

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:671384-2022:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Wałbrzych: Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne  
2022/S 233-671384**

**Ogłoszenie o zamówieniu**

**Dostawy**

**Podstawa prawna:**

Dyrektywa 2014/24/UE

**Sekcja I: Instytucja zamawiająca**

**I.1) Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Specjalistyczny Szpital im. dra Alfreda Sokołowskiego

Adres pocztowy: ul. Sokołowskiego 4

Miejscowość: Wałbrzych

Kod NUTS: PL Polska

Kod pocztowy: 58-309

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia

E-mail: [andrzej.nowinski@zdrowie.walbrzych.pl](mailto:andrzej.nowinski@zdrowie.walbrzych.pl)

Tel.: +48 746489941

Faks: +48 746489941

**Adresy internetowe:**

Główny adres: [www.zdrowie.walbrzych.pl](http://www.zdrowie.walbrzych.pl)

Adres profilu nabywcy: [https://platformazakupowa.pl/pn/zdrowie\\_walbrzych](https://platformazakupowa.pl/pn/zdrowie_walbrzych)

**I.3) Komunikacja**

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów zamówienia można uzyskać bezpłatnie pod adresem: [https://platformazakupowa.pl/pn/zdrowie\\_walbrzych](https://platformazakupowa.pl/pn/zdrowie_walbrzych)

Więcej informacji można uzyskać pod adresem podanym powyżej

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać drogą elektroniczną za pośrednictwem: [https://platformazakupowa.pl/pn/zdrowie\\_walbrzych](https://platformazakupowa.pl/pn/zdrowie_walbrzych)

**I.4) Rodzaj instytucji zamawiającej**

Podmiot prawa publicznego

**I.5) Główny przedmiot działalności**

Zdrowie

**Sekcja II: Przedmiot**

**II.1) Wielkość lub zakres zamówienia**

**II.1.1) Nazwa:**

Dostawa środków dezynfekcyjnych na okres 12 miesięcy.

Numer referencyjny: Zp/78/PN/22

**II.1.2) Główny kod CPV**

33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

**II.1.3) Rodzaj zamówienia**

Dostawy

II.1.4) **Krótki opis:**

Pakiet nr 1 – Środki do mycia i odkażania rąk

Pakiet nr 2 – Środki do odkażania skóry i błon śluzowych

Pakiet nr 3 – Środki do odkażania rąk i błon śluzowych

Pakiet nr 4 – Środek do mycia i dezynfekcji endoskopów posiadający znak CE

Pakiet nr 5 – Środki do mycia i dezynfekcji narzędzi, sprzętu anestezjologicznego i endoskopów posiadające znak CE

Pakiet nr 6 – Środki do dezynfekcji powierzchni

Pakiet nr 7 – Środek do dezynfekcji powierzchni

Pakiet nr 8 – Preparaty do maszynowego mycia i dezynfekcji narzędzi pochodzące od jednego producenta (kompatybilne)

Pakiet nr 9 – Preparaty do maszynowego mycia i dezynfekcji narzędzi posiadające znak CE, pochodzące od jednego producenta (kompatybilne)

Pakiet nr 10 – Podchloryn sodowy

Pakiet nr 11 – Środek dezynfekcyjny do linii przesyłowych centralnej dystrybucji koncentratu do dializ

Pakiet nr 12 – Środki do mycia i odkażania rąk

Z uwago na ograniczoną ilość znaków, więcej w SWZ

II.1.5) **Szacunkowa całkowita wartość**

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: tak

Oferty można składać w odniesieniu do wszystkich części

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Środki do mycia i odkażania rąk

Część nr: 1

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL Polska

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego – ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, POLSKA

II.2.4) **Opis zamówienia:**

L.p. Charakterystyka preparatu Opakowanie Ilość w litrach Nazwapreparatu - producent Cena netto za 1 litr preparatu Cena netto za 1 opakowanie VAT Wartość brutto pozycji

1.1 Lekko kwaśny (pH ok. 5,0 –5,5), niewysuszający preparat do chirurgicznego i higienicznego mycia rąk z zawartością środków powierzchniowo-czynnych. Kosmetyk. butelka\* 0,5l 6500

1.2 Lekko kwaśny (pH ok. 5,0 –6,0), nie zawierający barwników ani substancji zapachowych, niewysuszający preparat do chirurgicznego i higienicznego mycia rąk z zawartością środków powierzchniowo-czynnych oraz substancji nawilżających i pielęgnujących skórę, formuła oparta o APG, przeznaczony dla osób o wrażliwej skórze. Kosmetyk. butelka\* 0,5l 108

1.3 Preparat, nie zawierający chlorheksydyny do higienicznego i chirurgicznego odkażania rąk, o przedłużonym działaniu. Zawierający co najmniej 3 substancje aktywne z różnych grup chemicznych, bez pochodnych fenolowych, o łącznej zawartości alkoholu do 66g/100ml roztworu, działający na B, Tbc, F, V( HIV, HBV, HSV,

Rota), z zawartością substancji pielęgnujących, skuteczny w chirurgicznej dezynfekcji rąk w czasie do 3 minut. Niealergizujący. Produkt leczniczy. butelka\* 0,5l 5000

1.4 Preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (min. 89%), bez zawartości jodu, chlorheksydy, izopropanolu, fenolu i jego pochodnych. Preparat bezbarwny zawierający substancje nawilżające, pielęgnujące i regenerujące skórę, takie, jak witamina E, pantenol i gliceryna. Higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 1500 w ciągu 30s. Chirurgiczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 12791 w ciągu 90s. Spektrum działania: B – 15s., F – 15s., Tbc – 20s., V (HBV, HCV, HIV, Rota, Noro (mysi) – 15s., Adeno, Polio – 2min.). Produkt biobójczy. butelka\* 0,5l 960

1.5 Preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (min. 89%), bez zawartości jodu, chlorheksydy, izopropanolu, fenolu i jego pochodnych. Preparat bezbarwny zawierający substancje nawilżające, pielęgnujące i regenerujące skórę, takie, jak witamina E, pantenol i gliceryna. Higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 1500 w ciągu 30s. Chirurgiczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 12791 w ciągu 90s. Spektrum działania: B – 15s., F – 15s., Tbc – 20s., V (HBV, HCV, HIV, Rota, Noro (mysi) – 15s., Adeno, Polio – 2min.). Produkt biobójczy. butelka\*\* 0,75l 240

1.6 Preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk w postaci pianki, na bazie etanolu (min. 73%), bez zawartości jodu, chlorheksydy, fenolu i jego pochodnych. Preparat zawierający substancje nawilżające, pielęgnujące i regenerujące skórę, takie, jak witamina E, gliceryna. Higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 1500 w ciągu 30s. Chirurgiczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 12791 w ciągu 120s. Spektrum działania: B – 15s., F – 15s., V – 90s. Produkt biobójczy. butelka\*\* 0,75l 240

Wartość netto pakietu

Wartość brutto pakietu

\* opakowanie dostosowane do dozowników Dermados

\*\* opakowanie w systemie zamkniętym, dostosowane do dozowników Nexa

Zamawiający wymaga kompatybilności preparatu z poz. 1.1 i poz. 1.2 z preparatem z poz. 1.3 i poz. 1.4

#### II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu złożenia zamówienia / Waga: 40

Cena - Waga: 60,00

#### II.2.6) **Szacunkowa wartość**

#### II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

#### II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

#### II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

#### II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

#### II.2.14) **Informacje dodatkowe**

#### II.2) **Opis**

##### II.2.1) **Nazwa:**

Środki do odkażania skóry i błon śluzowych

Część nr: 2

- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**  
33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**  
Kod NUTS: PL Polska  
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:  
Siedziba Zamawiającego – ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, POLSKA
- II.2.4) **Opis zamówienia:**  
L.p. Charakterystyka preparatu Opakowanie Ilość w litrach Nazwa preparatu - producent Cena netto za 1 litr preparatu Cena netto za 1 opakowanie VAT Wartość brutto pozycji  
2.1 Preparat bezbarwny, bezjodowy, bez fenoli i jego pochodnych do odkażania i odtłuszczania skóry , stosowany przed punkcjami, iniekcjami, pobieraniem krwi, działający na wszelkie drobnoustroje bytujące na skórze ( łącznie z MRSA ) i V ( HBV, HCV, HIV, Herpes, Adeno, Rota) w czasie do 2min., z możliwością stosowania u noworodków. Produkt leczniczy. butelka do 350 ml z atomizerem 1113 butelka 1,0l 324  
2.2 Preparat barwiony, bezjodowy, bez pochodnych fenoli, do odkażania i odtłuszczania skóry stosowany przed zabiegami operacyjnymi, zabiegami inwazyjnymi, punkcjami, działający na wszelkie drobnoustroje bytujące na skórze (łącznie z MRSA ) i V (HBV, HIV, Herpes, Adeno, Rota) w czasie do 2min. Produkt leczniczy. butelka 1,0l 1000  
2.3 Preparat do odkażania skóry, błon śluzowych, antyseptyki oparzeń, owrzodzeń z możliwością stosowania w rozcieńczeniach, zawierający PVP-jod o szerokim spektrum działania B, Tbc, F, P, V, S. Produkt leczniczy. butelka 1,0l 200  
Wartość netto pakietu  
Wartość brutto pakietu
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**  
Kryteria określone poniżej  
Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu złożenia zamówienia / Waga: 40  
Cena - Waga: 60,00
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**  
Okres w miesiącach: 12  
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**  
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**  
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**  
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**  
Środki do odkażania rąk i błon śluzowych.  
Część nr: 3

- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**  
33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**  
Kod NUTS: PL Polska  
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:  
Siedziba Zamawiającego – ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, POLSKA
- II.2.4) **Opis zamówienia:**  
L.p. Charakterystyka preparatu Opakowanie Ilość w litrach Nazwa preparatu - producent Cena netto za 1 litr preparatu Cena netto za 1 opakowanie VAT Wartość brutto pozycji
- 3.1 Preparat na bazie chlorheksydyny do mycia higienicznego rąk, odkażania rąk, mycia ciała pacjenta. Osiągający spektrum B, F, V. Produkt leczniczy. butelka 0,5l 486
- 3.2  
Preparat do odkażania błon śluzowych, zawierający chlorheksydynę, nadtlenek wodoru oraz poliwidon jako substancję zagęszczającą. Produkt leczniczy. butelka 0,5l 120  
butelka 1l 396
- 3.3 Preparat do odkażania błon śluzowych jamy ustnej, z zawartością chlorheksydyny, bezjodowy o spektrum działania B, F, V. Kosmetyk. butelka do 0,5l 648  
Wartość netto pakietu  
Wartość brutto pakietu
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**  
Kryteria określone poniżej  
Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu złożenia zamówienia / Waga: 40  
Cena - Waga: 60,00
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**  
Okres w miesiącach: 12  
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**  
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**  
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**  
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**

Środek do mycia i dezynfekcji endoskopów posiadający znak CE  
Część nr: 4

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL Polska

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego – ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, POLSKA

II.2.4) **Opis zamówienia:**

L.p. Charakterystyka preparatu Opakowanie Ilość litrów roztworu roboczego Nazwa preparatu - producent Cena netto za 1 litr roztworu roboczego Cena netto za 1 opakowanie VAT Wartość brutto pozycji

4.1 Enzymatyczno-tenzydowy preparat do mycia manualnego endoskopów przed dezynfekcją skuteczny w stężeniu do 1% w czasie do 15min. Możliwość stosowania w myjkach ultradźwiękowych. Znak CE. butelka do 2l 122000

4.2 Gotowy do użycia płynny preparat przeznaczony do manualnej oraz półautomatycznej dezynfekcji wysokiego stopnia endoskopów giętkich, narzędzi termolabilnych. Powinien zawierać w składzie kwas nadoctowy. Nie powinien zawierać w składzie aldehydów, fenolu, QAC, amin oraz ich pochodnych. Preparat nie powinien posiadać dodatkowo aktywatora. Spektrum działania: B (EN 14561 – do 5min.), F (C. Albicans, A. Nigger EN 14562 –do 5 min.), Tbc(M.terrae EN 14563 – do 5min.), V (EN 14476 – do 5 min.), S (EN 14347 – do 5min.), S(C.difficile) – do 5 min. Możliwość wielokrotnego stosowania do 50 cykli roboczych lub 7 dni. Możliwość kontroli aktywności roztworu paskami. Zamawiający wymaga dostarczenia pasków kontrolnych w komplecie w ilości 5000 szt. do 1000 litrów roztworu roboczego.

Znak CE. kanister 5l

(+ paski kontrolne w zestawie) 410

Wartość netto pakietu

Wartość brutto pakietu

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu złożenia zamówienia / Waga: 40

Cena - Waga: 60,00

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Środki do mycia i dezynfekcji narzędzi, sprzętu anestetycznego i endoskopów posiadające znak CE.  
Część nr: 5

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL Polska

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego – ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, POLSKA

II.2.4) **Opis zamówienia:**

L.p. Charakterystyka preparatu Opakowanie Ilość litrów roztworu roboczego Nazwa preparatu - producent Cena netto za 1 litr roztworu roboczego Cena netto za 1 opakowanie VAT Wartość brutto pozycji

5.1 Preparat bezaldehydowy, oparty o aktywny tlen, zawierający nadwęglan sodu i TAED, bez pochodnych toluenu i benzenu do mycia i dezynfekcji narzędzi, sprzętu anestetycznego, endoskopów, inkubatorów, z możliwością dezynfekcji sprzętów wykonanych z poliwęglanu, działający po dodaniu aktywatora na B, Tbc, F, V (wirus Adeno, Polio ) w czasie do 30 min., S (tlenowe i beztlenowe) w czasie do 6h. Aktywator z zawartością kwasu fosforowego. Produkt przygotowywany w zimnej wodzie wodociągowej. Posiada znak CE. wiaderko do 2kg 2000 roztworu 2%

aktywator 2l 2000 roztworu 2%

5.2 Preparat na bazie glukoprotaminy, bez dodatkowego aktywatora, działający na B, Tbc (M.terrae ), F, V (HIV, HBV, HCV, Adeno) w czasie do 60 min. Wyrób medyczny. Znak CE. kanister\* do 6l 37500

5.3 Preparat w proszku na bazie nadwęglanu sodu oparty o składnik aktywny-kwas nadoctowy, zawierający inhibitory korozji do dezynfekcji i mycia sprzętu medycznego i powierzchni zanieczyszczonych substancją organiczną. Spektrum działania (warunki brudne): B, Tbc, F, V (wirus Adeno, Polio), S (Cl.Difficile, Cl.Perfringens) w czasie do 10 min. Trwałość gotowego roztworu roboczego 24 godz. od przygotowania, pH roztworu roboczego neutralne. Wyrób medyczny. Znak CE. opakowanie do 0,2kg 1000

5.4 Preparat do mycia i dezynfekcji precyzyjnych narzędzi obrotowych, precyzyjnych narzędzi takich jak: wiertła, frezy kostne ze stali, twardych metali diamentów, narzędzi ściernych i polerujących takich jak: gumki silikonowe i płytki ceramiczne oraz narzędzi do leczenia kanałowego; bez aldehydu, z aktywatorem, chroniący narzędzia z metali przed korozją, posiadający znak CE. butelka 2l 6

Wartość netto pakietu

Wartość brutto pakietu

\* zamawiający jest wyposażony w urządzenia dozujące DG 1, DG 3 firmy Ecolab.

Kanistry i preparat muszą być kompatybilne z tymi urządzeniami (potwierdzenie producenta urządzeń).

Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć wianienki z pokrywami w ilościach: 2 szt. o pojemności 10 litrów, 8 szt. o pojemności 3 litrów, 3 szt. o pojemności 1 litra

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu złożenia zamówienia / Waga: 40

Cena - Waga: 60,00

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Środki do dezynfekcji powierzchni.

Część nr: 6

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL Polska

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego – ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, POLSKA

II.2.4) **Opis zamówienia:**

L.p. Charakterystyka Preparatu Opakowanie Ilość litrów roztworu roboczego Nazwa preparatu - producent Cena netto za 1 litr roztworu roboczego Cena netto za 1 opakowanie VAT Wartość brutto pozycji

6.1 Preparat do jednoczesnego mycia i dezynfekcji wszystkich rodzajów powierzchni w środowisku szpitalnym, niezawierający aldehydów, chloru, izopropanolu, kwasu nadoctowego i aktywnego tlenu na bazie QAV, dodecyloaminy, 2-fenoksyetanolu. Preparat bez zawartości substancji lotnych i zapachowych o doskonałej tolerancji materiałowej. Spektrum i czas działania: B, F, V (HBV, HCV, HIV, Rota)– do 15 min., Tbc do 60 min.

Wyrób medyczny. kanister\*do 6l 120000

6.2 Preparat chlorowy oparty o NaDCC w tabletkach działający na B, F, V przeznaczony do dezynfekcji powierzchni zmywalnych z zawartością aktywnego chloru do 1000 ppm. Możliwość stosowania do zalewania



plam krwi. Możliwość poszerzenia spektrum o Spory w wyższym stężeniu (Clostridium Difficile). Trwałość roztworu roboczego min. 24 h.

Produkt biobójczy. do 300 tabletek  
283500

6.3 Preparat chlorowy oparty o NaDCC w granulacie przeznaczony do dezynfekcji powierzchni zanieczyszczonych substancjami organicznymi. Produkt biobójczy. opakowanie do 0,5 kg ilość opakowań 60 cena netto za 1 opakowanie

6.4 Preparat na bazie alkoholu etylowego do szybkiej dezynfekcji trudnodostępnych powierzchni wyrobów medycznych i innego wyposażenia. Bez aldehydu. Gotowy do użycia.

Działający na: B, Tbc, F, V ( HBV, HCV, HIV, Vakzinia, Adeno, Rota) w czasie do 1 min./ Poliovirus w czasie do 10 min./ Papowavirus do 15 min.

