

**I. WYJAŚNIENIA I ZMIANA TREŚCI ZAPYTANIA OFERTOWEGO**  
**z dnia 07.03.2022 r. w zapytaniu ofertowym na dostawę środków dezynfekcyjnych**  
**do SPZZOZ Górnio „Sanatorium” im. Jana Pawła II w Górnio.**

**Zamawiający przedstawia pytania Wykonawcy wraz udzielonymi wyjaśnieniami:**

**PYTANIA NR 1**

**Dotyczy Zadania 1**

1. Czy w pozycji 1 Zamawiający dopuści gotowy do użycia alkoholowy preparat, przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Posiada potwierdzone badaniami spektrum bakteriobójcze, bójcze wobec prątków gruźlicy, drożdżakobójcze i ograniczone wirusobójcze. Posiada przedłużone działanie bakteriobójcze. Działa szybko i skutecznie wobec wirusów otoczkowych i nieotoczkowych takich jak m.in. HIV, HBV, HCV, SARS-CoV-2, Rotawirus. Zawiera glicerynę, która nawilża i pielęgnuje dłonie. Specjalna formuła zapobiega klejeniu rąk. Przebadany dermatologicznie. Higieniczna dezynfekcja rąk: 2 x 1,5 ml w 2 x 15 sek. Chirurgiczna dezynfekcja rąk: 2 x 1,5 ml w 90 sek. Posiada przedłużone działanie dezynfekcji chirurgicznej do 3 godz. Działa na: Bakterie (w tym MRSA), Grzyby (C. albicans), Prątki gruźlicy (M. terrae), Wirusy otoczkowe (HIV, HBV, HCV, wirus grypy A, B, C, Vaccinia, BVDV, SARS-CoV-2, Herpes simplex, Ebola), Wirus Rota. Opakowanie 500ml z dołączoną pompką.

**ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Zamawiający podtrzymuje zapis z zapytania ofertowego z dnia 01.03.2022 r.

2. Czy w pozycji 2 i 3 Zamawiający dopuści żel przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Wykazuje działanie bakteriobójcze, drożdżakobójcze, bójcze wobec prątków gruźlicy i ograniczone wirusobójcze. Działa na wirusy osłonkowe takie jak: Vaccinia, BVDV, SARS-CoV-2, HIV, HBV, HCV oraz wirusy Rota i Noro. Łagodny dla dłoni, zawiera substancję pielęgnującą - glicerynę. Dzięki specjalnej formule zapobiega uczuciu lepkości dłoni. Przebadany dermatologicznie. Skład: etanol, propan-2-ol. Opakowanie: butelka 500ml do łokciowych dozowników ściennych oraz kanister 5l.

**ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Zamawiający podtrzymuje zapis z zapytania ofertowego z dnia 01.03.2022 r.

3. Czy w pozycji 5 i 6 Zamawiający dopuści koncentrat przeznaczony do jednoczesnego mycia i dezynfekcji instrumentów chirurgicznych i rotacyjnych. Zawiera enzym - proteazę, dzięki czemu wykazuje bardzo dobre właściwości czyszczące. Skutecznie usuwa zaschnięte zabrudzenia organiczne. Przeznaczony jest do manualnej dezynfekcji narzędzi oraz dezynfekcji w myjkach ultradźwiękowych. Jest zalecany do instrumentów ze stali szlachetnej, niklu, miedzi, aluminium, gumy, porcelany, szkła i tworzyw sztucznych. Dzięki innowacyjnej formule opartej na synergii surfaktantów i technologii nanomiceli produkt posiada szerokie spektrum bójcze i wyjątkowe właściwości myjące. Produkt wykazuje właściwości antykorozyjne i wysoka tolerancję materiałową - opinia producenta narzędzi Chirmed. Ze względów higienicznych zaleca się codzienną wymianę roztworu. Spektrum: B (w tym MRSA), Grzyby (C. albicans), Prątki gruźlicy (M. terrae, M. avium), Wirusy osłonkowe (Vaccinia, BVDV, SARS-CoV-2, HBV, HIV, HCV, Herpes, wirus grypy typu A, Ebola), Polio, Adeno. Opakowanie: butelka 1 L z dozownikiem, kanister 5 L.

**ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Zamawiający podtrzymuje zapis z zapytania ofertowego z dnia 01.03.2022 r.

