

Ogłoszenie o zamówieniu
Dostawy
DOSTAWA PREPARATÓW DO DEZYNFEKCJI DLA SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO IM. DR. LUDWIKA RYDYGIERA W
SUWAŁKACH

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: Szpital Wojewódzki im. dr. Ludwika Rydygiera w Suwałkach

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 790319362

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: Szpitalna 60

1.5.2.) Miejscowość: Suwałki

1.5.3.) Kod pocztowy: 16-400

1.5.4.) Województwo: podlaskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL843 - Suwalski

1.5.7.) Numer telefonu: 562 95 82 ; 562 95 95

1.5.8.) Numer faksu: 562 95 95

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: zamowienia@szpital.suwalki.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.szpital.suwalki.pl

1.6.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - inny zamawiający

SP ZOZ

1.7.) Przedmiot działalności zamawiającego: Zdrowie

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Ogłoszenie dotyczy:

Zamówienia publicznego

2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług: Nie

2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:

DOSTAWA PREPARATÓW DO DEZYNFEKCJI DLA SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO IM. DR. LUDWIKA RYDYGIERA W SUWAŁKACH

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-94852765-c2aa-4937-b071-f2dadadd07be

2.5.) Numer ogłoszenia: 2025/BZP 00494501

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2025-10-24

2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowań: Tak

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2025/BZP 00045370/15/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.2.14 Dezynfekcja

2.11.) O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wyłącznie wykonawcy, o których mowa w art. 94 ustawy: Nie

2.14.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej: Nie

2.16.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną

Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 2 ustawy

SEKCJA III – UDOSTĘPNIANIE DOKUMENTÓW ZAMÓWIENIA I KOMUNIKACJA

3.1.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania

<https://e-propublico.pl/Zamawiajacy/AktualneOgloszenia?zamawiajacyId=4cb2d0ee-edcb-462f-89f2-bd3f1bdf5987>

3.2.) Zamawiający zastrzega dostęp do dokumentów zamówienia: Nie

3.4.) Wykonawcy zobowiązani są do składania ofert, wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, oświadczeń oraz innych dokumentów wyłącznie przy użyciu środków komunikacji elektronicznej: Tak

3.5.) Informacje o środkach komunikacji elektronicznej, przy użyciu których zamawiający będzie komunikował się z wykonawcami - adres strony internetowej: <https://e-propublico.pl>

3.6.) Wymagania techniczne i organizacyjne dotyczące korespondencji elektronicznej: W niniejszym postępowaniu komunikacja Zamawiającego z Wykonawcami odbywa się przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, za pośrednictwem Platformy on-line działającej pod adresem <https://e-propublico.pl>. Korzystanie z Platformy przez Wykonawcę jest bezpłatne. Wykonawca przystępując do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, akceptuje warunki korzystania z Platformy określone w Regulaminie zamieszczonym na stronie internetowej <https://e-propublico.pl> oraz uznaje go za wiążący. Wykonawca zamierzający wziąć udział w postępowaniu musi posiadać konto na Platformie. Do złożenia oferty konieczne jest posiadanie przez osobę upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy ważnego kwalifikowanego podpisu elektronicznego, podpisu zaufanego lub podpisu osobistego zgodnie z wymaganiami określonymi w tym zakresie przez Zamawiającego w dokumencie SWZ. Zamawiający określa następujące wymagania sprzętowe – aplikacyjne pozwalające na korzystanie z Platformy: stały dostęp do sieci Internet; posiadanie dowolnej i aktywnej skrzynki poczty elektronicznej (e-mail), komputer z zainstalowanym systemem operacyjnym Windows 7 (lub nowszym) albo Linux, zainstalowana dowolna przeglądarka internetowa - Platforma współpracuje z najnowszymi, stabilnymi wersjami wszystkich głównych przeglądarek internetowych (Internet Explorer 10+, Microsoft Edge, Mozilla Firefox, Google Chrome, Opera); włączona obsługa JavaScript oraz Cookies. Maksymalny rozmiar pojedynczego pliku przesyłanego za pośrednictwem Platformy wynosi 150 MB, przy czym nie określa się limitu liczby plików. Zamawiający określa następujące informacje na temat kodowania i czasu odbioru danych: załączony i przesłany przez Wykonawcę za pomocą Platformy plik oferty wraz z załącznikami przechowywane są na serwerach Platformy w formie zaszyfrowanej, a Zamawiający otrzyma dostęp do plików dopiero po upływie terminu otwarcia ofert; oznaczenie czasu odbioru danych przez Platformę stanowi przyporządkowaną do dokumentu elektronicznego datę oraz dokładny czas (hh:mm:ss), widoczne przy wysłanym dokumencie w kolumnie "Data przesłania"; o terminie przesłania decyduje czas pełnego przeprocesowania transakcji pliku na Platformie.

3.8.) Zamawiający wymaga sporządzenia i przedstawienia ofert przy użyciu narzędzi elektronicznego modelowania danych budowlanych lub innych podobnych narzędzi, które nie są ogólnie dostępne: Nie

3.12.) Oferta - katalog elektroniczny: Nie dotyczy

3.14.) Języki, w jakich mogą być sporządzane dokumenty składane w postępowaniu:

polski

3.15.) RODO (obowiązek informacyjny): Zamawiający oświadcza, że spełnia wymogi określone w rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz.Urz. UE L 119 z 4 maja 2016 r.) – dalej: RODO – tym samym dane osobowe podane przez Wykonawcę będą przetwarzane zgodnie z RODO oraz zgodnie z przepisami krajowymi. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Szpital Wojewódzki im. dr. Ludwika Rydygiera w Suwałkach

. Dane osobowe Wykonawcy przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z przedmiotowym postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego. Odbiorcami przekazanych przez Wykonawcę danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania zgodnie z art. 8 oraz art. 96 ust. 3 Ustawy Pzp, a także art. 6 Ustawy z 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej. Dane osobowe Wykonawcy zawarte w protokole postępowania będą przechowywane przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia. Jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy. Zamawiający nie planuje przetwarzania danych osobowych Wykonawcy w celu innym niż cel określony powyżej. Wykonawca jest zobowiązany, w związku z udziałem w przedmiotowym postępowaniu, do wypełnienia wszystkich obowiązków formalnoprawnych wymaganych przez RODO i związanych z udziałem w przedmiotowym postępowaniu o udzielenie zamówienia. Należą do nich obowiązki informacyjne z art. 13 RODO względem osób fizycznych, których dane osobowe dotyczą i od których dane te Wykonawca bezpośrednio pozyskał i przekazał Zamawiającemu w treści oferty lub dokumentów składanych na żądanie Zamawiającego oraz art. 14 RODO względem osób fizycznych, których dane Wykonawca pozyskał w sposób pośredni, a które to dane Wykonawca przekazuje Zamawiającemu w treści oferty lub dokumentów składanych na żądanie Zamawiającego.

3.16.) RODO (ograniczenia stosowania): Zamawiający informuje, że: udostępni dane osobowe, o których mowa w art. 10 RODO (dane osobowe dotyczące wyroków skazujących i czynów zabronionych) w celu umożliwienia korzystania ze środków ochrony prawnej, o których mowa w dziale IX ustawy Pzp, do upływu terminu na ich wniesienie; udostępnianie protokołu i załączników do