Wyrób medyczny. butelka do 1 litra z atomizerem 160

6.5 Preparat chlorowy oparty o chlorotolueno-sulfonamid sodu działający na B, V (wirus Polio) w czasie 30 min. Produkt biobójczy. opakowanie 1kg ilość opakowań 24 cena netto za 1 opakowanie

6.6 Chusteczki jednorazowe

nasączone środkiem

dezynfekcyjnym,

bezalkoholowym, aktywnym

w stosunku do bakterii, Tbc, V,

grzybów, do przeprowadzania dezynfekcji małych powierzchni wyrobu medycznego nie

zanieczyszczonego

materiałem biologicznym

(np. głowic USG).

Wyrób medyczny. pojemnik

200 sztuk ilość opakowań 400 cena netto za 1 opakowanie

6.7 Chusteczki do dezynfekcji małych powierzchni nasączone alkoholem propylowym o spektrum działania B, F, V (HBV, HIV, Adeno, rota ) w czasie do 5 min., posiadające znak CE.

Wyrób medyczny. pojemnik x 90 chusteczek ilość opakowań 730 cena netto za 1 opakowanie

opakowanie uzupełniające x 90 chusteczek ilość opakowań 1300 cena netto za 1 opakowanie

6.8 Chusteczki do szybkiej dezynfekcji i mycia powierzchni medycznych (w tym np. sond USG). Na bazie H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> ,bez zawartości alkoholu, bez chloru. Chusteczka o wymiarze 20x20cm. Spektrum działania: . Spektrum: B, Tbc, F, Cl. Difficile V (HBV, HCV, HIV, Adeno, Polyoma SV40) – 5 min. Produkt biobójczy. Opakowanie typu flow-pack x 100 chusteczek ilość opakowań 10 cena netto za 1 opakowanie

6.9 Suche chusteczki niskopyłające o wymiarach min. 20x38cm, o gramaturze min. 40g/m<sup>2</sup>, dostarczane w rolkach (po min. 99 szt.) przeznaczone do stosowania na wszystkich powierzchniach i sprzętach medycznych.

Chusteczki będą zalewane roztworem preparatu z poz.6.1.Wymagane jest potwierdzenie skuteczności działania preparatu badaniami po zalaniu.

Opakowanie zawierające naklejki umożliwiające opisanie dozownika dozującego chusteczki. Opakowanie 1 rolka zawierająca 99 chusteczek  
ilość rolek

5000 cena netto za 1 opakowanie (za 1 rolkę)

6.10 Dozownik kompatybilny z chusteczkami z pozycji 6.9 trwałe, wytrzymałe, wielokrotnego użytku, dostarczany wraz z wymiennymi zamknięciami w kilku różnych kolorach, pozwalającymi prawidłowo oznakować zawartość dozownika. Wiaderko

ilość sztuk 60

cena netto za 1 opakowanie

.....Z uwagi na ograniczoną ilość znaków reszta opisu w SWZ.

**II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu złożenia zamówienia / Waga: 40

Cena - Waga: 60,00

**II.2.6) Szacunkowa wartość**

**II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

**II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

**II.2.11) Informacje o opcjach**

Opcje: nie

**II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

**II.2.14) Informacje dodatkowe**

**II.2) Opis**

**II.2.1) Nazwa:**

Środek do dezynfekcji powierzchni.

Część nr: 7

**II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV**

33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

**II.2.3) Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL Polska

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego – ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, POLSKA

**II.2.4) Opis zamówienia:**

L.p. Charakterystyka Preparatu Opakowanie Ilość litrów roztworu roboczego Nazwa preparatu - producent Cena netto za 1 litr roztworu roboczego Cena netto za 1 opakowanie VAT Wartość brutto pozycji

7.1 Gotowy do użycia preparat alkoholowy przeznaczony do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni oraz miejsc trudnodostępnych; oparty o etanol, zawartość alkoholu do 50g/100g produktu; niezawierający QAV,

aldehydów i alkiloamin; skuteczny na B (w tym Tbc), F, V (HBV, HCV, HIV, Vaccinia, BVDV, Rotawirus, Norowirus, Adenowirus) w czasie do 1 min. Wyrób medyczny.

butelka do 1 litra z atomizerem 4000

7.2 Preparat oparty o 1-propanol do dezynfekcji małych powierzchni, urządzeń, bez zawartości aldehydów i alkiloloamin, bezzapachowy, z możliwością stosowania na oddziałach noworodkowych do dezynfekcji inkubatorów, działający na: B, F, V(HIV, HBV, HCV, Rota, Vaccinia, Ptasia grypa typu A)- do 2 min, Tbc do 3 min, Polioma do 5 min.

Wyrób medyczny. butelka 750ml z atomizerem pianowym ilość opakowań 360 cena netto za 1 opakowanie

Wartość netto pakietu

Wartość brutto pakietu

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu złożenia zamówienia / Waga: 40

Cena - Waga: 60,00

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Preparaty do maszynowego mycia i dezynfekcji narzędzi pochodzące od jednego producenta (kompatybilne).  
Część nr: 8

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL Polska

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego – ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, POLSKA

II.2.4) **Opis zamówienia:**

L.p. Charakterystyka preparatu Opakowanie Ilość koncentratu w litrach Nazwa preparatu - producent Cena netto za 1 litr preparatu Cena netto za 1 opakowanie VAT Wartość brutto pozycji

8.1 Preparat do dezynfekcji chemiczno termicznej w temp. 60 stopni C, zawierający aldehyd glutarowy, o spektrum działania spektrum B, Tbc F, V ( łącznie z Tr-HSV1) w czasie do 10 min.

Wyrób medyczny. kanister 5l 50

8.2 Enzymatyczny preparat myjący do mycia narzędzi chirurgicznych, endoskopów sztywnych, szkła, przedmiotów z gumy, obuwia operacyjnego, aluminium oksydowanego wrażliwych na temperaturę. Wyrób medyczny. kanister 5l 75

8.3 Preparat neutralizujący na bazie kwasu cytrynowego do neutralizacji po myciu alkalicznym.

Wyrób medyczny. kanister 5l 100

8.4 Preparat do dezynfekcji chemiczno - termicznej w temp. 60 stopni C, na bazie nietopnej substancji czynnej( np. glukoprotaminy) i QAV ( lub innej substancji czynnej), o spektrum działania B, Tbc F, V ( łącznie z Tr-HSV1) w czasie do 10 min.

Wyrób medyczny. kanister 5l 10

Wartość netto pakietu

Wartość brutto pakietu

#### II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu złożenia zamówienia / Waga: 40

Cena - Waga: 60,00

#### II.2.6) **Szacunkowa wartość**

#### II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

#### II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

#### II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

#### II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

#### II.2.14) **Informacje dodatkowe**

#### II.2) **Opis**

##### II.2.1) **Nazwa:**

Preparaty do maszynowego mycia i dezynfekcji narzędzi posiadające znak CE, pochodzące od jednego producenta (kompatybilne).

Część nr: 9

##### II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

##### II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL Polska

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego – ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, POLSKA

##### II.2.4) **Opis zamówienia:**

L.p. Charakterystyka preparatu Opakowanie Ilość koncentratu w litrach Nazwa preparatu - producent Cena netto za 1 litr preparatu Cena netto za 1 opakowanie VAT Wartość brutto pozycji  
9.1 Enzymatyczny preparat do mycia przed dezynfekcją, do zastosowania w myjni ETD Olympus. Preparat musi być kompatybilny z posiadanymi przez zamawiającego myjniami: miniETD oraz ETD3 firmy Olympus.  
Wyrób medyczny. kanister do 5 litrów 300  
9.2 Preparat na bazie aldehydu glutarowego posiadający znak CE, do maszynowej dezynfekcji i do zastosowania w myjni ETD Olympus. Preparat musi być kompatybilny z posiadanymi przez zamawiającego myjniami: miniETD oraz ETD3 firmy Olympus.  
Wyrób medyczny. kanister do 5 litrów 550  
Wartość netto pakietu  
Wartość brutto pakietu

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu złożenia zamówienia / Waga: 40

Cena - Waga: 60,00

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Podchloryn sodowy.

Część nr: 10

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL Polska

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego – ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, POLSKA

II.2.4) **Opis zamówienia:**

L.p. Charakterystyka Preparatu Opakowanie Ilość w kg Nazwa preparatu - producent Cena netto za 1 kg preparatu Wartość netto pozycji VAT Wartość brutto pozycji  
10.1 Podchloryn sodowy, roztwór wodny o zawartości minimum 140 g/l aktywnego chloru, termin ważności minimum 21 dni od dnia dostawy beczka lub kanister maksymalnie 35 kg 20000  
Wartość netto pakietu  
Wartość brutto pakietu

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu złożenia zamówienia / Waga: 40

Cena - Waga: 60,00

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Środek dezynfekcyjny do linii przesyłowych centralnej dystrybucji koncentratu do dializ.  
Część nr: 11

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL Polska

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego – ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, POLSKA

II.2.4) **Opis zamówienia:**

L.p. Nazwa preparatu j.m. Ilość Nazwa oferowanego preparatu - producent Cena netto Wartość netto pozycji VAT Wartość brutto pozycji

11.1 Płynny środek dezynfekujący i odkamieniający (dekalcyfikujący) na bazie aktywnego tlenu, zawierający kwas nadooctowy, przeznaczony do urządzeń do hemodializy oraz stacji uzdatniania wody. Bakteriobójczy,

grzybobójczy, prótkobójczy, wirusobójczy, zapobiegający tworzeniu się biofilmu. Kompatybilny z urządzeniami do hemodializy i urządzeniami do uzdatniania wody.

