , F - EN 13624, Tbc(M. terrae, M. avium)– EN 14348, V(polio, adeno, noro) EN 14476 – 1000 ppm w 15 min. (warunki brudne), S(B. subtilis) - EN 13704 w 15min. 1000 ppm (warunki czyste), S(C. difficile) - EN 17126 w 15min. 1000 ppm w warunkach brudnych, S(C. difficile) -EN 13704 – 10 000 ppm. w 10 min. w warunkach brudnych. Produkt biobójczy. Opakowanie handlowe zawiera 300 szt. tabletek. Zawartość aktywnego chloru: min 1,5g aktywnego Cl<sub>2</sub> /tabletkę.

**Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pozycja nr 2**

Czy Zamawiający dopuści do oceny uniwersalny chlorowy preparat na bazie dihydrat dichloroizocyjanuranu sodu, dozowany w postaci tabletek do rozpuszczania. Preparat przeznaczony do przygotowania roztworu roboczego do dezynfekcji zmywalnych powierzchni i przedmiotów. Produkt aktywny wobec zanieczyszczeń organicznych. Dopuszczony do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością. Niezabrudzony roztwór roboczy zachowuje aktywność 24 h. Spektrum działania w warunkach wysokiego: B- EN 13727 , F - EN 13624, Tbc(M. terrae, M. avium)– EN 14348, V(polio, adeno, noro) EN 14476 – 1000 ppm w 15 min. (warunki brudne), S(B. subtilis) - EN 13704 w 15min. 1000 ppm (warunki czyste), S(C. difficile) - EN 17126 w 15min. 1000 ppm w warunkach brudnych, S(C. difficile) -EN 13704 – 10 000 ppm. w 10 min. w warunkach brudnych. Produkt biobójczy. Opakowanie handlowe zawiera 300 szt. tabletek. Zawartość aktywnego chloru: min 1,5g aktywnego Cl<sub>2</sub> /tabletkę.

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę**

**Pozycja nr 4 a/b**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie preparatu bezbarwnego 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. Preparat o przedłużonym czasie działania do 24 godzin- z zawartością 2-propanolu, 1-propanolu i 2-difenylołu, z dodatkiem nadtlenu wodoru, bez zawartości chlorheksydy, 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, wirus grypy azjatyckiej), zarejestrowany jako produkt leczniczy. Preparat zgodnie z Charakterystyką produktu leczniczego nie posiada wykluczenia co do stosowania go do dezynfekcji skóry dzieci i noworodków, co potwierdza jego szczególne bezpieczeństwo stosowania. Opakowania 250 ml z atomizerem oraz 1l.

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**



Dyrektor tel./ fax. (056) 611-99-88  
Dział Administracyjno-Gospodarczy (056) 611-99-90  
Dział Finansowo-Ekonomiczny (056) 611-99-84

REGON 870597412  
NIP 956-19-50-790  
KRS 0000004895

#### Pozycja nr 5

Czy Zamawiający dopuści do oceny bezalkoholowy, gotowy do użycia preparat do szybkiej dezynfekcji oraz mycia delikatnych - nieodpornych na działanie alkoholu powierzchni, sprzętów i wyposażenia medycznego (np. głowice USG, słuchawki lekarskie). Oferowany produkt nie zawiera alkoholu i aldehydów, posiada dobrą tolerancję materiałową (w tym szkło akrylowe). Po użyciu preparat nie pozostawia smug i osadów, a wydezynfekowana powierzchnia nie klei się i nie wymaga spłukiwania. Produkt na bazie czwartorzędowych związków amoniowych. Spektrum: B, F (C. albicans) V (BVDV, vaccinia, polyoma SV 40, rota) w czasie 1 minuty, z możliwością rozszerzenia o Tbc (M. terrae) i wirusa noro w czasie do 15 min. Preparat zarejestrowany jako wyrób medyczny w opakowaniach po 200 szt. chusteczek, o wymiarach chusteczki 20cm x 20 cm. Dostępność opakowań uzupełniających. Możliwość stosowania do 3 miesięcy od daty pierwszego otwarcia opakowania. Posiada raporty badań z tolerancji materiałowej.