protokołu ma zastosowanie do wszystkich danych osobowych, z wyjątkiem tych, o których mowa w art. 9 ust. 1 RODO (tj. danych osobowych ujawniających pochodzenie rasowe lub etniczne, poglądy polityczne, przekonania religijne lub światopoglądowe, przynależność do związków zawodowych oraz przetwarzania danych genetycznych, danych biometrycznych w celu jednoznacznego zidentyfikowania osoby fizycznej lub danych dotyczących zdrowia, seksualności lub orientacji seksualnej tej osoby), zebranych w toku postępowania o udzielenie zamówienia; w przypadku korzystania przez osobę, której dane osobowe są przetwarzane przez Zamawiającego, z uprawnienia, o którym mowa w art. 15 ust. 1–3 RODO (związanych z prawem Wykonawcy do uzyskania od administratora potwierdzenia, czy przetwarzane są dane osobowe jego dotyczące, prawem Wykonawcy do bycia poinformowanym o odpowiednich zabezpieczeniach, o których mowa w art. 46 RODO, związanych z przekazaniem jego danych osobowych do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej oraz prawem otrzymania przez Wykonawcę od administratora kopii danych osobowych podlegających przetwarzaniu), Zamawiający może żądać od osoby występującej z żądaniem wskazania dodatkowych informacji, mających na celu sprecyzowanie nazwy lub daty zakończonego postępowania o udzielenie zamówienia; skorzystanie przez osobę, której dane osobowe są przetwarzane, z uprawnienia, o którym mowa w art. 16 RODO (uprawnienie do sprostowania lub uzupełnienia danych osobowych), nie może naruszać integralności protokołu postępowania oraz jego załączników; w postępowaniu o udzielenie zamówienia zgłoszenie żądania ograniczenia przetwarzania, o którym mowa w art. 18 ust. 1 RODO, nie ogranicza przetwarzania danych osobowych do czasu zakończenia tego postępowania; w przypadku, gdy wniesienie żądania dotyczącego prawa, o którym mowa w art. 18 ust. 1 RODO spowoduje ograniczenie przetwarzania danych osobowych zawartych w protokole postępowania lub załącznikach do tego protokołu, od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia Zamawiający nie udostępni tych danych, chyba że zachodzą przesłanki, o których mowa w art. 18 ust. 2 rozporządzenia 2016/679.

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

4.1.) Informacje ogólne odnoszące się do przedmiotu zamówienia.

4.1.1.) Przed wszczęciem postępowania przeprowadzono konsultacje rynkowe: Nie

4.1.2.) Numer referencyjny: 87/TP/MN/2025

4.1.3.) Rodzaj zamówienia: Dostawy

4.1.4.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania: Nie

4.1.8.) Możliwe jest składanie ofert częściowych: Tak

4.1.9.) Liczba części: 28

4.1.10.) Ofertę można składać na wszystkie części

4.1.11.) Zamawiający ogranicza liczbę części zamówienia, którą można udzielić jednemu wykonawcy: Nie

4.1.13.) Zamawiający uwzględnia aspekty społeczne, środowiskowe lub etykiety w opisie przedmiotu zamówienia: Nie

4.2. Informacje szczegółowe odnoszące się do przedmiotu zamówienia:

Część 1

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1 Gotowe do użycia chusteczki myjąco-dezynfekujące o szerokim spektrum działania oraz krótkich czasach kontaktu. Przeznaczone do mycia i dezynfekcji wszystkich twardych, nieporowatych powierzchni w szpitalach, jednostkach służby zdrowia, domach opieki oraz innych placówkach użyteczności publicznej. Działanie oparte na nadtlenku wodoru. Działanie bakteriobójcze: w tym: MRSA, VISA, VRSA, VRE EN13727 30 sek, EN13697 1 min; EN16615 1 min; grzybobójcze EN13624 5min; EN13697 1min; EN16615 1min; wirusobójcze, w tym: adenowirus, rotawirus, poliovirus, norowirus, MNV, wirus RSV (wirus syncytialny), HBV, HCV, HSV, HIV, H1N1 EN 13704 3min; sporobójcze w tym Clostridium difficile, Clostridium perfringens, Bacillus subtilis EN 13704 3min; prątkobójcze EN 14348 10min.; mykobakteriobójcze EN 14348 5 min.
Opakowanie a 80sztuk. op 100
2 J.w. Opakowanie 750ml op 100

4.2.6.) Główny kod CPV: 33631600-8 - Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena**4.3.6.) Waga:** 60**Kryterium 2****4.3.4.) Rodzaj kryterium:** serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.**4.3.5.) Nazwa kryterium:** termin dostawy**4.3.6.) Waga:** 20**Kryterium 3****4.3.4.) Rodzaj kryterium:** serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.**4.3.5.) Nazwa kryterium:** termin ważności**4.3.6.) Waga:** 20**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie**Część 2****4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1 Szybko działająca pianka gotowa do użycia. Działanie sporobójcze i wirusobójcze. Szybkodziałający nadtlenek wodoru. Opakowanie butelka ze spryskiwaczem pianowym o pojem. 750ml op 50

2 Sporobójcze, szybkodziałające, gotowe do użycia chusteczki dezynfekcyjno-myjące do szybkiej dezynfekcji i mycia powierzchni medycznych (w tym np. sond USG), obszar zastosowań (np. blaty, stoliki, powierzchnie nieodporne na działanie alkoholi tj. fotele stomatologiczne, leżanki) na nadlenku wodoru. Bakteriobójczy według EN 13727 (2 min) / EN 16615 2 min warunki brudne; Drożdżakobójczy według EN 13624 (15 min) / EN 16615 1 min; Grzybobójczy według EN 13624 (30 min) / metodyki EN 16615 5 min; Bójczy wobec prątków gruźlicy według EN 14348 (30 min) / metodyki EN 16615 5 min; Prątkobójczy według EN 14348 (30 min) / metodyki EN 16615 5 min; Działanie wirusobójcze na wirusy osłonkowe wg EN 14476 30 sek.; op 50

3 Szybko działający, szybko schnący, gotowy do użycia alkoholowy preparat do dezynfekcji sprzętu medycznego: fotele, aparatura med., pulpity, miejsca trudno dostępne. Do przecierania, spryskiwania. Bezpieczna pewna dezynfekcja powierzchni niewrażliwych na działanie alkoholi w obszarach podwyższonego ryzyka. Zawiera propranol + amfoteryczne związki powierzchniowo-czynne o dz. mikrobójczym. Dezynfekcja powierzchni w profilaktyce szpitalnej – w czasie 5min.; szybka dezynfekcja – w czasie 1min.; wirusobójczy: HIV, HBV – w czasie 2,5min., Tbc – w czasie 5min, Rotawirusy – w czasie 1min.. Wg PZH bakteriobójczy, grzybobójczy, prątki gruźlicy – w czasie 5min. Opakowanie butelka ze spryskiwaczem o pojem. 650ml op 420

4 J.w. Opakowanie 1000ml ze spryskiwaczem op 20

5 "Preparat przeznaczony do odkażania błon śluzowych oraz graniczącej z nimi skóry przed: operacjami, zabiegami ginekologicznymi i położniczymi, cewnikowaniem pęcherza moczowego, zabiegami przezcewkowymi. Preparat o działaniu bakteriobójczym, grzybobójczym, pierwotniakobójczym, wirusobójczym w stosunku do wirusa Herpes Simplex, inaktywuje wirusy HBV i HIV. Preparat autosterylny. Nadtlenek wodoru gwarantuje, że preparat jest wolny od przetrwalników przy produkcji, przelewaniu i napełnianiu. Zawarty w preparacie nadtlenek wodoru niszczy przetrwalniki bakterii, które mogą się dostać ponownie do roztworu. 100 g roztworu zawiera:10,4 g etanolu (96%); 1,67 g roztworu nadtlenu wodoru (30%); 1,50 g roztworu dwuglukonianu chlorheksydyny (20%). Opak. 500MI" op 380

4.2.6.) Główny kod CPV: 33631600-8 - Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie**4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane:** Nie**4.3.) Kryteria oceny ofert:****4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) **Nazwa kryterium:** Cena

4.3.6.) **Waga:** 60

Kryterium 2

4.3.4.) **Rodzaj kryterium:** serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) **Nazwa kryterium:** termin dostawy

4.3.6.) **Waga:** 20

Kryterium 3

4.3.4.) **Rodzaj kryterium:** serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) **Nazwa kryterium:** termin ważności

4.3.6.) **Waga:** 20

4.3.10.) **Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

Część 3

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1 Bezalkoholowe chusteczki do mycia i dezynfekcji powierzchni i wyrobów medycznych o szerokim spektrum działania, również na powierzchniach wysokiego ryzyka (warunki brudne): B (w tym MRSA i VRE), F (Candida albicans i Aspergillus Niger), V (BVDV, HBC, HCV, HIV, Norowirus) w maksymalnym czasie 15 minut z możliwością poszerzenia o Tbc i Spory. Badania skuteczności mikrobójczej potwierdzone badaniami zgodnie z zharmonizowaną normą PN-EN 14885 (obszar medyczny) co najmniej faza II. Chusteczki konfekcjonowane w tubach po 200szt. o wymiarach 180-200mmx180-200mm. op 1 800

