

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:544162-2023:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Milicz: Materiały medyczne
2023/S 173-544162**

Ogłoszenie o zamówieniu

Dostawy

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Milickie Centrum Medyczne Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

Adres pocztowy: ul. Grzybowa 1

Miejscowość: Milicz

Kod NUTS: PL51 Dolnośląskie

Kod pocztowy: 56-300

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Elżbieta Janicka -Suchacz

E-mail: sz@mcm-milicz.pl

Tel.: +48 797307787

Faks: +48 713840652

Adresy internetowe:

Główny adres: www.mcm-milicz.pl

Adres profilu nabywcy: https://platformazakupowa.pl/pn/mcm_milicz

I.3) Komunikacja

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów zamówienia można uzyskać bezpłatnie pod adresem: https://platformazakupowa.pl/pn/mcm_milicz

Więcej informacji można uzyskać pod adresem podanym powyżej

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

I.4) Rodzaj instytucji zamawiającej

Inny rodzaj: niepubliczny zakład opieki zdrowotnej - spółka prawa handlowego

I.5) Główny przedmiot działalności

Zdrowie

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

dostawa drobnego sprzętu jednorazowego

Numer referencyjny: MCM/WSM/ZP14/2023

II.1.2) Główny kod CPV

33140000 Materiały medyczne

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

dostaw drobnego sprzętu jednorazowego w podziale na 44 zadania

II.1.5) **Szacunkowa całkowita wartość**

Wartość bez VAT: 1 698 239.90 PLN

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:**

zadanie nr 1
Część nr: 1

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

33140000 Materiały medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Narzędzie Thunderbeat i narzędzia do zabiegów laporaskopowych zgodnie z opisem, w ilościach opisanych w załączniku nr 1 do swz

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej
Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 135 733.60 PLN

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

Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
lipiec 2024

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

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

zadanie nr 2
Część nr: 2

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

33140000 Materiały medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Rurki tracheostomijne zgodnie z opisem, w ilościach i rozmiarach opisanych w załączniku nr 1 do swz

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej
Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 19 450.00 PLN

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

Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
lipiec 2024

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

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

zadanie nr 3
Część nr: 3

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

33140000 Materiały medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Czujniki do pomiaru rzutu serca i Wkłucia centralne zgodnie z opisem, w ilościach opisanych w załączniku nr 1 do swz

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej
Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 185 989.90 PLN

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

Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
lipiec 2024

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

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
zadanie nr 4
Część nr: 4
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33140000 Materiały medyczne
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL518 Wrocławski
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Worek stomijny pooperacyjny; 1-częściowy w rozmiarze i ilościach określonych w załączniku nr 1 do SWZ
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Cena
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
Wartość bez VAT: 915.00 PLN
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
lipiec 2024
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
zadanie nr 5
Część nr: 5
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33140000 Materiały medyczne
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL518 Wrocławski
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
ZESTAWY DO KANIULACJI w rozmiarach i ilościach określonych w załączniku nr 1 do SWZ
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Cena

- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
Wartość bez VAT: 67 765.00 PLN
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
lipiec 2024
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
zadanie nr 6
Część nr: 6
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33140000 Materiały medyczne
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL518 Wrocławski
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Zestawy medyczne opisane w załączniku nr 1 do SWZ
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Cena
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
Wartość bez VAT: 26 600.00 PLN
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
lipiec 2024
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**

zadanie nr 7
Część nr: 7

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33140000 Materiały medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL518 Wrocławski

II.2.4) **Opis zamówienia:**
Zestaw do kaniulacji dużych naczyń układany metodą Seldingera, Dren Redon, Butelka typu Redon, Igła Touhy do znieczuleń zewnątrzoponowych, Kateter epiduralny do zestawów do znieczuleń, Zestaw do znieczuleń podpajęczynówkowych w rozmiarach , ilościach określonych w załączniku nr 1 do SWZ

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**
Wartość bez VAT: 17 445.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
lipiec 2024

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**
zadanie nr 8
Część nr: 8

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33140000 Materiały medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL518 Wrocławski

II.2.4) **Opis zamówienia:**
Koc ogrzewający całościowo ciało pacjenta dorosłego, wymiary 230cmx130cm (+/- 5cm) przeznaczony dla jednego pacjenta; wykonany z materiału niepalnego, nietkanego o składzie polipropylen + polietylen, bez zawartości DEHP i lateksu. Zaopatrzony w złącze do ogrzewacza. Koc posiada kurtyny powietrzne zapobiegające rozpraszaniu się powietrza na boki o szerokości 25cm (+/- 5cm) oraz kłapy na ramiona z wycięciem na szyję w celu lepszej stabilizacji. Wyrób zgodny z normą EN 13795, posiada certyfikat ISO 10993. Kompatybilny z ogrzewaczem posiadanym przez Zamawiającego* (potwierdzone przez producenta urządzenia) SZT 300. Zamawiający posiada ogrzewacz typu Mistral Air

- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Cena
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
Wartość bez VAT: 11 700.00 PLN
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
lipiec 2024
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
zadanie nr 9
Część nr: 9
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33140000 Materiały medyczne
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL518 Wrocławski
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Przyrząd do przetoczeń płynów infuzyjnych ,Przyrząd do przetoczeń krwi, Zestaw drenów z aparatem do przetoczeń płynów infuzyjnych z możliwością pomiaru OCŻ - w ilościach określonych w załączniku nr 1 do SWZ
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Cena
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
Wartość bez VAT: 190 620.00 PLN
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
lipiec 2024
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

zadanie nr 10

Część nr: 10

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

33140000 Materiały medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Wkłady workowe jedn. Użytku na wydzielinę, całkowicie sprasowane (kompaktowe) z trwale dołączoną pokrywą kompatybilne z pojemnikami wielorazowymi, uszczelniane automatycznie po włączeniu ssania bez konieczności wciskania wkładu na karnister z zastawką zapobiegającą wypływowi wydzieliny do źródła próżni, posiadające tylko jeden króciec łączący (łącznik stożkowy schodkowy), duży otwór w pokrywie wkładu do pobierania próbek i/lub wsypywania proszku żelującego. Pojemność wkładu workowego 1000 ml, 2000 ml, 3000 ml. 1000 ml szt. 1 080

2000 ml 1 200

3000 ml 240

Pojemnik wielorazowego użytku na wkłady workowe, wykonane z przezroczystego tworzywa ze skalą pomiarową, wyposażone w zintegrowany zaczepek do mocowania oraz króciec obrotowy (łącznik stożkowy schodkowy) do przyłączania źródła próżni. 1000 ml szt. 30

2000 ml 30

3000 ml 10

Pojemniki wielorazowego użytku na wkłady workowe z nieprzezroczystego tworzywa, wyposażone w zintegrowany zaczepek do mocowania oraz króciec obrotowy (łącznik stożkowy schodkowy) do przyłączania źródła próżni 1000 ml szt. 6

2000 ml szt 6

Pojemnik do mocowania cewników z uchwytem do zawieszenia na szynie 1000 ml szt. 7

Uchwyt do szyny szerokiej do mocowania pojemników do odsysania kompatybilny do pojemników oferowanych powyżej szt. 6

Króciec przyłączeniowy do pojemników wielorazowych szt. 30

Zestaw do punkcji: worek na wydzielinę 2000 ml z zastawką antyrefluksową i zaworem spustowym, komplet drenów połączeniowych, strzykawka trzyczęściowa 50/60 ml lock, kranik trójdrożny, igła Veressa z kolorowym wskaźnikiem i zaworem zamykającym przepływ na igle. szt 40

