Ogłoszenie nr 510136-N-2018 z dnia 2018-01-25 r.

Powiatowy Szpital im. Władysława Biegańskiego w Iławie: Dostawa środków dezynfekcyjnych z podziałem na 4 części dla Powiatowego Szpitala im. Władysława Biegańskiego w Iławie  
OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - Dostawy

**Zamieszczanie ogłoszenia:** Zamieszczanie obowiązkowe

**Ogłoszenie dotyczy:** Zamówienia publicznego

**Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej**

Nie

**Nazwa projektu lub programu**

**O zamówienie mogą ubiegać się wyłącznie zakłady pracy chronionej oraz wykonawcy, których działalność, lub działalność ich wyodrębnionych organizacyjnie jednostek, które będą realizowały zamówienie, obejmuje społeczną i zawodową integrację osób będących członkami grup społecznie marginalizowanych**

Nie

Należy podać minimalny procentowy wskaźnik zatrudnienia osób należących do jednej lub więcej kategorii, o których mowa w art. 22 ust. 2 ustawy Pzp, nie mniejszy niż 30%, osób zatrudnionych przez zakłady pracy chronionej lub wykonawców albo ich jednostki (w %)

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

**Postępowanie przeprowadza centralny zamawiający**

Nie

**Postępowanie przeprowadza podmiot, któremu zamawiający powierzył/powierzyli przeprowadzenie postępowania**

Nie

**Informacje na temat podmiotu któremu zamawiający powierzył/powierzyli prowadzenie postępowania:**   
**Postępowanie jest przeprowadzane wspólnie przez zamawiających**

Nie

Jeżeli tak, należy wymienić zamawiających, którzy wspólnie przeprowadzają postępowanie oraz podać adresy ich siedzib, krajowe numery identyfikacyjne oraz osoby do kontaktów wraz z danymi do kontaktów:   
  
**Postępowanie jest przeprowadzane wspólnie z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej**

Nie

**W przypadku przeprowadzania postępowania wspólnie z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej – mające zastosowanie krajowe prawo zamówień publicznych:**   
**Informacje dodatkowe:**

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Powiatowy Szpital im. Władysława Biegańskiego w Iławie, krajowy numer identyfikacyjny 51087919600000, ul. ul. Gen. Wł. Andersa  3 , 14200   Iława, woj. warmińsko-mazurskie, państwo Polska, tel. 896 449 601, e-mail dzp@szpital.ilawa.pl, faks 896 492 425.   
Adres strony internetowej (URL): www.szpital.ilawa.pl   
Adres profilu nabywcy: www.szpital.ilawa.pl   
Adres strony internetowej pod którym można uzyskać dostęp do narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne

**I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:** Jednostki organizacyjne administracji samorządowej

**I.3) WSPÓLNE UDZIELANIE ZAMÓWIENIA *(jeżeli dotyczy)*:**

Podział obowiązków między zamawiającymi w przypadku wspólnego przeprowadzania postępowania, w tym w przypadku wspólnego przeprowadzania postępowania z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej (który z zamawiających jest odpowiedzialny za przeprowadzenie postępowania, czy i w jakim zakresie za przeprowadzenie postępowania odpowiadają pozostali zamawiający, czy zamówienie będzie udzielane przez każdego z zamawiających indywidualnie, czy zamówienie zostanie udzielone w imieniu i na rzecz pozostałych zamawiających):

**I.4) KOMUNIKACJA:**   
**Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów z postępowania można uzyskać pod adresem (URL)**

Tak   
www.szpital.ilawa.pl

**Adres strony internetowej, na której zamieszczona będzie specyfikacja istotnych warunków zamówienia**

Tak   
www.szpital.ilawa.pl

**Dostęp do dokumentów z postępowania jest ograniczony - więcej informacji można uzyskać pod adresem**

Nie

**Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przesyłać:**   
**Elektronicznie**

Nie   
adres

**Dopuszczone jest przesłanie ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu w inny sposób:**   
Nie   
Inny sposób:   
  
**Wymagane jest przesłanie ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu w inny sposób:**   
Tak   
Inny sposób:   
pisemny   
Adres:   
Powiatowy Szpital im. Władysława Biegańskiego w Iławie ul. Andersa 3 14-200 Iława Kancelaria

**Komunikacja elektroniczna wymaga korzystania z narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne**

Nie   
Nieograniczony, pełny, bezpośredni i bezpłatny dostęp do tych narzędzi można uzyskać pod adresem: (URL)

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Dostawa środków dezynfekcyjnych z podziałem na 4 części dla Powiatowego Szpitala im. Władysława Biegańskiego w Iławie   
**Numer referencyjny:** 4/2018   
**Przed wszczęciem postępowania o udzielenie zamówienia przeprowadzono dialog techniczny**

Nie

**II.2) Rodzaj zamówienia:** Dostawy   
**II.3) Informacja o możliwości składania ofert częściowych**   
Zamówienie podzielone jest na części:

Tak   
**Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu można składać w odniesieniu do:**   
wszystkich części

