

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:414853-2019:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Wałbrzych: Materiały medyczne
2019/S 170-414853**

Ogłoszenie o zamówieniu

Dostawy

Legal Basis:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) Nazwa i adresy

Specjalistyczny Szpital im. dra Alfreda Sokołowskiego
ul. Sokołowskiego 4

Wałbrzych

58-309

Polska

Osoba do kontaktów: Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia

Tel.: +48 746489700

E-mail: dorota.piekarz@zdrowie.walbrzych.pl

Faks: +48 746489700

Kod NUTS: PL

Adresy internetowe:

Główny adres: www.zdrowie.walbrzych.pl

I.2) Informacja o zamówieniu wspólnym

I.3) Komunikacja

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów zamówienia można uzyskać bezpłatnie pod adresem: <http://bip.zdrowie.walbrzych.pl>

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/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:

Dostawy materiałów medycznych i płynów infuzyjnych do pracowni cytostatycznej, szkiełek mikroskopowych, układu oddechowego, wózka.

Numer referencyjny: Zp/45/PN-43/19

II.1.2) Główny kod CPV

33140000

II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Dostawy

II.1.4) **Krótki opis:**

Liczba pakietów – 16

Pakiet nr 1 – Aplikator, bezigłowy przyrząd do przygotowywania cytostatyków, osłonka, łącznik

Pakiet nr 2 – Bezigłowy przyrząd z luer-lockiem, bezigłowy przyrząd do przygotowywania cytostatyków, urządzenie umożliwiające dodanie roztworu leku

Pakiet nr 3 – Przyrządy

Pakiet nr 4 – Strzykawki

Pakiet nr 5 – Koreczki, łącznik

Pakiet nr 6 – Aparat do infuzji grawitacyjnych

Pakiet nr 7 – Natrium chloratum, Glucosum

Pakiet nr 8 – Jednorazowa półmaska, sterylne fartuch chirurgiczny

Pakiet nr 9 – Mata absorbująca, komplet zabiegowy

Pakiet nr 10 – Rękawice chirurgiczne

Pakiet nr 11 – Rękawice neoprenowe

Pakiet nr 12 – Linia

Pakiet nr 13 – Szkiełka mikroskopowe podstawowe, szkiełka nakrywkowe

Pakiet nr 14 – Szkiełka podstawowe o podwyższonej adhezji

Pakiet nr 15 – Układ oddechowy do respiratora Newport E 100 M

Pakiet nr 16 - Wózek do przewożenia chorych

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

Maksymalna liczba części, które mogą zostać udzielone jednemu oferentowi: 16

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Aplikator, bezigłowy przyrząd do przygotowywania cytostatyków, osłonka, łącznik

Część nr: 1

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

33140000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1 Aplikator do pobierania i przygotowywania cytostatyków z filtrem cząsteczkowym 5um nisko wiążący białka oraz filtrem aerozolowym 0,2um posiadający samouszczelniający i samodomykający się zawór bezigłowy przystosowany do pracy w systemie luer lock, będący na równi z portem w celu łatwiejszej dezynfekcji, jałowe, pakowane pojedynczo. Filtr na całej długości części chwytnej przyrządu, nie wystający poza przekrój poprzeczny i podłużny korpusu przyrządu. Objętość wypełnienia całego systemu: 0,29 ml.

Powierzchnia filtra cząsteczkowego 1cm². Konstrukcja wykluczająca kontakt leku z PCV i aluminium, wolne od lateksu. 6000

2 Bezigłowy przyrząd do przygotowywania cytostatyków i przeciwciał monoklonalnych umożliwiający wielokrotne aseptyczne pobieranie z pojemnika zbiorczego z kolcem micro, kolce wzdłużnie ścięte do połowy

swojej długości, posiadający rynienkę. Posiada filtr hydrofobowy bakteryjny 0,2 µm i filtr cząsteczkowy 5µm oraz samouszczelniający się i samodomykający zawór bezigłowy. . Powierzchnia filtra cząsteczkowego 1cm². Wolny od lateksu i PCV. 5000

3 Osłonka na worek infuzyjny o pojemności 500ml do ochrony przed światłem (z wyjątkiem koloru czarnego) 25000

4 Łącznik bezigłowy kompatybilny z końcówką luer i luer lock, o przepływie min. 165 ml/min. Długość robocza zaworu 2-2,5 cm, długość całkowita 3 cm. Łącznik posiada przezroczystą obudowę, zawór w postaci bezbarwnej, jednoelementowej, silikonowej membrany z gładką powierzchnią do dezynfekcji, prosty tor przepływu, wewnątrz pozbawione części mechanicznych i metalowych. Dostosowany do użytku z lekami chemioterapeutycznymi. przestrzeń martwa max. 0,04 ml Wejście donaczyniowe zabezpieczone protektorem. Sterylny, jednorazowy, pakowany pojedynczo, na każdym opakowaniu nadruk nr serii i 200