Igła do pistoletu typu Promag ultra szt. 5

Igła do biopsji wątroby wg Menghiniego, w zestawie min.: strzykawka aspiracyjna 10ml z blokadą przesuwu tłoka i podwójnym uszczelnieniem z końcówką Luer lock, igła do iniekcji 0,8- 0,9x40mm, igła biopsyjna o długości ok. 90mm, ostra, cienkościenna, z zakończeniem atraumatycznym, końcówką lock, skalpel osadzony na ręczce, ostro zakończony, nie zaokrąglony E11 16G (1.6)mm 17G (1.4)mm 18G (1.2mm) szt. 30

Klipsy tytanowe, sterylne, pakowane w zasobniki po 6 szt z taśmą samoprzylepna rozmiar M/L, kompatybilne z klipsownicą typu Teleflex, klipsy mają być wyposażone w samoprzylepne naklejki do kartoteki pacjenta

określające co najmniej : nazwę producenta , nazwę klipsa , numer katalogowy , nr serii , datę ważności. M/L (ŚREDNIE , DUŻE) OP(20 ZASOBNIKÓW) 15

Klipy polimerowe , sterylne , pakowane w zasobniki po 4 oraz 6 szt z taśmą samoprzylepna w rozmiarze XL kompatybilne z klipsownicą typu Teleflex (wielkość zasobnika będzie określana przy składaniu zamówienia)cena za opakowanie – 20 zasobników , klipy mają być wyposażone w samoprzylepne naklejki do kartoteki pacjenta określające co najmniej : nazwę producenta ,nazwę klipsa, numer katalogowy , nr serii , datę ważności. XL OP(20 ZASOBNIKÓW) 8

igła do punkcji mostka z regulacją długości wkłucia , ze zdejmowanym uchwytem motylkowym , sterylna ,jednorazowego użytku 15 G * 75 MM szt. 50

igła do punkcji mostka z regulacją długości wkłucia , ze zdejmowanym uchwytem motylkowym , sterylna ,jednorazowego użytku 16 G * 45 MM szt. 50

POZYCJA 1-6

Zamawiający wymaga, aby wszystkie części wyszczególnione w pakiecie były ze sobą w pełni kompatybilne.

W razie wątpliwości Zamawiający zastrzega sobie prawo do wezwania do przesłania próbek celem weryfikacji powyższego.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 30 921.00 PLN

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

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

lipiec 2024

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

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

zadanie nr 11

Część nr: 11

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

33140000 Materiały medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Przyłącze/adapter jednorazowego użytku do układów oddechowych pacjenta do respiratora z funkcją Ncpap ,konstrukcja przyłącza minimalizuje występowanie w przyłączy martwych przestrzeni poprzez oddzielenie przepływu wdechowego i wydechowego ;przyłącze z możliwością regulacji kąta nachylenia w

miejscu mocowania końcówek donosowych i maseczek .W komplecie stokowy klin piankowy zapewniający optymalną izolację pomiędzy systemem rurowym a generatorami nCPAP; zwiększający stabilność całego układu Opakowanie a 20 szt op 2

2. Silikonowe maseczki oddechowe do zamocowania przy adapterze /przyłączy przystosowane rozmiarami dla noworodków od wagi 500 g wagi ciała . ROZM XS-XL szt. 30

3. Czapeczki jednorazowego użytku wyposażone w rzep umożliwiający umocowanie przyłącza oraz komplet tasiemek do mocowania końcówek donosowych i maseczek .Czapeczki wykonane z materiału umożliwiającego przymocowanie rzepów tasiemek w dowolnym punkcie czapeczki. ROZM XXS-XXXL szt. 50

4. Komplet dodatkowych tasiemek o długościach dostosowanych do poszczególnych rozmiarów czapeczek ;długość 13 , 15, 18 , 20 cm ;opakowanie 10 szt op 8

5 "Mocowanie rurek intubacyjnych przeznaczone dla wcześniaków i noworodków. Produkt nie zawiera lateksu i BPA, musi zapobiegać urazom podniebienia, w nagłych przypadkach łatwy do usunięcia. Mocowanie za pomocą plastra hydrokolidowego, plastry mocujące nie mogą znajdować się bezpośrednio przy ustach noworodka. Możliwość utrzymania do 1 tygodnia. Załączona taśma miernicza ułatwiająca dobór odpowiedniego rozmiaru. Produkt niesterylny rozmiary w zależności od wagi noworodka

- do 600g,

- od 600g do 800g,

- od 800g do 1200g, -

- od 1200g do 1500g,

- od 1500g do 2000g,

- powyżej 2000g (3 rozmiary)" rozmiary w zależności od wagi noworodka, 1 OP=5 SZT op 7

6 Kaniule nosowe do zastosowania ze zmienną wartością ciśnienia przepływu w zależności od trybu wentylacji nieinwazyjne. Ramiona wykonane z PCV zakończone bezpośrednio adapterem o średnicy 15 mm wykonane z poliuretanu umożliwiającym podłączenie do układu oddechowego respiratora lub resuscytatora do otrzymania ciągłego dodatniego ciśnienia w drogach oddechowych. Noski wykonane z PVC nie zawierającego ftalanów. Długość jednego ramienia jednej rurki około 28 cm +/- 3 mm zaś w przypadku rozmiarów pediatrycznych 37 cm +/- 5 mm Dodatkowo produkt ma zawierać niezależny adapter umożliwiający podłączenie standardowego drenu tlenowego. Każdy produkt musi posiadać pierścień o-ring wykonany z silikonu do przytrzymania kaniuli, kolor pierścienia wskazuje rozmiar kaniuli. Produkt niesterylny .Opakowanie 10 szt "1) Odstęp w przegrodzie nosowej: 2,5 mm Średnica zewnętrzna ramion donosowych: 3 mm KOLOR -BIAŁY

2) Odstęp w przegrodzie nosowej: 4,2 mm Średnica zewnętrzna ramion donosowych: 3 mm KOLOR-ZIELONY

3) Odstęp w przegrodzie nosowej: 4,8 mm Średnica zewnętrzna ramion donosowych: 3,5 mm KOLOR - NIEBIESKI

4) Odstęp w przegrodzie nosowej: 5 mm Średnica zewnętrzna ramion donosowych: 4 mm KOLOR - POMARAŃCZOWY" op 4

"5) Odstęp w przegrodzie nosowej: 5,75 mm Średnica zewnętrzna ramion donosowych: 5,25 mm KOLOR-ZÓŁTY

6) Odstęp w przegrodzie nosowej: 6,75 mm Średnica zewnętrzna ramion donosowych: 5,75 mm KOLOR-TURKUSOWY

7) Odstęp w przegrodzie nosowej: 7,75 mm Średnica zewnętrzna ramion donosowych: 6,5 mm KOLOR-PURPUROWY" op 3

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) Szacunkowa wartość

Wartość bez VAT: 12 803.00 PLN

- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
lipiec 2024
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
zadanie nr 12
Część nr: 12
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33140000 Materiały medyczne
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL518 Wrocławski
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Probówki niesterylne , okrągłodenne z korkiem 20 ml wykonana z materiału nie wchodzącego w reakcję z formaliną . 20 ML (16*150 mm) szt 5000
Probówki okrągłodenne z korkiem sterylna 5 ml wykonana z materiału nie wchodzącego w reakcję z formaliną op a 100 szt 5 ML op 20
Wymazówka sucha jałowa 165 mm * 12 mm z naklejką -miejsce do opisanie 165 MM*12 MM szt. 2000
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Cena
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
Wartość bez VAT: 3 060.00 PLN
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
lipiec 2024
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

zadanie nr
Część nr: 13

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

33140000 Materiały medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Jednorazowy układ oddechowy z wewnątrznie gładkiej rury 22 mm o dł. 1,6 metra. Rury połączone łącznikiem "Y" z koreczkiem w kolorze czerwonym z zaczepem do podwieszania .Końcówki rur zakończone miękkimi złączkami uniemożliwiającymi samoczynne rozłączanie. Mikrobiologicznie czysty. szt. 50