**Zamawiający zastrzega sobie prawo do udzielenia łącznie następujących części lub grup części:**   
  
**Maksymalna liczba części zamówienia, na które może zostać udzielone zamówienie jednemu wykonawcy:**   
  
  
  
**II.4) Krótki opis przedmiotu zamówienia** *(wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań )* **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:** Przedmiotem zamówienia jest dostawa środków dezynfekcyjnych z podziałem na 4 części dla Powiatowego Szpitala im. Władysława Biegańskiego w Iławie (nr sprawy 4/2018) Część nr 1 Mycie i pielęgnacja ciała oraz dezynfekcja skóry 1 Bezbarwny, alkoholowy preparat do odkażania i odtłuszczania skóry przed iniekcjami, oparty o 3 substancje aktywne i nadtlenek wodoru, bez zawartości jodu, nieposiadający przeciwskazań do stosowania u noworodków Spektrum: B (łącznie z MRSA i Tbc), F, V (HIV, HBV, HCV, Herpes Simplex, Vaccinia, Rota, Adeno, Papova SV40). 250 - 350 ml l.r.r. 175 1000 ml l.r.r. 190 2 Barwiony, alkoholowy preparat do odkażania i odtłuszczania skóry przed iniekcjami i zabiegami operacyjnymi, oparty o 3 substancje aktywne i nadtlenek wodoru bez zawartości jodu Spektrum: B (łącznie z MRSA i Tbc), F, V (HIV, HBV, HCV, Herpes Simplex, Vaccinia, Rota, Adeno, Papova SV40). 250 – 350 ml l.r.r. 3,5 1000 ml l.r.r. 160 3 Antybakteryjna (łącznie z MRSA) emulsja myjąca do toalety pacjentów przed zabiegami operacyjnymi; zawierająca dichlorowodorek octenidyny; możliwość stosowania u dzieci; pH neutralne dla skóry; 450 - 500 ml l.r.r. 40 4 Jodowy roztwór do odkażania skóry i śluzówek. Wykazujący pełne spektrum, które obejmuje bakterie (w tym MRSA), prątki, pierwotniaki, grzyby, wirusy i spory. Nadający się zarówno do dezynfekcji skóry i śluzówki, jak i do szybkiego opatrzenia ran świeżych i trudno gojących się. Nanoszony na skórę w stanie nie rozcieńczonym lub jako roztwór rozcieńczony. 1000 ml l.r.r. 8 200 - 250 ml l.r.r. 3 Część nr 2 Dezynfekcja błon śluzowych 1. Preparat do odkażania ran, leczenia ran zakażonych, dezynfekcji błon śluzowych przed zabiegami chirurgicznymi i inwazyjnymi. Substancja czynna: chlorowodorek octenidyny. Spektrum działania: Bakterie, grzyby, pierwotniaki. Inne wymagania: produkt leczniczy, pozwolenie Min. Zdrowia, bez zawartości jodu i chlorheksydyny, bezbarwny 50 - 100 ml l.r.r. 0,5 200 - 250 ml l.r.r. 38 1000 ml l.r.r. 330 2. Płyn do płukania jamy ustnej o właściwościach antybakteryjnych, skuteczny wobec MRSA; zawierający di chlorowodorek octenidyny; niezawierający alkoholu i chlorheksydyny, gotowy do użycia; czas działania do 30sek 250 - 500 ml l.r.r. 30 3. Sterylny preparat gotowy do użycia, bezzapachowy. Zawierający di chlorowodorek octenidyny, służący do oczyszczania rany i utrzymania rany oraz opatrunku w stanie wilgotnym, jak również usuwania włókien fibrynowych/biofilmu z rany w sposób zapewniający ochronę tkanki. Preparat przeznaczony do długoterminowego stosowania oraz zdejmowania opatrunków przyschniętych i pokrytych skrzepem. 350 ml l.r.r. 65 Część nr 3 Mycie i dezynfekcja narzędzi 1. Tenzydowy preparat do mycia wstępnego sprzętu endoskopowego, usuwający zanieczyszczenia organiczne. 1 - 2 l l.r.r 5000 2. Preparat tlenowy bez aktywatora do mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych także chromowanych i chromowo niklowych oraz endoskopów. Oparty o nadwęglan sodu. Bez: aldehydów, chloru, fenoli, pochodnych benzenu, alkoholi, czwartorzędowych związków amonowych (QAV). Przygotowanie roztworu roboczego poprzez dodanie preparatu do wody o temp. nie przekraczającej temperatury pokojowej. Spektrum: B, Tbc, F, V, S, Clostridium Difficile. Czas działania: B, Tbc, F,V (w tym HCV, Rota, Adeno, Polio) do 15 min., B, Tbc, F, V, S do 3 godz. Możliwość różnicowania czasu dezynfekcji 15 min lub 1 godzin w zależności od stężenia przy zachowaniu pełnego (B, Tbc, F, V) spektrum. Możliwość sprawdzenia aktywności roztworu pakami testowymi. Wymagana opinia firmy Olympus Optical. Możliwość utylizacji opakowań jako odpady komunalne .Wyliczenia dokonano dla stężenia 1% Możliwość sprawdzenia aktywności roztworu paskami testowymi. Wymagana opinia firmy Olympus Optical. Możliwość utylizacji opakowań jako odpady komunalne. Wyliczenia dokonano dla stężenia 1%. 