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

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

Cena - Waga: 60

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.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

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

II.2.14) Informacje dodatkowe

Główny kod CPV: 33140000-3 – materiał medyczny

Dodatkowe kody CPV:

33140000-3 – materiał medyczny (dotyczy pakietu nr 1)

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Bezigłowy przyrząd z luer-lockiem, bezigłowy przyrząd do przygotowywania cytostatyków, urządzenie umożliwiające dodanie roztworu leku

Część nr: 2

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

33140000

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL

II.2.4) Opis zamówienia:

1 Bezigłowy przyrząd z luer-lockiem przystosowany do transferu leków cytostatycznych z fiolki, jednorazowy, jałowy, z bolcem umożliwiającym wkłucie w gumowy korek fiolki, zaopatrzony w odpowietrznik z filtrem

0,2um oraz posiadający samouszczelniający i samodomykający się zawór bezigłowy przystosowany do pracy w systemie luer lock, będący na równi z portem w celu łatwiejszej dezynfekcji. Filtr na całej długości części chwytnej przyrządu, nie wystający poza przekrój poprzeczny i podłużny korpusu przyrządu. Objętość wypełnienia całego systemu- 0,35 ml. 2000

2 Bezigłowy przyrząd do przygotowywania cytostatyków i przeciwciał monoklonalnych umożliwiający wielokrotne aseptyczne pobieranie z pojemnika zbiorczego z kolcem micro kolec wzdłużnie ścięty do połowy swojej długości, posiadający rynienkę.. Posiada filtr hydrofobowy bakteryjny 0,2 µm oraz samouszczelniający się i samodomykający zawór bezigłowy. . Wolny od lateksu i PCV.Objętość wypełnienia całego systemu 0,28ml. 5000

3 Urządzenie umożliwiające dodanie roztworu leku do worka/ butelki z płynem infuzyjnym poprzez zawór bezigłowy boczny w systemie zamkniętym z możliwością podłączenia standardowego zestawu infuzyjnego wyposażonego w wstępną zastawkę i korek do zamykania, objętość max 1 ml, długość przyrządu min 6cm, sterylny, bez zawartosci DEHP.Przyrząd umożliwiający pobranie, dostrzyknięcie i podaż grawitacyjną leku. 600

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

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

Cena - Waga: 60

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.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

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

II.2.14) Informacje dodatkowe

Główny kod CPV: 33140000-3 – materiał medyczny

Dodatkowe kody CPV:

33140000-3 – materiał medyczny (dotyczy pakietu nr 2)

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Przyrządy

Część nr: 3

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

33140000

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL

II.2.4) Opis zamówienia:

1 Przyrząd typu connector z luer-lockiem z możliwością połączenia z końcówką luer-lockiem żeńska, kompatybilny z przyrządem typu injector luer lock i igłą luer lock, tworząc zamknięty system, gwarantujący szczelne i hermetyczne połączenia, jednorazowy jałowy, pakowany pojedynczo 2000

2 Przyrząd typu injector luer-lock umożliwiający połączenie ze strzykawką kompatybilny z urządzeniami typu protector, infusion adapter, connector, gwarantujący hermetyczne i szczelne połączenie, posiadający zabezpieczającą igłę o średnicy 18g i objętości 0,04ml, umożliwiający pobranie leku cytostatycznego w systemie zamkniętym do strzykawki i dodanie do pojemnika z płynem infuzyjnym lub miejscem wkłucia iv., jednorazowy jałowy, pakowany pojedynczo 1500

3 Przyrząd do rozpuszczania i pobierania leku z fiolki typu protector, zamknięty system do bezpiecznego rozpuszczania leku liofilizowanego oraz pobrania roztworu z fiolki. Przyrząd powinien być kompatybilny z korkiem o średnicy 20mm, zabezpieczając przed wyciekami leku i wydobywaniem się aerozoli, oparów niebezpiecznych substancji, wyrównywać różnice ciśnień we fiolce podczas rozpuszczania leku, posiadający rozszerzającą się komorę zewnętrzną pochłaniającą wydobywające się aerozole, o objętości 50ml. Kompatybilny z przyrządami typu luer-lock. Jednorazowy jałowy, pakowany pojedynczo 2500

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

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

Cena - Waga: 60

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.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Główny kod CPV: 33140000-3 – materiał medyczny

Dodatkowe kody CPV:

33140000-3 – materiał medyczny (dotyczy pakietu nr 3)

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Strzykawki

Część nr: 4

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

33140000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1 Strzykawką trzyczęściową, jednorazowa, sterylna, z poliwęglanu, bezigłowa z końcówką Luer Lock Wewnętrzne strzykawkę zawierająca silikonową powłokę. Strzykawkę zawierająca pierścień zabezpieczający przed przypadkowym wycofaniem się tłoka. Uszczelniacz tłoka nie zawierający lateksu. Sterylizowana tlenkiem etylenu. Rozmiar strzykawkę 1 ml, średnica cylindra odpowiadająca średnicy strzykawkę 3 ml. Opakowanie 100 sztuk.