4.2.6.) **Główny kod CPV:** 33631600-8 - Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

4.2.8.) **Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

4.2.10.) **Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące

4.2.11.) **Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

4.2.13.) **Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane:** Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) **Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

4.3.3.) **Stosowane kryteria oceny ofert:** Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) **Nazwa kryterium:** Cena

4.3.6.) **Waga:** 60

Kryterium 2

4.3.4.) **Rodzaj kryterium:** serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) **Nazwa kryterium:** termin dostawy

4.3.6.) **Waga:** 20

Kryterium 3

4.3.4.) **Rodzaj kryterium:** serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) **Nazwa kryterium:** termin ważności

4.3.6.) Waga: 20

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 4**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1 Preparat do manualnej dezynfekcji sond ultradźwiękowych, przyrządów z napędem płynny, w koncentracji, nie matowi optyki, na bazie aldehydu bursztynowego, nie zawiera formaldehydu u aldehydu glutarowego, ,spectrum działania: B - – TbC, MRSA – F, V(Adeno, Vaccina, HIB, HBV, HCV – w czasie do 15 min Polio, papova – w czasie 30 min C.difficile w czasie do 6 godzin; przygotowany i użytkowany roztwór roboczy skuteczny mikrobiologicznie w w warunkach obciążenia surowicą, 14 dni – możliwość kontroli aktywności paskami wyrób medyczny klasy II B. Opak. 2L op 5

2 Gotowe do użycia chusteczki bezalkoholowe do dezynfekcji małych powierzchni, wyrobów medycznych wrażliwych na działanie alkoholu. Na bazie mieszaniny różnych czwartorzędowych związków amoniowych. Zawierające min.3 substancje czynne. Bez zawartości alkoholu, nadtlenu wodoru, amin, chlorheksydyny. Minimalne spektrum działania: B, F(C. albicans), V (BVDV, Vaccinia, Rota, Polyoma SV40) w czasie do 1 min, V (Noro) w czasie do 15 min. Chusteczki min. 20 cm x 20 cm. Chusteczki odrywane pojedynczo, okres przydatności po otwarciu min. 3 m-ce - informacja na etykiecie opakowania.. Opakowanie 200 szt tuba, wkład 200 szt. Zarejestrowane jako wyrób medyczny kl. IIA op 100

3 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.Opakowanie - butelka z pompką 1000ml. op 400

4 Alkoholowy płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie alkoholu etylowego(min 80%), zawierający substancje pielęgnujące (d-pantenol, witaminę E);bez zawartości dodatkowych substancji czynnych; bez zawartości substancji barwiących i zapachowych; bez zawartości gliceryny. Testowany dermatologicznie. Spektrum działania: B, F (C.albicans), Tbc, V (adeno, noro, rota, HIV, HBV, HCV, vaccinia) – 15 s. Pełne działanie wirusobójcze w czasie do 30 s.Dezynfekcja higieniczna EN 1500 - 30s, chirurgiczna EN 12791- 90 s.W opakowaniach o pojemności 1L butelka bez pompki op 400

5 Gotowe do użycia rękawice do mycia i pielęgnacji skóry a także włosów oraz dekontaminacji całego ciała przy zakażeniach MDRO bez użycia wody. Niewymagające spłukiwania. Zawierające w swoim składzie dichlorowodorek octenidyny i substancję pielęgnującą – alantoinę. Nie zawierają barwników i substancji zapachowych, możliwość podgrzania i schłodzenia. O pH 5,5 utrzymującym naturalne kwaśne pH skóry. Kosmetyk. Opakowanie 8 sztuk. op 400

4.2.6.) Główny kod CPV: 33631600-8 - Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin dostawy

4.3.6.) Waga: 20

Kryterium 3

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin ważności

4.3.6.) Waga: 20

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 5

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1 Środek w sprayu -płynny do wstępnego zabezpieczenia narzędzi bezpośrednio po użyciu – działa jako inhibitor korozji zapobiegający korozji wżerowej o właściwościach bakteriostatycznych pozwala na przechowywanie po aplikacji środka przez okres 72 godz. zawiera w składzie:enzymy oraz <5% anionowych i amfoterycznych środków pow – czynnych ph pianki w sprayu ok.9.5 nie zawiera IV rzędowych zw.amioniowych. biguanidyny i jej pochodnych. Opakowanie spray 0,75 l. op 10
2 Płynny w postaci koncentratu środka tego samego producenta do wstępnego mycia i wstępnej dezynfekcji termostabilnych i termolabilnych narzędzi chirurgicznych, włącznie z endoskopami elastycznymi i narzędziami dentystycznymi przed maszynową dekontaminacją a także mokrego transportu narzędzi chirurgicznych. Środek nie powoduje utwardzania białek. Szeroka kompatybilność materiałowa m.in.. stal nierdzewna, anodowane aluminium, silikon, tworzywa sztuczne. Działanie bakteriobójcze, drożdżakobójcze, działanie na wirusy ostonkowe [HIV,HBV, HCV] 0,5% - 15 min - Warunki brudne.

Nie używany roztwór zachowuje aktywność 7 dni. Zarejestrowany jako Wyrób medyczny. Opakowanie 5 l. op 70
3 Płynny, alkaliczny środek do mycia w myjniach dezynfektorach, skutecznie usuwający pozostałości organiczne typu zaschnięta i denaturowana krew. Umożliwiający mycie maszynowe narzędzi i sprzętu medycznego, także wykonanego z aluminium i tworzyw sztucznych w stężeniu od 1 do 10ml/l w temp. do 60C. Spełniający wymagania Instytutu Roberta Kocha w zakresie minimalizowania ryzyka przeniesienia nowego wariantu choroby Creutzfeldta Jacoba, oraz redukcji biofilmów, potwierdzony badaniami zgodnymi z ISO/TS 15883-5:2005. Produkt słabopieniący, pozwalający na dozowanie środka bezpośrednio po zakończeniu napełniania wodą w fazie mycia (woda zimna). Cechujący się wysoką efektywnością w usuwaniu matowych przebarwień, nadający połysk narzędziom. Niewymagający neutralizacji, pH 10,5-10,7. Posiadający w swoim składzie: 5–15% fosfoniany, <5% niejonowe i anionowe środki powierzchniowo czynne, enzymy. Dodatkowo zawierający w zakresie 1-<10% 1-aminopropan-2-ol; triocetan trisodowy (2-hydroksyetylo)etylenodiaminy, propano-1,2-diol. Opakowanie 20 l op 12

4 Środek do neutralizacji w procesie maszynowym_ płynny środek płuczący zawierający środki powierzchniowo – czynne, fosfoniany, środki konserwujące – nie zawiera oleju parafinowego, alkoksylowanego alkoholu tłuszczowego – Zastosowanie: w myjniach – dezynfektorach - Działanie: do szybkiego bezzaciekowego płukania – przyspieszający proces suszenia. Opakowanie: kanister 5 L op 2

5 Preparat do neutralizacji - w procesie maszynowym płynny, neutralizujący środek do stosowania w myjniach – dezynfektorach na bazie kwasu cytrynowego bezwodnego. nie posiada w swoim składzie fosforanów, azotanów oraz tenzydów wartość ph produktu 1,2 Opakowanie 5000ml op 2

6 Środek pielęgnacyjny i nawilżający do narzędzi chirurgicznych _do ręcznej pielęgnacji i nawilżania narzędzi z przegubami po procesie dekontaminacji _ zawiera biały olej medyczny _ nie zawiera chlorofluoroweglowodorów – rozpuszczalny w wodzie – bezpieczny toksykologicznie – wyrób medyczny .Opakowanie: aerosol a 400 ml op 4

7 Środek pielęgnacyjny do stali nierdzewnej _ specjalistyczny produkt pielęgnacyjny i nawilżający powierzchnie nierdzewne metodą przecierania i spryskiwania – bezzapachowy – zawiera olej parafinowy. Opakowanie pojemnik 750 ml op 2