1,5 - 2 kg l.r.r 1800 3. Preparat tlenowy z aktywatorem do mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych i endoskopów oparty o nadwęglan sodu. Niepylący. Bez: aldehydów, chloru, fenoli, benzenu i pochodnych benzenu, alkoholi, czwartorzędowych związków amonowych (QAV) i ich pochodnych. Przygotowanie roztworu roboczego poprzez dodanie preparatu do zimnej wody wodociągowej. Spektrum: B, Tbc, F, V, S. Czas działania: B, Tbc, F,V (w tym HCV, Rota, Adeno, Polio) – do 30 min., B, Tbc, F, V, S do 6 godz. Wymagana pozytywna opinia firmy Olympus Optical oraz pozytywna opinia kliniczna do dezynfekcji inkubatorów. 1,5 - 2 kg l.r.r 4000 20 - 25 kg l.r.r 17000 6 - 10 kg l.r.r 9000 Aktywator do preparatu z pozycji 3 1 - 2 l l.r.r 9000 Część nr 4 Mycie i dezynfekcja dużych i małych trudnodostępnych powierzchni 1. Gotowe do użycia bezalkoholowe chusteczki nasączone roztworem QAV, o właściwościach dezynfekcyjno-myjacych, przeznaczone do stosowania na wszystkich powierzchniach i sprzętach medycznych w tym. nieodpornych na działanie alkoholi łącznie z głowicami USG. Czas działania: B, F (drożdże), V (HIV, HBV, HCV, Noro) – do 1 min., B, F (a.niger), prątki gruźlicy, V (HIV, HBV, HCV, Noro) – do 15 minut. B, F, prątki gruźlicy, V (HIV, HBV, HCV, Rota, Noro, Adeno, Polio) – do 30 minut. Wymagana deklaracja zgodności CE Pojemnik 125 chust.130 x 220 mm. op. 15 Wkład uupełniający 125 chust. 130 x 220 mm. op. 60 2. Gotowy do użycia preparat w postaci pianki eliminującej mgłę aerozolową, do jednoczesnej dezynfekcji i mycia małych powierzchni oraz miejsc trudnodostępnych. Na bazie, co najmniej trzech substancji aktywnych z trzech różnych grup chemicznych, zawierający mieszaninę dwóch alkoholi: 2-propanol, etanol, QAV oraz glukoprotaminę bez dodatku aldehydów, chloru, fenoli i pochodnych fenolowych, chlorheksydyny. Zawartość alkoholi do 30%. Także do powierzchni z poliwęglanów, pleksiglasu, płyt akrylowych etc. nieodpornych i wrażliwych na działanie alkoholi; Spektrum: B, F, V. Czas działania: B, F, wirusy HBV, HCV, HIV – do 5 min., Wymagana pozytywna opinia kliniczna do dezynfekcji powierzchni w oddziałach pediatrycznych oraz opinia do dezynfekcji inkubatorów i głowic USG 650 - 750 ml op. 20 5 - 6 l op. 4 3. Uniwersalny środek dezynfekcyjny w postaci proszku o szerokim zakresie zastosowania. Charakteryzuje się niezwykłą niezawodnością oraz długoletnim magazynowaniem bez obniżenia właściwości dezynfekcyjnych. Służy do dezynfekcji powierzchni i przedmiotów w służbie zdrowia i higienie komunalnej, w higienie weterynaryjnej oraz do dezynfekcji wody pitnej. Substancja czynna: chloramina T (sól sodowa) 81% (810g/kg). Spektrum działania: bakteriobójczy, grzybobójczy, wirusobójczy. Wyliczeń dokonano przy stężeniu 3%. 500 - 1000 g op. 30 4 Tlenowy preparat myjąco – dezynfekcyjny do wszelkich powierzchni zmywalnych, również mających kontakt z żywnością. Oparty na działaniu kwasu nadoctowego. Skuteczny także w obecności zanieczyszczeń organicznych. Przygotowanie roztworu roboczego poprzez dodanie preparatu do wody o temp. nie przekraczającej temperatury pokojowej. Spektrum: B, F, V (z)\* – 10 min.; B, Tbc, F, V (z)\* – 15 min.; S (Bacillus subtilis, Clostridium Difficile) – 5 min. \*(z) – aktywny także w obecności zanieczyszczeń organicznych 150 - 200 g op. 6 5 Szybko działający preparat dezynfekcyjny o szerokim spektrum działania. Opakowania: 162 G. Roztwór roboczy: 162 g/10 L wody. Skuteczny preparat o działaniu sporobójczym do szybkiej dezynfekcji narzędzi i sprzętu medycznego. Zawiera: nadboran sodu, TAED, inhibitory korozji, stabilizatory 150 - 200 g op. 10   
  