5

2 Strzykawkę trzyczęściową 3 ml -wykonana z polipropylenu, wolna od PVC, nie zawierająca DEHP, centryczne zakończenie luer-lock, wysoki kontrast podziałki-trwałe oznaczenie w kolorze czarnym, stopniowanie co 0,1ml, długość skali na cylindrze odpowiadająca pojemności nominalnej strzykawkę, logo marki strzykawkę na cylindrze, sterylne, jednorazowego użytku, sterylizacja radiacyjna lub tlenkiem etylenu, opakowanie max 100 szt.

5

3 Strzykawkę trzyczęściową 5 ml -wykonana z polipropylenu, wolna od PVC, nie zawierająca DEHP, centryczne zakończenie luer-lock, wysoki kontrast podziałki-trwałe oznaczenie w kolorze czarnym, stopniowanie co 0,2ml, długość skali na cylindrze odpowiadająca pojemności nominalnej strzykawkę, logo marki strzykawkę na cylindrze, sterylne, jednorazowego użytku, sterylizacja radiacyjna lub tlenkiem etylenu, opakowanie max 100 szt.

30

4 Strzykawkę trzyczęściową 10 ml – wykonana z polipropylenu, wolna od PVC, nie zawierająca DEHP, wysoki kontrast podziałki-trwałe oznaczenie w kolorze czarnym, stopniowanie co 0,2ml, centryczne zakończenie luer-lock, owalny ożebrowany kołnierz komory zapewniający pewny uchwyt i zapobiegający obracaniu w ręku, blokada tłoka zapobiegająca niekontrolowanemu wysunięciu się z komory, tłok z podwójnym gumowym uszczelnieniem wykonanym z syntetycznego materiału pozbawionego lateksu, logo lub nazwa producenta na cylindrze. Opakowania po 100szt. 20

5 Strzykawkę trzyczęściową 20 ml – wykonana z polipropylenu, wolna od PVC, nie zawierająca DEHP, wysoki kontrast podziałki-trwałe oznaczenie w kolorze czarnym, stopniowanie co 1ml, centryczne zakończenie luer-lock, owalny ożebrowany kołnierz komory zapewniający pewny uchwyt i zapobiegający obracaniu w ręku, blokada tłoka zapobiegająca niekontrolowanemu wysunięciu się z komory, tłok z podwójnym gumowym uszczelnieniem wykonanym z syntetycznego materiału pozbawionego lateksu, logo lub nazwa producenta na cylindrze. Opakowania po 120szt. 40

6 Strzykawkę trzyczęściową 30 ml – wykonana z polipropylenu, wolna od PVC, nie zawierająca DEHP, wysoki kontrast podziałki-trwałe oznaczenie w kolorze czarnym, stopniowanie co 1ml, centryczne zakończenie luer-lock, owalny ożebrowany kołnierz komory zapewniający pewny uchwyt i zapobiegający obracaniu w ręku, blokada tłoka zapobiegająca niekontrolowanemu wysunięciu się z komory, tłok z podwójnym gumowym uszczelnieniem wykonanym z syntetycznego materiału pozbawionego lateksu, logo lub nazwa producenta na cylindrze. Opakowania po 60szt. 40

7 Strzykawkę trzyczęściową 50 ml – wykonana z polipropylenu, wolna od PVC, nie zawierająca DEHP, wysoki kontrast podziałki-trwałe oznaczenie w kolorze czarnym, stopniowanie co 1ml, centryczne zakończenie luer-lock, owalny ożebrowany kołnierz komory zapewniający pewny uchwyt i zapobiegający obracaniu w ręku, blokada tłoka zapobiegająca niekontrolowanemu wysunięciu się z komory, tłok z podwójnym gumowym uszczelnieniem wykonanym z syntetycznego materiału pozbawionego lateksu, logo lub nazwa producenta na cylindrze. Opakowania po 60szt. 90