Jednorazowy układ oddechowy rozciągalny do długości od 42 cm do 2 metrów, składający się z dwóch rur 22 mm połączonych łącznikiem "Y" z kolankiem zabezpieczonym kapturkiem w kolorze czerwonym . Kapturek wyposażony w zaczep do podwieszania , rury pozwalające na wielokrotne skracanie i rozciąganie w dowolnym miejscu. Mikrobiologicznie czysty. szt. 50

Kapturek zabezpieczający układ oddechowy 22F , z zaczepem umożliwiającym zawieszenie całości bez ryzyka zanieczyszczenia .Mikrobiologicznie czysty, pakowany pojedynczo. szt. 100

Łącznik karbowany typu martwa przestrzeń 22M/15F o długości 170 mm , zespolony z podwójnym obrotowym łącznikiem kątowym . Pakowany pojedynczo , jednorazowy , mikrobiologicznie czysty . szt. 3 000

Nebulizator z ustnikiem (zestaw T) i drenem tlenowym o przekroju gwiazdkowym zapobiegającym załamywaniu się światła drenu, deponowanie w tchawicy i oskrzelach, przy przepływie gazu 8l/min min. 74% objętości aerozolu tworzy cząstki mniejsze niż 5µm i średnicy MMD 2,75µm, - dla dorosłych - mikrobiologicznie czysty lub sterylny, pakowany pojedynczo szt. 500

Filtr oddechowy elektrostatyczny , bez wymiennika ciepła i wilgoci dla dorosłych o skuteczności antybakteryjnej i antywirusowej filtracji nie niższej niż 99,99 % , na filtrze zamontowany port luer lock zabezpieczony kapturkiem zamontowanym na stałe , opór przepływu przy 30 l / min. - 0,9 cm H₂O a przy przepływie 60 l / min. - 2,2 cm H₂O , przestrzeń martwa 60 ml przy wadze całkowitej 28 g , złączki 22 F / 15 M – 22 M /15 F , minimalna objętość oddechowa 200 ml, pakowane pojedynczo , mikrobiologicznie czyste , opisy w języku polskim na opakowaniu jednostkowym . szt. 2 000

Filtr elektrostatyczny i mechaniczny o skuteczności filtracji -99,999 % i zwrocie wilgoci przy VT 500 ml – 32 mg H₂O/L , opór przepływu dla 60 L / min 2,9 cm H₂O , przestrzeń martwa 58 ml , waga 31 g , minimalna objętość oddechowa 150 ml , łącznik 22 F/15 M – 22 M/15 F, filtr sterylny , w opakowaniu typ folia – papier . szt. 3 000

Filtr elektrostatyczny przeznaczony dla dorosłych o objętości oddechowej 200 ml, skuteczność filtracji bakteryjnej potwierdzona protokołami testów od 99,999% , opór przy 60 L / min- 2,6 cm H₂O , masa filtra 30 g , przestrzeń martwa 60 ml , zwrot wilgoci przy objętości oddechowej 500 ml -30,6 mg H₂O / L , czas pracy 24 h , wyposażony w port kapno zamykany integralnym korkiem, filtr mikrobiologicznie czysty, okres ważności 5 lat , mechanizm fail – safe zabezpieczający pacjenta przed okluzją . szt. 500

Wymiennik ciepła i wilgoci przeznaczony do zastąpienia czynności górnych dróg oddechowych pacjenta przez odbiór wydychanego ciepła i wilgoci i oddawanie ich pacjentowi , waga 11,8 g przestrzeń martwa 21 ml , opór przy przepływie 60 l na min 1,6 cm H₂O, zwrot wilgoci przy objętości oddechowej wynosi 30mg H₂O/l.

Wyposażony w łącznik 15M-22M/15F oraz port luer lock pakowany indywidualnie. szt. 500

POZYCJA 1-9

Zamawiający wymaga, aby wszystkie części układu wyszczególnione w pakiecie były ze sobą w pełni kompatybilne.

- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Cena
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
Wartość bez VAT: 48 992.50 PLN
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
lipiec 2024
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
zadanie nr 14
Część nr: 14
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33140000 Materiały medyczne
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL518 Wrocławski
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Igła iniekcyjna jednorazowa luer, cienkościenna o wysokim współczynniku penetracji tkanek, wykonana z wysokiej jakości stali medycznej, kolorowy kod nasadek identyfikujący rozmiar, standardowe długości dla poszczególnych średnic - opakowanie zbiorcze a 100 szt. /wskazane opakowanie jednostkowe i zbiorcze kodowane kolorystycznie/ 0,5*40 0,5*25 op 200
1,1* 40 MM OP 150
1,2 * 40 MM OP 1200
Igła typu motylek z elastycznymi skrzydełkami i przedłużaczem o dł. 20-30cm - kolorowy kod skrzydełek identyfikujący rozmiar, długość igły 19-20mm - opakowanie zbiorcze a 100 szt. 0.7, 0.8 OP 20
Igła typu motylek z elastycznymi skrzydełkami i przedłużaczem o dł. 20-30cm - kolorowy kod skrzydełek identyfikujący rozmiar, długość igły 19-20mm - opakowanie zbiorcze a 100 szt. 0,5 , 0,6 OP 5
Igła do bezpiecznego pobierania leków z fiolek z gumowym korkiem ze szlifem ołówkowym, eliminujące wycinanie skrawków gumy lub tworzywa, z którego jest wykonany korek, boczny otwór w igle położony na szczycie igły ogranicza pienienie się leków i pozwala na skierowanie płynu na boczne ścianki ampułki i fiołki.
Opakowanie a 100 szt . 18G x 30-40mm OP 1000
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Cena
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 14 009.75 PLN

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

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

lipiec 2024

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

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

zadanie nr 15

Część nr: 15

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

33140000 Materiały medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1 Maska do podawania tlenu- dla dorosłych z nebulizatorem o dł. 1,8-2,1 m (przekrój gwiazdkowy , zapobiegający załamywaniu się światła drenu , ze specjalnym profilem na nos, deponowanie w tchawicy i oskrzelach , przy przepływie gazu 8l/min , min. 74 % , objętość aerozolu tworzy cząstki mniejsze niż 5um i średnicy MMD 2,75 um , mikrobiologicznie czysta lub sterylna , pakowana pojedynczo). L szt 1500

2 Maska do podawania tlenu- dla dzieci z nebulizatorem o dł. 1,8-2,1 m (przekrój gwiazdkowy , zapobiegający załamywaniu się światła drenu , ze specjalnym profilem na nos, deponowanie w tchawicy i oskrzelach , przy przepływie gazu 8l/min , min. 74 % , objętość aerozolu tworzy cząstki mniejsze niż 5um i średnicy MMD 2,75 um , mikrobiologicznie czysta lub sterylna , pakowana pojedynczo). Rozmiar Si M do wyboru przez zamawiającego S, M szt 8000

3 Maska do podawania tlenu - dla dorosłych - wykonana z materiałów pozbawionych w pełni PVC np. polipropylenu (bez zawartości ftalanów DEHP), plastyczny mankiet zapewniający szczelność (eliminuje przecieki, zapewniając wyższe stężenie tlenu). Maska wyposażona w dren o dł.1,8-2,1m (przekrój gwiazdkowy,

zapobiegający załamywaniu się światła drenu) - mikrobiologicznie czysta lub sterylna, pakowana pojedynczo L, XL szt 3000

4 Maska do podawania tlenu - dla dzieci - z drenem o dł. 1,8-2,1m, (przekrój gwiazdkowy, zapobiegający załamywaniu się światła drenu, ze specjalnym profilem na nos - mikrobiologicznie czysta lub sterylna, pakowana pojedynczo szt 300