**II.5) Główny kod CPV:** 33631600-8   
**Dodatkowe kody CPV:**   
  
  
**II.6) Całkowita wartość zamówienia** *(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia)*:   
Wartość bez VAT:   
Waluta:

*(w przypadku umów ramowych lub dynamicznego systemu zakupów – szacunkowa całkowita maksymalna wartość w całym okresie obowiązywania umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów)*

**II.7) Czy przewiduje się udzielenie zamówień, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 6 i 7 lub w art. 134 ust. 6 pkt 3 ustawy Pzp:** Nie   
Określenie przedmiotu, wielkości lub zakresu oraz warunków na jakich zostaną udzielone zamówienia, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 6 lub w art. 134 ust. 6 pkt 3 ustawy Pzp:   
**II.8) Okres, w którym realizowane będzie zamówienie lub okres, na który została zawarta umowa ramowa lub okres, na który został ustanowiony dynamiczny system zakupów:**   
miesiącach:  12   *lub* **dniach:**   
*lub*   
**data rozpoczęcia:**   *lub* **zakończenia:**   
  
**II.9) Informacje dodatkowe:** Wykonawca może zwrócić się do zamawiającego o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Zamawiający udzieli wyjaśnień niezwłocznie, nie później niż na 2 dni przed upływem terminu składania ofert, pod warunkiem, że wniosek o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia wpłynął do zamawiającego nie później niż do końca dnia, w którym upływa połowa wyznaczonego terminu składania ofert, tj. 29.01.2018 r. (art. 38 ust.1). Zamawiający nie przewiduje zorganizowania zebrania z wykonawcami.

SEKCJA III: INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM

**III.1) WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU**

**III.1.1) Kompetencje lub uprawnienia do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów**   
Określenie warunków: Zamawiający nie stawia wymagań w zakresie spełnienia tego warunku   
Informacje dodatkowe   
**III.1.2) Sytuacja finansowa lub ekonomiczna**   
Określenie warunków: Zamawiający nie stawia wymagań w zakresie spełnienia tego warunku   
Informacje dodatkowe   
**III.1.3) Zdolność techniczna lub zawodowa**   
Określenie warunków: Zamawiający nie stawia wymagań w zakresie spełnienia tego warunku   
Zamawiający wymaga od wykonawców wskazania w ofercie lub we wniosku o dopuszczenie do udziału w postępowaniu imion i nazwisk osób wykonujących czynności przy realizacji zamówienia wraz z informacją o kwalifikacjach zawodowych lub doświadczeniu tych osób:   
Informacje dodatkowe:

**III.2) PODSTAWY WYKLUCZENIA**

**III.2.1) Podstawy wykluczenia określone w art. 24 ust. 1 ustawy Pzp**   
**III.2.2) Zamawiający przewiduje wykluczenie wykonawcy na podstawie art. 24 ust. 5 ustawy Pzp** Nie Zamawiający przewiduje następujące fakultatywne podstawy wykluczenia:

**III.3) WYKAZ OŚWIADCZEŃ SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W CELU WSTĘPNEGO POTWIERDZENIA, ŻE NIE PODLEGA ON WYKLUCZENIU ORAZ SPEŁNIA WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ SPEŁNIA KRYTERIA SELEKCJI**

**Oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu oraz spełnianiu warunków udziału w postępowaniu**   
Tak   
**Oświadczenie o spełnianiu kryteriów selekcji**   
Nie

**III.4) WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW , SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJACEGO W CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST. 1 PKT 3 USTAWY PZP:**

**III.5) WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJACEGO W CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST. 1 PKT 1 USTAWY PZP**

**III.5.1) W ZAKRESIE SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU:**   
  
**III.5.2) W ZAKRESIE KRYTERIÓW SELEKCJI:**

**III.6) WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJACEGO W CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST. 1 PKT 2 USTAWY PZP**

**III.7) INNE DOKUMENTY NIE WYMIENIONE W pkt III.3) - III.6)**

B. Na etapie składania ofert , oferta powinna zawierać: 1. Sporządzony przez wykonawcę, według wzoru stanowiącego załącznik nr 1 do SIWZ, Formularz ofertowy, 2. Sporządzony przez wykonawcę, według wzoru stanowiącego załącznik nr 2 do SIWZ, Formularz cenowy, 3. Oświadczenie o którym mowa w rozdziale VII A pkt. 1.1. SIWZ. , które stanowi załącznik nr 4 do SIWZ 4. Dokument KRS lub CEiDG w celu weryfikacji osób uprawnionych do reprezentowania wykonawcy tym samym składania oświadczenia woli. (z zastrzeżeniem art. 26 ust 6.)

