

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:421754-2019:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Suwałki: Jednorazowe, niechemiczne artykuły medyczne i hematologiczne
2019/S 173-421754**

Ogłoszenie o zamówieniu

Dostawy

Legal Basis:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) Nazwa i adresy

Szpital Wojewódzki im. dr. Ludwika Rydygiera w Suwałkach
790319362
Szpitalna 60
Suwałki
16-400
Polska
Osoba do kontaktów: Magdalena Nowosadko
Tel.: +48 875629595
E-mail: zamowienia@szpital.suwalki.pl
Faks: +48 875629595
Kod NUTS: PL843

Adresy internetowe:

Główny adres: www.szpital.suwalki.pl

I.2) Informacja o zamówieniu wspólnym

I.3) Komunikacja

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów zamówienia można uzyskać bezpłatnie pod adresem: <https://e-ProPublico.pl/>

Więcej informacji można uzyskać pod następującym adresem:

Szpital Wojewódzki im. dr. Ludwika Rydygiera w Suwałkach
Szpitalna 60
Suwałki
16-400
Polska

Osoba do kontaktów: Magdalena Nowosadko

Tel.: +48 875629595

E-mail: zamowienia@szpital.suwalki.pl

Faks: +48 875629595

Kod NUTS: PL

Adresy internetowe:

Główny adres: www.szpital.suwalki.pl

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać drogą elektroniczną za pośrednictwem: <https://e-ProPublico.pl/>

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać na adres podany powyżej

I.4) **Rodzaj instytucji zamawiającej**

Inny rodzaj: SP ZOZ

I.5) **Główny przedmiot działalności**

Zdrowie

Sekcja II: Przedmiot

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

II.1.1) **Nazwa:**

Dostawa sprzętu jednorazowego użytku dla Szpitala Wojewódzkiego im. dr. Ludwika Rydygiera w Suwałkach
Numer referencyjny: 37/PN/MS/2019

II.1.2) **Główny kod CPV**

33141000

II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Dostawy

II.1.4) **Krótki opis:**

1. Przedmiotem zamówienia jest: Dostawa sprzętu jednorazowego użytku dla Szpitala Wojewódzkiego im. dr. Ludwika Rydygiera w Suwałkach w ilościach, asortymencie określonych w załączniku nr 5 do SIWZ oraz o parametrach określonych w załączniku nr 6 do SIWZ.
2. Określone w załączniku nr 5 do SIWZ - formularz asortymentowo - cenowy - szacunkowe ilości mogą ulec zmniejszeniu, w zależności od zapotrzebowania Zamawiającego, i nie stanowią zobowiązania Zamawiającego do ich zakupu u Wykonawcy jak również nie mogą być podstawą żadnych roszczeń ze strony Wykonawcy.
3. Wszystkie zaoferowane produkty muszą być wprowadzone do obrotu i używania zgodnie z przepisami ustawy z dnia 20 maja 2010r. o wyrobach medycznych (Dz. U. z dnia 2017. poz. 211 z późn. zm.)

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:**

Część 1
Część nr: 1

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Cewnik do podania tlenu - czysty mikrobiologicznie lub sterylny, typu "okularowy", z PCV, dla dorosłych, długość minimum 300cm, pozwala na podaż tlenu w odpowiednim stężeniu bez podrażnień i wysuszenia błon śluzowych, łagodne zakończenie rurek nosowych nie uszkodzające błony śluzowej. Próbką 4szt. szt. 13 000

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 2

Część nr: 2

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Dren łączący do odsysania, jałowy, jednorazowy. Dren wykonany ze specjalnej twardości tworzywa PCV zapewniającego jednocześnie elastyczność i miękkość drenu, ułatwiającą wygodną manipulację oraz odpowiednią twardość zapobiegającą zasysaniu nawet przy stosowaniu wysokich ciśnień. Zakończenie typu lejek – łącznik z kontrolą odsysania typu Kapkon, umożliwiający nadzór nad siłą odsysania. Średnica 24CH. Próbką 2szt. szt 2 500

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 3

Część nr: 3

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Elektrody neutralne żelowe do lancetronu ES 350, 400; ES - VISION SYSTEM

Elektroda neutralna żelowa jednorazowego użytku, typ REM, jednorazowa dzielona, dla dorosłych i dzieci.

Rozmiar 176x122mm. Powierzchnia przewodzenia 110cm². (Próbki 2 opakowanie a 5szt.) szt. 7 000

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 4

Część nr: 4

- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33141000
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL843
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Siedziba Zamawiającego
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Filtr zewnętrzny przeciwbakteryjny do ssaka, jałowy, jednorazowy. Uniwersalna końcówka po obu stronach filtra. Efektywność filtracji 99,999 %. Hydrofobowa membrana z tworzywa PTFE zabezpiecza przed przedostaniem się płynów do ssaka. (Próbki 5 sztuk.) szt. 1 000
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10
Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30
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**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Część 5
Część nr: 5
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33141000
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL843
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Siedziba Zamawiającego
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
"Filtr do spirometru/bodypletyzmografu. Jałowy, jednorazowy. Filtracja mechaniczna/elektrostatyczna. Przepływ 14L/sek. <0,87 cm H 2 O / (L / s). Skuteczność filtracji bakteryjnej: Przepływ 30L/min 99,999 %; Przepływ 750L/min 99,7 %. Skuteczność filtracji wirusowej: Przepływ

30L/min 99,99 %; Przepływ 750L/min 99,9 %. Martwa przestrzeń: 51,48 cm³. Obszar filtracji: 53,75 cm². Ustnik owalny. (Próbka 4 szt.)" szt 1 000

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 6

Część nr: 6

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Igła do podawania botoksu do cytoskopów sztywnych. Chowana igła z regulowaną końcówką. Łatwa w użyciu, ergonomiczna budowa pozwalająca łatwą regulację jedną ręką. Współpracuje ze sztywnymi i giętkimi cystoskopami. Sterylna, jednorazowego użytku. Długość 35cm. Średnica 4,8Fr. Średnica igły 25G. Głębokość penetracji: regulowana 0,2,3,4,5mm. (Próbka 2 szt.) szt 50

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 7

Część nr: 7

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Elastyczna kaniula nosowa do pomiaru przepływu i chrapania; kompatybilna z aparatem SleepDoc Porti 8.
(Próbka 2 sztuki) szt 500

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 8

Część nr: 8

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Kateter - sterylny cewnik z poliuretanu z powłoką hydrofilną, kontrastujący w RTG, z zaciskiem i przezroczystą końcówką Luer - Lock. Opakowanie folia- -papier; nietoksyczny, apirogeny

Kateter do kaniulacji dużych naczyń dwukanałowy - sterylny 4F x 15 szt. 5

Kateter do kaniulacji dużych naczyń dwukanałowy - sterylny 6F x 20 szt. 5

Kateter do kaniulacji dużych naczyń jednokanałowy sterylny 2F x 10 (Próbka 2 sztuki) szt. 10

Kateter do kaniulacji dużych naczyń jednokanałowy sterylny 2F x 18 szt. 10

Kateter do kaniulacji dużych naczyń jednokanałowy sterylny 3F x 15 szt. 5

Kateter do kaniulacji dużych naczyń jednokanałowy - sterylny 4F x 20 szt. 5

Kateter do kaniulacji dużych naczyń jednokanałowy - sterylny 5F x 20 szt. 5

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 9

Część nr: 9

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Koszula pacjenta jednorazowego użytku, włóknina 35g/m², nieprześwitująca, niepylająca, rękaw krótki, zakładana przez głowę, rozcięcie z przodu w kształcie litery V, długość min. 120 cm, niesterylna. Rozmiar L(Próbka 1 najmniejsze opakowanie zbiorcze) szt. 8 000

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 10

Część nr: 10

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Łącznik do przewodów i cewników sterylny, jednorazowy. Rozmiar uniwersalny. Gładka powierzchnia ułatwiająca mocowanie w cewnikach i węzłach. (Próbka 10szt.) szt. 4 000

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Część 11
Część nr: 11
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33141000
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL843
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Siedziba Zamawiającego
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Łącznik do przewodów i cewników niesterylny, jednorazowy. Rozmiar uniwersalny. Gładka powierzchnia ułatwiająca mocowanie w cewnikach i wężach. (Próbka 10szt.) szt. 4 000
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10
Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30
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**

- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Część 12
Część nr: 12
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33141000
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL843
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Siedziba Zamawiającego
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Okularki ochronne do fototerapii dla noworodków, jednorazowego użytku, sterylne, zapewniające całkowitą ochronę oczu przed światłem wykorzystywanym w fototerapii; założone na główkę dziecka nie przemieszczające się i pozostające bezpiecznie na tym samym miejscu; pasujące do każdego kształtu głowy, możliwość regulacji obwodu, mocowane na rzep; rozmiar 30-38cm; wykonane z miękkiego hipoalergicznego materiału (nie zawierające lateksu) (Próbka 4sztuki) szt. 400
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10
Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30
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**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Część 13
Część nr: 13
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33141000
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL843
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Okularki ochronne do fototerapii dla noworodków, wykonane z bardzo miękkiej, łatwo dopasowującej się i przezroczystej folii poliuretanowej pokrytej z jednej strony miękką, silikonową powierzchnią. Czarny materiał o wysokiej gęstości, zatrzymujący całkowicie światło. Rozmiary: 90x38,5mm; 110x47mm; 130x60mm. Rozmiar w zależności od potrzeb zamawiającego. (Próbka 2 sztuki rozmiaru 130x60mm) szt. 400

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 14

Część nr: 14

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Ośłona na przewody, jednorazowa, sterylna, wykonana z folii. O wymiarach 250 cm x 16 cm, pakowana indywidualnie. (Próbka 2 sztuki) szt. 4 000

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Część 15
Część nr: 15
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33141000
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL843
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Siedziba Zamawiającego
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Rurka intubacyjna ustno - nosowa z otworem Murphy'ego, z mankietem niskociśnieniowym w kształcie walca, wykonana z termoplastycznego, silikonowanego PVC, możliwość odsysania wydzieliny z nad mankietu, przezroczysta, znacznik głębokości na rurce w postaci pierścienia, gładkie zakończenie rurki, linia w RTG widoczna na całej długości, jednorazowego użytku, sterylna, łącznik 15mm zgodny z ISO 5356-1, rozm. 5 szt. 20
Rurka j.w. rozm. 5,5 szt. 50
Rurka j.w. rozm. 6 szt. 50
Rurka j.w. rozm. 6,5 szt. 50
Rurka j.w. rozm. 7 szt. 50
Rurka j.w. rozm. 7,5 szt. 200
Rurka j.w. rozm. 8 (Próbka 4 sztuki) szt. 200
Rurka j.w. rozm. 8,5 szt. 200
Rurka j.w. rozm. 9 szt. 200
Rurka j.w. rozm. 9,5 szt. 200
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10
Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30
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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 16

Część nr: 16

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Rurka tracheostomijna z podwójnym mankietem; wykonana z termoplastycznego PVC; dwa mankiety niskociśnieniowe, wysokoobjętościowe; linia rtg na całej długości; miękkie, gładkie, przezroczyste skrzydełka szyldu; przewodnica; balonik kontrolny znakowany rozmiarem rurki; 2 tasiemki mocujące; jałowa, jednorazowego użytku; wersja ze stałym lub ruchomym szyldem – w zależności od potrzeb zamawiającego. Dostępne w rozmiarach 5,0 -10,0 (co pół). (Próbka 2 sztuki rozmiar 8,0) szt. 100

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 17

Część nr: 17

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Sonda gastrostomijna przeznaczona do długotrwałego podawania pokarmu. Wykonane z trwałego, przezroczystego silikonu medycznego dla zapewnienia większej żywotności. Wewnętrzny silikonowy balon mocujący uszczelniający od wewnątrz stomię, zmniejszający ryzyko wyciekania treści żołądkowej. Zewnętrzny dysk stabilizujący z „uniesioną stopką” umożliwiający przepływ powietrza wokół stomii, ułatwiający utrzymanie jej w dobrej kondycji. Krótki i zaokrąglony koniec dystalny sondy z otwartym światłem zapewniający optymalną wydajność sondy i wygodę pacjenta. Nadrukowana podziałka umożliwiająca pomiar głębokości stomii. Wymienne złącze umożliwiające łatwą wymianę trójnika w razie zabrudzenia lub rozciągnięcia. Złącze do podawania leków, zgodne ze strzykawkami do karmienia i irygacji, umożliwiające podawanie leków bez konieczności odłączania pompy do karmienia.

Jw. 12 Fr/Ch średnica, 5 ml balon szt. 5

Jw. 14 Fr/Ch średnica, 5 ml balon szt. 5

Jw. 16 Fr/Ch średnica, 20 ml balon szt. 10

Jw. 18 Fr/Ch średnica, 20 ml balon (Próbka 2 sztuki) szt. 15

Jw. 20 Fr/Ch średnica, 20 ml balon szt. 10

Jw. 22 Fr/Ch średnica, 20 ml balon szt. 15

Jw. 24 Fr/Ch średnica, 20 ml balon szt. 15

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 18

Część nr: 18

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Strzykawka j.uż. 1ml typ U-40. 30GAx1/2in Insulinowa, jałowa, apirogenna, z igłą rozmiar 0,3x13mm.

Opakowanie a 100szt. (Próbka 10sztuk) op. 100

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 19

Część nr: 19

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Strzykawka j.uż. 1ml tuberkulinowa, jałowa, apirogenna, z igłą 25G 0,5x16. Opakowanie a 100szt. (Próbka 10sztuk) op. 300
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10
Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30
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**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Część 20
Część nr: 20
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33141000
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL843
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Siedziba Zamawiającego
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Uchwyt na przewody samoprzylepny, jałowy, jednorazowy. Rozmiar 30x25cm. (Próbka 2 sztuki) szt 1 000
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10
Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30
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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 21

Część nr: 21

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Układ oddechowy noworodkowy z generatorem IF, jednorazowego użytku (mikrobiologicznie czysty), z zabezpieczeniem przeciwdrobnoustrojowym opartym na działaniu jonów srebra. W skład zestawu wchodzi: odcinek wdechowy podgrzewany dł. 1,2 m, śr. wew. 10 mm; odcinek wydechowy niepodgrzewany z perforacją w postaci regularnych otworów zabezpieczających przed okluzją, umiejscowionych na wierzchołkach karbowan, na całej długości odcinka; odcinek łączący nawilżacz z respiratorem dł. 0,6 m; końcówka donosowa o zróżnicowanej grubości ramion donosowych w rozm. S, M, L; odcinek do pomiaru ciśnienia dł. 2,1 m; generator IF z elastycznymi i miękkimi paskami mocującymi z pętelkami do zaczepienia rzepów z jednej strony, paski zakończone usztywnianymi, karbowanymi końcami, które ułatwiają montaż generatora do czapeczki; kołyska do zamocowania generatora na czepcu, wykonana z elastycznego tworzywa w kształcie litery T, z rzepem mocującym (Próbka 1 sztuka) szt 80

Kończówka nosowa o zróżnicowanej grubości ramion rozm. S,M,L – w zależności od potrzeby zamawiającego szt 80

Maska nosowa rozm. S, M, L, XL – w zależności od potrzeby zamawiającego szt 80

Czepiec do terapii wymiennych do stosowania w nieinwazyjnym wspomaganiu oddechu (NIV) umożliwiający zamocowanie generatora w mocowaniu kołyskowym za pomocą dwóch krótkich dwustronnych rzepów oraz w terapii tlenowej wysokimi przepływami (HFOT) umożliwiający zamocowanie kaniuli nosowej za pomocą dwóch długich rzepów (posiadających dodatkowo warstwę klejącą). Czepiec do terapii wymiennych posiada następujące cechy: wykonany z jednego kawałka miękkiego materiału kompozytowego o właściwościach odpornych na rozciąganie i deformację, zapewniającego przepuszczalność powietrza, ograniczającego przesuwanie główki pacjenta dzięki wewnętrznej porowatej warstwie, a także o właściwościach wyciszających hałas pochodzący z otoczenia oraz zabezpieczających przed utratą ciepła i utrzymujących komfort termiczny, posiadający pętelki do zamocowania rzepów na części zewnętrznej; z możliwością uzyskania bezpośredniego dostępu do ciemniaczki i naczyń pacjenta bez wpływu na stabilność i funkcje utrzymujące; posiadający perforację w części płatu potylicznego; o konstrukcji w postaci opaski; z możliwością regulacji obwodu głowy pacjenta w zależności od potrzeb (zmniejszanie lub zwiększanie obwodu); z rzepami do mocowania (po dwa osobne dla NIV i HFOT), które umożliwiają umiejscowienie interfejsu NIV lub HFOT w różnych pozycjach;

część pokrywająca małżowiny uszne z możliwością inspekcji stanu skóry i/lub higienizacji części zausznej, bez konieczności zdejmowania czepca; wielkość oznaczona kolorem w sposób trwały; z miarką do ustalenia właściwego rozmiaru. Rozmiary: obwód głowy do 24 cm, rozm. XXS; obwód głowy 24-28 cm, rozm. XS; obwód głowy 28-31 cm, rozm. S; obwód głowy 31-34cm, rozm. M; obwód głowy 34-38 cm, rozm. L; obwód głowy 38-42 cm, rozm. XL – w zależności od potrzeb zamawiającego. szt 80