5 Maska do podawania średnich stężeń tlenu - dla dorosłych - z zaciskiem na nos oraz drenem o dł. 1,8-2,1m (przekrój gwiazdkowy, zapobiegający załamywaniu się światła drenu), mikrobiologicznie czysta lub sterylna, pakowana pojedynczo szt 50

6 Cewnik - dla dorosłych - do podawania tlenu -dwulufowy /wąsy tlenowe/ delikatna, atraumatycznie wykonana część donosowa, dren o dł. 1,8-2,1m - mikrobiologicznie czysty lub sterylny, pakowany pojedynczo szt 3000

7 Maska krtaniowa o klasycznym kształcie z miękkim niskociśnieniowym mankietem, ze zintegrowanym drenem, stosowana w środowisku MRI (wymagane oryginalne oznaczenie producenta na opakowaniu jednostkowym), wyposażona w specjalnie przetestowaną zastawkę pozbawioną metalu, balonik oznaczony kolorystycznie, na baloniku oraz rurce oddechowej wyraźnie oznaczony rozmiar, dostępne rozmiary: 1 (dla pacjentów o wadze poniżej 5 kg), 1.5 (dla pacjentów o wadze 5-10 kg), 2 (dla pacjentów o wadze 10-20 kg), 2.5 (dla pacjentów o wadze 20-30 kg), 3 (dla pacjentów o wadze 30-50 kg), 4(dla pacjentów o wadze 50-70 kg), 5 (dla pacjentów o wadze powyżej 70 kg) Rozm 1-5 szt 350

8 Maski anestetyczne wytwarzane z polipropylenu i elastomeru termoplastycznego ,całkowicie pozbawione PVC ,nie zawierające szkodliwych ftalanów , wykonane z dwóch różnych typów materiału , odpowiednio sztywna kopała z polipropylenu posiada krystalicznie przezroczystą formę , która zapewnia doskonałą widoczność twarzy pacjenta . Bezciśnieniowy kołnierz wykonany z termoplastycznego elastomeru , który zapewnia unikalny poziom elastyczności i komfortu pacjenta , rozmiar kodowany kolorystycznie ,produkt jednorazowego użytku, pakowany indywidualnie , mikrobiologicznie czysty . 0-5 szt. 1100

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 41 000.00 PLN

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

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

lipiec 2024

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

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

zadanie nr 16

Część nr: 16

- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33140000 Materiały medyczne
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL518 Wrocławski
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
1 Strzykawka trzyczęściowa typu żaneta z jednym lub dwoma reduktorami luer - opakowanie zbiorcze do 100szt. 100-120 ML szt 10000
2 Strzykawka trzyczęściowa typu żaneta z jednym lub dwoma reduktorami luer - opakowanie zbiorcze do 100szt. 50-60 ML szt 1000
3 Strzykawka trzyczęściowa do pomp infuzyjnych z zakończeniem luer-lock, wykonana w całości PP, z poprzecznym zabezpieczeniem (wcięciem) w tłoku, umożliwiającym stabilne ufiksowanie w pompie infuzyjnej oraz pierścieniem stabilizującym wokół zakończenia luer-lock, skalowana co 1ml na całej długości wyskalowania, logo lub nazwa producenta oraz nazwa własna strzykawki na cylindrze - opakowanie zbiorcze do 100 szt. - kompatybilne z pompami posiadanymi przez szpital /wpisane w instrukcje obsługi pomp/* 50/60 ml biała szt 5000
4 50/60 ml bursztynowa szt 5000
5 Strzykawka dwuczęściowa lub trzyczęściowa z zakończeniem LUER , wykonana z wysokiej jakości PP i/ lub PE, w pełni przezroczysty cylinder z wyraźną, trwałą skalą pomiarową , bezskokowy przesuw tłoka , skala przedłużona o min. 10 % od pojemności nominalnej, wyraźny pierścień zabezpieczający przed wysunięciem tłoka , tłok idealnie dopasowany do cylindra , logo lub nazwa producenta na cylindrze strzykawki , opakowanie zbiorcze a 100 szt 2 ML OP 2000
5 ML op 1000
10 ML OP 4000
20 ML OP 4000
6 Strzykawka trzyczęściowa do insuliny 1ml z nakładaną igłą 27G 0,40x13mm, niebieska lub czarna skala co 0,02ml lub 0,025ml - logo lub nazwa producenta na wyrobie, opakowaniu jednostkowym i zbiorczym - opakowanie zbiorcze do 100szt. op 20
7 Strzykawka doustna z zakończeniem uniemożliwiającym zamocowanie igły co zapobiega przypadkowej iniekcji leków dostarczonych w formie płynów do podawania doustnie. Dostarczana ze szczelnym koreczkiem w celu zapobiegania utracie leku znajdującego się w strzykawce .Oznaczona znakiem CE 3 ml szt. 5000
POZ 3-4 * ZAMAWIAJĄCY POSIADA POMPY TYPU : KWAPISZ , MEDIM, AGILLA , ASCOR, BRAUN
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Cena
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
Wartość bez VAT: 216 190.00 PLN
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
lipiec 2024
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

zadanie nr 17

Część nr: 17

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

33140000 Materiały medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Dren przedłużający typu Heidelberger o długości 140 cm. PVC (nie zaw. DEHP). Objętość wypeł. 9,9 ml; śr. wewn. 3 mm przedłużacz 140 cm SZT 100

"Igły o podwyższonej echogeniczności, bardzo dobrze widoczne pod USG do przeprowadzenia blokad nerwów obwodowych bez stymulatora, posiadające

- wygodny karbowany uchwyt z wyraźnym znacznikiem kierunku szlifem oraz nierozłączalnym od igły drenikiem infuzyjnym.

- igły pokryte gładką warstwą izolacyjną na całej swojej długości poza szlifem

- szlif 30#

- znaczniki głębokości wkłucia igły co 1 cm na całej długości igły

- powierzchnia echogeniczna na odcinku 20 mm od czubka igły dająca echo w postaci trzech czytelnych odcinków

- rozmiar igły:

22G x 80 mm

- pakowane pojedynczo, sterylne." 22G* 80 MM SZT 25

"Igły o podwyższonej echogeniczności, bardzo dobrze widoczne pod USG do przeprowadzenia blokad nerwów obwodowych bez stymulatora, posiadające

- wygodny karbowany uchwyt z wyraźnym znacznikiem kierunku szlifem oraz nierozłączalnym od igły drenikiem infuzyjnym.

- igły pokryte gładką warstwą izolacyjną na całej swojej długości poza szlifem

- szlif 30#

- znaczniki głębokości wkłucia igły co 1 cm na całej długości igły

- powierzchnia echogeniczna na odcinku 20 mm od czubka igły dająca echo w postaci trzech czytelnych odcinków

- rozmiar igły:

20G x 100 mm

- pakowane pojedynczo, sterylne." 20 G * 100 MM SZT 25

Ostrza do dermatomu z głowicą typu Wagner, pakowane sterylne, jednorazowe w opakowaniu zbiorczym 10 szt. OP 5

Matryca do nacinania przeszczepu skóry 1:1,5, pakowane sterylne, jednorazowe, 10 szt. w opakowaniu zbiorczym OP 5

Matryca do nacinania przeszczepu skóry 1:3, pakowane sterylne, jednorazowe, 10 szt. w opakowaniu zbiorczym

Matryca do nacinania przeszczepu skóry 1:6, pakowane sterylne, jednorazowe, 10 szt. w opakowaniu zbiorczym

Dren do przetoczeń płynów infuzyjnych przez pompę, z filtrem i zatyczką typu Eurocap, miejsce na kolec komory kroplowej, z segmentem silikonowym do kontaktu z mechanizmem pompy - kompatybilny (współpracujący) z pompą Infusomat Space, bez zawartości ftalanów szt. 1500