SEKCJA IV: PROCEDURA

**IV.1) OPIS**   
**IV.1.1) Tryb udzielenia zamówienia:** Przetarg nieograniczony   
**IV.1.2) Zamawiający żąda wniesienia wadium:**

Nie   
Informacja na temat wadium

**IV.1.3) Przewiduje się udzielenie zaliczek na poczet wykonania zamówienia:**

Nie   
Należy podać informacje na temat udzielania zaliczek:

**IV.1.4) Wymaga się złożenia ofert w postaci katalogów elektronicznych lub dołączenia do ofert katalogów elektronicznych:**

Nie   
Dopuszcza się złożenie ofert w postaci katalogów elektronicznych lub dołączenia do ofert katalogów elektronicznych:   
Nie   
Informacje dodatkowe:

**IV.1.5.) Wymaga się złożenia oferty wariantowej:**

Nie   
Dopuszcza się złożenie oferty wariantowej   
  
Złożenie oferty wariantowej dopuszcza się tylko z jednoczesnym złożeniem oferty zasadniczej:

**IV.1.6) Przewidywana liczba wykonawców, którzy zostaną zaproszeni do udziału w postępowaniu**   
*(przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem, dialog konkurencyjny, partnerstwo innowacyjne)*

Liczba wykonawców     
Przewidywana minimalna liczba wykonawców   
Maksymalna liczba wykonawców     
Kryteria selekcji wykonawców:

**IV.1.7) Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów:**

Umowa ramowa będzie zawarta:   
  
Czy przewiduje się ograniczenie liczby uczestników umowy ramowej:   
  
Przewidziana maksymalna liczba uczestników umowy ramowej:   
  
Informacje dodatkowe:   
  
Zamówienie obejmuje ustanowienie dynamicznego systemu zakupów:   
  
Adres strony internetowej, na której będą zamieszczone dodatkowe informacje dotyczące dynamicznego systemu zakupów:   
  
Informacje dodatkowe:   
  
W ramach umowy ramowej/dynamicznego systemu zakupów dopuszcza się złożenie ofert w formie katalogów elektronicznych:   
  
Przewiduje się pobranie ze złożonych katalogów elektronicznych informacji potrzebnych do sporządzenia ofert w ramach umowy ramowej/dynamicznego systemu zakupów:

**IV.1.8) Aukcja elektroniczna**   
**Przewidziane jest przeprowadzenie aukcji elektronicznej** *(przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem)* Nie   
Należy podać adres strony internetowej, na której aukcja będzie prowadzona:   
  
**Należy wskazać elementy, których wartości będą przedmiotem aukcji elektronicznej:**   
**Przewiduje się ograniczenia co do przedstawionych wartości, wynikające z opisu przedmiotu zamówienia:**   
  
Należy podać, które informacje zostaną udostępnione wykonawcom w trakcie aukcji elektronicznej oraz jaki będzie termin ich udostępnienia:   
Informacje dotyczące przebiegu aukcji elektronicznej:   
Jaki jest przewidziany sposób postępowania w toku aukcji elektronicznej i jakie będą warunki, na jakich wykonawcy będą mogli licytować (minimalne wysokości postąpień):   
Informacje dotyczące wykorzystywanego sprzętu elektronicznego, rozwiązań i specyfikacji technicznych w zakresie połączeń:   
Wymagania dotyczące rejestracji i identyfikacji wykonawców w aukcji elektronicznej:   
Informacje o liczbie etapów aukcji elektronicznej i czasie ich trwania:

Czas trwania:   
  
Czy wykonawcy, którzy nie złożyli nowych postąpień, zostaną zakwalifikowani do następnego etapu:   
Warunki zamknięcia aukcji elektronicznej:

**IV.2) KRYTERIA OCENY OFERT**   
**IV.2.1) Kryteria oceny ofert:**   
**IV.2.2) Kryteria**

|  |  |
| --- | --- |
| Kryteria | Znaczenie |
| cena | 60,00 |
| termin dostawy | 40,00 |

**IV.2.3) Zastosowanie procedury, o której mowa w art. 24aa ust. 1 ustawy Pzp** (przetarg nieograniczony)   
Tak   
**IV.3) Negocjacje z ogłoszeniem, dialog konkurencyjny, partnerstwo innowacyjne**   
**IV.3.1) Informacje na temat negocjacji z ogłoszeniem**   
Minimalne wymagania, które muszą spełniać wszystkie oferty:   
  
Przewidziane jest zastrzeżenie prawa do udzielenia zamówienia na podstawie ofert wstępnych bez przeprowadzenia negocjacji   
Przewidziany jest podział negocjacji na etapy w celu ograniczenia liczby ofert:   
Należy podać informacje na temat etapów negocjacji (w tym liczbę etapów):   
  
Informacje dodatkowe   
  
  
**IV.3.2) Informacje na temat dialogu konkurencyjnego**   
Opis potrzeb i wymagań zamawiającego lub informacja o sposobie uzyskania tego opisu:   
  
Informacja o wysokości nagród dla wykonawców, którzy podczas dialogu konkurencyjnego przedstawili rozwiązania stanowiące podstawę do składania ofert, jeżeli zamawiający przewiduje nagrody:   
  
Wstępny harmonogram postępowania:   
  
Podział dialogu na etapy w celu ograniczenia liczby rozwiązań:   
Należy podać informacje na temat etapów dialogu:   
  
  
Informacje dodatkowe:   
  