Wyrób medyczny. kanister

5 litrów 10

11.2 Paski wskaźnikowe na obecność kwasu nadoctowego (nadtlenków) do kontroli procesu wypłukania środka z poz. 11.1 sztuka 100

Wartość netto pakietu

Wartość brutto pakietu

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu złożenia zamówienia / Waga: 40

Cena - Waga: 60,00

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Środki do mycia i odkażania rąk.

Część nr: 12

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL Polska

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego – ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, POLSKA

II.2.4) **Opis zamówienia:**

L.p. Charakterystyka preparatu Opakowanie Ilość w litrach Nazwa preparatu - producent Cena netto za 1 litr preparatu Cena netto za 1 opakowanie VAT Wartość brutto pozycji

12.1 Preparat do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk , w postaci wydajnej pianki myjącej. O neutralnym dla skóry pH. Odpowiednia dla wszystkich rodzajów skóry. Zawierająca APG. Kosmetyk. butelka\* 0,4l 96

12.2 Preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk, w postaci żelu o obniżonej lepkości, zawierający etanol, glicerynę, aloes, pantenol, nie zawierający chlorheksydyiny, bez grup fenolowych. Spektrum działania :

B, F, Tbc, V ( HIV, HBV, HCV, Rota, Noro, Adeno, Polio) w czasie 2 min. Produkt leczniczy lub biobójczy.  
butelka\* 0,5l 180

12.3 Preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk, w postaci żelu o obniżonej lepkości, zawierający etanol, glicerynę, aloes, pantenol, nie zawierający chlorheksydyny, bez grup fenolowych. Spektrum działania :  
B, F, Tbc, V ( HIV, HBV, HCV, Rota, Noro, Adeno, Polio) w czasie 2 min. Produkt leczniczy lub biobójczy.  
butelka\*\* 0,75l 240

12.4 Delikatna Pianka myjąca do mycia dzieci, niemowląt i noworodków od 1 dnia życia. Nie zawierająca barwników oraz substancji zapachowych. Kosmetyk. butelka\* 0,4l 32

12.5 Pompka spieniająca do preparatów z poz.12.1 i poz.12.4 pasująca do dozowników Dermados pompka spieniająca ilość sztuk 15 cena netto za 1 sztukę

Wartość netto pakietu

Wartość brutto pakietu

\* opakowanie dostosowane do dozowników Dermados

\*\* opakowanie w systemie zamkniętym, dostosowane do dozowników Nexa

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu złożenia zamówienia / Waga: 40

Cena - Waga: 60,00

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Preparaty do maszynowego mycia i dezynfekcji.

Część nr: 13

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL Polska

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego – ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, POLSKA

II.2.4) **Opis zamówienia:**



Lp. Opis preparatu Nazwa i producent oferowanego preparatu Jedn.miary Ilość Cena jedn. netto Wartość netto VAT % Wartość brutto

13.1 Płynny alkaliczny preparat do mycia w myjniach dezynfektorach narzędzi chirurgicznych, endoskopów i sprzętu anesteziologicznego usuwający pozostałości organiczne typu zaschnięta i denaturowana krew. Umożliwiający mycie maszynowe narzędzi i sprzętu medycznego wykonanego także z aluminium i tworzyw sztucznych, niewymagający neutralizacji, posiadający w składzie polikarboksylaty, kwasy organiczne, alkalia, enzymy, tenzydy, środek konserwujący, inhibitor korozji. Mycie maszynowe: temp 50 – 60 stC, stężenie 0,2-1%, mycie ultradźwiękowe: 0,5%-2%, mycie endoskopów elastycznych: temp. 36 – 55 stC. Opakowanie 20 l, koncentrat dostosowany do centralnego systemu dozowania środków chemicznych. opak. 71

13.2 Płynny środek neutralizujący oparty na kwasach organicznych /cytrynowy/, musi spełniać wymogi wstępnego mycia w myjniach – dezynfektorach. Nie zawierający fosforanów, azotanów, tensydów środków powierzchniowo czynnych, zgodny z technologią mycia nadtlaniem wodoru. Maksymalne dozowanie mycie 5 ml/l. Opakowanie 20 l, koncentrat dostosowany do centralnego systemu dozowania środków chemicznych. opak. 15

13.3 Środek do mycia nadtlaniem wodoru. Przystosowany do systemu dozowania nadtlenu wodoru ze zbiornikiem do jego bezpiecznego dozowania. Dozowanie 3,5-7ml/l. Opakowanie 5 l, koncentrat. opak. 2

13.4 Płynny, słabo pieniący, neutralny środek dezynfekcyjny o działaniu bakteriobójczym, grzybobójczym, wirusobójczym i prątkobójczym, na bazie aldehydu glutarowego, do dezynfekcji przedmiotów z wrażliwych materiałów, nie zawierający aldehydu mrówkowego oraz czwartorzędowych związków amoniowych.

Opakowanie 20 l, koncentrat dostosowany do centralnego systemu dozowania środków chemicznych. opak. 5

13.5 Płynny środek płuczający, powierzchniowo czynny, zmniejszający napięcie powierzchniowe. Do szybkiego bezzaciekowego płukania, znacznie przyspieszający suszenie po myciu i dezynfekcji, zawierający środki konserwujące. Skuteczność działania w temperaturze 40 – 93°C. Stężenie robocze 0,03-0,1%. Opakowanie 20 l, koncentrat dostosowany do centralnego systemu dozowania środków chemicznych. opak. 2

13.6 Płynny środek do wstępnego mycia i wstępnej dezynfekcji termostabilnych i termolabilnych narzędzi chirurgicznych, włącznie ze sprzętem anesteziologicznym wykonanym z gumy, silikonu przed maszynową dekontaminacją, a także mokrego transportu narzędzi chirurgicznych. Nie zawiera aldehydu oraz czwartorzędowych związków amoniowych. Nie powoduje utwardzania białek. Działanie bakteriobójcze i grzybobójcze wirusobójcze: osłonowe (włącznie z HIV, HBV, HCV) roztworu w czasie nie dłuższym niż 15 min. Narzędzia w roztworze mogą być pozostawione do 72 godz. Opakowanie 5 l, koncentrat. opak. 130

13.7 Płynny środek do łącznego mycia i dezynfekcji łożek, wózków, pojemników sterylizacyjnych, stołów operacyjnych, butów operacyjnych w myjniach – dezynfektorach. Posiadający działanie bakteriobójcze i wirusobójcze (wirusy osłonkowe 2%, 2 min w 50°C). Posiadający w swoim składzie m. in. glioksal, kwas glioksalowy oraz niejonowe związki powierzchniowo czynne. Opakowanie 20 l, koncentrat. opak. 22

13.8 Płynny środek płuczający do wózków w myjniach - dezynfektorach. Posiadający neutralne pH i zabezpieczający przed korozją splukiwaną powierzchnię. Zawierający w swoim składzie min. polikarboksylany, niejonowe związki powierzchniowo czynne oraz środki konserwujące. Opakowanie 20 l, koncentrat. opak. 2

.....Z uwagi na ograniczoną ilość znaków reszta w SWZ

#### II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu złożenia zamówienia / Waga: 40

Cena - Waga: 60,00

#### II.2.6) Szacunkowa wartość

#### II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Środki do mycia i dezynfekcji endoskopów, wyrobów medycznych i powierzchni.

Część nr: 14

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL Polska

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego – ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, POLSKA

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Lp. Opis preparatu Nazwa i producent oferowanego preparatu Jedn. miary Ilość opak. Cena jedn. netto Wartość netto VAT % Wartośćbrutto

14.1 Płynny preparat enzymatyczny do stosowania w procesie manualnym jak i w myjniach automatycznych, przeznaczony do mycia wyrobów medycznych takich jak endoskopy; na bazie pięciu enzymów (proteazy, lipazy, amylazy, mannyazy, celulazy); koncentrat (stężenie robocze od 0,1% do 0,5%). Preparat wykazujący działanie bakterio- i grzybobójcze.