4. Czy w pozycji 7 Zamawiający dopuści płynny koncentrat do jednoczesnego mycia i dezynfekcji powierzchni w obszarze medycznym (unity, łóżka i fotele zabiegowe, stoły operacyjne, aparatura medyczna, podłogi, ściany), w gastronomii, domach opieki, sanatoriach, siłowniach, salonach fitness i SPA, salonach fryzjerskich, kosmetycznych, solariach (do dezynfekcji łóżek do opalania), gabinetach masażu i tatuażu, przedszkolach, szkołach oraz do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością. Spektrum działania: B, MRSA, F (C.albicans) – 0,25% w 15 minut, Tbc (M.terrae, M.avium), V (HIV, HBV, HCV, HSV, BVDV, Vaccinia, Ebola), wirus adeno - 0,5% w 15 minut. Wirus polio - 1% w 15 minut. Spektrum potwierdzone badaniami wg norm EN 14885. Środek posiada podwójną rejestrację jako wyrób medyczny i produkt biobójczy. Opakowanie: Kanister 5l.

**ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Zamawiający podtrzymuje zapis z zapytania ofertowego z dnia 01.03.2022 r.

5. Czy w pozycji 8 i 9 Zamawiający dopuści płyn do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni w obszarze medycznym, domach opieki, sanatoriach, salonach fitness i SPA, salonach fryzjerskich, kosmetycznych, gabinetach masażu, przedszkolach, szkołach oraz do dezynfekcji powierzchni mających i niemających kontaktu z żywnością (w tym zamrażarki i lodówki). Nadaje się do dezynfekcji powierzchni takich jak blaty, stoły, klamki, uchwyty oraz do sprzętu i akcesoriów fryzjerskich i kosmetycznych, a także nieinwazyjnego sprzętu medycznego jak np. fotele zabiegowe, aparatura medyczna, sprzęt rehabilitacyjny. Polecany jest również do dezynfekcji końcówek stomatologicznych przed procesem sterylizacji oraz łyżek protetycznych i wycisków silikonowych. Produkt posiada działanie bakteriobójcze, drożdżakobójcze bójcze wobec prątków gruźlicy i ograniczone wirusobójcze (wobec Rota, Noro) oraz bójcze wobec wirusów osłonkowych (w tym Vaccinia, BVDV, SARS-CoV-2, HIV, HBV, HCV).

**ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Zamawiający podtrzymuje zapis z zapytania ofertowego z dnia 01.03.2022 r.

6. Czy w pozycji 12 Zamawiający dopuści płyn do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni w obszarze medycznym, domach opieki, sanatoriach, salonach fitness i SPA, salonach fryzjerskich, kosmetycznych, gabinetach masażu, przedszkolach, szkołach oraz do dezynfekcji powierzchni mających i niemających kontaktu z żywnością (w tym zamrażarki i lodówki). Nadaje się do dezynfekcji powierzchni takich jak blaty, stoły, klamki, uchwyty oraz do sprzętu i akcesoriów fryzjerskich i kosmetycznych, a także nieinwazyjnego sprzętu medycznego jak np. fotele zabiegowe, aparatura medyczna, sprzęt rehabilitacyjny. Polecany jest również do dezynfekcji końcówek stomatologicznych przed procesem sterylizacji oraz łyżek protetycznych i wycisków silikonowych. Produkt posiada działanie bakteriobójcze, drożdżakobójcze bójcze wobec prątków gruźlicy i ograniczone wirusobójcze (wobec Rotawirusa, Norowirusa) oraz bójcze wobec wirusów osłonkowych (w tym Vaccinia, BVDV, SARS-CoV-2, HIV, HBV, HCV). Opakowanie: butelka 500ml ze spryskiwaczem, kanister 5l.

**ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Zamawiający podtrzymuje zapis z zapytania ofertowego z dnia 01.03.2022 r.

7. Czy w pozycji 13 Zamawiający dopuści gotowy do użycia preparat sporobójczy do dezynfekcji i mycia małych powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych w miejscach wysokiego ryzyka. Produkt rekomendowany do dezynfekcji małych powierzchni sprzętu medycznego, w tym łóżek i foteli zabiegowych, szafek pacjenta, aparatury medycznej i operacyjnej, inkubatorów, sprzętu rehabilitacyjnego, a także końcówek stomatologicznych, unitów, lamp zabiegowych, blatów roboczych, łyżek protetycznych, protez i wycisków.