Komora nawilżacza z automatyczną regulacją poziomu wody o konstrukcji zapobiegającej nadmiernemu gromadzeniu kondensatu w obwodzie oddechowym, dren do podaży wody dł. 1,2 m szt 80

Filtr wyciszający szt 80

Łącznik do funkcji nCPAP w respiratorze Fabian, dł. 10 cm szt 80

"

Łącznik do funkcji nCPAP w respiratorze Fabian, dł. 60 cm

" szt 80

Smoczek MAM. Rozmiar: dla wcześniaków o wadze poniżej 1200g; dla wcześniaków o wadze 1000-1800g; dla pacjentów o wadze 1600-2500g – w zależności od potrzeb zamawiającego szt 80

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Część 22

Część nr: 22

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

33141000

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) Opis zamówienia:

Ustnik do spirometru – jednorazowy, papierowy, wymiary 60mmx28mmx30mm – (Próbka 10 sztuk) szt. 4 000

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 23

Część nr: 23

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Ustnik endoskopowy, jednorazowy, dla dorosłych. Wyprofilowany kształt ustnika gwarantujący ochronę kanału endoskopu i zabezpieczający go przed uszkodzeniami. Regulowana opaska mocująca. Pakowany pojedynczo (Próbka 5 sztuk) szt. 8 000

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 24

Część nr: 24

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Kaniuła dożylna bez portu bocznego, dla noworodków i dzieci, wykonana z teflonu lub poliuretanu, z paskami radiocieniującymi lub bez pasków radiocieniujących, widoczna w USG, ze zdejmowanym uchwytem ułatwiającym wprowadzenie kaniuli do naczynia, zastawką antyzwrotną zapobiegającą wypływowi krwi w momencie wkłucia, igłą z otworem bocznym lub bez przepływ 13 ml/min; rozmiary: 26G (0,6 mm) x 19 mm i 24G (0,7 mm) x 19 mm, sterylna (Próbka 10 sztuk rozmiar 0,7mm (24G) szt 6 000

Kaniuła dożylna j.u. bezpieczna z dodatkowym portem do wstrzyknięć, z poliuretanu (nazwa materiału na opakowaniu), min. 5 pasków kontrastujących w promieniach RTG wtopionych w cewnik, z łatwo wkręcanym korkiem i zastawką bezzwrotną zapobiegającą wypływowi krwi w momencie wkłucia, samozamykającym się korkiem górnego portu; igłą z otworem bocznym lub bez zabezpieczenie igły w postaci plastikowej osłonki o gładkich krawędziach - mechanizm zabezpieczający bez jakichkolwiek ostrych elementów, rozmiary: 22G x 25mm (42 ml/ min.) 20G x 32mm (67ml/ min.), 18G x 45mm (103 ml/min.), sterylna. Do oferty należy załączyć opublikowane badania kliniczne lub laboratoryjne (min. 3) potwierdzające zmniejszenie ryzyka wystąpienia zakrzepowego zapalenia żył związanego z materiałem, z którego wykonany jest cewnik oferowanych kaniul. (Próbka 10 sztuk rozmiar 22GA 0,9x2mm) szt 20 000

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 25

Część nr: 25

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Worek stomijny jednoczęściowy, otwarty. Rozmiar płytki 125mm x 125mm. Pojemność 1000ml. Średnica otworu od 10 – 90mm, możliwość przycięcia do 90mm. (Próbka 2 sztuki) szt. 200

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 26

Część nr: 26

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

33141000

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) Opis zamówienia:

Zamknięty system do odsysania 24H; pozwala na prowadzenie procedury odsysania bez rozłączania układu oddechowego; zapobiega rozprzestrzenianiu się patogenów chroniąc personel i pacjentów; blokada dostępu do pacjenta w postaci samoistnej zastawki; bezzwrotny port do płukania cewnika; przycisk do kontroli siły ssania z zabezpieczeniem przed przypadkowym użyciem; barwny kod rozmiaru cewnika oraz numeryczne oznaczenie rozmiaru na cewniku; mocny, przezroczysty rękaw zabezpieczający cewnik; łącznik kątowy podwójnie obrotowy; port do podawania leków w aerozolu MDI; cewnik z atraumatycznym końcem; dobrze widoczny znacznik kontrolny całkowitego wycofania cewnika. Skład zestawu: zamknięty system do odsysania 24H, klucz do rozłączania, elastyczna przedłużka, naklejki do oznaczenia daty wymiany zestawu. Rozmiar: 10,12,14,16 – do rurek intubacyjnych długość 54cm; do rurek tracheostomijnych długość 36cm. szt. 100
J.w. 72H (Próbka 2 sztuki rozmiar 14CH/ 54cm) szt. 200

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Część 27

Część nr: 27

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

33141000

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) Opis zamówienia:

Jednorazowego użytku, sterylny zestaw do higieny jamy ustnej. W skład zestawu wchodzi rękojeść z wbudowaną regulacją siły ssania, jedna szczoteczka do mycia zębów z funkcją odsysania oraz trzy gąbki z funkcją odsysania do mycia jamy ustnej. (Próbka 5 sztuk) szt. 500
Gąbka do mycia jamy ustnej, z funkcją odsysania, sterylna. Pakowana po 1 sztuce. W opakowaniu zbiorczym 100 szt. szt. 600
Cewnik do odsysania z jamy ustnej z możliwością nadania kształtu typu „ślinociąg”. Cewnik zakończony z jednej strony łącznikiem typu „lejek”, z drugiej strony specjalną końcówką zapobiegającą uszkodzeniom śluzówki jamy ustnej podczas odsysania (Próbka 5 sztuk) szt. 100

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10
Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30
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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 28
Część nr: 28

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Zestaw do kaniulacji dużych naczyń metodą SELDINGERA: kateter; igłą; przewodnik stalowy lub nitinolowy; rozszerzacz; skalpel; strzykawka 5ml dla rozmiaru 5F i 10ml dla rozmiaru 7F. Zestaw posiada ostrą igłę punkcyjną, cienkościenną, rozszerzało ułatwiające łatwe wprowadzanie bez odkształceń. Przewodnik umieszczony w osłonce umożliwiającej jednoręczne wprowadzenie. Jedna końcówka przewodnika miękka typu „J”, druga miękka, typu prosta. Kateter centralny wykonany z poliuretanu (tworzywa medycznego apirogenne i nietrombogeniczne, miękniejącego w temperaturze ciała), cieniujący w RTG, na cewniku podziałka umożliwiająca ocenę głębokości wprowadzenia, elementy cewnika połączone przez stopienie. Kończówka katetera miękka,

atraumatyczna, zaopatrzona w zacisk odcinający oraz zakończenie do połączeń LL. Posiada skrzydełka mocujące, system mocowania cewnika do skóry pacjenta podwójny, koreczki zamykające cewnik i strzykawkę. Zestaw umieszczony na tacce uniemożliwiający wypadanie elementów i zapakowany sterylne. Podane średnice wewnętrzne i pojemność.

Zestaw do kaniulacji dużych naczyń dwukanałowy – sterylne 5Fx20 cm szt. 40

Zestaw do kaniulacji dużych naczyń dwukanałowy – sterylne 7 Fx15 cm (Próbka 2 sztuki) szt. 300

Zestaw do kaniulacji dużych naczyń dwukanałowy – sterylne 7 Fx20 cm szt. 100

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Część 29

Część nr: 29

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

33141000

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) Opis zamówienia:

Układ oddechowy do respiratora transportowego Oxylog 3000plus. Rury jednorazowe bez lateksu, długość 1500cm. (Próbka 1 sztuka) szt. 100

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Część 30
Część nr: 30
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33141000
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL843
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Siedziba Zamawiającego
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Igła do portów dostępu, zakrzywiona pod kątem 90 stopni, o specjalnie wyprofilowanym zakończeniu, posiadająca giętkie opłatki do mocowania, wężyk oraz zacisk, służąca do podawania długoterminowych wlewów 20G x 20 mm i 22G x 20 mm (Próbka 5sztuk) szt. 1500
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10
Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30
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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 31

Część nr: 31

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Igła prosta do portów dostępu o specjalnie wyprofilowanym zakończeniu 24G x 25 mm do wlewów krótkoterminowych (Próbka 5 sztuk) szt. 800

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 32

Część nr: 32

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Igła prosta do portów dostępu, zakrzywiona pod kątem 90 stopni, o specjalnie wyprofilowanym zakończeniu 24G x 25 mm do wlewów krótkoterminowych (Próbka 5 sztuk) szt. 800

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 33

Część nr: 33

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Skraplacz (pułapka wodna, typ Dryline) do układu pomiarowego kapnografii kompatybilny z modułem CO2 monitora BeneView (Próbki 2 szt.) szt 400

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 34

Część nr: 34

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

"Filtr infuzyjny z dodatnio naładowana membraną, wielkość porów 0,2 mikrona. Zatrzymuje bakterie, endotoksyny, cząsteczki. Możliwość stosowania do 96 godz. Automatyczny odpowietrznik, który gwarantuje szybkie wypełnienie filtra. Efektywna pow. filtrująca 10,0 cm², obj. wypełnienia 2,4 ml; wielkość przepływu powyżej 30ml/min; wytrzymałość ciśnieniowa 3,1 bar. Zamknięcie luer-lock. Nie zawiera DEHP i lateksu. Sterylny.