Wyrób medyczny. opak. 5 litrów 4

14.2 Preparat do dezynfekcji endoskopów giętkich, sprzętu termolabilnego; substancja aktywna: kwas nadoctowy o skuteczności mikrobiologicznej 14 dni (z możliwością kontroli aktywności roztworu za pomocą pasków kontrolnych). Spektrum: B, Tbc, F, V, S (Bacillus subtilis, Bacillus cereus, Clostridium sporogenes, Clostridium difficile) w czasie do 5 minut. Wyrób medyczny. opak. 5 litrów 35

14.3 Paski wskaźnikowe do oznaczania aktywności kwasu nadoctowego, kompatybilne i dedykowane do preparatu z poz. 14.2 opak. x 100 szt. 10

14.4 Suche chusteczki z włókniny o wymiarach 19 x 24 cm, inkrustowane chlorem do mycia i dezynfekcji różnego rodzaju powierzchni wyposażenia, miejsc zanieczyszczonych organicznie, oraz usuwania plam krwi. Spektrum: bakterio-bójcze (w tym MRSA), prątkobójcze (M.avium, M.terrae), grzybobójcze (C.albicans, A. Niger) w 15 minut, sporobójcze (EN 13704) przeciwko: B.subtilis, C.difficile (warunki brudne), C.perfringens – w 15 min.,

C. sporogenes – 60 min., wirusobójcze (EN 14476) - Polio, Adeno i Noro w 5 minut., drożdżakobójcze wg EN 16615:2015: 5 min. Przebadane zgodnie z normą dedykowaną dla chusteczek: EN 16615: 2015 (F2/2).

Chusteczka uwalnia 10 000 ppm aktywnego chloru. Produkt biobójczy. opak. x 25 szt. 50

14.5 Preparat do mycia i dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych, na bazie nadtlenu wodoru. Spektrum bójcze: B,Tbc,F,V,S. Wydajność 75 m<sup>2</sup>. Wyrób medyczny lub produkt biobójczy. opak. 750 ml 20

Razem:

Zamawiający wymaga kompatybilności preparatu z poz. 14.1 z preparatem z poz. 14.2

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu złożenia zamówienia / Waga: 40

Cena - Waga: 60,00

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Środek dezynfekujący do zamgławiania (fumigacji).

Część nr: 15

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL Polska

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego – ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, POLSKA

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Lp. Opis preparatu Nazwa i producent oferowanego preparatu Jedn. miary Ilość opak. Cena jedn. netto Wartość netto VAT % Wartość brutto

15.1 Roztwór nadtlenu wodoru do dekontaminacji przeznaczony do stosowania z systemem ASP GLOSAIR.

Gotowy do użycia biobójczy środek dezynfekujący w postaci nabojów (cartridge), gotowych do włożenia

do automatycznych systemów dekontaminacji pomieszczeń Glosair 400. Środek dezynfekujący jest

rozprowadzany w postaci suchej mgły nadtlenu wodoru oraz kationów srebra. Oparty na nadtlenu wodoru

5-6%. Opakowanie 2l. Produkt biobójczy. opak. 2 litry 72

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu złożenia zamówienia / Waga: 40

Cena - Waga: 60,00

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**  
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**  
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**  
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**  
Preparat do dezynfekcji wkłuc centralnych.  
Część nr: 16
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**  
33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**  
Kod NUTS: PL Polska  
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:  
Siedziba Zamawiającego – ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, POLSKA
- II.2.4) **Opis zamówienia:**  
Lp. Opis preparatu Nazwa i producent oferowanego preparatu Jedn. miary Ilość opak. Cena jedn. netto Wartość netto VAT % Wartość brutto  
16.1 Jednorazowe gaziki z 2% chlorheksydyną i 70% alkoholem izopropylowym przeznaczone do czyszczenia i dezynfekcji połączeń linii infuzyjnej, systemu cewników dożylnych z dostępem bezigłowym i elementów z końcówką typu luer. Gaziki o wymiarach do162x150mm. Skuteczność biójczą S. Aureus, E. Coli, P. Aureginosa zgodnie z PN-EN 13727 oraz C. Albicans zgodnie z PN-EN 13624. Wyrób medyczny. opak. x 100 szt. 150
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**  
Kryteria określone poniżej  
Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu złożenia zamówienia / Waga: 40  
Cena - Waga: 60,00
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**  
Okres w miesiącach: 12  
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**  
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**  
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**  
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**

Preparat do dezynfekcji i mycia skóry głowy.  
Część nr: 17

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL Polska

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego – ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, POLSKA

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Lp. Opis preparatu Nazwa i producent oferowanego preparatu Jedn.miary Ilość Cena jedn. netto Wartość netto VAT % Wartość brutto

17.1 Gotowy do użycia czepek przeznaczony do mycia i odkażania włosów, skóry głowy oraz dekontaminacji MDRO, nawilżony, nie wymagający użycia wody, dla pacjentów unieruchomionych, przed zabiegami operacyjnymi. Powinien zawierać substancję czynną : roztwór 2% chlorheksydyny lub octenidynę - substancję o właściwościach nie uczulających, bez barwników i substancji zapachowych oraz bezalkoholowy, zmiękczający skórę usuwając z niej brud. Nakładany na suche włosy, których po umyciu nie trzeba spłukiwać. Pakowany pojedynczo. Kosmetyk.  
sztuka 240

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu złożenia zamówienia / Waga: 40

Cena - Waga: 60,00

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Preparat do pielęgnacji ciała.  
Część nr: 18

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL Polska

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego – ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, POLSKA

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Lp. Opis preparatu Nazwa i producent oferowanego preparatu Jedn. miary Ilość Cena jedn. netto Wartość netto VAT% Wartość brutto

18.1 Preparat w postaci pianki do czyszczenia i pielęgnacji zanieczyszczonej skóry. Posiadający jako nośnik gaz. Na bazie parafiny, zawierający alkohol benzylowy, feniloetylowy i tenzydy. Posiadający właściwości przeciwbakteryjne i przeciwgrzybicze. Niwelujący przykre zapachy o pH 7. Kosmetyk. opak. 500 ml 620

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu złożenia zamówienia / Waga: 40

Cena - Waga: 60,00

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Preparat do dezynfekcji małej powierzchni.  
Część nr: 19

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL Polska

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego – ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, POLSKA

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Lp. Opis preparatu Nazwa i producent oferowanego preparatu Jedn. miary Ilość Cena jedn. netto Wartość netto VAT % Wartość brutto

19.1 Pakiet do zabezpieczenia materiału biologicznego składający się z jednostronnie zabezpieczonego folią koca absorpcyjnego o wysokich właściwościach dezynfekcyjnych na bazie kwasu nadoctowego (B,F,V,Tbc,S do 2 minut redukcja nie mniej niż o 6 log) o wymiarach nie mniejszych niż 39x39 cm i dwóch pojedynczo zapakowanych chusteczkach dezynfekcyjnych B,V,F,Tbc; bez zawartości alkoholu, aldehydów, chloru i fenoli nie mniej niż o 5 log) o wymiarach nie mniejszych niż 29x29 cm; Opakowanie z zamknięciem umożliwiającym łatwy transport użytej zawartości oraz utylizację. Wyrób medyczny zgodny z normami EN1275, EN1276, EN13704, EN14348, EN14476, EN14561, EN14562 oraz EN14563 sztuka 20

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu złożenia zamówienia / Waga: 40  
Cena - Waga: 60,00

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Preparat do systemów ssących

Część nr: 20

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL Polska

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego – ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, POLSKA

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Lp. Opis preparatu Nazwa i producent oferowanego preparatu Jedn. miary Ilość Cena jedn. netto Wartość netto VAT % Wartość brutto

20.1 Niepieniący się koncentrat w płynie do jednoczesnej dezynfekcji, czyszczenia, dezodoryzowania i konserwacji wszystkich dentystycznych instalacji ssących, separatorów amalgamatu i spluwaczek.

Bakteriobójczy w stężeniu 2% w czasie do 5 min., drożdżakobójczy, w ograniczonym stopniu wirusobójczy (dezaktywuje wirusy osłonkowe w tym HBV, HCV, HIV i koronawirusy) działa na adenowirusy bezosłonkowe i noro wirusy w stężeniu 2% w czasie do 60 min.

Rozpuszcza biofilm oraz zapobiega tworzeniu się złożeń z krwi i białka.