8 Preparat do dezynfekcji - w procesie maszynowym: płynny, alkaliczny środek do mycia oraz dezynfekcji w myjniach – dezynfektorach – w osobnych fazach narzędzi i sprzętu termolabilnego . środek pozwala na pracę w programach z neutralizacją ze środkiem kwaśnym lub bez neutralizacji działanie: bakteriobójcze, brzybobójcze, wirusobójcze wspomagający destabilizację. dezaktywację i dekontaminację prionów - potwierdzone badaniami w składzie różne zw. powierzchniowo – czynne, metakrzemian disodowy, fosforany, pozbawiony zw. chlorowych, glicerolu i innych zw. Utleniających; dozowanie środka zgodnie z zaleceniem producenta/wg zadanej dozy ustawienia w urządzeniu przez serwis - 1 - 10 ml/l. Opakowanie kanister 25 kg op 2

9 Środek płuczący do stosowania w myjniach-dezynfektorach. Płynny koncentrat. Na bazie kwasów organicznych. Zabezpiecza przed osadami kamienia wodnego. Bardzo dobre działanie odpieniające. Jego doskonałe właściwości płuczące wpływają na zadowalające efekty bezzaciekowego suszenia. Odpowiedni do myjni naczyń sanitarnych odpornych na działanie kwasów. Pakowany po 5L op 60

10 Środek myjący do myjni-dezynfektorów wyposażonych w pompę dozującą. Płynny, niepieniący. Do usuwania również zaschniętych zabrudzeń typu resztki mydła i cytostatyków z wydaliny ludzkiej. Odpowiedni do wody o każdym stopniu twardości. op 70

4.2.6.) Główny kod CPV: 33631600-8 - Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin dostawy

4.3.6.) Waga: 20

Kryterium 3

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin ważności

4.3.6.) Waga: 20

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 6

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1 Preparat alkoholowy, gotowy do użycia, bezbarwny, przeznaczony do odkażania skóry przed pobieraniem krwi, zastrzykami, cewnikowaniem, punkcjami i operacjami; -na bazie alkoholu; bez chlorheksydyny i związków amoniowych z możliwością stosowania u noworodków i niemowląt (pod obserwacją lekarza), posiadający natychmiastowe i przedłużone działanie ; skuteczny na B,Tbc,V .Produkt leczniczy. Opakowania 250ml z atomizerem. op 1 000

2 J.w. Opakowanie do 1L op 220

3 Preparat alkoholowy, gotowy do użycia, barwiony, przeznaczony do odkażania skóry przed zabiegami operacyjnymi , punkcjami i iniekcjami; -na bazie alkoholu; bez chlorheksydyny i związków amoniowych, jodu i jego związków, barwiony rozpuszczalnymi w wodzie barwnikami, z możliwością stosowania u noworodków i niemowląt (pod obserwacją lekarza), posiadający natychmiastowe i przedłużone działanie ; skuteczny na B,Tbc,V .Produkt leczniczy. Opakowania 250ml z atomizerem. op 60

4 J.w. Opakowanie do 1L op 280

4.2.6.) Główny kod CPV: 33631600-8 - Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin dostawy

4.3.6.) Waga: 20

Kryterium 3

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin ważności

4.3.6.) Waga: 20

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 7

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1 Preparat alkoholowy, gotowy do użycia, bezbarwny, przeznaczony do odkażania skóry przed iniekcjami, zakładaniem wkłuc centralnych, pobieraniem krwi, zastrzykami, cewnikowaniem, punkcjami i operacjami, do dezynfekcji zewnętrznych elementów wkłuc centralnych i obwodowych, zawierający 70% alkohol etylowy i 2% roztwór chlorheksydy, skuteczny na bakterie, grzyby, prątki, wirusy do 1 min. Wymagany status produktu leczniczego. Opakowanie butelka z atomizerem 250ml. op 120

4.2.6.) Główny kod CPV: 33631600-8 - Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin dostawy

4.3.6.) Waga: 20

Kryterium 3

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin ważności

4.3.6.) Waga: 20

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 8

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1 Gazik do dezynfekcji skóry przed iniekcjami, pobieraniem krwi, nasączony 70% alkoholem, pojedynczo pakowany w formie saszetki. Opakowanie = 100saszetek. op 1 200

4.2.6.) Główny kod CPV: 33631600-8 - Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin dostawy

4.3.6.) Waga: 20

Kryterium 3

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin ważności

4.3.6.) Waga: 20

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 9

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1 Gazik do dezynfekcji skóry przed iniekcjami, pobieraniem krwi, nasączony 70% alkoholem, pojedynczo pakowany w formie saszetki. Rozmiar 8-9x11-12cm. Opakowanie = 100saszetek. op 1 100

4.2.6.) Główny kod CPV: 33631600-8 - Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy,

oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin dostawy

4.3.6.) Waga: 20

Kryterium 3

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin ważności

4.3.6.) Waga: 20

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 10

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1 Antybakteryjny preparat do kąpieli skóry pacjenta przed operacjami i zabiegami chirurgicznymi – zawierający roztwór chlorheksydyny. Płyn posiada neutralne pH dla skóry, zawiera środki zmiękczające i nawilżające, które odżywiają skórę głowy bez podrażnienia. Zakres działania: B (w tym MRSA, Clostridium difficile), F w czasie 1min. Produkt leczniczy. Opakowanie 500ml . op 80

4.2.6.) Główny kod CPV: 33631600-8 - Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 100

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 11

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1 Antybakteryjny czeppek do mycia włosów na sucho bez użycia wody. Wyrób medyczny, zawiera substancje odżywiające skórę głowy; witamina B5, witamina E, aloes . Opakowanie pojedyncze całkowicie izolowane zamknięcie umożliwiające podgrzewanie w kuchence mikrofalowej. szt. 300

4.2.6.) Główny kod CPV: 33631600-8 - Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin dostawy

4.3.6.) Waga: 20

Kryterium 3

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin ważności

4.3.6.) Waga: 20

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 12

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1 Jednorazowa, gotowa do użycia gąbka lub rękawica nasączona roztworem chlorheksydyny 2%. szt. 2 000

4.2.6.) Główny kod CPV: 33631600-8 - Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin dostawy

4.3.6.) Waga: 20

Kryterium 3

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin ważności

4.3.6.) Waga: 20

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek

kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 13

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1 Preparat do dezynfekcji błon śluzowych jamy ustnej i gardła z chlorheksydyną. Opakowanie = 200-250ml op 400

4.2.6.) Główny kod CPV: 33631600-8 - Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin dostawy

4.3.6.) Waga: 20

Kryterium 3

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin ważności

4.3.6.) Waga: 20

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 14

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1 Mydło do mycia rąk. Opakowanie 5L; op 100

4.2.6.) Główny kod CPV: 33631600-8 - Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin dostawy

4.3.6.) Waga: 20

Kryterium 3

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin ważności

4.3.6.) Waga: 20

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 15

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1 Preparat do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk. Opakowanie 1L system zamknięty (mogący być użyty w dozownikach metalowych typu dispenso, będących na wyposażeniu szpitala). Zamawiający wymaga badania potwierdzającego hypoalergiczną preparatu. op 1800

2 Preparat do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk. Opakowanie 1L butelka z pompką. Zamawiający wymaga badania potwierdzającego hypoalergiczną preparatu. op 260

3 Preparat do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk. Opakowanie 500ml butelka z pompką. Zamawiający wymaga badania potwierdzającego hypoalergiczną preparatu. op 80

4.2.6.) Główny kod CPV: 33631600-8 - Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin dostawy