Wykazuje wysoką tolerancję materiałową - może być stosowany do dezynfekcji powierzchni wykonanych z tworzyw sztucznych ABS, materiałów obiciowych, w tym skóry naturalnej, gumy, silikonu oraz innych powierzchni odpornych na działanie alkoholu. Posiada Szerokie działanie sporobójcze w czasie 15 min. (*C.difficile*, *B.subtilis*). Pełne działanie grzybobójcze w czasie 30 sek (*A. brasiliensis*, *C. albicans*). Działa w 30 sek. na wirusy otoczkowe (*Vaccinia*, HIV, HBV, HCV, SARS-CoV-2) i w 15 sek. na wirusy nieotoczkowe (Noro). Opakowanie: Butelka 1l ze spryskiwaczem.

**ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Zamawiający podtrzymuje zapis z zapytania ofertowego z dnia 01.03.2022 r.

8. Czy w pozycji 14 Zamawiający dopuści chusteczki do mycia i dezynfekcji małych powierzchni i sprzętu medycznego, przeznaczone także do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością. Skład: etanol, propan-2-ol, bez zawartości dodatkowych substancji aktywnych. Zawartość alkoholu 70g/100 g produktu. Zalecane do dezynfekcji sprzętu medycznego: łóżek, foteli zabiegowych, aparatury medycznej i operacyjnej oraz wszelkich powierzchni nierwaźliwych na działanie alkoholu. Spektrum działania zgodnie z EN 14885: B, MRSA, F (*C.albicans*), Tbc, V (HIV, HBV, HCV, HSV, rota, noro, BVDV) w czasie do 60 sekund przy wysokim obciążeniu organicznym. Wymagane badania zgodnie z EN 16615. Aktywność po otwarciu do 21 dni. Chusteczki o wymiarach 13x20 cm, gramatura 23g/cm<sup>2</sup>. Produkt posiada badania dermatologiczne. Produkt posiada podwójną rejestrację: jako wyrób medyczny oraz produkt biobójczy. Opakowanie: puszka 100 szt.

**ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Zamawiający podtrzymuje zapis z zapytania ofertowego z dnia 01.03.2022 r.

9. Czy w pozycji 15 Zamawiający dopuści chusteczki bezalkoholowe przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu. Skład: 0,15% N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropan-1,3-diamina, 0,14% poli(oksy-1,2-etanodilo)alfa[2-didecylmetyloamino)etylo]-omega-hydroksy-propionian (sól). Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzy sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zabiegowych, lamp, inkubatorów. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania, potwierdzone normami z obszaru medycznego: B (MRSA), F (*C.albicans*), V (HIV, HBV, HCV, wirus grypy, *Vaccinia*, BVDV, SARS-CoV-2, Herpes simplex)- 1 minuta. Tbc (*M.terrae*) - 5 minut. Wymagane badania zgodnie z EN 16615. Wymiary: 13x20 cm. Opakowanie: puszka 100 szt.

**ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Zamawiający podtrzymuje zapis z zapytania ofertowego z dnia 01.03.2022 r.

10. Czy w pozycji 17 Zamawiający dopuści koncentrat przeznaczony do jednoczesnego mycia i dezynfekcji instrumentów chirurgicznych i rotacyjnych. Zawiera enzym - proteazę, dzięki czemu wykazuje bardzo dobre właściwości czyszczące. Skutecznie usuwa zaschnięte zabrudzenia organiczne. Przeznaczony jest do manualnej dezynfekcji narzędzi oraz dezynfekcji w myjkach ultradźwiękowych. Jest zalecany do instrumentów ze stali szlachetnej, niklu, miedzi, aluminium, gumy, porcelany, szkła i tworzyw sztucznych. Dzięki innowacyjnej formule opartej na synergii surfaktantów i technologii nanomiceli produkt posiada szerokie spektrum bójcze i wyjątkowe właściwości myjące. Produkt wykazuje właściwości antykorozyjne i wysoka tolerancję materiałową - opinia producenta narzędzi Chirmed. Ze względów higienicznych zaleca się codzienną wymianę roztworu. Spektrum: B (w tym MRSA), Grzyby (*C. albicans*), Prątki gruźlicy (*M.terrae*, *M. avium*), Wirusy osłonkowe (*Vaccinia*, BVDV, SARS-CoV-2, HBV, HIV, HCV, Herpes, wirus grypy typu A, Ebola), Polio, Adeno. Opakowanie: kanister 5 L.

**ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Zamawiający podtrzymuje zapis z zapytania ofertowego z dnia 01.03.2022 r.

**PYTANIA NR 2**

Dotyczy zadania 2

1. Czy w pozycji 1 Zamawiający dopuści ochronny krem (na bazie oleju w wodzie) przeznaczony do pielęgnacji skóry rąk i ciała. Odżywia, regeneruje skórę, wykazuje działanie stymulujące procesy odnowy naskórka. Posiada właściwości nawilżające, łagodzi podrażnienia. Niweluje uczucie szorstkości, uelastycznia. Zalecany do codziennego stosowania po częstym myciu rąk. Polecany dla osób narażonych na wysuszenie i macerację skóry w wyniku częstego mycia i używania rękawic ochronnych. Wykazuje działanie osłaniające, szybko się wchłania. Posiada badania dermatologiczne. Zawiera witaminę E, glicerynę, oliwę z oliwek. Opakowanie 500 ml z pompką.

**ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Zamawiający podtrzymuje zapis z zapytania ofertowego z dnia 01.03.2022 r.

2. Czy w pozycji 2 Zamawiający dopuści Delikatne płynne mydło zawierające składniki myjące łagodne dla skóry. Dzięki zawartości gliceryny i pochodnej olejku kokosowego chroni skórę przed nadmiernym wysuszeniem i delikatnie ją nawilża. Dobrze się pieni i posiada przyjemny zapach.pH 5,5±0,5. Można stosować zarówno do mycia rąk, jak i całego ciała. Zawiera: anionowe i amfoteryczne związki powierzchniowo czynne, substancje nawilżające, substancje konserwujące, kompozycję zapachową. Opakowanie: butelka 500ml.

**ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Zamawiający podtrzymuje zapis z zapytania ofertowego z dnia 01.03.2022 r.

**PYTANIA NR 3**

Dotyczy Zadania 1

1. Prosimy o wydzielenie z zadania 1 poz. 4, 10, 11. Pozwoli to na złożenie oferty większej ilości oferentom.

**ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Zamawiający podtrzymuje zapis z zapytania ofertowego z dnia 01.03.2022 r.

## ZMIANA TREŚCI ZAPYTANIA OFERTOWEGO

### Dotychczasowa treść terminu składania ofert pkt 4, 5 w brzmieniu:

4. Miejsce i termin złożenia oferty: ofertę należy złożyć do 09.03.2022 r. do godz. 11<sup>00</sup> w Sekretariacie SPZZOZ „Sanatorium” Pawilon Nr 5 w Górnio w zamkniętej kopercie zaadresowanej do Zamawiającego, na której należy umieścić napis „Oferta na dostawę środków dezynfekcyjnych do SPZZOZ „Sanatorium” im. Jana Pawła II w Górnio”, listem lub e-mailem na adres: zamowienia@gorno.eu
5. Termin otwarcia ofert 09.03.2022 r. o godz. 11<sup>30</sup> w SPZZOZ „Sanatorium” w świetlicy Pawilonu Nr 5 w Górnio.

### Zmienia się i otrzymują nowe brzmienie:

4. Miejsce i termin złożenia oferty: ofertę należy złożyć do 11.03.2022 r. do godz. 11<sup>00</sup> w Sekretariacie SPZZOZ „Sanatorium” Pawilon Nr 5 w Górnio w zamkniętej kopercie zaadresowanej do Zamawiającego, na której należy umieścić napis „Oferta na dostawę środków dezynfekcyjnych do SPZZOZ „Sanatorium” im. Jana Pawła II w Górnio”, listem lub e-mailem na adres: zamowienia@gorno.eu
5. Termin otwarcia ofert 11.03.2022 r. o godz. 11<sup>30</sup> w SPZZOZ „Sanatorium” w świetlicy Pawilonu Nr 5 w Górnio.

GŁÓWNY KSIĘGOWY  
  
mgr Barbara Partyka