Roztwór do skażonych instalacji ssących. Udowodniona kompatybilność materiałowa – zalecany przez czołowych producentów unitów

Substancje czynne: czwartorzędowe związki amoniowe

Opakowanie 2,5 l. Wyrób medyczny

Opakowanie 2,5 litra 4

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu złożenia zamówienia / Waga: 40

Cena - Waga: 60,00

- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**  
Okres w miesiącach: 12  
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**  
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**  
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**  
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**  
Preparat do dezynfekcji skóry u noworodków i wcześniaków  
Część nr: 21
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**  
33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**  
Kod NUTS: PL Polska  
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:  
Siedziba Zamawiającego – ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, POLSKA
- II.2.4) **Opis zamówienia:**  
Lp. Opis preparatu Nazwa i producent oferowanego preparatu Jedn. miary Ilość Cena jedn. netto Wartość netto VAT% Wartość brutto  
21.1 Gotowy do użycia preparat alkoholowy bezbarwny przeznaczony do odkażania skóry przed pobieraniem krwi, zastrzykami, cewnikowaniem, punkcjami i operacjami; zawierający dwie substancje aktywne (wyłącznie alkohole - etanol i 2-propanol); bez zawartości jodu, chlorheksydyny, nadtlenu wodoru, fenoli i jego pochodnych; z możliwością stosowania u noworodków, wcześniaków i niemowląt zgodnie z CHPL; o przedłużonym czasie działania do 24h; skuteczny na bakterie (gram+ i gram-, w tym MRSA, Tbc, E.coli), grzyby, wirusy (Vacina, HIV, HCV, HBV – 15s, Rotawirus, Polio); konfekcjonowany w opakowaniach 250ml z atomizerem; produkt leczniczy opak. 300
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**  
Kryteria określone poniżej  
Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu złożenia zamówienia / Waga: 40  
Cena - Waga: 60,00
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**  
Okres w miesiącach: 12  
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**  
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**



Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Sterylny roztwór 70% alkoholu izopropylowego  
Część nr: 22

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL Polska

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego – ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, POLSKA

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Lp. Opis preparatu Nazwa i producent oferowanego preparatu Opakowanie Ilość Cena jedn. netto Wartość netto VAT % Wartość brutto

22.1 Sterylny, gotowy do użycia płynny preparat do dezynfekcji powierzchni w obszarach sterylnych, zawierający 70 % roztwór (v/v) alkoholu izopropylowego (IPA) w wodzie do iniekcji. Opakowanie sterylne, potrójnie pakowane, gotowe do użycia, wyposażone w regulowany spryskiwacz, zawartość opakowania musi pozostać sterylna w trakcie używania. Produkt biobójczy. butelka 500 ml ze spryskiwaczem 120

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu złożenia zamówienia / Waga: 40

Cena - Waga: 60,00

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Środek do dezynfekcji powierzchni.  
Część nr: 23

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL Polska

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego – ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, POLSKA

II.2.4) **Opis zamówienia:**

L.p. Charakterystyka Preparatu Nazwa preparatu - producent Opakowanie Ilość opakowań Cena netto Wartość netto pozycji VAT % Wartość brutto pozycji

23.1 Gotowy do użycia, niskoalkoholowy bezbarwny preparat przeznaczony do mycia i dezynfekcji małych powierzchni oraz wyrobów medycznych odpornych i wrażliwych na działanie alkoholu (, telefony, klawiatury, monitory itp.). Nie powinien zawierać zawartości pochodnych amin, nadtlenku wodoru oraz aldehydów, zawierający min. 2 alkohole alifatyczne (max. 30g/100), ph 3-3,6. Spektrum działania: B, Tbc (M.Terrae), F (Candida Albicans), V (Vaccinia, BVDV, Rota, Noro) w czasie do 5 min. Możliwość stosowania w postaci piany, dobra oompatybilność materiałowa ze stałą nierdzewną, polietylenem, aluminium oraz poliwęglanem - potwierdzona badaniami laboratoryjnymi. Możliwość stosowania na oddziałach noworodkowych. Wyrób medyczny. butelka 1 litr 100

23.2 Gotowe do użycia chusteczki z włókniny wiskozowej, przeznaczone do mycia i dezynfekcji powierzchni oraz wyrobów medycznych odpornych i wrażliwych na działanie alkoholu (np. monitory, wyroby medyczne, ekrany dotykowe). Nie powinny zawierać w składzie aldehydów, związków utleniających, zawierające min. 2 alkohole alifatyczne (max. 30g/100g), Ph 3-3,6 . Spektrum działania: B, Tbc (M.Terrae), F (Candida Albicans), V (Vaccinia, BVDV, Rota, Noro) w czasie do 5 min., możliwość rozszerzenie spektrum o wirus Adeno w dłuższym czasie (do 15min). Możliwość stosowania na oddziałach noworodkowych (przebadane dermatologicznie). Chusteczki o wymiarach min. 20 x 20 cm. ,wykazujące dobrą kompatybilność materiałową ze stałą nierdzewną, polietylenem, aluminium oraz poliwęglanem, potwierdzoną badaniami laboratoryjnymi. Wyrób medyczny. opakowanie x 100 sztuk 200

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu złożenia zamówienia / Waga: 40

Cena - Waga: 60,00

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Środek dezynfekcyjny do mycia i dezynfekcji powierzchni medycznych.

Część nr: 24

- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**  
33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**  
Kod NUTS: PL Polska  
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:  
Siedziba Zamawiającego – ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, POLSKA
- II.2.4) **Opis zamówienia:**  
Lp. Opis preparatu Nazwa i producent oferowanego preparatu Jedn. miary Ilość opak. Cena jedn. netto Wartość netto VAT % Wartość brutto  
24.1 Sporobójczy, płynny koncentrat do mycia i dezynfekcji powierzchni medycznych zanieczyszczonych organicznie (np: materace łóżek szpitalnych, ramy łóżek, stoły sal operacyjnych) na bazie dwutlenku chloru. Nie zawierający aldehydów, fenoli, kwasu nadoctowego, QAC. Każda saszetka zawiera 50ml roztworu bazowego( 5% kwasu cytrynowego), 50ml roztworu aktywatora ( 2,1% roztwór chlorynu sodu). Może być stosowany w obecności pacjentów. Spektrum działania: B, V, F, Tbc, S – w czasie do 5 min. Opakowanie wystarcza na przygotowanie 5 l roztworu roboczego. Wyrób medyczny saszetka 50ml+50ml 850
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**  
Kryteria określone poniżej  
Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu złożenia zamówienia / Waga: 40  
Cena - Waga: 60,00
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**  
Okres w miesiącach: 12  
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**  
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**  
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**  
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**  
Chusteczki do dezynfekcji powierzchni i wyrobów medycznych.  
Część nr: 25
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**  
33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**  
Kod NUTS: PL Polska  
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:  
Siedziba Zamawiającego – ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, POLSKA
- II.2.4) **Opis zamówienia:**

L.p. Charakterystyka Preparatu Nazwa preparatu - producent Opakowanie Ilość opakowań Cena netto Wartość netto pozycji VAT % Wartość brutto pozycji

25.1 Chusteczki sporobójcze do szybkiej dezynfekcji powierzchni i wyrobów medycznych (dezynfekcja głowic USG przezpochwowych) na bazie mieszaniny trzech różnych czwartorzędowych związków amonowych. Spektrum działania: B (łącznie z MRSA), F, V (Polio, Adeno, polyoma, Vaccinia), spory (C. difficile) w czasie do 2 minut. Roztwór nie może posiadać w swoim składzie alkoholi, chloru, aldehydów, fenoli. Przebadane wg normy EN 16615 potwierdzone badaniami i wg normy EN 16777 potwierdzone badaniami. Opakowanie : pudełko dozujące. - 100 szt. chusteczek o wym. 20 cm x 22 cm i gramaturze min. 45g/m2 wykonane z polipropylenu. Wyrób medyczny opakowanie x 100 sztuk 220

25.2 Chusteczki podręczne do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni i wyrobów medycznych ( np. stetoskopów) na bazie czwartorzędowych związków amonowych. Spektrum działania B ( łącznie z MRSA), F w czasie do 1 min., V (HBV, HIV, HCV, Rota, Vaccinia) w czasie 30 sek., Papova/ Polyoma - 2 min. Roztwór, którym są nasączone nie może posiadać w swoim składzie alkoholi, chloru, aldehydów, fenoli. ( opinia dermatologiczna). Opakowanie o wym. ok 6,5 x 12,5 cm zawierające 100 szt. chusteczek o wym. 14 cm x 20 cm i gramaturze min 18g/m2 wykonane z polipropylenu. Wyrób medyczny. opakowanie x 20 sztuk 24

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu złożenia zamówienia / Waga: 40

Cena - Waga: 60,00

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Środek do dezynfekcji powierzchni.

Część nr: 26

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL Polska

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego – ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, POLSKA

II.2.4) **Opis zamówienia:**

L.p. Charakterystyka Preparatu Nazwa preparatu - producent Opakowanie Ilość opakowań Cena netto Wartość netto pozycji VAT % Wartość brutto pozycji

26.1 Środek dezynfekujący kompatybilny z urządzeniem Nocospray do zamglawiania (fumigacji), roztwór wodny gotowy do użycia, oparty na 6% roztworze nadtlenu wodoru i kationach srebra, zapach neutralny lub miętowy, niepowodujący korozji, niepozostawiający osadów po użyciu, biodegradowalny w 99,9%, o działaniu bakteriobójczym, wirusobójczym, grzybobójczym i sporobójczym.

Produkt biobójczy. butelka 1 litr 150

26.2 Środek dezynfekujący kompatybilny z urządzeniem Nocospray do zamglawiania (fumigacji), roztwór wodny gotowy do użycia, oparty na 12% roztworze nadtlenu wodoru i kationach srebra, zapach neutralny lub miętowy, niepowodujący korozji, niepozostawiający osadów po użyciu, biodegradowalny w 99,9%, o działaniu bakteriobójczym, wirusobójczym, grzybobójczym i sporobójczym.

Produkt biobójczy. butelka 1 litr 420

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu złożenia zamówienia / Waga: 40

Cena - Waga: 60,00

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Środek do dezynfekcji skóry.