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

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

Cena - Waga: 60

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.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
Główny kod CPV: 33140000-3 – materiał medyczny
Dodatkowe kody CPV:
33140000-3 – materiał medyczny (dotyczy pakietu nr 4)
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Koreczki, łącznik
Część nr: 5
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33140000
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
1 Uniwersalny dwyfunkcyjny koreczek z końcówką męską i żeńską, jałowe, pakowane pojedynczo 5000
2 Łącznik pomiędzy strzykawkami umożliwiający połączenie strzykawek luer lock, jałowe, pakowane pojedynczo 100
3 Standardowy koreczek luer-lock z trzpieniem poniżej zewnętrznej krawędzi, pakowany pojedynczo, sterylne 25000
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu przyjęcia zamówienia / Waga: 40
Cena - Waga: 60
- 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.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Główny kod CPV: 33140000-3 – materiał medyczny

Dodatkowe kody CPV:

33140000-3 – materiał medyczny (dotyczy pakietu nr 5)

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Aparat do infuzji grawitacyjnych

Część nr: 6

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

33140000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1 Aparat do infuzji grawitacyjnych, bursztynowy filtr hydrofobowy na koncu drenu, zabezpieczający przed wyciekami płynu z drenu podczas jego wypełniania, długość drenu 180 cm. Odpowietrznik zaopatrzony w filtr powietrza o skuteczności filtracji bakteryjnej (BFE) miń 99.99. zestaw bez PVC, wolny od DEHP i latexu. Posiadający odpowiednia dokumentację potwierdzającą zgodność z lekami cytostatycznymi 22000

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

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

Cena - Waga: 60

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.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Główny kod CPV: 33140000-3 – materiał medyczny

Dodatkowe kody CPV:

33140000-3 – materiał medyczny (dotyczy pakietu nr 6)

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Natrium chloratum, Glucosum

Część nr: 7

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

33140000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1 0,9 % Natrium chloratum Podwójny worek x 100ml 1000

2 0,9 % Natrium chloratum Podwójny worek x 250ml 7000

3 0,9 % Natrium chloratum Podwójny worek x 500ml 10000

4 0,9 % Natrium chloratum Podwójny worek x 1000ml 5000

5 5 % Glucosum Podwójny worek x 250ml 800

6 5 % Glucosum Podwójny worek x 500ml 800

Podwójny worek wolny od PCV wyposażony w 2 jałowe porty w tym jednym typu luer-lock.

Wymagana wolna przestrzeń do dostrzyknięcia leków dla:

Poz 2 nie mniej niż 20ml

Poz3,6 nie mnije niz 55ml

Pozycji 4,7 nie mniej niz 110 ml

Pozycji 5,8 nie mniej niz 170 ml

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

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

Cena - Waga: 60

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.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Główny kod CPV: 33140000-3 – materiał medyczny

Dodatkowe kody CPV:

33140000-3 – materiał medyczny (dotyczy pakietu nr 7)

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Jednorazowa półmaska, sterylny fartuch chirurgiczny

Część nr: 8

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

33140000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1 Jednorazowa półmaska filtrująca klasy p3 z zaworem wydechowym 50x MDS zmniejszającym opory wydechania i ułatwiającym odprowadzenie ciepła i wilgoci spod maski, kształt zapobiegający zapadaniu się maski, oznaczona czerwonym kolorem, zgodna z normą EN 149:2001, certyfikat CE. Od wewnątrz otoczona gumowym uszczelnieniem dopasowującym się do kształtu twarzy. 2000

2 Sterylny Fartuch Chirurgiczny pełnobarierowy i oddychający na całej powierzchni wykonany z włókniny trójwarstwowej SFS o gramaturze 81 g/m2. Przebadany na przenikanie cytostatyków (badania niezależne załączone do oferty). Rękaw fartucha zakończony dzianinowym mankietem, troki łączone kartonikiem, sposób złożenia i konstrukcja pozwalająca na nałożenie fartucha z zachowaniem jałowości zarówno z przodu jak i z tyłu operatora. Rękawy fartucha klejone. Wskaźnik odporności na penetrację płynów powyżej 170 cm H2O na całej powierzchni. Fartuch po założeniu posiada widoczne oznaczenie stopnia barierowości. Opakowanie zawierające min. 1 ręcznik chłonny. Posiadający min. 2 etykiety samoprzylepne do archiwizacji danych. Dokumenty potwierdzające spełnienie wymagań. Różne rozmiary

S,M,L,XL,
XXL 1000

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

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

Cena - Waga: 60

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.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Główny kod CPV: 33140000-3 – materiał medyczny

Dodatkowe kody CPV:

33140000-3 – materiał medyczny (dotyczy pakietu nr 8)

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Mata absorbcyjna, komplet zabiegowy