**Odp. Zamawiający nie wyraża zgody**

#### Pozycja nr 6a/6b

Czy Zamawiający dopuści do oceny alkoholowy płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu, bez zawartości substancji zapachowych oraz barwiących? Skład: Etanol 83,7g/100g. Produkt bez zawartości jodu, chlorheksydy. 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 EN 13727, F(C. albicans) EN 13624, Tbc EN 14348, V EN 14476 (HIV, HBV, HCV, vaccinia, rota, noro, adeno) – 15 sek., polio EN 14476 – 30 sek., grzyby EN 13624 w 60 sek. Produkt biobójczy, opakowania 500 ml. oraz 5l.

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę**

#### Pozycja nr 7

Czy Zamawiający dopuści do oceny alkoholowy płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu, bez zawartości substancji zapachowych oraz barwiących? Skład: Etanol 83,7g/100g. Produkt bez zawartości jodu, chlorheksydy. 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 EN 13727, F(C. albicans) EN 13624, Tbc EN 14348, V EN 14476 (HIV, HBV, HCV, vaccinia, rota, noro, adeno) – 15 sek., polio EN 14476 – 30 sek., grzyby EN 13624 w 60 sek. Produkt biobójczy, opakowania 500 ml. pasujące do dozowników typu Dermados. Opakowania: 100 ml

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę**

#### Pytanie ogólne

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?

**Odp. Zamawiający w załączniku nr 1 „Formularz asortymentowo – cenowy” w Uwagach zamieścił zapis: „dopuszcza się konfekcjonowanie w innych pojemnościach - należy odpowiednio przeliczyć liczbę opakowań” Oczywiście należy zawsze zaokrąglić w górę do pełnych opakowań.**

#### Dotyczy załącznik nr 1\_ FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY:

Do pozycji nr 5:

Czy zamawiający dopuści bezalkoholowe chusteczki dezynfekujące o właściwościach myjących przeznaczone do dezynfekcji wyrobów medycznych szczególnie wrażliwych na działanie alkoholu (głowice USG, gabinety ginekologiczne), o wym. 22 x 23 cm Spektrum: B,F, Tbc. V, koronawirus SARS-CoV-2, Skład w 100g: chlorek didecyldimetyloamoniowy, N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropan-1,3-diaminę, chlorek benzalkoniowy w op. soft pack po 200 sztuk z przeliczeniem ilości?

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**



**MIEJSKA PRZYCHODNIA SPECJALISTYCZNA**  
87 – 100 Toruń, ul. Uniwersytecka 17



System  
zarządzania  
ISO 9001:2015  
www.tuv.com  
ID 9000006185

Dyrektor tel./ fax. (056) 611-99-88  
Dział Administracyjno-Gospodarczy (056) 611-99-90  
Dział Finansowo-Ekonomiczny (056) 611-99-84

REGON 870597412  
NIP 956-19-50-790  
KRS 0000004895

Do pozycji nr 5:

Czy zamawiający dopuści bezalkoholowe chusteczki dezynfekujące o właściwościach myjących przeznaczone do dezynfekcji wyrobów medycznych szczególnie wrażliwych na działanie alkoholu (głowice USG, gabinety ginekologiczne), o wym. 18x18 cm Spektrum: B,F, Tbc. V, koronawirus SARS-CoV-2, Skład w 100g: chlorek didecyldimetyloamoniowy, N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropan-1,3-diaminę, chlorek benzalkoniowy w op. tuba 100 sztuk ?

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

**W związku z opublikowaniem wyjaśnień, Zamawiający przedłuża termin składania ofert do dnia 29.03.2024 r. do godziny 12:00.**

**Zamieszczono zmieniony:**

- 1. Załącznik nr 1 - „ Formularz asortymentowo-cenowy. – po modyfikacji**
- 2. Załącznik nr 2 – formularz oferty - po modyfikacji.**

*Zatwierdził*  
*Dyrektor Miejskiej Przychodni Specjalistycznej*  
*w Toruniu*

*Lidia Jaskulska-Grzechowiak*