(Próbki 2 szt.)" szt 600

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

- II.2.1) **Nazwa:**
Część 35
Część nr: 35
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33141000
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL843
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Siedziba Zamawiającego
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Sterylna, jednorazowa szczoteczka z tworzywa sztucznego do pobierania wymazów cytologicznych - jednocześnie z kanału szyjki macicy, tarczy i strefy transformacji. Odpowiadająca aktualnym wymaganiom Ministerstwa Zdrowia i Polskiego Towarzystwa Ginekologicznego dotyczącego standardu postępowania w zakresie pobierania rozmazów cytologicznych. (Próbka 2 sztuki) szt 1 000
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10
Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30
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**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Część 36
Część nr: 36
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33141000
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL843
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Siedziba Zamawiającego
- II.2.4) **Opis zamówienia:**

Kateter do okluzji i ekstrakcji typu V. Rozmiar 7Fx190cm z trzema końcówkami LuerLock: do napełniania balonu z kranikiem, do podawania kontrastu oraz port przewodnicy. Dodatkowo wyposażony w hak mocowany na końcówkę endoskopu. Kończówka fluoroskopowa. Wyposażony w 3 fabrycznie wyskalowane strzykawki: 8,5, 11,5, 15,0mm. Lokalizacja miejsca wypływania wstrzykiwanych płynów: powyżej bądź poniżej balonu – w zależności od potrzeb zamawiającego (Próbka 2 sztuki) szt. 160

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Część 37

Część nr: 37

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

33141000

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) Opis zamówienia:

Kateter do okluzji i ekstrakcji (z lub bez strzykawki w komplecie) 7Fx200cm trójstopniowy z trzema końcówkami LuerLock: do napełniania balonu z kranikiem, do podawania kontrastu oraz endoskopowe. Średnica balonu po napełnieniu 9, 13, 16mm. Współpracujący z przewodnikiem 0,035". (Próbka 2 sztuki) szt. 160

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Część 38

Część nr: 38

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

33141000

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) Opis zamówienia:

Łącznik urologiczny do połączenia cewnika moczowodowego z workiem do zbiórki moczu, typu Luer, (Próbka 2 sztuki) szt 600

Prowadnica ze stali chirurgicznej Lunderquista o długości 80cm i średnicy 0,035" z końcówką prostą i giętką na długości 6cm (Próbka 2 sztuki) szt 120

Prowadnica ze stali chirurgicznej Lunderquista o długości 80cm i średnicy 0,035" z końcówką typu J i giętką na długości 7cm (Próbka 2 sztuki) szt 120

Prowadnica wykonana z nitinolu hydrofilna na długości 40cm i w dalszej części pokryta PTFE z miękkim donerkowym końcem 3cm, o długości całkowitej 150 cm i średnicy 0,035" szt 30

Zestawu do drenażu przezskórnego metodą 2-stopniową zawierający: cewnik typ Pigtail pokryty w dystalnej donerkowej części hydrożelem, wykony z poliuretanu, igłę punkcyjną bardzo dobrze widoczną w USG 18G/20cm, łącznik do worka na mocz. Rozmiar 8 / 9 Fr do wyboru przez Zamawiającego szt 50

Koszulka dostępu moczowodowego pozwalająca na zastosowanie jednej prowadnicy jako prowadnicy roboczej która po wprowadzeniu koszulki pozostaje prowadnicą bezpieczeństwa. Posiadająca powłokę hydrofilową na zewnątrz i w środku, co czyni ją atraumatyczną dla tkanek oraz ułatwia wprowadzanie endoskopu. Mandryn posiada kanał dodatkowy zakończony 3 otworami –do podania kontrastu oraz pierścień na końcu koszulki zwiększający widoczność w RTG ułatwiający pozycjonowanie. Rozmiary 10-12CH oraz 12-14CH dł. 28cm, 35cm, 45cm oraz 55cm szt 2

Zestaw do nefrostomii z cewnikiem typu J wykonanym z materiału dwuwarstwowego innego niż poliuretan z miękką warstwą zewnętrzną dla komfortu pacjenta i sztywną wewnętrzną dla lepszego drenażu, cewnik długości 29cm, łącznik Luer-Lock, zestaw rozszerzań dopasowanych do rozmiaru cewnika, rozszerzało z rozrywaną koszulką, prowadnica, dwie igły Chiba, rozmiar do wyboru przez Zamawiającego 6-14Ch szt 50

Zestaw do nefrostomii z cewnikiem typu Malecot wykonany z materiału dwuwarstwowego innego niż poliuretan z miękką warstwą zewnętrzną dla komfortu pacjenta i sztywną wewnętrzną dla lepszego drenażu, łącznik Luer-Lock, zestaw rozszerzeń dopasowanych do rozmiaru cewnika, rozszerzadło z rozrywaną koszulką, prowadnica, dwie igły Chiba, rozmiar do wyboru przez Zamawiającego 8-14Ch szt 20
Jednorazowy system płuczaco-ssący do zabiegów laparoskopowych, ergonomiczny, zakończenie z 6 otworami bocznymi zapewniającymi perfekcyjne ssanie i płukanie. Kaniula długości 350mm, średnicy 5mm na całej długości bez przewężeń uniemożliwiających zablokowanie przepływu. Wykonany z E włókna szklanego – atraumatycznego i nieprzewodzącego. System dostępny z drenem o długości 3 m, rozmiar wewnętrzny 6,4 mm, zewnętrzny 9,5 mm. szt 2

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 39

Część nr: 39

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Ostrze do dermatonu AESCULAP znajdującego się na wyposażeniu Szpitala szt. 50

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Część 40
Część nr: 40
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33141000
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL843
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Siedziba Zamawiającego
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Plastry naskórkowo-płatkowe do nakładania alergenu, posiadające budowę komorową. Wewnętrzna średnica komory 8mm, ściśle przyleganie do skóry. Pasek 10 komorowy (2x5). Opakowanie zawierające 100pasków. W opakowaniu dodatkowo 200 bibułek papierowych. (Próbka 4 paski 10 komorowe) op. 20
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10
Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30
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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 41

Część nr: 41

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Jednorazowy sterylny zestaw wkładów do automatycznego wstrzykiwacza kontrastu: sterylne jednorazowe wkłady o poj. 200ml (2 szt.); złącze niskiego ciśnienia o długości +/-150cm z trójnikiem typu T; dwa ostrza szybkiego napełniania typu spike. 1 op. = 20 szt. Zestawy nie wpływające na gwarancję urządzenia (Próbka 2 sztuki) szt. 500

Dren o długości minimum 250cm przy pełnym rozciągnięciu z 2 zintegrowanymi zastawkami antyzwrotnymi, kompatybilny z zestawem z pkt. 1. (Próbka 2 sztuki) szt. 6 000

Dwa wkłady o pojemności 200ml. Złącze niskiego ciśnienia o długości ± 150cm z trójnikiem „T”. Złącze szybkiego napełniania typu „J” (Próbka 2 sztuki) szt. 2 000

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 42

Część nr: 42

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Zestaw z przetwornikami jednorazowymi do inwazyjnego monitorowania ciśnienia krwi. Jeden przetwornik.

Całkowita długość linii ciśnieniowej 150cm; linia przezroczysta. Z eliminatorem zakłóceń rezonansowych.