Część nr: 9

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

33140000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1 Mata absorbcyjna Wymiary 40-45cm/60-75cm 650

2 Komplet zabiegowy zwykły - Jednorazowy komplet chirurgiczny (bluza + spodnie) Komplet wykonany z lekkiej i miękkiej włókniny polipropylenowej SMMS o gramaturze 45 g/m². Bluza posiada krótki rękaw, wycięcie w serek wykończone lamówką, oraz trzy kieszenie (dwie na dole bluzy oraz jedna mniejszą na piersi), a także metkę z rozmiarem widoczną przed rozłożeniem. Spodnie z możliwością regulacji obwodu pasa za pomocą troków, wykonanych z identycznego materiału, nogawki długie, proste, wyposażone w metkę z rozmiarem. Kolor zielony. Rozmiary S-XXL. Każdy zestaw powinien być zapakowany w zgrzaną torebkę z folii PE..Zaoferowany produkt musi bezwzględnie spełniać wymogi normy PN EN 13795 Wymaga się dołączenia karty technicznej wyrobu dla potwierdzenia wymaganych parametrów. Różne rozmiary

S,M,L,XL,

XXL 650

Specyfikacja:

- jałowa mata absorbcyjna przystosowana do pracy w loży aseptycznej
- składająca się z minimum 2 warstw absorbcyjnej i nieprzepuszczalnej dla płynów
- pakowane osobno

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

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

Cena - Waga: 60

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.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Główny kod CPV: 33140000-3 – materiał medyczny

Dodatkowe kody CPV:

33140000-3 – materiał medyczny (dotyczy pakietu nr 9)

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Rękawice chirurgiczne

Część nr: 10

- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33140000
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Rękawice chirurgiczne, lateksowe bezpydrowe z wewnętrzną warstwą polimerową o strukturze sieci, powierzchnia zewnętrzna mikroteksturowana, grubość na palcu 0,27 mm, AQL = 1,0, sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne z poszerzoną częścią grzbietową dłoni, średni poziom protein < 10 ug/g rękawicy (badania niezależne, nie starsze niż 2012 r.) mankiet rolowany, opakowanie zewnętrzne hermetyczne foliowe, długość 270-285 mm dopasowana do rozmiaru, badania na przenikalność dla wirusów zgodnie z ASTM F 1671, badania na przenikalność substancji chemicznych zgodnie z EN-374-3 (raport z wynikami badań), badania na przenikalność cytotatyków (raporty z wynikami badań). (Możliwość zaferowania standardowych i o podwyższonej chwytności w zależności od potrzeb użytkownika.) Różne rozmiary
S,M,L,XL,
XXL 2000
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy przedmiotu zamówienia dla zamówień bieżących liczony od momentu przyjęcia zamówienia / Waga: 40
Cena - Waga: 60
- 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.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
Główny kod CPV: 33140000-3 – materiał medyczny
Dodatkowe kody CPV:
33140000-3 – materiał medyczny (dotyczy pakietu nr 10)
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Rękawice neoprenowe
Część nr: 11
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33140000
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Rękawice neoprenowe, bezpydrowe, jałowe, w kolorze zielonym. Kształt anatomiczny, zakończone mankietem prostym. Powierzchnia zewnętrzna mikroteksturowana, chlorowana i silikonowana. Powierzchnia wewnętrzna pokryta warstwą poliuretanową i silikonowana. Grubość pojedynczej ścianki na palcu 0,185mm, na dłoni 0,175mm, na mankiecie 0,160mm. Długość rękawicy min. 305mm. AQL:1,0. Zaklasyfikowane w kategorii III - środek ochrony indywidualnej. Zgodność z wymaganiami normy EN 455 część 1,2,3. Znak CE, zgodność z Dyrektywą o środkach ochrony indywidualnej 89/686/EWG potwierdzone Certyfikatem Jednostki Notyfikowanej. Rękawice przebadane na przenikanie substancji chemicznych zgodnie z EN 374-3 (potwierdzone raportem badania wytwórcy), rękawice przebadane na przenikanie cytostatyków zgodnie z EN 374-3 (potwierdzone raportem badania wytwórcy), rękawice przebadane na przenikanie cytostatyków w warunkach dynamicznego testu ACPP (potwierdzone raportem badania wytwórcy)Rozmiar od 6 do 9,0 Różne rozmiary 6- 9 2000

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

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

Cena - Waga: 60

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.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Główny kod CPV: 33140000-3 – materiał medyczny

Dodatkowe kody CPV:

33140000-3 – materiał medyczny (dotyczy pakietu nr 11)