Część nr: 27

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL Polska

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego – ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, POLSKA

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Lp. Opis preparatu Nazwa i producent oferowanego preparatu Opakowanie Ilość w litrach Cena za 1 litr netto  
Wartość netto VAT % Wartość brutto

27.1 Płyn do dezynfekcji nieuszkodzonej i chorobowo niezmiętej skóry. Działający bakteriobójczo, grzybobójczo i wirusobójczo. Z możliwością stosowania poprzez spryskiwanie na skórę bez rozcieńczania, z wykorzystaniem zautomatyzowanych urządzeń dezynfekujących, które działają poprzez oprysk (bramki oraz komory dezynfekujące, słupki dezynfekujące, dozowniki).

Substancje czynne alkil chlorku dimetylobenzyloamoni 0,1g/100g, substancje pomocnicze: nanosrebro i nanomiedź. Bez zawartości alkoholu, chloru i łatwopalnych rozpuszczalników. Produkt biobójczy. Kanister od 5 do 10 litrów 100

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu złożenia zamówienia / Waga: 40

Cena - Waga: 60,00

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Gaziki do dezynfekcji skóry.

Część nr: 28

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33631600 Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL Polska

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego – ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, POLSKA

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Lp. Opis preparatu Nazwa i producent oferowanego preparatu Jedn .miary Ilość opak. Cena jedn. netto Wartość netto VAT % Wartość brutto

28.1 Gaziki do dezynfekcji skóry przed iniekcjami nasączone 70% alkoholem izopropylowym (2g na gazik) i 0,5% glukonianem chloheksydyny. Spektrum działania: bakterie, grzyby w czasie do 15 sek. Gaziki złożone

trzykrotnie w rozmiarze min.9 x 12 cm, wykonany z wysokogatunkowej włókniny, mieszanki celulozowej, poliesteru i wiskozy, gramatura 70g/m<sup>2</sup> .

Wyrób medyczny klasy I.

opak. x 100 szt. 750

28.2 Gaziki do dezynfekcji skóry przed iniekcjami nasączone 70% alkoholem izopropylowym (2,5-3g na gazik) i 0,5% glukonianem chloheksydyny. Spektrum działania: bakterie, grzyby w czasie do 15 sek. Gaziki złożone czterokrotnie w rozmiarze min.12 x 12,5 cm, wykonany z wysokogatunkowej włókniny, mieszanki celulozowej, poliesteru i wiskozy, gramatura 70g/m<sup>2</sup> .

Wyrób medyczny klasy I.

opak. x 100 szt. 250

#### II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu złożenia zamówienia / Waga: 40

Cena - Waga: 60,00

#### II.2.6) **Szacunkowa wartość**

#### II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

#### II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

#### II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

#### II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

#### II.2.14) **Informacje dodatkowe**

### **Sekcja III: Informacje o charakterze prawnym, ekonomicznym, finansowym i technicznym**

#### III.1) **Warunki udziału**

##### III.1.1) **Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej, w tym wymogi związane z wpisem do rejestru zawodowego lub handlowego**

Wykaz i krótki opis warunków:

1. Zaświadczenia właściwego naczelnika Urzędu Skarbowego potwierdzającego, że wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków i opłat, w zakresie art. 109 ust. 1 pkt 1 ustawy, wystawionego nie wcześniej niż 3 miesiące przed jego złożeniem, a

w przypadku zalegania z opłacaniem podatków lub opłat wraz z zaświadczeniem zamawiający żąda złożenia dokumentów potwierdzających, że odpowiednio przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu albo przed upływem terminu składania ofert wykonawca dokonał płatności należnych podatków lub opłat wraz z odsetkami lub grzywnami lub zawarł wiążące porozumienie w sprawie spłat tych należności;

2. Zaświadczenia albo innego dokumentu właściwej terenowej jednostki organizacyjnej Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub właściwego oddziału regionalnego lub właściwej placówki terenowej Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego potwierdzającego, że wykonawca nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne, w zakresie art. 109 ust. 1 pkt 1 ustawy, wystawionego nie wcześniej niż 3 miesiące przed jego złożeniem, a w przypadku zalegania z opłacaniem składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne wraz z zaświadczeniem albo innym dokumentem zamawiający żąda złożenia dokumentów

potwierdzających, że odpowiednio przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu albo przed upływem terminu składania ofert wykonawca dokonał płatności należnych składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne wraz odsetkami lub grzywnami lub zawarł wiążące porozumienie w sprawie spłat tych należności;

3. Odpisu lub informacji 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;

4. Informacji z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie:

a) art. 108 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych, zwanej dalej „ustawą”,

b) art. 108 ust. 1 pkt 4 ustawy, dotyczącej orzeczenia zakazu ubiegania się o zamówienie publiczne tytułem środka karnego,

– sporządzonej nie wcześniej niż 6 miesięcy przed jej złożeniem;

5. Oświadczenia wykonawcy o aktualności informacji zawartych w oświadczeniu, o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy, w zakresie podstaw wykluczenia z postępowania wskazanych przez zamawiającego, o których mowa w:

a) art. 108 ust. 1 pkt 3 ustawy,

b) art. 108 ust. 1 pkt 4 ustawy, dotyczących orzeczenia zakazu ubiegania się o zamówienie publiczne tytułem środka zapobiegawczego,

c) art. 108 ust. 1 pkt 5 ustawy, dotyczących zawarcia z innymi wykonawcami porozumienia mającego na celu zakłócenie konkurencji,

d) art. 108 ust. 1 pkt 6 ustawy,

oraz

oświadczenia wykonawcy, w zakresie art. 108 ust. 1 pkt 5 ustawy, o braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2020 r. poz. 1076 i 1086), z innym wykonawcą, który złożył odrębną ofertę, ofertę częściową lub wniosek o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, albo oświadczenia o przynależności do tej samej grupy kapitałowej wraz z dokumentami lub informacjami potwierdzającymi przygotowanie oferty, oferty częściowej lub wniosku o dopuszczenie do udziału w postępowaniu niezależnie od innego wykonawcy należącego do tej samej grupy kapitałowej (załącznik nr 5 do SWZ)

6. Oświadczenia wykonawcy o aktualności informacji zawartych w oświadczeniu, o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy, w zakresie podstaw wykluczenia z postępowania wskazanych przez zamawiającego, o których mowa w art. 109 ust. 1 pkt 1 ustawy, odnośnie do naruszenia obowiązków dotyczących płatności podatków i opłat lokalnych, o których mowa w ustawie z dnia 12 stycznia 1991 r. o podatkach i opłatach lokalnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1170), (załącznik nr 6 do SWZ )

### III.1.3) **Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe**

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

Na podstawie załączonego do oferty przetargowej oświadczenia:

1. Oświadczenie dotyczące spełniania warunków udziału w postępowaniu, składane na podstawie art. 125 ust. 1 ustawy Pzp. (JEDZ).

Podmiotowe środki dowodowe na potwierdzenie spełniania przez Wykonawcę warunków udziału w postępowaniu. Dokumenty do których przekazania zostanie wezwany Wykonawca, którego oferta zostanie najwyższej oceniona zgodnie z art. 126 ust. 1 ustawy P.z.p.:

1. Posiadanie zdolności technicznej lub zawodowej w zakresie świadczenia dostaw w zakresie odpowiadającym swoim rodzajem przedmiotowi zamówienia - na podstawie wykazu dostaw wykonanych, a w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych również wykonywanych, w okresie ostatnich 3 lat, a jeżeli okres



prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wraz z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i podmiotów, na rzecz których dostawy zostały wykonane lub są wykonywane, oraz załączeniem dowodów określających, czy te dostawy zostały wykonane lub są wykonywane należycie, przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty sporządzone przez podmiot, na rzecz którego dostawy zostały wykonane, a w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych są wykonywane, a jeżeli wykonawca z przyczyn niezależnych od niego nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów – oświadczenie wykonawcy; w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych nadal wykonywanych referencje bądź inne dokumenty potwierdzające ich należyte wykonywanie powinny być wystawione w okresie ostatnich 3 miesięcy; tj. wykonanie co najmniej dwóch dostaw w zakresie odpowiadającym swoim rodzajem przedmiotowi

zamówienia, polegające na dostawie środków antyseptycznych i dezynfekcyjnych (dotyczy pakietu nr 1-9 i 11-28) oraz podchlorynu sodu (dotyczy pakietu nr 10):

dla pakietu nr: 1 – 100 000,00zł,  
dla pakietu nr: 2 – 30 000,00zł,  
dla pakietu nr: 3 – 25 000,00zł,  
dla pakietu nr: 4 – 10 000,00zł,  
dla pakietu nr: 5 – 15 000,00zł,  
dla pakietu nr: 6 – 130 000,00zł,  
dla pakietu nr: 7 – 40 000,00zł,  
dla pakietu nr: 8 – 3 000,00zł,  
dla pakietu nr: 9 – 9 000,00zł,  
dla pakietu nr: 10 – 25 000,00zł,  
dla pakietu nr: 11 – 400,00zł,  
dla pakietu nr: 12 – 10 000,00zł,  
dla pakietu nr: 13 – 50 000,00zł,  
dla pakietu nr: 14 – 3 000,00zł,  
dla pakietu nr: 15 – 10 000,00zł,  
dla pakietu nr: 16 – 1 000,00zł,  
dla pakietu nr: 17 – 1 000,00zł,  
dla pakietu nr: 18 – 4 000,00zł,  
dla pakietu nr: 19 – 150,00zł,  
dla pakietu nr: 20 – 400,00zł,  
dla pakietu nr: 21 – 1 000,00zł,  
dla pakietu nr: 22 – 4 000,00zł,  
dla pakietu nr: 23 – 3 000,00zł,  
dla pakietu nr: 24 – 2 000,00zł,  
dla pakietu nr: 25 – 2 000,00zł,  
dla pakietu nr: 26 – 50 000,00zł,  
dla pakietu nr: 27 – 500,00zł,  
dla pakietu nr: 28 – 9 000,00zł,  
każda z dostaw.