**IV.3.3) Informacje na temat partnerstwa innowacyjnego**   
Elementy opisu przedmiotu zamówienia definiujące minimalne wymagania, którym muszą odpowiadać wszystkie oferty:   
  
Podział negocjacji na etapy w celu ograniczeniu liczby ofert podlegających negocjacjom poprzez zastosowanie kryteriów oceny ofert wskazanych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia:   
  
Informacje dodatkowe:   
  
**IV.4) Licytacja elektroniczna**   
Adres strony internetowej, na której będzie prowadzona licytacja elektroniczna:

Adres strony internetowej, na której jest dostępny opis przedmiotu zamówienia w licytacji elektronicznej:

Wymagania dotyczące rejestracji i identyfikacji wykonawców w licytacji elektronicznej, w tym wymagania techniczne urządzeń informatycznych:

Sposób postępowania w toku licytacji elektronicznej, w tym określenie minimalnych wysokości postąpień:

Informacje o liczbie etapów licytacji elektronicznej i czasie ich trwania:

Czas trwania:   
  
Wykonawcy, którzy nie złożyli nowych postąpień, zostaną zakwalifikowani do następnego etapu:

Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w licytacji elektronicznej:   
Data: godzina:   
Termin otwarcia licytacji elektronicznej:

Termin i warunki zamknięcia licytacji elektronicznej:

Istotne dla stron postanowienia, które zostaną wprowadzone do treści zawieranej umowy w sprawie zamówienia publicznego, albo ogólne warunki umowy, albo wzór umowy:

Wymagania dotyczące zabezpieczenia należytego wykonania umowy:

Informacje dodatkowe:

**IV.5) ZMIANA UMOWY**   
**Przewiduje się istotne zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy:** Tak   
Należy wskazać zakres, charakter zmian oraz warunki wprowadzenia zmian:   
  
**IV.6) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE**   
  
**IV.6.1) Sposób udostępniania informacji o charakterze poufnym** *(jeżeli dotyczy):*   
  
**Środki służące ochronie informacji o charakterze poufnym**   
  
**IV.6.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu:**   
Data: 2018-02-02, godzina: 10:00,   
Skrócenie terminu składania wniosków, ze względu na pilną potrzebę udzielenia zamówienia (przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem):   
  
Wskazać powody:   
  
Język lub języki, w jakich mogą być sporządzane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu   
>   
**IV.6.3) Termin związania ofertą:** do: okres w dniach: 30 (od ostatecznego terminu składania ofert)   
**IV.6.4) Przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku nieprzyznania środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej oraz niepodlegających zwrotowi środków z pomocy udzielonej przez państwa członkowskie Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA), które miały być przeznaczone na sfinansowanie całości lub części zamówienia:** Nie   
**IV.6.5) Przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, jeżeli środki służące sfinansowaniu zamówień na badania naukowe lub prace rozwojowe, które zamawiający zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia, nie zostały mu przyznane** Nie   
**IV.6.6) Informacje dodatkowe:**

ZAŁĄCZNIK I - INFORMACJE DOTYCZĄCE OFERT CZĘŚCIOWYCH

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Część nr:** | 1 | **Nazwa:** | Mycie i pielęgnacja ciała oraz dezynfekcja skóry |

**1) Krótki opis przedmiotu zamówienia** *(wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań)* **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**1 Bezbarwny, alkoholowy preparat do odkażania i odtłuszczania skóry przed iniekcjami, oparty o 3 substancje aktywne i nadtlenek wodoru, bez zawartości jodu, nieposiadający przeciwskazań do stosowania u noworodków Spektrum: B (łącznie z MRSA i Tbc), F, V (HIV, HBV, HCV, Herpes Simplex, Vaccinia, Rota, Adeno, Papova SV40). 250 - 350 ml l.r.r. 175 1000 ml l.r.r. 190 2 Barwiony, alkoholowy preparat do odkażania i odtłuszczania skóry przed iniekcjami i zabiegami operacyjnymi, oparty o 3 substancje aktywne i nadtlenek wodoru bez zawartości jodu Spektrum: B (łącznie z MRSA i Tbc), F, V (HIV, HBV, HCV, Herpes Simplex, Vaccinia, Rota, Adeno, Papova SV40). 250 – 350 ml l.r.r. 3,5 1000 ml l.r.r. 160 3 Antybakteryjna (łącznie z MRSA) emulsja myjąca do toalety pacjentów przed zabiegami operacyjnymi; zawierająca dichlorowodorek octenidyny; możliwość stosowania u dzieci; pH neutralne dla skóry; 450 - 500 ml l.r.r. 40 4 Jodowy roztwór do odkażania skóry i śluzówek. Wykazujący pełne spektrum, które obejmuje bakterie (w tym MRSA), prątki, pierwotniaki, grzyby, wirusy i spory. Nadający się zarówno do dezynfekcji skóry i śluzówki, jak i do szybkiego opatrzenia ran świeżych i trudno gojących się. Nanoszony na skórę w stanie nie rozcieńczonym lub jako roztwór rozcieńczony. 1000 ml l.r.r. 8 200 - 250 ml l.r.r. 3   
**2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):** 33631600-8,   
  