Pakowane pojedynczo, sterylne, apirogenne i nie zawierające lateksu. Kompatybilny z modułowym monitorem pacjenta BeneView T8 – kabel 12-stykowy IBP IM 2201. (Próbki 2szt.) szt. 1 500

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 43

Część nr: 43

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Zestaw umożliwiający przygotowanie 3ml koncentratu leukocytno-bogatopłytkowego (PRP) z 30ml krwi obwodowej przy stężeniu 6-7 razy wartość bazowa, ale nie mniej niż 1mln płytek w mikrolitrze. Istnieje również możliwość indywidualnego dobrania objętości przetwarzanej krwi w przedziale od 15ml do 27ml, w rezultacie czego uzyskujemy od 0.2ml do 3ml PRP - zawiesiny o wysokiej koncentracji płytek krwi oraz czynników wzrostu

takich jak: PDGF-AB, TGF-BI, VEGF, EGF. Element konstrukcji wewnętrznej tuby separującej w postaci tulei umożliwiającego kumulowanie płytek w celu ich precyzyjnej aspiracji po przeprowadzeniu frakcjonowania. Gwintowana podstawa separatora umożliwiająca podnoszenie frakcji erytrocytów z zachowaniem szczelności zamkniętego systemu. Separator wyposażony jest w specjalną przegrodę, trwale oddzielającą warstwę erytrocytów z płytkami krwi od osocza oraz bagnet z gwintem blokującym regulującym ujście erytrocytów. Zestaw zawierający wszelkie niezbędne elementy do przygotowania PRP: specjalna kapsuła 30ml, strzykawka 30ml, strzykawka 5ml, ACD-A (antykoagulant), motylek do pobrania krwi, 3x igła 18G. Czas uzyskiwania osocza bogato płytkowego nie dłuższy niż 5 min. Zamawiający zapewni bezpłatne użyczenie wirówki na czas obowiązywania umowy. (Próbka 2 sztuki) szt 1 000

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Część 44

Część nr: 44

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

33141000

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) Opis zamówienia:

Zestaw umożliwiający przygotowanie koncentratu leukocytno-bogatopłytkowego. Jednorazowy system składający się z podwójnej strzykawki, gdzie strzykawka do pobrania osocza jest integralną częścią zestawu, gwarantujący zamknięty obieg krwi. Umożliwia wyprodukowanie skoncentrowanej frakcji osocza bogatopłytkowego z własnej krwi obwodowej pacjenta - z 15ml krwi produkuje średnio od 4 do 6 ml koncentratu płytkowego. Cały proces wymaga tylko jednego etapu wirowania – czas trwania 5 min. System umożliwia przygotowanie koncentratu PRP bez użycia środka przeciwzakrzepowego – w pełni autologiczny. System

składa się z pojedynczego sterylnego zestawu do separacji płytek i zawiera: system podwójnej strzykawki 15ml gwarantującej zamknięty obieg preparowanej krwi; roztwór przeciwzakrzepowy fiolki 10 ml. Zamawiający zapewni bezpłatne użyczenie wirówki na czas obowiązywania umowy. (Próbka 2 sztuki) szt 1 000

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Część 45

Część nr: 45

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

33141000

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) Opis zamówienia:

Igła biopsyjna do aspiracji szpiku kostnego i transplantacji, ścięty wierzchołek igły. Milimetrowa podziałka; zakończenie Luer Lock. Łatwo usuwalna ręczka pozwalająca wykorzystanie zarówno do wykonania aspiracji i transplantacji z mostka oraz regionów grzebienia kości biodrowej. Rozmiar 15G x 10-50mm (Próbka 2sztuki) szt. 800

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 46

Część nr: 46

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Wziernik do otoskopu śr. 2,5mm i 4,0mm pakowany po 250sztuk – w zależności od potrzeb zamawiającego.

Kompatybilny z otoskopem TM-OT100 (Próbka 10sztuk) op. 200

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

- II.2.1) **Nazwa:**
Część 47
Część nr: 47
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33141000
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL843
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Siedziba Zamawiającego
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Cewniki do odsysania dróg oddechowych - z PCV "zmrożony", sterylne, jednorazowego użytku. Kod barwny oznaczający rozmiar. Pakowany prosto, nie zwinięty (próbka 5 szt rozmiaru CH14)
j.w. ch 12/min. 600mm szt. 1 500
j.w. ch 14/min. 600mm szt. 33 000
j.w. ch 16/min. 600mm szt. 30 000
j.w. ch 18/min. 600mm szt. 2 500
j.w. ch 20/min. 600mm szt. 400
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10
Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30
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**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Część 48
Część nr: 48
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33141000
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Siedziba Zamawiającego

II.2.4) Opis zamówienia:

Łącznik bezigłowy kompatybilny z końcówką luer i luer lock, o przepływie min. 100 ml/min. możliwość podłączenia u pacjenta przez min. 11 dni aktywacji. Łącznik posiada przezroczystą obudowę, zawór w postaci silikonowej membrany z gładką powierzchnią do dezynfekcji (jednorodna materiałowo powierzchnia styku końcówki Luer na drodze przepływu płynu). Dostosowany do użytku z krwią, tłuszczami, alkoholami, chlorheksydyną, oraz lekami chemioterapeutycznymi. przestrzeń martwa max. 0,1ml, ciśnienie neutralne. Zawór z dodatkowym systemem chroniącym cewnik przed napływem wstecznym krwi do światła cewnika przy zmianach ciśnienia krwi. Sterylny, jednorazowy, pakowany pojedynczo, na każdym opakowaniu nadruk nr serii i daty ważności. Okres ważności min. 12 m-cy od daty dostawy. (Próbka 2sztuki) szt. 1 000

Estaw przedłużający z bezigłowym zaworem dostępu naczyniowego, do wielokrotnego kontaktu z krwią, lipidami, chemioterapeutykami, chlorheksydyną i alkoholami, z pojedynczym przedłużaczem o długości 9 cm, z jednym zaciskiem ślizgowym, o objętości wypełnienia 0,15 ml, możliwość podłączenia u pacjenta min. przez 7 dni lub 216 aktywacji. Mała średnica drenu tj. maksymalna średnica zewnętrzna 2,11 mm. Długość robocza zaworu 2-2,5 cm, długość całkowita 3 cm. Dren zakończony bezigłowym urządzeniem dostępu naczyniowego bez mechanicznych części wewnętrznych, z prostym i widocznym torem przepływu (łącznik całkowicie przezierny), kompatybilny z końcówką Luer i Luer-lok, z jednolitą materiałowo, łatwą do dezynfekcji silikonową, przezierną, podzielną membraną split septum (jednorodna materiałowo powierzchnia styku końcówki Luer na drodze przepływu płynu). Możliwość podłączenia u pacjenta min. przez 7 dni lub 216 aktywacji. Wejście od strony dostępu naczyniowego zabezpieczone protektorem. Sterylny, jednorazowy, pakowany pojedynczo, na każdym opakowaniu nadruk nr serii i daty ważności. Okres ważności min. 12 m-cy od daty dostawy. Sterylizacja radiacyjna. (Próbka 2sztuki) szt. 200

Zestaw do zakładania i utrzymania drożności cewników centralnych i portów: aplikator o pojemności 20 ml do przepłukiwania z izotonicznym roztworem 0,9 % NaCl, gotowa do użycia bez konieczności odblokowywania tłoka, niewywołująca odczucia smaku lub zapachu u pacjenta poddanego przepłukiwaniu, jałowa, sterylna wewnątrz i na zewnątrz, pakowana w opakowaniu umożliwiającym jego otwarcie w sposób ograniczający generowanie zanieczyszczeń mechanicznych, bez zawartości celulozy, z wyraźnie zaznaczonym miejscem otwierania – szerokość listka do otwierania min. 0,8 cm, umożliwiającym otwarcie po linii zgrzewu, bez konieczności rozdzierania, klasa IIb lub III. Okres ważności min. 24 m-ce .Oznaczenie o zgodności z USP na cylindrze. (Próbka 2sztuki) szt. 2 000

Zestaw przedłużający z bezigłowym zaworem dostępu naczyniowego, do wielokrotnego kontaktu z krwią, lipidami, chemioterapeutykami, chlorheksydyną i alkoholami, z potrójnym przedłużaczem o długości 15 cm, z czterema zaciskami zatraskowymi, o objętości wypełnienia 1,3 ml. Możliwość podłączenia u pacjenta min. przez 7 dni lub 216 aktywacji. Długość robocza zaworu 2-2,5 cm, długość całkowita 3 cm. Dreny zakończone bezigłowym urządzeniem dostępu naczyniowego bez mechanicznych części wewnętrznych z prostym i widocznym torem przepływu (łącznik całkowicie przezierny), kompatybilny z końcówką Luer i Luer-lok, z jednolitą materiałowo, łatwą do dezynfekcji silikonową, przezierną, podzielną membraną split septum (jednorodna materiałowo powierzchnia styku końcówki Luer na drodze przepływu płynu). Możliwość podłączenia u pacjenta min. przez 7 dni lub 216 aktywacji. Wejście od strony dostępu naczyniowego zabezpieczone protektorem. na końcu linii łącznik obrotowy. Sterylny, jednorazowy, pakowany pojedynczo, na każdym opakowaniu nadruk nr serii i daty ważności. Okres ważności min. 12 m-cy od daty dostawy. (Próbka 2sztuki) szt. 400