4.3.6.) Waga: 20

Kryterium 3

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin ważności

4.3.6.) Waga: 20

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 16**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1 Tiksotropowy żelowy hypoalergiczny o neutralnym dla skóry pH, preparat na bazie alkoholu etylowego (57g/100g) oraz alkoholu izopropylowego (6g/100g), bez zawartości barwników, dodatkowych substancji zapachowych, bisabololu, chlorheksydyny, biguanidu i pochodnych fenolowych do dezynfekcji higienicznej i chirurgicznej rąk o szerokim spektrum mikrobójczym: B(MRSA), F, Tbc (M.Avium i M.Terrae), V(Noro, Adeno i Polio) w czasie do 30 sekund. Skuteczność mikrobójcza potwierdzona badaniami wykonanymi zgodnie z normami: PN-EN 1500, EN 12791, EN 13727, EN 1275, EN 14348, EN 1447. Chirurgiczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą PN-EN 12791 w czasie 90 sekund. W opakowaniach o pojemności 1L – system zamknięty (mogący być użyty w dozownikach metalowych typu dispenso będących na wyposażeniu szpitala). (Oferent zobowiązany jest do dostarczenia dodatkowo do 200 dozowników w razie potrzeby zamawiającego). op 2200

2 J.w. Opakowanie 1000ml Butelka z pompką op 140

3 J.w. opakowanie 500ml butelka z pompką pasująca do uchwytów metalowych zawieszanych na łóżka pacjentów. op 550

4 J.w. Opakowanie 5000ml op 260

5 J.w. Opakowanie 1000ml bez pompki op 400

4.2.6.) Główny kod CPV: 33631600-8 - Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin dostawy

4.3.6.) Waga: 20

Kryterium 3

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin ważności

4.3.6.) Waga: 20

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 17**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1 Chloryn sodu 7,5% - roztwór o stałym stężeniu do wytwarzania dwutlenku chloru, celem uzdatniania wody. Opakowanie 20-30kg kg 360

2 Kwas solny 9% - kwaśny komponent o stałym stężeniu do wytwarzania dwutlenku chloru. Opakowanie 20-30kg kg 360

4.2.6.) Główny kod CPV: 33631600-8 - Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin dostawy

4.3.6.) Waga: 20

Kryterium 3

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin ważności

4.3.6.) Waga: 20

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 18

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1 Gotowy do użycia preparat w płynie przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk o wrażliwej skórze; oparty na mieszaninie wyłącznie alkoholowych substancji czynnych, bez zawartości potencjalnie drażniących i alergizujących związków (jak barwniki, środki zapachowe, pochodne fenolowe, chlorheksydyna i kwasy organiczne); pH 5,5; dezynfekcja higieniczna 30 s ;dezynfekcja chirurgiczna 90s; spektrum: bakterie (w tym Tbc), grzyby i drożdżaki, wirusy (HBV, HCV, HIV, Herpes Simplex, Vaccinia, Rota, Noro, Adeno, Polio); przebadany wg. EN 14476; opakowania 1000ml; produkt leczniczy op 600

2 Łagodna emulsja do chirurgicznego, higienicznego mycia rąk o pH 5,5; z zawartością APG, białek powierzchniowo czynnych, betainy oraz alantoiny łagodzącej podrażnienia skóry; bez zawartości związków alkalicznych, mydła, barwników, kwasu cytrynowego, fenoksyetanolu oraz pochodnych biguanidyny i chlorheksydyny; hipoalergiczny; opakowanie 1000ml kosmetyk. op 1 200

3 Wodny roztwór PVP – jodu. Uniwersalny roztwór do wszelkiego rodzaju dezynfekcji u pacjentów. Nadający się do dezynfekcji skóry i błon śluzowych – w zależności od stężenia. Szerokie spektrum działania na bakterie (w tym MRSA), prątki, pierwotniaki, grzyby, wirusy, spory. Opakowanie = 1L. op 210

4 Dozownik łokciowy kompatybilny z pozycją 5 i 6 op 20

5 Na czas obowiązywania umowy Zamawiający wymaga udostępnienia urządzenia do kontroli skuteczności dezynfekcji rąk , które może być wykorzystane przy świetle dziennym (komora do wkładania rąk wyposażona w lampę UV zasilaną 220-240V wraz z płynem zawierającym czynnik fluorescencyjny 20 but. a' 500 ml op 1

6 Preparat pielęgnacyjny do stali nierdzewnej, narzędzi z napędem. Olej do końcówek roboczych silników chirurgicznych. Opakowanie = 300ml op 6

7 Płynny koncentrat do szybkiego i łagodnego reprocessowania narzędzi medycznych typu; endoskopy gietkie, sztywne, osprzęt anestezyjologiczny , narzędzia termolabilne kompatybilność materiałowa w stosunku do szkła, silikonu, aluminium, stali nierdzewnej, szkła, ceramiki na bazie alkiloamin nie zawiera aldehydu, substancji fenolowych i QAV dobór czasów i stężeń : 0,5% - w czasie 60 min 1% w czasie 30 min 2% w czasie 15 min szerokie spektrum działania: baketriobójczy łącznie z MRSA, prątkobójczy, grzybobójczy, wirusobójczy , wirusobójczy – ośłonkowych - HIV, HBV , HCV wirusobójczy bezosłonkowych – Rota i Adeno, Polyoma roztwór roboczy aktywny 14 dni Opak.5 L op 5

8 Chusteczki dezynfekujące – bezalkoholowe o rozm. 14 x 20 cm – w polietylenowym worku umieszczonym w puszcze pojemnika jednorazowego użytku typu „safe – lock” zapewniającym bezpieczne użytkowanie sygnalizującym zamknięcie dotykowo i akustycznie - Działanie : bakterio – drożdżakobójcze, wirusobójcze (wirus polio, adeno, polioma, HBV, HCV, HIV I , wirusy grypy) , sporobójcze (Clostridium doffocile) – w czasie 30 sek – 2 min. Opakowanie: a 100 szt 14 x 20 cm. op 140

4.2.6.) Główny kod CPV: 33631600-8 - Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin dostawy

4.3.6.) Waga: 20

Kryterium 3

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin ważności

4.3.6.) Waga: 20

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 19

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1 Gotowy do użycia preparat w płynie do manualnej dezynfekcji wysokiego poziomu endoskopów i innych termolabilnych wyrobów na poziomie sporobójczym. Spektrum działania: B, F, Tbc,V, S (C. difficile, C. sporogenes, B. Subtilis) w czasie 5 min. Substancja aktywna: kwas nadooctowy - brak zawartości kwasu octowego, ph: 7,5-8,5. Aktywność preparatu max. 14 dni – max. 50 cykli. Kontrola substancji aktywnej za pomocą pasków testowych. op 410

2 Paski do w/w preparatu a 50sztuk op 5

3 Neutralny preparat do manualnego mycia i wstępnej dezynfekcji narzędzi medycznych i chirurgicznych oraz sprzętu endoskopowego przed sterylizacją. Możliwość użycia w myjkach ultradźwiękowych. Preparat na bazie QAV, chlorheksydyny, niejonowych środków powierzchniowo czynnych i kompleksu trzech enzymów (proteaza, amylaza, lipaza). Działanie bakterioobójcze (EN 14561), drożdżakobójcze (EN 14562) w warunkach brudnych w stężeniu 0,5% w czasie 5 minut, działanie wirusobójcze na wirusy osłonkowe potwierdzone normą EN 17111 w w stężeniu 0,5% w czasie 7 minut. Opakowanie 1000ml op 500

4.2.6.) Główny kod CPV: 33631600-8 - Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin dostawy

4.3.6.) Waga: 20

Kryterium 3

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin ważności

4.3.6.) Waga: 20

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 20

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1 Preparat do termochemicznej dezynfekcji urządzeń do hemodializy. W 100 g – jednowodny kwas cytrynowy - 21,0G, kwas jabłkowy, kwas mlekowy. Wartość pH 1,7 – 2,0. Rozcieńcza i wypłukuje pozostałości krwi, rozpuszcza krew, odwapnia, doskonale usuwa CaCo₃, dezynfekuje i dekalcyfikuje. Dzięki połączeniu naturalnych komponentów ulega 100% biodegradacji w środowisku, brak toksyn, dodatkowych stabilizatorów, kolorantów, środków żrących. Stosowany jako 3% roztwór w temp. większej niż 60 st. C, działa: bakteriobójczo, prątkobójczo, grzybobójczo, wirusobójczo – WZW typ B,C wirus HIV- cząstki HBV. Opakowanie: Kanister a 5l op 220

4.2.6.) Główny kod CPV: 33631600-8 - Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin dostawy