Przedmiotowe środki dowodowe:

1. Oświadczenia Wykonawcy:

dla produktów leczniczych: oświadczenie o posiadaniu pozwolenia na wprowadzenie do obrotu produktu leczniczego wydane przez Ministra Zdrowia zgodnie z ustawą Prawo farmaceutyczne (Dz. U. z 2020r. poz. 944);

dla wyrobów medycznych: oświadczenie o posiadaniu Certyfikatu CE i deklaracji zgodności zgodne z Dyrektywą 2007/47/WE oraz oświadczenie, że oferowany przedmiot zamówienia jest dopuszczony do obrotu i stosowania na terenie RP zgodnie z Ustawą z dnia 20 maja 2010 r. o wyrobach medycznych (Dz. U. z 2020r. poz. 186 z późn.zm.) – załącznik nr 9 do SWZ;

dla kosmetyków: oświadczenie, że oferowany przedmiot zamówienia posiada pozwolenia na wprowadzenie do obrotu produktu kosmetycznego zgodnie z Ustawą z dnia 04.10.2018 o produktach kosmetycznych (Dz. U. z 2018r poz. 2227).;

dla produktów biobójczych: oświadczenie o posiadaniu pozwolenia na obrót produktem biobójczym wraz z treścią instrukcji użytkowania w języku polskim stanowiącą integralną część pozwolenia wydane przez ministra

Zdrowia na podstawie art. 54 ust.1 i art.7 ust.2 ustawy z dnia 09.10.2015 o produktach biobójczych (Dz. U. 2018r, poz. 2231)

#### **Sekcja IV: Procedura**

##### **IV.1) Opis**

##### **IV.1.1) Rodzaj procedury**

Procedura otwarta

##### **IV.1.3) Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

##### **IV.1.8) Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)**

Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: nie

##### **IV.2) Informacje administracyjne**

##### **IV.2.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału**

Data: 04/01/2023

Czas lokalny: 08:00

##### **IV.2.3) Szacunkowa data wysłania zaproszeń do składania ofert lub do udziału wybranym kandydatom**

##### **IV.2.4) Języki, w których można sporządzać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:**

Polski

##### **IV.2.6) Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą**

Oferta musi zachować ważność do: 03/04/2023

##### **IV.2.7) Warunki otwarcia ofert**

Data: 04/01/2023

Czas lokalny: 09:00

Miejsce:

platformazakupowa.pl

#### **Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

##### **VI.1) Informacje o powtarzającym się charakterze zamówienia**

Jest to zamówienie o charakterze powtarzającym się: nie

##### **VI.3) Informacje dodatkowe:**

Na podstawie art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. 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 osobowych) Dz. U. UE. L. 2016.119.1 z dnia 4 maja 2016r., dalej jako „RODO” informujemy, że:

Administratorem Pani/Pana danych osobowych przetwarzanych w związku z przeprowadzaniem postępowania o udzielenie zamówienia na „ Dostawa środków dezynfekcyjnych na okres 12 miesięcy ” - Zp/78/PN/22 jest Specjalistyczny Szpital im dra Alfreda Sokołowskiego w Wałbrzychu ul. Sokołowskiego 4, 58-309 Wałbrzych, telefon 74/6489600, e-mail: [sekretariat@zdrowie.walbrzych.pl](mailto:sekretariat@zdrowie.walbrzych.pl)

1. Informujemy, że Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych Osobowych (IODO), kontakt możliwy jest za pośrednictwem e-mail: [iodo@zdrowie.walbrzych.pl](mailto:iodo@zdrowie.walbrzych.pl) , numer (74) 6489600 oraz osobę zastępującą IODO, kontakt za pośrednictwem e-mail: [iod@zdrowie.walbrzych.pl](mailto:iod@zdrowie.walbrzych.pl) , numer (74) 6489696 lub korespondencyjnie na adres Administratora.

Celem przetwarzania danych osobowych jest wypełnienie obowiązków prawnych ciążących na jednostkach sektora finansów publicznych, w tym na podmiocie leczniczym, w zakresie przeprowadzania postępowania o udzielenie zamówienia publicznego: „ Dostawa środków dezynfekcyjnych na okres 12 miesięcy ” - Zp/78/PN/22 na podstawie art. 4 pkt. 1 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2021 poz. 1129 z późn. zm.). Przesłanką legalizującą przetwarzanie tych danych osobowych na gruncie „RODO” jest art.

6 ust. 1 lit. c. W wyjątkowych przypadkach w tym samym celu będziemy również przetwarzać dane osobowe dotyczące wyroków skazujących lub naruszeń prawa na podstawie art. 108 ust. 1 w związku z art. 124 pkt. 1 cytowanej wyżej ustawy. Przesłanką legalizującą przetwarzanie tych danych osobowych na gruncie „RODO” jest art. 10.

2. Dane przekazane przez Panią/Pana będą podlegały udostępnieniu następującym kategoriom odbiorców: organy władzy publicznej, organy ścigania, inne uprawnione podmioty, w zakresie i celach, gdy występują z żądaniem w oparciu o stosowną podstawę prawną w tym np. Krajowa Izba Odwoławcza, inne podmioty, które świadczą usługi na rzecz administratora np. podmiotom świadczącym obsługę prawną, podmiotom, z którymi administrator zawarł umowę przetwarzania danych w imieniu administratora, serwisanci lub Poczta Polska.

3. Administrator nie ma zamiaru przekazywać danych osobowych do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.

4. Dane osobowe, wynikające ze zgromadzonej dokumentacji zamówienia wraz z załącznikami, będą przechowywane przez okres 4 lat licząc od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia a w przypadku obowiązywania umowy w sprawie zamówienia publicznego powyżej 4 lat, przechowywana jest przez cały okres obowiązywania umowy w sprawie zamówienia publicznego. Jeżeli środki finansowe zostały pozyskane z funduszy europejskich wówczas taka dokumentacja będzie przechowywana przez okres wskazany w tych dokumentach przyznających te środki i mogą wynosić okresy dłuższe niż 4 lata. Po tym terminie dane będą protokolarnie niszczone.

.....Z uwagi na określoną ilość znaków reszta w SWZ

VI.4) **Procedury odwoławcze**

VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza

Adres pocztowy: ul. Postępu 17a

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

VI.4.3) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

Odwołanie przysługuje na:

1. Niezgodną z przepisami ustawy czynność zamawiającego, podjętą w postępowaniu o udzielenie zamówienia, w tym na projektowane postanowienie umowy;
2. Zaniechanie czynności w postępowaniu o udzielenie zamówienia, do której zamawiający był obowiązany na podstawie ustawy;
3. Zaniechanie przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia na podstawie ustawy, mimo że zamawiający był do tego obowiązany.
4. Odwołanie wnosi się do Prezesa Izby.
  - Odwołujący przekazuje kopię odwołania zamawiającemu przed upływem terminu do wniesienia odwołania w taki sposób, aby mógł on zapoznać się z jego treścią przed upływem tego terminu.
  - Domniemywa się, że zamawiający mógł zapoznać się z treścią odwołania przed upływem terminu do jego wniesienia, jeżeli przekazanie jego kopii nastąpiło przed upływem terminu do jego wniesienia przy użyciu środków komunikacji elektronicznej.
5. Odwołanie wnosi się w terminie:
  - a) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej;
  - b) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w lit. a.
6. Odwołanie wobec treści ogłoszenia wszczynającego postępowanie o udzielenie zamówienia lub wobec treści dokumentów zamówienia wnosi się w terminie 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym UE lub zamieszczenia dokumentów zamówienia na stronie internetowej.
7. Odwołanie w przypadkach innych niż określone w ust. 4 i 5 wnosi się w terminie 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia.
8. Na orzeczenie Izby oraz postanowienie Prezesa Izby stronom oraz uczestnikom postępowania odwoławczego przysługuje skarga do Sądu Okręgowego w Warszawie – Sądu Zamówień Publicznych.

VI.4.4) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza

Adres pocztowy: ul. Postępu 17a

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

28/11/2022