Zamknięty łącznik bezigłowy z męską końcówką.....dalej w SIWZ

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 49

Część nr: 49

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych; jednorazowy; jałowy; dwukanałowy, ostry kolec/igła komory kroplowej ze zmatowioną powierzchnią, gwarantujący szczelne i pewne połączenie z pojemnikami z płynami; komora kroplowa o długości 60mm w części przezroczystej; precyzyjny, w pełni bezpieczny zacisk rolkowy; filtr płynu o średnicy oczek 15 µm; kroplomierz komory 20 kropli = 1ml +/- 0.1ml; długość drenu min. 150 cm; zakończenie drenu luer-lock. Opakowanie jednostkowe. (Próbka 10sztuk) szt. 200 000

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 50

Część nr: 50

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Sterylny płyn do irygacji, pielęgnacji i udrożniania cewnika (stałego lub nadłonowego) oraz płukania pęcherza moczowego przeznaczony do zapobiegania krystalizacji fosforanów i rozpuszczania już powstałych zwapnień i skrzeplin zawierający kwas cytrynowy (3,23 %) oraz magnez. Opakowanie worków 100 ml pakowany po 10 sztuk (Próbka 2 sztuki) op. 60

Sterylny płyn do irygacji, pielęgnacji i udrożniania cewnika (stałego lub nadłonowego) oraz płukania pęcherza moczowego przeznaczony do zapobiegania krystalizacji fosforanów i rozpuszczania już powstałych zwapnień i skrzeplin zawierający kwas cytrynowy (6,0 %) oraz magnez. Opakowanie worków 100 ml pakowany po 10 sztuk (Próbka 2 sztuki) op. 60

Sterylny płyn do płukania cewnika (stałego lub nadłonowego) oraz płukania pęcherza moczowego przeznaczony do usuwania i zapobiegania powstawania biofilmu zawierający poliheksanidynę 0,02 %. Opakowanie worków 100 ml pakowany po 10 sztuk op. 60

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Część 51
Część nr: 51
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33141000
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL843
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Siedziba Zamawiającego
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Prowadnica do rurek, sterylna, jednorazowego użytku wykonana z metalowego drutu pokrytego tworzywem sztucznym medycznej jakości, przeznaczonym do zastosowań u dorosłych i dzieci, koniec prowadnicy miękkiej.
Rozmiary jak niżej w zależności od potrzeb zamawiającego (Próbka 2 sztuki rozmiar 4.0)
Rozmiar prowadnicy 1.9 dł. 230 dla rurki 2.0-3.0 szt. 3 000
Rozmiar prowadnicy 2.0 dł. 230 dla rurki 2.5-3.0 szt.
Rozmiar prowadnicy 2.2 dł. 230 dla rurki 2.5-3.5 szt.
Rozmiar prowadnicy 3.0 dł. 340 dla rurki 3.5-5.0 szt.
Rozmiar prowadnicy 4.0 dł. 340 dla rurki 5.0-8.0
Rozmiar prowadnicy 4.0 dł. 600 dla rurki 5.0-8.0
Rozmiar prowadnicy 5.0 dł. 370 dla rurki 6.0-11.0
Rozmiar prowadnicy 5.0 dł. 600 dla rurki 6.0-11.0
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10
Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30
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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 52

Część nr: 52

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Szczypce biopsyjne jednorazowego użytku; o średnicy szczęk 2,3mm i długościach całkowitych narzędzia 160 cm, 180 cm i 230 cm, oraz o średnicy szczęk 1,8mm i długościach całkowitych narzędzia 100cm, 120cm, 160cm i 180 cm, łyżeczki owalne z okienkiem, z gładkimi krawędziami, z igłą i bez igły, powlekane na całej długości – rozmiar w zależności od potrzeb zamawiającego. (Próbka 2 sztuki) szt. 500

Pętla jednorazowego użytku do polipektomii wykonane z drutu pojedynczego (monofilament) z funkcją rotacji. Wyposażone w wyskalowaną rękojeść. Średnica narzędzia 2,3mm, średnica pętli: 6mm, 10mm 15mm i 25mm, długość robocza 230 cm, do kanału roboczego 2,8 mm, kształt owalny – rozmiar w zależności od potrzeb zamawiającego. (Próbka 2 sztuki) szt. 800

Pętla jednorazowego użytku do polipektomii wykonane z plecionki z funkcją rotacji. Wyposażone w wyskalowaną rękojeść. Średnica narzędzia 2,3mm, średnica pętli: 6mm, 10mm 15mm i 25mm, długość robocza 230 cm, do kanału roboczego 2,8 mm, kształt owalny – rozmiar w zależności od potrzeb zamawiającego. (Próbka 2 sztuki) szt. 400

Pętla jednorazowego użytku do polipektomii wykonane z plecionki z funkcją rotacji. Wyposażone w wyskalowaną rękojeść. Średnica narzędzia 2,3mm, średnica pętli: 6mm, 10mm 15mm i 25mm, długość robocza 230 cm, do kanału roboczego 2,8 mm, kształt heksagonalny – rozmiar w zależności od potrzeb zamawiającego. (Próbka 2 sztuki) szt. 100

Balon do ekstrakcyjny do dróg żółciowych, jednorazowego użytku, ? 2.3mm, 3-kanałowy, długość 200cm, możliwość użycia przewodnika .035", markery RTG, bezlateksowy, 3-stopniowy (możliwość osiągnięcia 3 średnic jednym balonem 9-13-16mm, w zestawie 3 strzykawki o zróżnicowanej pojemności) szt. 150

Zestaw do wprowadzania protez, jednorazowego użytku, dł. 220 cm, możliwość wstrzykiwania kontrastu przy jednoczesnej obecności przewodnika, cewnik prowadzący z markerami RTG - do wprowadzenia protez o śr. 8,5Fr, 10 Fr, 11,5 Fr szt. 300

Proteza PE jednorazowego użytku do wewnętrznego drenażu dróg żółciowych, miękka, widoczna w RTG,, gładka powierzchnia wewnętrzna ułatwiająca odpływ oraz zmniejszającą możliwość zatkania, w zestawie z plastikowym pozycjonerem. Typ: prosty, zakrzywiony pigtail, podwójny pigtail. (do wyboru przez Zamawiającego) Rozmiar 7Fr 8,5Fr i 10Fr Długości w cm: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 - rozmiar w zależności od potrzeb zamawiającego. szt. 250

Sfinkterotom, jednorazowego użytku, ? 2.2mm, 3-kanałowy, dł. cięciwy 20-25-35 mm, długość ok 5mm, końcówka dystalna temperowana do 1,8mm, możliwość użycia przewodnika .035", szt. 70

Prowadnica jednorazowa śr. 0,035" Prowadnica jednorazowego użytku, średnica 0,035", nitinolowa, dwukolorowa, długość robocza 450 cm, z giętką końcówką pokrytą powłoką hydrofilną o długości 5cm. Końcówka prosta i zagięta. szt. 200

Koszyk do ekstrakcji zębów, jednorazowego użytku, ? 2.3mm - kształt trapeza 4 ramienny, rozmiar koszyka: 40mm, 50mm i 60mm (w pozycji rozciągniętej), w dwóch rodzajach: na przewodnik i bez przewodnika (do wyboru przez Zamawiającego) - kształt sferyczny 6 ramienny, rozmiar koszyka: 50mm i 60mm (w pozycji rozciągniętej).