4.3.6.) Waga: 20

Kryterium 3

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin ważności

4.3.6.) Waga: 20

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 21

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1 Gotowy do użycia preparat do dezynfekcji oraz mycia małych powierzchni sprzętu medycznego, w tym foteli zabiegowych, łóżek, aparatury medycznej, sprzętu rehabilitacyjnego, szafek pacjenta, blatów, trudno dostępnych powierzchni. Bez zawartości aldehydu, fenolu, amin, QAC, związków nadtlennych, związków guanidyny, nie odbarwia dezynfekowanych powierzchni. Skład: etanol, 2-propanol bez zawartości dodatkowych substancji czynnych. Spektrum działania zgodnie z normą EN 14885: F (C. Albicans) w czasie do 15 sek. przy wysokim obciążeniu organicznym, B (w tym MRSA), w czasie do 30 sek. przy wysokim obciążeniu organicznym, Tbc (M.terrae), wirusy otoczkowe (HIV, HBV, HCV, Ebola, Herpes simplex), Rota, Noro w czasie do 60 sek. przy wysokim obciążeniu organicznym. Wyrób medyczny. Opakowanie butelka ze spryskiwaczem 1L op 2 200

4.2.6.) Główny kod CPV: 33631600-8 - Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin dostawy

4.3.6.) Waga: 20

Kryterium 3

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin ważności

4.3.6.) Waga: 20

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 22

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie propan-2-olu i glukonianu chlorheksydyny. Preparat zawierający w swoim składzie glicerynę. Spektrum i czas działania: B, Tbc, F, V(HBV, HIV, HCV, Vaccinia, BVDV, Herpes Simplex). Dezynfekcja higieniczna w 30 sekund, dezynfekcja chirurgiczna w 90 sekund, przedłużone działanie bakteriobójcze do 3 godz. pH 7,3 – 7,8. Wirus rota 45 s. Produkt biobójczy - załączyć do oferty pozwolenie na obrót

produktem biobójczym. Opakowanie butelka 1L op 560

J.w. Opakowanie 500ml op 60

Emulsja przeznaczona do mycia rąk, skóry głowy i ciała. Bez zawartości mydła, przeznaczona dla osób z alergią i nietolerancją na produkty zawierające mydło. Produkt zawiera substancje pielęgnujące, polecany dla personelu medycznego i osób narażonych na macerację skóry w wyniku częstego mycia. Produkt polecany do mycia pacjentów z odleżynami. Skład: anionowe środki powierzchniowo czynne, amfoteryczne związki powierzchniowo czynne (betaina kokosowa). Zawierający glicerynę. Produkt przebadany dermatologicznie - załączyć do oferty. Opakowanie butelka 500ml op 60

Ochronny krem przeznaczony do pielęgnacji skóry rąk i ciała. Odżywia, regeneruje skórę, wykazuje działanie stymulujące procesy odnowy naskórka. Posiadający właściwości nawilżające, łagodzi podrażnienia. Niwelujący uczucie szorstkości, uelastycznia. Zalecany do codziennego stosowania po częstym myciu rąk oraz po higienicznej dezynfekcji. Polecany dla osób narażonych na wysuszenie i macerację skóry w wyniku częstego mycia i używania rękawic ochronnych. Wykazujący działanie osłaniające, szybko się wchłania. Zawierający witaminę E, glicerynę, oliwę z oliwek. Posiadający badania dermatologiczne- załączyć do oferty. Opakowanie 100ml op 250

Preparat do wstępnej dezynfekcji i mycia narzędzi chirurgicznych przed właściwym procesem dezynfekcji, zapobiegający zasychaniu zabrudzeń organicznych podczas gromadzenia i przewozu narzędzi na miejsce właściwej dezynfekcji, z zawartością inhibitorów korozji. Wykazujący działanie bakteriostatyczne. Preparat posiadający wysoką tolerancję materiałową, doskonale sprawdzający się do wszystkich instrumentów ze stali szlachetnej, stali galwanizowanej i aluminium, gumy i tworzyw sztucznych, posiadający bardzo dobre właściwości myjące i przyjemny zapach. Zawierający w składzie: amina, czwarterzędowy związek amonowy, inhibitor korozji. Spektrum i czas działania dla warunków brudnych: B (w tym MRSA), F (C. Albicans) , V (HBV, HCV, HIV, Vaccinia, BVDV, Adeno, Polio), Tbc EN 14348, EN 14563 (M. Terrae, M. Avium) w czasie do 15 min. Wyrób medyczny. Opakowanie 1 L ze spryskiwaczem. op 10

Koncentrat do mycia i dezynfekcji narzędzi. Preparat z możliwością stosowania do dezynfekcji manualnej oraz w myjkach ultradźwiękowych. Preparat na bazie diamin, czwarterzędowych związków amonowych, zawierający proteazę o doskonałych właściwościach myjących, rozpuszczającą zanieczyszczenia białkowe. Możliwość stosowania produktu do narzędzi ze stali szlachetnej, miedzi, niklu, aluminium, gumy, porcelany, szkła i tworzywa sztucznego. Spektrum i czas działania dla warunków brudnych: B, F (C. Albicans) , V (HBV, HIV, HCV, Vaccinia, BVDV, Herpes simplex, Adeno), Tbc EN 14348, EN 14563 (M. Terrae i M. avium) - 0,5% w 30 min., Polio 1% w 15 min. Wyrób medyczny. Opakowanie 1L z dozownikiem op 12

Chusteczki bezalkoholowe przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu na bazie amin oraz QAV. 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, HSV, Ebola) - 1 minuta. Tbc (M.terrae) - 5 minut. Wymagane badania zgodnie z EN 16615. Wymiary: 13x20 cm. Puszka a 100sztuk op 280
Gotowa do użycia bezalkoholowa pianka przeznaczona do mycia i dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu, na bazie amin i QAV. Do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzyw sztucznych oraz szkła akrylowego. Z możliwością stosowania na oddziałach intensywnej opieki medycznej oraz bloku operacyjnym, do dezynfekcji aparatury medycznej, foteli zabiegowych, inkubatorów, lamp. Nie zawierający aldehydów i fosforanów. Spektrum działania zgodnie z normą EN 14885: B (w tym MRSA), F (C. albicans), V (HBV, HCV, HIV, Vaccinia, BVDV, Herpes simplex, Ebola) w czasie 1min, Tbc (M. terrae) w czasie 5 min. Opakowanie 1 l ze spryskiwaczem op 5

4.2.6.) Główny kod CPV: 33631600-8 - Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy,

oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin dostawy

4.3.6.) Waga: 20

Kryterium 3

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin ważności

4.3.6.) Waga: 20

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 23

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1 Bogaty w składniki odżywcze krem typu W/O do pielęgnacji skóry rąk osób narażonych na częsty kontakt z detergentami i środkami dezynfekcyjnymi. Zawierający w składzie koktajl naturalnych substancji odżywiających i nawilżających, które wspomagają szybszą regenerację płaszcza lipidowego tworząc naturalną osłonę: witaminy A,E i C, glicerynę. Substancje w postaci kwasu hialuronowego oraz moczniaka wspomagające regenerację płaszcza lipidowego. Nie zawierający parabenów, wosku pszczelego i kolagenu. Opakowanie 500ml dostosowane do dozowników typu Dermados. Klasa produktu kosmetyk, wpis do CPNP. Butelka a 500ml z pompką op 60

2 J.w. Opakowanie 1L system zamknięty (mogący być użyty w dozownikach metalowych typu dispenso, będących na wyposażeniu szpitala). op 20

4.2.6.) Główny kod CPV: 33631600-8 - Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin dostawy

4.3.6.) Waga: 20

Kryterium 3

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin ważności

4.3.6.) Waga: 20

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 24

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1 Rękawiczki nasączone antybakteryjną emulsją, przeznaczone do mycia ciała bez użycia wody. Na bazie specjalnie dobranych substancji pielęgnujących, delikatnych dla skóry związków powierzchniowo czynnych i dichlorowodoru oktenidyny. Dopuszczony do stosowania u dzieci i wcześniaków. Opakowanie a 10sztuk op 60

4.2.6.) Główny kod CPV: 33631600-8 - Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin dostawy