Igła wykonana w technologii cienkościennej, przeznaczona do mezoterapii oraz do podawania insuliny; sterylna, niepirogenna i nietoksyczna; wykonane z nierdzewnej stali o bardzo gładkiej powierzchni; igła pokryta cienką warstwą silikonu; przezroczysty uchwyt igły wykonany z polipropylenu; ostrze wykonane z silikonowanej stali chromo-niklowej, sterylne, zapakowane w blistry papier-fole. Op a 100 szt 0,3*12 mm 30G*1/2 OP 50

Dren do pomp obj. z filtrem 200 µm, do podaży krwi i preparatów krwiopochodnych. Dren skalibrowany z pompą objętościową Infusomat Space (potwierdzone instrukcją obsługi pompy), krótki element silikonowy

na drenie skalibrowany z mechanizmem pompy. Na odcinku silikonowym graficzne oznaczenie wykluczające możliwość skręcenia wzdłużnego. Komora kroplowa oznaczona nazwą producenta. szt 200

Dren skalibrowany z pompą objętościową Infusomat Space (potwierdzone instrukcją obsługi pompy) , krótki element silikonowy na drenie skalibrowany z mechanizmem pompy. Na odcinku silikonowym graficzne oznaczenie wykluczające możliwość skręcenia wzdłużnego. Komora kroplowa oznaczona nazwą producenta.

Dren z hydrofobowym filtrem cząsteczkowym 0,2µm (typu Sterifix), bez PCV. szt 50

Kaniuła dożylna typu bezpiecznego, wykonana z PU, samodomykalny port boczny, wtopione min 4 paski RTG, filtr hydrofobowy w komorze wypływu, komora zabezpieczona dodatkowo koreczkiem luer-lock z trzpieniem znajdującym się poniżej brzegu koreczka, igła po wyjęciu z kaniuli automatycznie zabezpieczona metalowym zatrzaskiem, kolorowy kod identyfikujący rozmiar na skrzydełkach i korku portu bocznego, przepływy adekwatne do średnicy i długości kaniul w zakresie od min. 22ml/min dla średnicy 24G do min. 340ml/min dla średnicy 14G , logo producenta oznaczona na samej kaniuli oraz opakowaniu jednostkowym i zbiorczym 14-24 G bezpieczna szt 1000

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 42 790.00 PLN

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

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

lipiec 2024

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

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

zadanie nr 18

Część nr: 18

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

33140000 Materiały medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Worek do zbiórki moczu o poj. 2000ml z drenem, szczelnym zaworem spustowym i zastawką antyrefluksyjną, z czytelną skalą - sterylny, pakowany w opakowanie foliowe lub folia/papier 1- DNIOWY szt 14000

Worek do zbiórki moczu o poj. 2000 ml 7 dniowy z drenem, szczelnym zaworem spustowym i zastawką antyrefluksyjną i portem do pobierania próbek , tylna ścianka nieprzeźroczysta (system zamknięty)

sterylny ,opakowanie typ folia-papier, może być wyposażony w podwójny zgrzew gwarantujący jego szczelność 7- DNIOWY szt 5000

Wieszak uniwersalny do standardowych worków do zbiórki moczu -plastikowy szt 500

Cewnik zewnętrzny wykonany ze 100% medycznej odmiany silikonu, przezroczysty, elastyczny, hypoalergiczny - standardowa długość i szerokość przylepca, warstwa klejąca od wewnątrz, możliwość szczelnego połączenia ze standardowymi workami do moczu .Opakowanie a 30 szt 25; 28-29; 31-32mm OP 12

Woreczek do pobierania próbek moczu u dziewczynek i chłopców - hypoalergiczny klej - wykonany z mocnej folii o delikatnych zakończeniach, skalowany - poj. 100-200ml – sterylny szt. 6000

Cewnik Foley 2-drożny, lateks silikonowany, plastikowa zastawka zwrotna, pojemność balonu ok. 30ml, oznakowanie numeryczne rozmiaru i pojemności balonu na cewniku, opakowaniu jednostkowym i zbiorczym - pakowany w wewnętrzny worek foliowy oraz zewnętrzne opakowanie folia-papier, ułatwiające aseptyczne wykonanie zabiegu cewnikowania - sterylizowany radiacyjnie lub tlenkiem etylenu CH 12-24 szt 3500

Cewnik Foley - pediatryczny z prowadnicą, 2-drożny, lateks silikonowany, plastikowa zastawka zwrotna, pojemność balonu do 3ml -pakowane w wewnętrzny worek foliowy oraz zewnętrzne opakowanie folia-papier Ch 6-10 szt 150

Pojemnik na kał z łopatką - op. a 100 szt OP 30

Pojemnik na kał z łopatką jałowy op a 50 szt OP 40

Pojemnik na mocz typu TULIPAN 2 I 2L szt. 300

Pojemnik na mocz 100 -120ml - jałowy szt 500

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 38 392.00 PLN

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

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

lipiec 2024

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

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

zadanie nr 19

Część nr: 19

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

33140000 Materiały medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1 Żel do defibrylacji -wysoce przewodzący , wielofunkcyjny żel elektrodowy spełniający wszystkie wymagania dla żelu na bazie soli fizjologicznej , (skład elektrolitu solnego zapewnia optymalne przewodzenie), zalecany do badań EKG ,EEG, EMG,DEFIBRYLACJI ORAZ BIOFEEDBACKU(sprężenia zwrotnego); bakteriostatyczny ,zmywalny wodą ; gładka konsystencja bez drażniących substancji ściernych ; przezroczysta tubka stawiana na zakrętce ułatwiająca aplikację i zużycie . Tuba 250 g szt. 20

2 Żel do USG biały , hipoalergiczny , bezbarwny , wysoka odporność na wysychanie .Żel łatwo rozprowadzający się i posiadający naturalny odczyn pH . Skład żelu powinien gwarantować brak oddziaływania na głowice aparatu. Odpowiednia lepkość zapewniająca dobrą przyczepność i zapobiegającą spływaniu wyrobu z ciała pacjenta podczas badania szt. 300

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej
Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 813.80 PLN

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

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

lipiec 2024

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

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

zadanie nr 20

Część nr: 20

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

33140000 Materiały medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Rurka intubacyjna silikonowana z atraumatycznym wykończeniem wszelkich elementów, z otworem Murphego, z mankietem niskociśnieniowym, z wyraźnym i nieścieralnym oznaczeniem głębokości w postaci pełnego oringu oraz z rozmiarem rurki na rurce lub baloniku kontrolnym - wykonana z wysokiej jakości medycznej odmiany PCV, logo lub nazwa producenta na samej rurce lub baloniku kontrolnym, długość rurki bez łącznika w zakresie od min. 22cm /dla 4.0/ do min. 35cm /dla 9.0/, średnica mankieta w zakresie od 10,5mm /dla 4.0/ do 28mm /dla 9.0/,średnica wewnętrzna 2,5-10,0 mm, młeczny odłączany łącznik, pasek kontrastujący w RTG wzdłuż całej

urki - do krótkotrwałej wentylacji pacjenta, czarny znacznik ułatwiający prawidłowe umieszczenie w tchawicy , niebieski balon kontrolny ,skalowana . 2.0-9.0 co 0.5 szt 1000

Rurka intubacyjna zbrojona - silikonowa na z atraumatycznym wykończeniem wszelkich elementów, z otworem Murphego, z mankietem niskociśnieniowym, z wyraźnym i nieścieralnym oznaczeniem głębokości w postaci pełnego oringu CH 6,0 - CH 9,0 co 0,5 szt. 50

Rurka Guedel z atraumatycznym wykończeniem , z kolorowym , międzynarodowym kodem rozmiaru widocznym wzdłuż całej rurki , zintegrowany bloker zgryzu , bez zawartości lateksu i ftalanów , pakowana pojedynczo , sterylna Rozmiar 00-4 lub 0-5 szt. 400