Kosze wykonane z drut plecionego, kompletne z rączką szt. 60

Koszyk do ekstrakcji zębów, wielorazowego użytku, ? 2.3mm - kształt trapeza 4 ramienny i 6 ramienny (do wyboru przez Zamawiającego), rozmiar koszyka: 40mm, 50mm, 60mm i 70mm (w pozycji rozciągniętej), w dwóch rodzajach: na przewodnik i bez przewodnika (do wyboru przez Zamawiającego) - kształt dormia 4 ramienny i 6 ramienny (do wyboru przez Zamawiającego), rozmiar koszyka: 40mm, 50mm, 60mm i 70mm (w pozycji rozciągniętej), w dwóch rodzajach: na przewodnik i bez przewodnika (do wyboru przez Zamawiającego) Kosze wykonane z drut plecionego, kompletne z rączką szt. 20

Protezy (stenty) przełykowe wykonane z nitinolu,- dalej w SIWZ

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Część 53

Część nr: 53

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

33141000

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) Opis zamówienia:

Kaniuła dotętnicza z zaworem odcinającym. Kaniuła musi być wyposażona w zawór kulowy odcinający oraz posiadać skrzydełka do umocowania rozmiar 20G/1,10mm długość 45mm. Nie zawiera lateksu, PCV i DEHP (Próbka 10 sztuk) szt. 800

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 54

Część nr: 54

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Zamknięty system bezigłowy o wytrzymałości do 7 dni i 720 aktywacji. Przeźroczysty (obudowa i membrana), umożliwiający kontrolę wzrokową, nie zawierający części metalowych, z podzielną silikonową, bezbarwną i przeźroczystą membraną typu Split Septum, o prostym torze przepływu, łatwą do czyszczenia i dezynfekcji, zmniejszającą ryzyko kontaminacji dzięki precyzyjnemu osadzeniu w konektorze. W celu łatwej identyfikacji wersja dotętnicza częściowo zabarwiona na czerwono. Posiadający małą objętość wypełnienia wynoszącą max 0,07ml. Przepływ grawitacyjny 175ml/min, maksymalny do 600 ml/min (36L/h). Wytrzymały na ciśnienie do 24 barów. System może być używany w tomografii komputerowej i rezonansie magnetycznym. System powinien dawać możliwość wstrzyknięć, infuzji oraz aspiracji. Sterylny, nie zawiera ftalanów oraz latexu. (Próbka 10 sztuk) szt. 5 000

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Część 55
Część nr: 55
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33141000
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL843
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Siedziba Zamawiającego
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Zamknięty system bezigłowy, posiadający wbudowany w obudowę mechanizm sprężynowy zapewniający po użyciu automatyczne, szczelne zamknięcie silikonowej podzielnej membrany, objętość wypełnienia 0,02 ml nieprzeźroczysty, zerowy wypływ wsteczny - zapobiega cofaniu się krwi i leków do drenu. Łatwa i optymalna dezynfekcja membrany wykonanej z silikonu wszystkimi stosowanymi środkami w szpitalach. Podzielna membrana, prosty tor przepływu, jałowy, może być używany przez 7 dni lub 720 aktywacji. System nie zawiera ftalanów, latexu, pirogenów, oraz produktów pochodzenia odzwierzęcego, może być używany w tomografii komputerowej oraz rezonansie magnetycznym. Przepływ max. ok. 600 ml/min. Kompatybilny ze wszystkimi lekami dostępnymi na rynku, krwią, cytostatykami, lipidami. System w sztywnym, bezdotykowym aplikatorze chroniącym membranę przed dotknięciem.(Próbka 10 sztuk) szt. 1 000
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10
Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30
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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 56

Część nr: 56

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Fartuch chirurgiczny sterylny, wykonany z pięciowarstwowej, barierowej, niepylącej włókniny typu SMMMS o gramaturze 35g/m2 w kolorze niebieskim, wzmacniany nieprzemakalnymi wstawkami w części przedniej i na rękawach o gramaturze 40 g/m2 z włókniny dwuwarstwowej PP+PE. Sposób złożenia i konstrukcja pozwala na zakładanie fartucha z zachowaniem sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora. Fartuch wyposażony w dwa troki wewnętrzne i dwa troki zewnętrzne – troki zewnętrzne połączone kartonikiem. Przy szyi lamówka w kolorze fioletowym, z tyłu zapięcie na rzep. Rękaw zakończony poliestrowym, elastycznym, bezszwowym, przylegającym do ciała mankietem. Szwy wykonywane metodą ultradźwiękową. Opakowanie zewnętrzne fartucha folia-papier. Opakowanie wewnętrzne - serweta włókninowa. Trzy naklejki z nazwą producenta, kodem kreskowym, nr serii, nr katalogowym i datą ważności. Zgodność z normą EN-13795 1-3. Rozm. M, L, XL, XXL – w zależności od potrzeb zamawiającego. (Próbki 2 sztuki + jawna karta techniczna z przeliczonymi jednostkami zgodnymi z parametrami oceny jakości) szt. 16 000

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Część 57

Część nr: 57

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

33141000

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) Opis zamówienia:

Jednorazowy, niejałowy koc ogrzewający o wymiarach 210x110cm lub 110x105 cm Wykonany z włókny z poliestrowym wypełnieniem. Delikatny dla skóry, łatwy do stosowania. Przeznaczony do utrzymania temperatury pacjenta na stabilnym poziomie na etapie przedoperacyjnym, operacyjnym i pooperacyjnym. Wyposażony w szwy ultradźwiękowe. Możliwość podgrzewania w urządzeniu podgrzewającym. Zgodny z normą EN 13795:2011+A1:2013. Rozmiar 210cmx110cm (Próbka 2 sztuki) szt. 1 000

Jednorazowy, niejałowy koc ogrzewający o wymiarach 210x110cm lub 110x105 cm Wykonany z włókny z poliestrowym wypełnieniem. Delikatny dla skóry, łatwy do stosowania. Przeznaczony do utrzymania temperatury pacjenta na stabilnym poziomie na etapie przedoperacyjnym, operacyjnym i pooperacyjnym. Wyposażony w szwy ultradźwiękowe. Możliwość podgrzewania w urządzeniu podgrzewającym. Zgodny z normą EN 13795:2011+A1:2013. Rozmiar 105cmx110cm szt. 500

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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

II.2) Opis

- II.2.1) **Nazwa:**
Część 58
Część nr: 58
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33141000
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL843
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Siedziba Zamawiającego
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
"Jednorazowe ściereczki do osuszania ciała. Stosowane również do osuszania powierzchni płaskich oraz sprzętu i urządzeń. Wykonane z włókien 100 % celulozy skondensowanych przy użyciu technologii Airlaid, rozmiar 30cm x 40cm, gramatura 60g/m2, grubość 0.95mm, opakowanie a'50 sztuk zgrzewane w folię z nadrukowanymi danymi: rozmiarem, gramaturą, nazwą producenta. Produkt pozbawiony latexu. Jednorazowego użytku. Niesterylne (Próbka 1 opakowanie a 50 sztuk)" op. 500
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10
Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30
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**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Część 59
Część nr: 59
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33141000
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL843
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Jednorazowy, sterylny aplikator do dezynfekcji pola operacyjnego zawierający 2 % roztwór chlorheksydyny oraz 70 % alkohol izopropylowy. Preparat dezynfekcyjny aktywowany do części gąbkowej za pomocą przycisku. Pakowany pojedynczo, pojemność 10,5ml, obszar dezynfekcji 30 x 30 cm. Kolor pomarańczowy. (Próbka 2 sztuki) szt 100

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 60

Część nr: 60

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Koszula dla pacjenta z wycięciem Y, wykonana z włókniny polipropylenowej o gramaturze 40 g/m² w kolorze granatowym, zakładana przez głowę. Długość koszuli 120 cm, szerokość 70 cm (obwód 140 cm). (Próbka 2 sztuki) szt. 8 000

"Koszula dla położnic wykonana z włókniny SMS o gramaturze 35 g/m² w kolorze niebieskim, z krótkim rękawem, wiązana na troki przy szyi oraz w pasie. Wymiary: S- długość 111 cm, szerokość 68 cm (obwód 136cm) / M- długość 114 cm, szerokość 71 cm (obwód 142 cm)/ L- długość 117 cm, szerokość 74 cm (obwód 148 cm)/ XL- długość 117 cm, szerokość 77 cm (obwód 154 cm)/ XXL - długość 120 cm, szerokość 80 cm (obwód 160 cm) Rozmiar w zależności od potrzeb zamawiającego. (Próbka 2 sztuki rozmiaru XXL)

" szt. 8 000

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Część 61

Część nr: 61

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

33141000

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) Opis zamówienia:

Kombinezon w kolorze białym wykonany z wielowarstwowego materiału PP+PE+laminat, z szerokim osłonięciem szyi oraz kapturem, wyposażony w dwukierunkowy suwak zakryty samoprzylepną patką, nogawki z gumkami, rękawy zakończone mankietem z uchwytem na kciuk, wszystkie szwy klejone aby zapobiec przenikaniu substancji. Zarejestrowany jako kategoria III Środków Ochrony Indywidualnej. Typ 4b + 5b + 6b. Dostępny w rozmiarach S-XXXL. Opakowanie a'1 szt. (Próbka 2 sztuki) szt. 200