4.3.6.) Waga: 20

Kryterium 3

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin ważności

4.3.6.) Waga: 20

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 25**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1 Środek dezynfekujący oparty na 12% nadtlenu wodoru; środek dezynfekcyjny bezzapachowy; gotowy do użycia roztwór wodny; środek nietoksyczny, niekorozyjny, biodegradowalny w 99,9%; działanie bakteriobójcze, wirusobójcze, grzybobójcze, sporobójcze; użycie środka nie powoduje osadu na powierzchni. Opakowania: butelka o pojemności 1 litra. Produkt biobójczy. Kompatybilny z urządzeniem Nocospray będącym na wyposażeniu szpitala. op 50

2 Środek dezynfekujący oparty na 6% nadtlenu wodoru; środek dezynfekcyjny bezzapachowy; gotowy do użycia roztwór wodny; środek nietoksyczny, niekorozyjny, biodegradowalny w 99,9%; działanie bakteriobójcze, wirusobójcze, grzybobójcze, sporobójcze; użycie środka nie powoduje osadu na powierzchni. Opakowania: butelka o pojemności 1 litra. Produkt biobójczy. Kompatybilny z urządzeniem Nocospray będącym na wyposażeniu szpitala. op 24

4.2.6.) Główny kod CPV: 33631600-8 - Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin dostawy

4.3.6.) Waga: 20

Kryterium 3

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin ważności

4.3.6.) Waga: 20

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 26

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1 Płynny środek do intensywnego mycia. Przeznaczony m.in. do naczyń sanitarnych oraz obuwia operacyjnego. Bezbarwny, wysoko alkaliczny. Może być stosowany do wody o każdym stopniu twardości. Zawiera w swoim składzie: fosfoniany <5 % oraz polikarboksylan <5 %. Nie zawiera w swoim składzie: Kwasu nitrylotrioctowego oraz chloru. pH produktu: 14. Gęstość: 1,3 g/ml. Dozowanie: 1,0 – 5,0 g/ml. Kompatybilny z preparatem płuczającym. Rekomendowany przez producenta posiadanej przez Zamawiającego myjni Meiko. op 10

2 Płynny środek przeznaczony do płukania, przyspieszający suszenie i redukujący tworzenie się piany. Przeznaczony m.in. do naczyń sanitarnych oraz obuwia operacyjnego. Dozowanie 0,1-0,5 g/l, skład: >30% niejonowych tenzydów, <5% środków konserwujących. Kompatybilny z preparatem myjącym. Rekomendowany przez producenta posiadanej przez Zamawiającego myjni Meiko. op 10

4.2.6.) Główny kod CPV: 33631600-8 - Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesięcy

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin dostawy

4.3.6.) Waga: 20

Kryterium 3

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin ważności

4.3.6.) Waga: 20

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 27**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1 Detergent i środek czyszczący do inwazyjnych i nieinwazyjnych wyrobów medycznych. Posiada działanie bakteriobójcze i wirusobójcze dzięki obecności cząsteczki ISAZONE. Specyficzny do usuwania białek i biofilmu mikrobiologicznego. Stosowany do mycia ręcznego lub automatycznego, w myjniach dezynfektorach Medivators Isa oraz w myjkach ultradźwiękowych. Na bazie kompleksu czteroenzymatycznego (lipaza, mannoza, proteaza, amylaza), substancji powierzchniowo czynnych, DTPA (kwas dietylenotriaminopentocowy) i ISAZONE. Skuteczny w stężeniu 0,25% w czasie 5 min - odkażenie i czyszczenie, 3 min - usunięcie biofilmu mikrobiologicznego. Wartość pH: 6,5-8,5. Wyrób medyczny klasy I. Opakowanie - 5L (zestaw: 2x5L). op 5

2 Środek dezynfekujący wysokiego poziomu i środek sterylizujący (czynnik+aktywator) do endoskopów w myjniach dezynfektorach Medivators Isa. Środek chemiczny zimnej sterylizacji/dezynfekcji jednokrotnego użycia. Na bazie aktywatora ISAZONE i kwasu nadoctowego. W składzie inhibitory korozji oraz środki bakteriostatyczne. Nie zawiera aldehydów. Wartość pH: 6. Czas kontaktu środka dezynfekcyjnego: 3 min. Sterylizacja zgodnie z EN ISO 14937 osiągnięta w urządzeniu w temperaturze 25°C w czasie do 10 minut. Skoncentrowany roztwór sterylizujący oraz silny środek dezynfekujący (A+B) o szybkim działaniu zarodnikobójczym, prątkobójczym, wirusobójczym, grzybobójczym i bakteriobójczym. Wyrób medyczny klasy IIb. Opakowanie - 2x10L. op 5

4.2.6.) Główny kod CPV: 33631600-8 - Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesięcy

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin dostawy

4.3.6.) Waga: 20

Kryterium 3

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin ważności

4.3.6.) Waga: 20

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 28**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1 Wodny roztwór aktywnych oksydantów zawierający podchloryn sodu i kwas podchlorawy w równych stężeniach po 30ppm (0,003%) o pH 9,0 – 10,5 o działaniu antybakteryjnym, wirusobójczym, grzybobójczym i przeciwzapalnym, przeznaczonym do odkażania i płukania ran ostrych i przewlekłych w tym zainfekowanych, głębokich z tkanką martwiczą oraz zatwierdzonym wskazaniu do płukania jam ciała w tym otrzewnej jak również odsłoniętych chrząstek, ścięgien, więzadeł i kości. Roztwór bez działania drażniącego i cytotoksycznego do stosowania bez ograniczeń czasowych. Dostosowany do terapii NPWT z możliwością podwieszenia i podgrzania do temperatury 37°C. Okres przydatności produktu 12 miesięcy. Opakowanie 250ml op 10

2 Wodny roztwór aktywnych oksydantów zawierający podchloryn sodu i kwas podchlorawy w równych stężeniach po 30ppm (0,003%) o pH 9,0 – 10,5 o działaniu antybakteryjnym, wirusobójczym, grzybobójczym i przeciwzapalnym, przeznaczonym do odkażania i płukania ran ostrych i przewlekłych w tym zainfekowanych, głębokich z tkanką martwiczą oraz zatwierdzonym wskazaniu do płukania jam ciała w tym otrzewnej jak również odsłoniętych chrząstek, ścięgien, więzadeł i kości. Roztwór bez działania drażniącego i cytotoksycznego do stosowania bez ograniczeń czasowych. Dostosowany do terapii NPWT z możliwością podwieszenia i podgrzania do temperatury 37°C. Okres przydatności produktu 12 miesięcy. Opakowanie 500ml op 10

3 Wodny roztwór aktywnych oksydantów zawierający podchloryn sodu i kwas podchlorawy w równych stężeniach po 30ppm (0,003%) o pH 9,0 – 10,5 o działaniu antybakteryjnym, wirusobójczym, grzybobójczym i przeciwzapalnym, przeznaczonym do odkażania i płukania ran ostrych i przewlekłych w tym zainfekowanych, głębokich z tkanką martwiczą oraz zatwierdzonym wskazaniu do płukania jam ciała w tym otrzewnej jak również odsłoniętych chrząstek, ścięgien, więzadeł i kości. Roztwór bez działania drażniącego i cytotoksycznego do stosowania bez ograniczeń czasowych. Dostosowany do terapii NPWT z możliwością podwieszenia i podgrzania do temperatury 37°C. Okres przydatności produktu 12 miesięcy. Opakowanie 1000ml op 10

4.2.6.) Główny kod CPV: 33631600-8 - Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin dostawy

4.3.6.) Waga: 20

Kryterium 3

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: termin ważności

4.3.6.) Waga: 20

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

SEKCJA V - KWALIFIKACJA WYKONAWCÓW

5.1.) Zamawiający przewiduje fakultatywne podstawy wykluczenia: Tak

5.2.) Fakultatywne podstawy wykluczenia:

Art. 109 ust. 1 pkt 4

5.3.) Warunki udziału w postępowaniu: Nie**5.5.) Zamawiający wymaga złożenia oświadczenia, o którym mowa w art.125 ust. 1 ustawy:** Tak