Opaska do rurek tracheostomijnych, stabilizacyjna , wykonana z pianki pokrytej bawełną , z zapięciem na rzep, dla dzieci i dorosłych, do wyboru przez Zamawiającego szt. 300

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej
Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 6 081.00 PLN

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

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

lipiec 2024

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

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

zadanie nr 21

Część nr: 21

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

33140000 Materiały medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1 Rampa 3-drożna kranikowa bez drenu , z zaworami odcinającymi zabezpieczonymi koreczkami , minimalna przestrzeń martwa przy zachowaniu wysokich przepływów , kolorowe czytniki identyfikujące poszczególne linie . Pakowane pojedynczo. 3-KRANIKOWA SZT 50

2 Rampa 5-drożna kranikowa bez drenu , z zaworami odcinającymi zabezpieczonymi koreczkami , minimalna przestrzeń martwa przy zachowaniu wysokich przepływów , kolorowe czytniki identyfikujące poszczególne linie . Pakowane pojedynczo. 5-KRANIKOWA SZT 50

3 Igła do nakłuć lędźwiowych i znieczuleń – typu Standart – z ostrzem typu Quincke , idealnie dopasowany mandryn , przezroczysta nasadka ułatwiająca wizualizację płynu , karbowany, wygodny uchwytbez zawartości

lateksu i silikonu , znaczniki barwne na opakowaniu – długość 38 mm – opakowanie typu tyvek zabezpieczające przed niezamierzoną kontaminacją 22 G 0,7* 38 MM szt. 150

4 Kaniula dotętnicza z kulkowym zaworem odcinającym typu Floswitch (słyszalny dźwięk on – off), zapobiegającym wypływowi zwrotnemu – skrzydełka ułatwiające stabilizację. Opakowanie a 25 szt 20G x 45mm op 25

5 Kaniula dożylna noworodkowa bez portu bocznego typu bezpiecznego , dł 19 mm , wykonana z PTFE lub FEP , przepływ 13 ml/min , dodatkowy zdejmowany uchwyt ułatwiający wprowadzenie kaniuli w naczynia żyłne - opakowanie typ blister , sterylne -sterylizowane inną metodą niż tlenkiem etylenu . 26 G 0,6*19 mm szt 1000

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 10 325.50 PLN

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

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

lipiec 2024

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

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

zadanie nr 22

Część nr: 22

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

33140000 Materiały medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Elektroda do monitorowania dorosłych ze stałym żelem jednorazowego użytku wykonanym z antyalergicznymi materiałami , wysoki współczynnik przewodzenia , średnica 50-55 mm , z mocnym antyalergicznym klejem , OPAKOWANIE 50 SZT OP 400

Elektroda przedsercowa jednorazowego użytku do badań spoczynkowych EKG, żelowana /żel mokry/, z medycznej pianki poliuretanowej, prostokątna, o wymiarze 32 x 45 mm , z obrotowym łącznikiem typu banan 4 mm; przezierna dla promieni RTG, właściwości elektryczne (średnie): opór 70 Ohm, DC offset 0,1 mV, DOR 7.0 mV, stopień zmiany potencjału polaryzacji 0,1 mV/s, sztywna warstwa wierzchnia, ograniczająca artefakty. szt. 8000

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 8 820.00 PLN

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

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

lipiec 2024

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

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

zadanie nr 23

Część nr: 23

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

33140000 Materiały medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Zestaw do pomiaru ciśnienia śródbrzusznego zintegrowany z zestawem do godzinowej zbiórki moczu .Zamknięty system do nieinwazyjnego pomiaru ciśnienia śródbrzusznego metodą manometryczną (fabrycznie połączony zestaw do godzinowej zbiórki moczu z linią pomiarową, sterylny, w jednym opakowaniu co zapewnia utrzymanie systemu zamkniętego), 20 ml dren manometryczny wyposażony w filtr biologiczny, umieszczony pomiędzy cewnikiem foley, a zestawem do godzinowej zbiórki moczu, zapewniający właściwe odpowietrzenie. Zastawka antyzwrotna wbudowana w łącznik zapobiega cofaniu się moczu z zestawu do godzinowej zbiórki moczu do linii pomiarowej. Zintegrowany zacisk drenu pozwalający na wyrównanie ciśnień i precyzyjny odczyt wartości ciśnienia śródbrzusznego, bezigłowy port do pobierania próbek, linia pomiarowa wyskalowana w mm Hg, czas użycia do 7 dni. szt 350

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 112 000.00 PLN

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

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

lipiec 2024

- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
zadanie nr 24
Część nr: 24
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33140000 Materiały medyczne
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL518 Wrocławski
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
UKŁADY ODDECHOWE typu Evaqa2
Układ oddechowy do oddychania ogrzanym i nawilżonym powietrzem z samonapełniającą się komorą. jednopacjentowy, podwójnie podgrzewany układ oddechowy
ZGODNE Z OPISEM , W ILOŚCIACH i rozmiarach określonych w załączniku nr 1 do SWZ
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Cena
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
Wartość bez VAT: 75 800.00 PLN
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
lipiec 2024
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
zadanie nr 25
Część nr: 25
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33140000 Materiały medyczne

- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL518 Wrocławski
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Myjka jednorazowego użytku nasączona mydłem, gotowa do użycia po wyjęciu z opakowania, ergonomiczny kształt rękawicy zapobiega zsunięciu się z ręki w trakcie używania, zwężana w nadgarstku, wykonana z dwóch warstw: zewnętrzna z włókniny 100g/m2 nasączonej środkiem myjącym o neutralnym pH 5.5, wewnętrzna podkład watolinowy, rozmiar min.24x16cm (+/- 1cm), grubość nie mniej niż 0,5cm - op. a 20szt. op 4500
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Cena
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
Wartość bez VAT: 20 700.00 PLN
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
lipiec 2024
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
zadanie nr 26
Część nr: 26
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33140000 Materiały medyczne
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL518 Wrocławski
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Czujnik jednorazowy, sterylny, klejowy w technologii typ Nellcor OxiMax dla noworodków poniżej 3 kg lub dorosłych powyżej 40 kg – typ Max-N z wtyczką kompatybilną do pulsoksymetrów będących na wyposażeniu szpitala (do wyboru przez zamawiającego na etapie realizacji umowy) op a 24 szt op 50
Filtr pediatryczny, elektrostatyczny z wymiennikiem ciepła i wilgoci typu Hygroboy, z portem bocznym, skuteczność filtracji bakteryjnej (BFE) i wirusowej (VFE) minimum 99,99% , waga własna filtra 20-22 g, objętość ściśliwa 25-27 ml, powierzchnia filtracji 19-20cm², wilgotność względna w fazie wdechu 93- 97% przy 32°C, opór przepływu 0,6 cm H₂O przy 10 l/min i 1,4 cm H₂O przy 20 l/min - stosowany do 24 godz., sterylny, pakowany pojedynczo szt. 100
Cewnik do odsysania w systemie zamkniętym dla dorosłych na 72 godz., do rurek intubacyjnych i tracheostomijnych, podwójnie obrotowy łącznik od strony pacjenta i układu oddechowego, samodomykająca się zastawka komory płuczącej oddzielająca samoistnie cewnik od pacjenta, port typu MDI do wziewnej

podąży ciśnieniowej aerozoli, w komplecie fabrycznie zapakowane min.12 fiolek soli fizjologicznej a 15ml, kolorowe, samoprzylepne czytniki identyfikujące okres użytkowania, system może posiadać wejście do bronchofiberoskopu - sterylny - sterylizowane inną metodą niż tlenkiem etylenu CH 14 , 16 szt. 600
Zestaw dwóch łączników do cewników do odsysania w systemie zamkniętym: jednopłaszczyznowy łącznik Y umożliwiający rozdzielenie drenów oraz łącznik z bezkontaktową zastawką kontroli odsysania (jeden koniec gładki, drugi schodkowy) - w pełni kompatybilny do cewników powyżej i przyborów do toalety jamy ustnej poniżej - pakowany w komplecie w worek foliowy lub opakowanie folia/papier, sterylny lub czysty mikrobiologicznie. OPAKOWANIE a 25 szt OP 40
Szczoteczka do higieny jamy ustnej z możliwością odsysania, jednorodna struktura włosa czyszczącego i uchwytu - pakowana indywidualnie - w pełni kompatybilna do łącznika z zastawką kontroli odsysania z zestawu łączników powyżej. OPAKOWANIE a 25 szt OP 5
Zestaw do jejunostomii o składzie cewnik poliuretanowy lub silikonowy , 2* igła prowadząca z kaniulami rozdzielnymi CH10, strzykawka 2*3 ml , jałowy CH 8 szt 2