Kombinezon w kolorze żółtym wykonany z wielowarstwowego materiału laminowanego, z szerokim osłonięciem szyi oraz kapturem, wyposażony w 2 dwukierunkowe suwaki zakryte samoprzylepną patką, nogawki z gumkami, rękawy zakończone gumką z uchwytem na kciuk, wszystkie szwy klejone aby zapobiec przenikaniu substancji, dodatkowe wzmocnienia na kolanach dla zwiększenia bezpieczeństwa w różnych pozycjach roboczych. Zarejestrowany jako kategoria III Środków Ochrony Indywidualnej. Typ 3b + 4b + 5b + 6b. Dostępny w rozmiarach S-XXXL. Opakowanie a'1 szt. (Próbka 2 sztuki) szt. 100

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Część 62

Część nr: 62

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

33141000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL843

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Siedziba Zamawiającego

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Pompa elastomerowa jednorazowego użytku do podawania cytostatyków. Pojemność 275 ml bez regulacji prędkości przepływu, przepływ 2ml/h. Zbiornik wykonany z elastomerów, obudowa skutecznie blokująca promieniowanie UV do długości fali 380mm – blokująca promienie UVB,UVC i większość promieni UVA. Objętość szczątkowa leku do 3ml, czas pracy do 120 godz, z filtrem cząsteczkowym 5 mikronów, posiadająca zawór zwrotny, długość drenu 95 cm odporny na zginanie, dokładność dozowania +/- 10 %, działający ze stałym ciśnieniem wewnętrznym 10PSI, posiadająca obszerne badania stabilności, sterylizowana radiacyjnie. (próbka – 4szt.) szt. 50

Pompa elastomerowa jednorazowego użytku do podawania cytostatyków. Pojemność 275 ml bez regulacji prędkości przepływu, przepływ 5ml/h. Zbiornik wykonany z elastomerów, obudowa skutecznie blokująca promieniowanie UV do długości fali 380mm – blokująca promienie UVB,UVC i większość promieni UVA. Objętość szczątkowa leku do 3ml, czas pracy do 48 godz, z filtrem cząsteczkowym 5 mikronów, posiadająca zawór zwrotny, długość drenu 95 cm odporny na zginanie, dokładność dozowania +/- 10 %, działający ze stałym ciśnieniem wewnętrznym 10PSI, posiadająca obszerne badania stabilności, sterylizowana radiacyjnie. (próbka – 4 szt.) szt. 1 000

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin wykonania / Waga: 10

Kryterium jakości - Nazwa: Jakość / Waga: 30

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**

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**
- III.1.2) **Sytuacja ekonomiczna i finansowa**
- III.1.3) **Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe**
- III.1.5) **Informacje o zamówieniach zastrzeżonych**
- III.2) **Warunki dotyczące zamówienia**
- III.2.2) **Warunki realizacji umowy:**
1. Okres realizacji zamówienia: 24 miesiące od dnia podpisania umowy.
2. Dostawa odbywać będzie się na ryzyko i koszt Wykonawcy do Szpitala Wojewódzkiego im. dr. Ludwika Rydygiera w Suwałkach, ul. Szpitalna 60, 16 – 400 Suwałki w ilościach określonych w załączniku nr 5 do SIWZ.
Warunki płatności:
1. Zapłata realizowana będzie przelewem na konto Wykonawcy wskazane w umowie w terminie przez niego deklarowanym nie krótszym jednak niż 60 dni od daty wpływu prawidłowo wystawionej faktury na adres siedziby Zamawiającego.
2. Na fakturze powinien znajdować się numer umowy dostawy wraz z wyodrębnieniem wszystkich pozycji dostarczonych towarów oraz wszystkie dane określone w art. 106 e ustawy o VAT
- 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: 10/10/2019
Czas lokalny: 11:00
- 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: 08/12/2019
- IV.2.7) **Warunki otwarcia ofert**
Data: 10/10/2019
Czas lokalny: 12:00
Miejsce:
Siedzibie Zamawiającego pokój nr 12, Dział Zamówień i Inwestycji Szpitala Wojewódzkiego im. dr. Ludwika Rydygiera w Suwałkach, ul. Szpitalna 60, 16 - 400 Suwałki

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:**
O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy nie podlegają wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 12-23, art. 24 ust. 5 pkt 1, art. 24 ust. 5 pkt 8 ustawy Pzp oraz spełniają warunki udziału w postępowaniu. Zamawiający nie określa warunków udziału w niniejszym postępowaniu. Zamawiający wykluczy z postępowania Wykonawcę w przypadku zaistnienia okoliczności, o których mowa w: 2.1. art. 24 ust. 1 pkt 12-23 oraz 2.2. art. 24 ust. 5 pkt 1 i 8 ustawy Prawo zamówień publicznych
3. Wykonawca, który podlega wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 13 i 14 oraz 16-20 lub ust. 5, może przedstawić dowody na to, że podjęte przez niego środki są wystarczające do wykazania jego rzetelności, w szczególności udowodnić naprawienie szkody wyrządzonej przestępstwem lub przestępstwem skarbowym, zadośćuczynienie pieniężne za doznaną krzywdę lub naprawienie szkody, wyczerpując wyjaśnienie stanu faktycznego oraz współpracę z organami ścigania oraz podjęcie konkretnych środków technicznych, organizacyjnych i kadrowych, które są odpowiednie dla zapobiegania dalszym przestępstwom lub przestępstwom skarbowym lub nieprawidłowemu postępowaniu wykonawcy. Przepisu zdania pierwszego nie stosuje się, jeżeli wobec wykonawcy, będącego podmiotem zbiorowym, orzeczono prawomocnym wyrokiem sądu zakaz ubiegania się o udzielenie zamówienia oraz nie upłynął określony w tym wyroku okres obowiązywania tego zakazu.
4. Wykonawca nie podlega wykluczeniu, jeżeli Zamawiający, uwzględniając wagę i szczególne okoliczności czynu Wykonawcy, uzna za wystarczające dowody przedstawione na podstawie pkt 3. W przypadkach, o których mowa w art. 24 ust. 1 pkt 19, przed wykluczeniem Wykonawcy, Zamawiający zapewni temu Wykonawcy możliwość udowodnienia, że jego udział w przygotowaniu postępowania o udzielenie zamówienia nie zakłóca konkurencji.
6. Wymagane dokumenty (składane przez Wykonawcę wraz z ofertą bądź na wezwanie Zamawiającego) zostały określone w rozdziale VII SIWZ. 7. Wymagania dotyczące wadium zostały określone w rozdziale IX SIWZ. Zmiany postanowień umów zawartych w wyniku niniejszego postępowania będą mogły być wprowadzone w okolicznościach oraz w sposób wskazany w załączniku nr 2 do SIWZ (Wzór umowy)

Informacje dotyczące art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27.4.2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz.Urz. UE L 119 z 4.5.2016, str. 1), dalej „RODO”, zostały zawarte w rozdziale XXXII .Informacje dodatkowe – klauzula informacyjna wynikająca z art. 13 RODO.

Zamawiający przewiduje możliwość zastosowania procedury, o której mowa w art. 24 aa ust. 1 ustawy. Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert - rozdział XIV

W niniejszym postępowaniu komunikacja między Zamawiającym a Wykonawcami odbywa się przy użyciu środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu ustawy z dnia 18.7.2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną (t.j. Dz.U. z 2017 r. poz. 1219 z późn. zm.), z zastrzeżeniem wymogów określonych poniżej.Środkiem komunikacji elektronicznej w postępowaniu, jest platforma on-line działająca pod adres [emhttps://e-ProPublico.pl/](https://e-ProPublico.pl/) (dalej jako: „Platforma”).

Z uwagi na ograniczoną ilość możliwych do wprowadzenia znaków - pozostałe informacje zostały określone w SIWZ i w załącznikach do SIWZ.

VI.4) Procedury odwoławcze

VI.4.1) Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze

Krajowa Izba Odwoławcza
ul. Postępu 17A
Warszawa
02-676
Polska
Tel.: +48 224587801
E-mail: odwolania@uzp.gov.pl
Faks: +48 224587800
Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

VI.4.2) Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne

Krajowa Izba Odwoławcza
ul. Postępu 17A
Warszawa
02-676
Polska
Tel.: +48 224587801
E-mail: odwolania@uzp.gov.pl
Faks: +48 224587800
Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

VI.4.3) Składanie odwołań

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

1. Wykonawcy w toku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego przysługują środki ochrony prawnej przewidziane w ustawie z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2018, poz. 1986 późn. zm.).
2. Wykonawcy, a także innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu danego zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy przysługują środki ochrony prawnej określone w Dziale VI ustawy Pzp.

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

Urząd Zamówień Publicznych Departament Odwołań

ul. Postępu 17A

Warszawa

02-676

Polska

Tel.: +48 224587801

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl

Faks: +48 224587800

Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

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

04/09/2019