**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**  
Wartość bez VAT:   
Waluta:   
  
**4) Czas trwania lub termin wykonania:**   
okres w miesiącach: 12  
okres w dniach:   
data rozpoczęcia:   
data zakończenia:   
**5) Kryteria oceny ofert:**

|  |  |
| --- | --- |
| Kryterium | Znaczenie |
| cena | 60,00 |
| termin dostawy | 40,00 |

**6) INFORMACJE DODATKOWE:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Część nr:** | 2 | **Nazwa:** | Dezynfekcja błon śluzowych |

**1) Krótki opis przedmiotu zamówienia** *(wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań)* **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**1. Preparat do odkażania ran, leczenia ran zakażonych, dezynfekcji błon śluzowych przed zabiegami chirurgicznymi i inwazyjnymi. Substancja czynna: chlorowodorek octenidyny. Spektrum działania: Bakterie, grzyby, pierwotniaki. Inne wymagania: produkt leczniczy, pozwolenie Min. Zdrowia, bez zawartości jodu i chlorheksydyny, bezbarwny 50 - 100 ml l.r.r. 0,5 200 - 250 ml l.r.r. 38 1000 ml l.r.r. 330 2. Płyn do płukania jamy ustnej o właściwościach antybakteryjnych, skuteczny wobec MRSA; zawierający di chlorowodorek octenidyny; niezawierający alkoholu i chlorheksydyny, gotowy do użycia; czas działania do 30sek 250 - 500 ml l.r.r. 30 3. Sterylny preparat gotowy do użycia, bezzapachowy. Zawierający di chlorowodorek octenidyny, służący do oczyszczania rany i utrzymania rany oraz opatrunku w stanie wilgotnym, jak również usuwania włókien fibrynowych/biofilmu z rany w sposób zapewniający ochronę tkanki. Preparat przeznaczony do długoterminowego stosowania oraz zdejmowania opatrunków przyschniętych i pokrytych skrzepem. 350 ml l.r.r. 65   
**2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):** 33631600-8,   
  
**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**  
Wartość bez VAT:   
Waluta:   
  
**4) Czas trwania lub termin wykonania:**   
okres w miesiącach: 12  
okres w dniach:   
data rozpoczęcia:   
data zakończenia:   
**5) Kryteria oceny ofert:**

|  |  |
| --- | --- |
| Kryterium | Znaczenie |
| cena | 60,00 |
| termin dostawy | 40,00 |

**6) INFORMACJE DODATKOWE:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Część nr:** | 3 | **Nazwa:** | Mycie i dezynfekcja narzędzi |

**1) Krótki opis przedmiotu zamówienia** *(wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań)* **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**1. Tenzydowy preparat do mycia wstępnego sprzętu endoskopowego, usuwający zanieczyszczenia organiczne. 1 - 2 l l.r.r 5000 2. Preparat tlenowy bez aktywatora do mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych także chromowanych i chromowo niklowych oraz endoskopów. Oparty o nadwęglan sodu. Bez: aldehydów, chloru, fenoli, pochodnych benzenu, alkoholi, czwartorzędowych związków amonowych (QAV). Przygotowanie roztworu roboczego poprzez dodanie preparatu do wody o temp. nie przekraczającej temperatury pokojowej. Spektrum: B, Tbc, F, V, S, Clostridium Difficile. Czas działania: B, Tbc, F,V (w tym HCV, Rota, Adeno, Polio) do 15 min., B, Tbc, F, V, S do 3 godz. Możliwość różnicowania czasu dezynfekcji 15 min lub 1 godzin w zależności od stężenia przy zachowaniu pełnego (B, Tbc, F, V) spektrum. Możliwość sprawdzenia aktywności roztworu pakami testowymi. Wymagana opinia firmy Olympus Optical. Możliwość utylizacji opakowań jako odpady komunalne .Wyliczenia dokonano dla stężenia 1% Możliwość sprawdzenia aktywności roztworu paskami testowymi. Wymagana opinia firmy Olympus Optical. Możliwość utylizacji opakowań jako odpady komunalne. Wyliczenia dokonano dla stężenia 1%. 1,5 - 2 kg l.r.r 1800 3. Preparat tlenowy z aktywatorem do mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych i endoskopów oparty o nadwęglan sodu. Niepylący. Bez: aldehydów, chloru, fenoli, benzenu i pochodnych benzenu, alkoholi, czwartorzędowych związków amonowych (QAV) i ich pochodnych. Przygotowanie roztworu roboczego poprzez dodanie preparatu do zimnej wody wodociągowej. Spektrum: B, Tbc, F, V, S. Czas działania: B, Tbc, F,V (w tym HCV, Rota, Adeno, Polio) – do 30 min., B, Tbc, F, V, S do 6 godz. Wymagana pozytywna opinia firmy Olympus Optical oraz pozytywna opinia kliniczna do dezynfekcji inkubatorów. 1,5 - 2 kg l.r.r 4000 20 - 25 kg l.r.r 17000 6 - 10 kg l.r.r 9000 Aktywator do preparatu z pozycji 3 1 - 2 l l.r.r 9000   
**2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):** 33631600-8,   
  