5.6.) Wykaz podmiotowych środków dowodowych na potwierdzenie niepodlegania wykluczeniu: odpis lub informację z Krajowego Rejestru Sądowego lub z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, w zakresie art. 109 ust. 1 pkt 4 ustawy, sporządzonych nie wcześniej niż 3 miesiące przed jej złożeniem, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji

5.7.) Wykaz podmiotowych środków dowodowych na potwierdzenie spełniania warunków udziału w postępowaniu: nie dotyczy

5.8.) Wykaz przedmiotowych środków dowodowych:

1 Dokładne opisy katalogowe zawierające instrukcje użytkowania w języku polskim oferowanych preparatów zawierające dokładne instrukcje sporządzania roztworu roboczego, spektrum biobójcze i czas ekspozycji
2 Aktualne karty charakterystyki
3 Oświadczenie, że oferowane w przetargu wyroby są dopuszczone do obrotu na terenie RP i spełniają wymogi Ustawy z dnia 7 kwietnia 2022r. o wyrobach medycznych (Dz. U. 2024 poz. 1620.) i zobowiązanie do dostarczenia na każde żądanie Zamawiającego kopii aktualnych dokumentów potwierdzających zgodność oferowanych wyrobów z odnoszonymi się do nich wymaganiami zasadniczymi (tj. deklaracja zgodności wytwórcy oraz certyfikat jednostki notyfikowalnej – jeżeli dotyczy) Uwaga! Jeżeli wyrób, nie został sklasyfikowany jako wyrób medyczny zgodnie z dyrektywami europejskimi i ustawą o wyrobach medycznych (Ustawa z dnia 07/04/2022r. Dz.U. 2024 poz. 1620.) i nie jest objęty deklaracjami zgodności oraz nie podlega żadnemu wpisowi do rejestru, a więc nie posiada znaku CE, to w tym przypadku Zamawiający wymaga załączenia oświadczenia, że oferowany w przedmiotowym postępowaniu produkt (należy go wymienić) nie jest objęty tym wymogiem.

5.9.) Zamawiający przewiduje uzupełnienie przedmiotowych środków dowodowych: Nie**5.11.) Wykaz innych wymaganych oświadczeń lub dokumentów:**

1 Formularz ofertowy

Do przygotowania oferty zaleca się skorzystanie z Formularza oferty, stanowiącego załącznik Nr 1 do SWZ

2 Formularz asortymentowo – cenowy – załącznik nr 4 do SWZ

3 Oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu oraz spełnianiu warunków udziału

Aktualne na dzień składania ofert oświadczenie Wykonawcy stanowiące wstępne potwierdzenie braku podstaw do wykluczenia i spełnienie warunków udziału w postępowaniu zgodnie ze wzorem –załącznik nr 3 do SWZ

4 pełnomocnictwo musi być złożone w formie oryginału tj. pełnomocnictwo należy przesłać w formie elektronicznej lub w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym osoby do tego upoważnionej. W przypadku, gdy Wykonawca będzie dysponował jedynie pełnomocnictwem w formie pisemnej, przekazuje cyfrowe odwzorowanie tego dokumentu opatrzone kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym mocodawcy, poświadczającym zgodność cyfrowego odwzorowania z dokumentem w postaci papierowej. Poświadczenia zgodności cyfrowego odwzorowania z dokumentem w postaci papierowej, o którym mowa powyżej, może dokonać również notariusz;

5 Dokładne opisy katalogowe zawierające instrukcje użytkowania w języku polskim oferowanych preparatów zawierające dokładne instrukcje sporządzania roztworu roboczego, spektrum biobójcze i czas ekspozycji

6 Aktualne karty charakterystyki

7 Oświadczenie, że oferowane w przetargu wyroby są dopuszczone do obrotu na terenie RP i spełniają wymogi Ustawy z dnia 7 kwietnia 2022r. o wyrobach medycznych (Dz. U. 2024 poz. 1620.) i zobowiązanie do dostarczenia na każde żądanie Zamawiającego kopii aktualnych dokumentów potwierdzających zgodność oferowanych wyrobów z odnoszonymi się do nich wymaganiami zasadniczymi (tj. deklaracja zgodności wytwórcy oraz certyfikat jednostki notyfikowalnej – jeżeli dotyczy) Uwaga! Jeżeli wyrób, nie został sklasyfikowany jako wyrób medyczny zgodnie z dyrektywami europejskimi i ustawą o wyrobach medycznych (Ustawa z dnia 07/04/2022r. Dz.U. 2024 poz. 1620.) i nie jest objęty deklaracjami zgodności oraz nie podlega żadnemu wpisowi do rejestru, a więc nie posiada znaku CE, to w tym przypadku Zamawiający wymaga załączenia oświadczenia, że oferowany w przedmiotowym postępowaniu produkt (należy go wymienić) nie jest objęty tym wymogiem.

SEKCJA VI - WARUNKI ZAMÓWIENIA**6.1.) Zamawiający wymaga albo dopuszcza oferty wariantowe:** Nie**6.3.) Zamawiający przewiduje aukcję elektroniczną:** Nie**6.4.) Zamawiający wymaga wadium:** Nie**6.5.) Zamawiający wymaga zabezpieczenia należytego wykonania umowy:** Nie**6.6.) Wymagania dotyczące składania oferty przez wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia:**

Wykonawcy mogą wspólnie ubiegać się o udzielenie zamówienia. W takim przypadku Wykonawcy zobowiązani są do

ustanowienia pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo do reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego. Pełnomocnictwo należy dołączyć do oferty i powinno ono zawierać w szczególności wskazanie postępowania udzielenie zamówienia publicznego, którego dotyczy, wszystkich Wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia oraz ustanowionego pełnomocnika oraz zakresu jego umocowania.

W przypadku wspólnego ubiegania się o zamówienie przez Wykonawców, dokument "Oświadczenia o niepodleganiu wykluczeniu oraz spełnianiu warunków udziału", składa każdy z Wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie. Oświadczenia te potwierdzają brak podstaw wykluczenia oraz spełnianie warunków udziału w postępowaniu w zakresie, w jakim każdy z Wykonawców wykazuje spełnianie warunków udziału w postępowaniu

6.7.) Zamawiający przewiduje unieważnienie postępowania, jeśli środki publiczne, które zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia nie zostały przyznane: Nie

SEKCJA VII - PROJEKTOWANE POSTANOWIENIA UMOWY

7.1.) Zamawiający przewiduje udzielenia zaliczek: Nie

7.3.) Zamawiający przewiduje zmiany umowy: Tak

7.4.) Rodzaj i zakres zmian umowy oraz warunki ich wprowadzenia:
zgodnie z załącznikiem nr 2 do SWZ

7.5.) Zamawiający uwzględnił aspekty społeczne, środowiskowe, innowacyjne lub etykiety związane z realizacją zamówienia: Nie

SEKCJA VIII – PROCEDURA

8.1.) Termin składania ofert: 2025-11-05 12:00

8.2.) Miejsce składania ofert: Droga elektroniczną za pośrednictwem: <https://e-propublico.pl>

8.3.) Termin otwarcia ofert: 2025-11-05 13:00

8.4.) Termin związania ofertą: do 2025-12-04

8.5.) Zamawiający przewiduje wybór najkorzystniejszej oferty z możliwością negocjacji:

Część 1 : Tak

Część 2 : Tak

Część 3 : Tak

Część 4 : Tak

Część 5 : Tak

Część 6 : Tak

Część 7 : Tak

Część 8 : Tak

Część 9 : Tak

Część 10 : Tak

Część 11 : Tak

Część 12 : Tak

Część 13 : Tak

Część 14 : Tak

Część 15 : Tak

Część 16 : Tak

Część 17 : Tak

Część 18 : Tak

Część 19 : Tak

Część 20 : Tak

Część 21 : Tak

Część 22 : Tak

Część 23 : Tak

Część 24 : Tak

Część 25 : Tak

Część 26 : Tak

Część 27 : Tak

Część 28 : Tak

8.6.) Maksymalna liczba wykonawców, którzy zostaną zaproszeni do negocjacji: 3

8.7) Kryteria oceny ofert, które zamawiający zamierza stosować w celu ograniczenia liczby wykonawców:
cena, termin dostawy, termin ważności