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Linia

Część nr: 12

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

33140000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1 Linia do pomp perystaltycznych ASCOR AP31, jednorazowa, sterylna, niepirogenna, w skład której wchodzi: igła biorcza dwukanałowa z osłonką, komora kroplowa, filtr płynu 15pm, zacisk rolkowy, dren dł. 230cm, łącznik stożkowy z osłonką. 300

2 Linia bursztynowa do pomp perystaltycznych ASCOR AP31, jednorazowa, sterylna, niepirogenna, w skład której wchodzi: igła biorcza dwukanałowa z osłonką, komora kroplowa, filtr płynu 15pm, zacisk rolkowy, dren dł. 230cm, łącznik stożkowy z osłonką. 600

3 Linia infuzyjna do podaży leków z grupy taksoli, o długości 206 cm, z filtrem 0,2 mikrona. Den wykonany z poliuretanu. Objętość wypełnienia zestawu - 15,5 ml. W linii filtr 0,2 mikrona znajdujący się nie dalej niż 25 cm od pacjenta. Wolny od lateksu, DEHP i części metalowych. Produkt pakowany pojedynczo- sterylny. W linii zacisk rolkowy, kołec z filtrem odpowietrzeniowym zamykanym kłapką. Na dystalnym końcu zatyczka z filtrem hydrofobowym. Sterylizowany radiacyjnie.
1200

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

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

Cena - Waga: 60

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.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Główny kod CPV: 33140000-3 – materiał medyczny

Dodatkowe kody CPV:

33140000-3 – materiał medyczny (dotyczy pakietu nr 12)

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Szkiełka mikroskopowe podstawowe, szkiełka nakrywkowe

Część nr: 13

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

33140000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Szkiełka mikroskopowe podstawowe

Wymiar 26 mm x 76 mm,

Grubość 1,0 mm – 1,2 mm
(1 opakowanie = 50 szt.) szt. 25 000

2. Szkiełka nakrywkowe
Wymiar 24 mm x 40 mm,
Grubość 0,13 mm – 0,17 mm
(1 opakowanie = 100 szt.) szt. 11 000

3. Szkiełka nakrywkowe
Wymiar 24 mm x 50 mm,
Grubość 0,13 mm – 0,17 mm
(1 opakowanie = 100 szt.) szt. 11 000

4. Szkiełka nakrywkowe
Wymiar 24 mm x 55 mm,
Grubość 0,13 mm – 0,17 mm
(1 opakowanie = 100 szt.) szt. 11 000

PARAMETRY

AD.1

— krawędzie szlifowane 90°

— pole opisu dwustronnie matowione - szerokość 20mm

— wykonane ze szkła wapniowo – sodowego o podwyższonej przezierności, o wysokich właściwościach optycznych, niskiej zawartości żelaza (0,03 %) z niskim poziomem fluorescencji

— posiadające deklaracje CE oraz IVD

AD.2, 3, 4

— wykonane ze szkła borowo – krzemowego o wysokiej jakości, bezbarwne, o niskim poziomie zanieczyszczeń, pozbawione prążków, pęcherzyków, smug, wysoko przezerne o równej powierzchni, odporne na działanie substancji chemicznych, pakowane tak aby szkiełka nie przywierały do siebie,

— posiadające deklaracje CE oraz IVD

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

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

Cena - Waga: 60

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.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

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

II.2.14) Informacje dodatkowe

Główny kod CPV: 33140000-3 – materiał medyczny

Dodatkowe kody CPV:

33793000-5 – laboratoryjne wyroby szklane (dotyczy pakietu nr 13)

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Szkiełka podstawowe o podwyższonej adhezyjności
Część nr: 14

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

33140000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Szkiełka podstawowe o podwyższonej adhezyjności

— wymiar 25x75x1mm

— pole opisu białe o wymiarach 18x25mm

— wykonanie ze szkła sodowo – wapniowego, o niskiej zawartości żelaza (0,03 %)

— naładowane dodatnim ładunkiem elektrycznym – dodatnio naładowana powierzchnia wiąże świeżo zamrożone skrawki tkankowe i preparaty cytologiczne (powstają wiązania kowalencyjne między szkłem a badanym preparatem)

— właściwości szkiełka pozwalają na uniknięcie niebieskiego lub czerwonego zabarwienia tła podczas barwienia hematoksyliną lub eozyną

— zapobiegające brązowemu zabarwieniu tła przy użyciu immunoperoksydazy

— nie zawierające RNA-zy

1 opakowanie – 72 sztuki szt. 9 000

Posiadanie deklaracji CE oraz IVD

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

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

Cena - Waga: 60

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.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Główny kod CPV: 33140000-3 – materiał medyczny

Dodatkowe kody CPV:

33793000-5 – laboratoryjne wyroby szklane (dotyczy pakietu nr 14)

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Układ oddechowy do respiratora Newport E 100 M
Część nr: 15

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

33140000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Układ oddechowy dla dorosłych jednorazowego użytku do respiratora Newport E 100 M:
— jednorazowego użytku
— dla dorosłych
— sterylny
— pakowany pojedynczo
— kompatybilny z respiratorem Newport E 100 M
Szt. 200

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

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

Cena - Waga: 60

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

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

Okres w miesiącach: 24

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.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Główny kod CPV: 33140000-3 – materiał medyczny

Dodatkowe kody CPV:

33140000-3 – materiał medyczny (dotyczy pakietu nr 15)

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Wózek do przewożenia chorych
Część nr: 16

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

33140000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Wózek do przewożenia chorych

Szt. 1

Wózek do przewożenia chorych z hydrauliczną regulacją wysokości leża realizowaną pompą nożną. Leże wózka dwusegmentowe, oparcie pleców sterowane za pomocą sprężyny gazowej ułatwiającej obsługę. W narożnikach wózka krążki odbojowe zabezpieczające zarówno ściany przed obiciami oraz zabezpieczające sam wózek. Wózek wyposażony w barierki boczne łatwo i szybko obsługiwane za pomocą jednego przycisku. Wózek wyposażony w wieszak kroplówki oraz kosz na butlę z tlenem. Cztery koła jezdne o średnicy 125mm, centralna blokada kół

PARAMETRY:

- wymiary zewnętrzne: 210× 69cm
- długość leża: 1950mm
- szerokość leża: 630mm
- zakres regulacji wysokości leża: 46-85cm
- regulacja oparcia pleców: 45^o
- dopuszczalne obciążenie: do 170kg
- masa wózka: ~80kg

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin gwarancji na przedmiot zamówienia / Waga: 40

Cena - Waga: 60

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

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

Okres w dniach: 42

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.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Główny kod CPV: 33140000-3 – materiał medyczny

Dodatkowe kody CPV:

33190000-8 – różne urządzenia i produkty medyczne (dotyczy pakietu nr 16)

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:

Na podstawie załączonego do oferty przetargowej Jednolitego Europejskiego Dokumentu Zamówienia (JEDZ) oraz dokumentów do których zostanie wezwany Wykonawca, którego oferta zostanie najwyżej oceniona zgodnie z art. 26 ustawy pzp lub Wykonawca, którego oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą zgodnie z art. 24aa ustawy pzp tj.:

- 1) posiadanie odpisu z właściwego rejestru – na podstawie odpisu z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, w celu potwierdzenia braku podstaw wykluczenia na podstawie art. 24 ust. 5 pkt. 1 ustawy;
- 2) posiadanie zaświadczenia właściwego naczelnika urzędu skarbowego potwierdzającego że Wykonawca nie zalega z uiszczaniem podatków – na podstawie zaświadczenia właściwego naczelnika urzędu skarbowego potwierdzającego, że Wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków, wystawionego nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert lub innego dokumentu potwierdzającego, że wykonawca zawarł porozumienie z właściwym organem podatkowym w sprawie spłat tych należności wraz z ewentualnymi odsetkami lub grzywnami, w szczególności uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu.
- 3) posiadanie zaświadczenia właściwej terenowej jednostki organizacyjnej ZUS lub KRUS potwierdzającego, że Wykonawca nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenie zdrowotne lub społeczne - na podstawie zaświadczenia właściwej terenowej jednostki organizacyjnej ZUS lub KRUS albo innego dokumentu potwierdzającego, że wykonawca nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotnie, wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert, lub innego dokumentu potwierdzającego, że wykonawca zawarł porozumienie z właściwym organem w sprawie spłat tych należności wraz z ewentualnymi odsetkami lub grzywnami, w szczególności uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu.
- 4) posiadanie informacji z Krajowego Rejestru Karnego:
— na podstawie informacji z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt. 13, 14 i 21 Pzp, wystawionej nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.