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej
Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 107 850.00 PLN

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

Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
lipiec 2024

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

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

zadanie nr 27
Część nr: 27

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

33140000 Materiały medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Zestaw czterokomorowy do drenażu klatki piersiowej z komorą zastawki wodnej, komora kontroli ssania z mechanicznym - suchym /bezwodnym/ regulatorem ssania, komorą manometryczną i komorą na wydzielinę o pojemności łącznej 2500ml. Komora manometryczna, monitorująca ujemne ciśnienie w drenie pacjenta i jamie opłucnej (odczyt na wodnym, zabarwionym na niebiesko manometrze). Przeźroczysta komora wykonana z poliwęglanu z precyzyjną skalą pomiarową i możliwością nanoszenia opisów. Zawór ręczny z

filtrem antybakteryjnym, automatyczny zawór upustowy ciśnienia w przypadku ciśnienia dodatniego, system antyrefluksyjny zabezpieczający zastawkę podwodną, antyzałamaniowy dren łączący z portem do próbek - samouszczelniający się przy pobieraniu zdrenowanego płynu, ze sprężyną antyzałameciową w miejscu ujęcia, dwa porty bezigłowe do pobierania próbek: do zastawki podwodnej i do komory kolekcyjnej, własny zintegrowany statyw podłogowy, haki łóżkowe oraz uchwyt dla wygodnej stabilizacji, bez zawartości lateksu, sterylne, opakowanie folia-papier. szt. 20

Obwód oddechowy mikrobiologicznie czysty lub sterylne dla dorosłych , wykonany z polipropylenu , rozciągliwy 2 rury o kompresji w zakresie 60-180 z zakończeniem 22 F , ramię dodatkowe 45-120 cm z zakończeniem 22F , łącznik kątowy z portem do kapnografii i zakończeniem 22M/15F , bezlateksowy worek oddechowy 2 L z zakończeniem 22M /19F op a 10 szt. OP 35

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej
Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 9 860.00 PLN

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

Okres w dniach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

lipiec 2024

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

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

zadanie nr 28

Część nr: 28

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

33140000 Materiały medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

II.2.4) **Opis zamówienia:**

"Łyżka laryngoskopowa, jednorazowego użytku, w standardzie zielonego

zamka, zgodna z ISO-7376, w pełni metalowa, ze stopu metali: cynk, aluminium, magnez, miedź, zmatowiona w całości i ciemna –redukująca powstawanie świetlnych refleksów, niski profil łyżki tożsamy z profilem łyżki wielorazowej. Mocowanie łyżki do rękojeści za pomocą łożysk kulkowych, włókna światłowodu osadzone w rdzeniu z elastycznego tworzywa sztucznego, pokryte czarnym płaszczem z PCV i osłonięte dodatkowo

tworzywem z PP – światłowód obudowany na całej długości, średnicy 4,7mm, dający doskonałą transmisję skupionego światła.

Konstrukcja łyżki – dłuższy ogonek – zapobiega kontaktowi łyżki z rękojeścią. Dostępna w rozmiarach min.: Miller 000,00,0,1,2,3,4 Macintosh 0,1,2,3,4,5 do swobodnego wyboru w trakcie trwania umowy.

Wymiary zgodne z ISO, w tym szczególnie szerokość końcówki dystalnej/długość całkowita odpowiednio dla Mac 0,1,2,3,4,5 wynoszące 10.7/85, 9.9/94.5, 13/111,14/133,13/149,14.5/159 mm oraz Mill 000, 00,0,1,2,3,4 wynosi: 7/60, 12.8/66.5, 12.8/78, 12.8/103,13.5/154, 13.5/195, 19.0/205 mm.

Bezpośrednio na wyrobie nazwa własna produktu oraz nazwa producenta, rozmiar i typ łyżki, symbol nie do powtórnego użycia, znak CE.

Opakowanie jednostkowe foliowe (PE) z perforacją lub nacięciem celem

łatwego/szybkiego otwarcia, łyżka dodatkowo zabezpieczona w opakowaniu jednostkowym w folię bąbelkową w celu redukcji niepożądanych uszkodzeń światłowodu podczas transportu.

Numer katalogowy, typ i rozmiar, data ważności, numer serii, znak CE, symbol nie do powtórnego użycia, kod EAN lub QR oraz wyraźny kod kolorystyczny rozmiaru - widoczne na opakowaniu indywidualnym.

Łyżka nadaje się do recyklingu w całości. Pakowana a 10 szt" Rozmiar 1-4 op 60

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej
Cena

II.2.6) Szacunkowa wartość

Wartość bez VAT: 5 094.00 PLN

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

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

lipiec 2024

II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

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

II.2.14) Informacje dodatkowe

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

zadanie nr 29

Część nr: 29

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

33140000 Materiały medyczne

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

II.2.4) Opis zamówienia:

Dren do przetoczeń płynów infuzyjnych przez pompę -kompatybilny z pompą typu Volumat Agilla , całkowita długość linii 285 cm , długość komory 65 mm filtr 15 um, skalibrowana , silikonowa część pompująca , zacisk

chroniący przed niekontrolowanym przepływem , wykonane z PCV i silikonu , bez zawartości ftalanów DEHP i lateksu , objętość napełnienia 25 ml 30 szt w kartonie szt 5010

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 70 340.40 PLN

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

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

lipiec 2024

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

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

zadanie nr 30

Część nr: 30

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

33140000 Materiały medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Dren do drenażu klatki piersiowej dla dorosłych z trokarem, wykonany z medycznej odmiany PCV, pasek kontrastowy RTG wzdłuż całego drenu CH 22,24,28 szt. 40
Pojemnik do pobierania i preparatyki krwi typu CPDA-1 450 ML szt. 90
Ostrza chirurgiczne wykonane ze stali węglowej lub nierdzewnej- pakowane w opakowania aluminiowe oraz ofoliowane fabrycznie kartoniki zbiorcze a 100 szt z rysunkiem ostrza w skali 1:1 , na samym ostrzu wygrawerowany rozmiar i nazwa producenta . Rozm. 11,12,15, 22 OP 40
Przedłużacz do pomp infuzyjnych o długości 150 cm +/- 10% wykonany z wysokiej jakości medycznej odmiany PCV, szczelne łączniki luer-lock z osłonkami, bez zawartości ftalanów 150 CM PRZEŹROCZYSTE szt 15000
Osłonki na głowicę USG bezpudrowe OP a 144 szt op 3
Osłonka lateksowa na głowicę USG nawilżana OP a 144 szt op 3
Kieliszek do leków jednorazowy, skalowany, wykonany z trwałego przejrzystego tworzywa, bez zawartości lateksu i PCV - op. 90 szt. OP 3000
Jednokanałowy cewnik pępkowy , wykonany z PVC w pełni kontrastujący w RTG . Znacznik numeryczny co 1 cm , zakończony połączeniem Luer-Lock. Ch 6 / 40 cm SZT 20
Gąbka do pędzlowania jamy ustnej - pakowana indywidualnie - op. a 50 lub 250szt. szt. 15000
Zestaw do lewatywy /niesterylny/ jednorazowego użytku szt. 10
Zestaw uniwersalny do pobierania próbek do badań mikrobiologicznych np. z drzewa oskrzelowego, pojemnik- próbówka o poj. 10ml z zakrętką i zintegrowanymi łącznikami, dodatkowa zakrętka i naklejka umożliwiająca oznakowanie i transport - zamknięty system - sterylny szt. 600
Uniwersalny łącznik z zatyczką do kontroli odsysania, pakowany pojedynczo, sterylny - typu FingerTip szt. 1000
Koc ratunkowy srebrno -złoty 210* 160 cm szt. 150