**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**  
Wartość bez VAT:   
Waluta:   
  
**4) Czas trwania lub termin wykonania:**   
okres w miesiącach: 12  
okres w dniach:   
data rozpoczęcia:   
data zakończenia:   
**5) Kryteria oceny ofert:**

|  |  |
| --- | --- |
| Kryterium | Znaczenie |
| cena | 60,00 |
| termin dostawy | 40,00 |

**6) INFORMACJE DODATKOWE:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Część nr:** | 4 | **Nazwa:** | Mycie i dezynfekcja dużych i małych trudnodostępnych powierzchni |

**1) Krótki opis przedmiotu zamówienia** *(wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań)* **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**1. Gotowe do użycia bezalkoholowe chusteczki nasączone roztworem QAV, o właściwościach dezynfekcyjno-myjacych, przeznaczone do stosowania na wszystkich powierzchniach i sprzętach medycznych w tym. nieodpornych na działanie alkoholi łącznie z głowicami USG. Czas działania: B, F (drożdże), V (HIV, HBV, HCV, Noro) – do 1 min., B, F (a.niger), prątki gruźlicy, V (HIV, HBV, HCV, Noro) – do 15 minut. B, F, prątki gruźlicy, V (HIV, HBV, HCV, Rota, Noro, Adeno, Polio) – do 30 minut. Wymagana deklaracja zgodności CE Pojemnik 125 chust.130 x 220 mm. op. 15 Wkład uupełniający 125 chust. 130 x 220 mm. op. 60 2. Gotowy do użycia preparat w postaci pianki eliminującej mgłę aerozolową, do jednoczesnej dezynfekcji i mycia małych powierzchni oraz miejsc trudnodostępnych. Na bazie, co najmniej trzech substancji aktywnych z trzech różnych grup chemicznych, zawierający mieszaninę dwóch alkoholi: 2-propanol, etanol, QAV oraz glukoprotaminę bez dodatku aldehydów, chloru, fenoli i pochodnych fenolowych, chlorheksydyny. Zawartość alkoholi do 30%. Także do powierzchni z poliwęglanów, pleksiglasu, płyt akrylowych etc. nieodpornych i wrażliwych na działanie alkoholi; Spektrum: B, F, V. Czas działania: B, F, wirusy HBV, HCV, HIV – do 5 min., Wymagana pozytywna opinia kliniczna do dezynfekcji powierzchni w oddziałach pediatrycznych oraz opinia do dezynfekcji inkubatorów i głowic USG 650 - 750 ml op. 20 5 - 6 l op. 4 3. Uniwersalny środek dezynfekcyjny w postaci proszku o szerokim zakresie zastosowania. Charakteryzuje się niezwykłą niezawodnością oraz długoletnim magazynowaniem bez obniżenia właściwości dezynfekcyjnych. Służy do dezynfekcji powierzchni i przedmiotów w służbie zdrowia i higienie komunalnej, w higienie weterynaryjnej oraz do dezynfekcji wody pitnej. Substancja czynna: chloramina T (sól sodowa) 81% (810g/kg). Spektrum działania: bakteriobójczy, grzybobójczy, wirusobójczy. Wyliczeń dokonano przy stężeniu 3%. 500 - 1000 g op. 30 4 Tlenowy preparat myjąco – dezynfekcyjny do wszelkich powierzchni zmywalnych, również mających kontakt z żywnością. Oparty na działaniu kwasu nadoctowego. Skuteczny także w obecności zanieczyszczeń organicznych. Przygotowanie roztworu roboczego poprzez dodanie preparatu do wody o temp. nie przekraczającej temperatury pokojowej. Spektrum: B, F, V (z)\* – 10 min.; B, Tbc, F, V (z)\* – 15 min.; S (Bacillus subtilis, Clostridium Difficile) – 5 min. \*(z) – aktywny także w obecności zanieczyszczeń organicznych 150 - 200 g op. 6 5 Szybko działający preparat dezynfekcyjny o szerokim spektrum działania. Opakowania: 162 G. Roztwór roboczy: 162 g/10 L wody. Skuteczny preparat o działaniu sporobójczym do szybkiej dezynfekcji narzędzi i sprzętu medycznego. Zawiera: nadboran sodu, TAED, inhibitory korozji, stabilizatory 150 - 200 g op. 10   
**2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV):** 33631600-8,   
  
**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**  
Wartość bez VAT:   
Waluta:   
  
**4) Czas trwania lub termin wykonania:**   
okres w miesiącach: 12  
okres w dniach:   
data rozpoczęcia:   
data zakończenia:   
**5) Kryteria oceny ofert:**

|  |  |
| --- | --- |
| Kryterium | Znaczenie |
| cena | 60,00 |
| termin dostawy | 40,00 |

**6) INFORMACJE DODATKOWE:**

|  |
| --- |
|  |