III.1.2) **Sytuacja ekonomiczna i finansowa**

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

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

Na podstawie załączonego do oferty przetargowej Jednolitego Europejskiego Dokumentu Zamówienia (JEDZ) oraz dokumentów do których przekazania zostanie wezwany Wykonawca, którego oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą tj.:

Posiadanie zdolności zawodowych w zakresie świadczenia dostaw odpowiadających swoim rodzajem przedmiotowi zamówienia - na podstawie wykazu dostaw odpowiadających swoim rodzajem przedmiotowi zamówienia, wykonanych, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywanych, w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, 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, oraz załączeniem dowodów określających, czy te dostawy zostały wykonane lub są wykonywane należycie, przy czym dowodami, o których mowa są referencje bądź inne dokumenty wystawione przez podmiot, na rzecz którego dostawy były wykonywane, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych są wykonywane, a jeżeli z uzasadnionej przyczyny o obiektywnym charakterze wykonawca nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów- oświadczenie wykonawcy; w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych nadal wykonywanych referencje bądź inne dokumenty potwierdzające uchylenie wykonywanie powinny być wydane nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert o

dopuszczenie do udziału w postępowaniu, tj. wykonanie co najmniej dwóch dostaw odpowiadających swoim rodzajem przedmiotowi zamówienia, a w szczególności: materiałów medycznych. (dotyczy pakietu nr 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15), laboratoryjnych wyrobów szklanych (dotyczy pakietu nr 13, 14), różne urządzenia i produkty medyczne (dotyczy pakietu nr 16) na kwotę minimum:

Dla pakietu nr: 1 – 38 000,00zł,

Dla pakietu nr: 2 – 21 700,00zł,

Dla pakietu nr: 3 – 35 700,00zł,

Dla pakietu nr: 4 – 10 300,00zł,

Dla pakietu nr: 5 – 3 600,00zł,

Dla pakietu nr: 6 – 74 000,00zł,

Dla pakietu nr: 7 – 51 000,00zł,

Dla pakietu nr: 8 – 22 000,00zł,

Dla pakietu nr: 9 – 1 600,00zł,

Dla pakietu nr: 10 – 1 900,00zł,

Dla pakietu nr: 11 – 5 600,00zł,

Dla pakietu nr: 12 – 17 400,00zł,

Dla pakietu nr: 13 – 4 000,00zł,

Dla pakietu nr: 14 – 2 500,00zł,

Dla pakietu nr: 15 – 7 000,00zł,

Dla pakietu nr: 16 – 2 500,00zł,

Każda z dostaw;

2) spełnianie warunków określonych przez Zamawiającego w Zał. nr 1 do SIWZ:

— na podstawie oświadczenie Wykonawcy, iż oferowany przedmiot zamówienia dopuszczony jest do obrotu na terenie RP zgodnie z Ustawą z dnia 20 maja 2010 r. o wyrobach medycznych (Dz. U. z 2019r. poz. 175),

— na podstawie opisów, fotografii (katalogów) przedmiotu zamówienia w języku polskim odzwierciedlających parametry przedmiotu zamówienia zgodnego z załącznikiem nr 1 do SIWZ.

III.1.5) **Informacje o zamówieniach zastrzeżonych**

III.2) **Warunki dotyczące zamówienia**

III.2.2) **Warunki realizacji umowy:**

III.2.3) **Informacje na temat pracowników odpowiedzialnych za wykonanie zamówienia**

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.1.4) **Zmniejszenie liczby rozwiązań lub ofert podczas negocjacji lub dialogu**

IV.1.6) **Informacje na temat aukcji elektronicznej**

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.2.1) **Poprzednia publikacja dotycząca przedmiotowego postępowania**

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

Data: 07/10/2019

Czas lokalny: 09:00

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**
Okres w miesiącach: 2 (od ustalonej daty składania ofert)

IV.2.7) **Warunki otwarcia ofert**

Data: 07/10/2019

Czas lokalny: 09:15

Miejsce:

Oferty zostaną otwarte w siedzibie Zamawiającego w Sali konferencyjnej (Biblioteka), Szpitala

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

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

Jest to zamówienie o charakterze powtarzającym się: nie

VI.2) **Informacje na temat procesów elektronicznych**

VI.3) **Informacje dodatkowe:**

VI.4) **Procedury odwoławcze**

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

Krajowa Izba Odwoławcza

ul. Postępu 17a

Warszawa

Polska

VI.4.2) **Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne**

VI.4.3) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

Odwołanie wnosi się w terminie 10 dni od dnia przesłania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia – jeżeli zostały przesłane w sposób określony w art. 180, ust. 5 zdanie drugie Pzp w terminie 15 dni jeżeli zostały przesłane w inny sposób. Odwołanie wobec treści ogłoszenia o zamówieniu, a jeżeli postępowanie jest prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego, także wobec postanowień Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, wnosi się w terminie 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia na stronie internetowej Zamawiającego. Odwołanie wobec czynności innych niż wyżej określone 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. W przypadku wniesienia odwołania wobec treści ogłoszenia o zamówieniu lub postanowień SIWZ Zamawiający może przedłużyć termin składania ofert lub termin składania wniosków.

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

Krajowa Izba Odwoławcza

ul. Postępu 17a

Warszawa

Polska

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

30/08/2019