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej
Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 24 791.80 PLN

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

Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
lipiec 2024

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

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

zadanie nr 31
Część nr: 31

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

33140000 Materiały medyczne

- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL518 Wrocławski
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Opaska identyfikacyjna dla dzieci, rozróżnienie kolorystyczne, wykonana z antyalergicznym, atraumatycznym materiałów op a 100 szt. OP 50
Opaska identyfikacyjna dla dorosłych, wykonana z antyalergicznym, atraumatycznym materiałów op a 100 szt ,
dł. opaski min.24 cm op 150
Pęseta bez zatrasku, sterylna jednorazowa, wykonana a z polistyrenu, długość ok 120-130 mm szt. 500
Końcówka do odsysania z pola operacyjnego typu POOL , zagięta jałowa o ergonomicznym kształcie
transparentna , rozłączalna szt. 150
Sonda do karmienia pediatryczna, do długotrwałego utrzymania, wykonana z medycznej odmiany PCV /wolna
od ftalanów DEHP/ - kolorowy konektor typu luer z zatyczką, pasek kontrastowy RTG, skalowanie min. od 5 do
25cm od części proksymalnej sondy CH 6 - dł. 40cm CH 08, 10 - dł. 50 cm szt 1200
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Cena
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
Wartość bez VAT: 4 734.00 PLN
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
lipiec 2024
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
zadanie nr 32
Część nr: 32
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33140000 Materiały medyczne
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL518 Wrocławski
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Maska ustno nosowa do wentylacji nieinwazyjnej, bez portu wydechowego. Wyposażona w: obrotowe, bez
przeciekowe kolanko wykonane z wytrzymałego plastiku, silikonową podporę czołową zapewniająca oparcie
maski na twarzy pacjenta, podpora czołowa z możliwością regulacji pochylenia maski względem twarzy
pacjenta. Przeznaczona do min. 20-krotnej dezynfekcji chemicznej lub temperaturowej. Maskę z możliwością
zamontowania wymiennych silikonowych poduszek w rozmiarach S,M,L. Mocowanie na twarzy pacjenta za

pomocą 4-punktowej uprząży wyposażonej w klipsy. Maska kompatybilna z urządzeniami CPAP (posiadanymi przez Zamawiającego). ROZMIAR S , M , L szt. 30

Układ pasywny - obwód pacjenta do respiratora, 22 mm, jednorazowy, nienagrzewalny jednotorowy, z pasywnym zaworem wydechowym i filtrem antybakteryjnym /antywirusowym, o długości minimum 190 cm, gotowy do użycia .Obwód wykonany bez użycia lateksu naturalnego i ftalanów. Układ kompatybilny z urządzeniami CPAP (posiadanymi przez Zamawiającego). szt. 50

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej
Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 6 610.00 PLN

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

Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
lipiec 2024

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

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

zadanie nr 33
Część nr: 33

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

33140000 Materiały medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1 Ostrza nakłuwacze bezpieczne , igła 21G wykonana z najwyższej jakości stali nierdzewnej o trójplaszczynowym ostrzu , ergonomiczny korpus w kształcie litery T , kolorowy kod rozmiaru, sterylizowany promieniami gamma - pakowane po 200szt. 1,8 mm ; 2,4 mm op 400

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej
Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 9 920.00 PLN

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

Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:
lipiec 2024

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

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

zadanie nr 34

Część nr: 34

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

33140000 Materiały medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Jednorazowe ostrze do strzygarki chirurgicznej z nieruchomą głowicą (model 9681) pakowane po 50 szt . op 10

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 4 350.00 PLN

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

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

lipiec 2024

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

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

zadanie nr 35

Część nr: 35

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

33140000 Materiały medyczne

- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL518 Wrocławski
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
UCHWYTY ELEKTROCHIRURGICZNE MONOPOLARNE (do cięcia i koagulacji) noż 2,4 mm; 2 przyciski; 3-pin, 5 m , jednorazowe, sterylne , PAKOWANE A 50 SZT OP 4 475,00
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Cena
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
Wartość bez VAT: 1 900.00 PLN
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
lipiec 2024
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
zadanie nr 36
Część nr: 36
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33140000 Materiały medyczne
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL518 Wrocławski
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Okulary do fototerapii noworodków <dla dzieci poniżej 1500 g > M szt 500
Okulary do fototerapii noworodków <dla dzieci powyżej 1500 g> L szt 500
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Cena
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
Wartość bez VAT: 4 940.00 PLN
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
lipiec 2024

- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
zadanie nr 37
Część nr: 37
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33140000 Materiały medyczne
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL518 Wrocławski
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Jednorazowe słomkowe ustniki typ SteriBreath Eco , papierowe , biodegradowalne , indywidualnie pakowane , opakowanie 200 szt op 5
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Cena
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
Wartość bez VAT: 1 300.00 PLN
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
lipiec 2024
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
zadanie nr 38
Część nr: 38
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33140000 Materiały medyczne
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL518 Wrocławski

- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Osłonki pomiarowe jednorazowe PRO4000/PRO6000 , opakowanie 800 szt op 15
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Cena
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
Wartość bez VAT: 3 375.00 PLN
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
lipiec 2024
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
zadanie nr 39
Część nr: 39
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33140000 Materiały medyczne
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL518 Wrocławski
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
"Jednorazowy, sterylny, retraktor i protektor do ran składający się z dwóch obręczy (dolna dystalna do wnętrza rany oraz sztywna górna obręcz proksymalna zapewniająca maksymalną retrakcję) połączonych rękawem o długości 18 cm. Długość linii cięcia 2.5-6 cm (rozmiar S), bez lateksu. Protektor posiadający zdejmowaną nakładkę do zabiegów laparoskopowych wyposażoną w uszczelkę umożliwiającą wprowadzenie trokara 11-12 mm, opakowanie 6 szt" op 4
"Jednorazowy, sterylny, retraktor i protektor do ran składający się z dwóch obręczy (dolna dystalna do wnętrza rany oraz sztywna górna obręcz proksymalna zapewniająca maksymalną retrakcję) połączonych rękawem o długości 18 cm. Długość linii cięcia 5-9 cm (rozmiar M), bez lateksu. Protektor posiadający zdejmowaną nakładkę do zabiegów laparoskopowych wyposażoną w uszczelkę umożliwiającą wprowadzenie trokara 11-12 mm, opakowanie 6 szt." op 4
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Cena
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 7 632.00 PLN

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

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

lipiec 2024

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

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

zadanie nr 40

Część nr: 40

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

33140000 Materiały medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Igła do biopsji cienkoigłowej typ WESCOTT, opakowanie -10 szt 22G * 150 MM OP 6

Igła do biopsji cienkoigłowej typ WESCOTT, opakowanie -10 szt 22G * 200 MM OP 2

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 2 800.00 PLN

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

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

lipiec 2024

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

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

zadanie nr 41

Część nr: 41

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

33140000 Materiały medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

II.2.4) **Opis zamówienia:**

"Elektroda igłowa koncentryczna jednorazowa , stalowa , sterylna ,igła z trójplaszczynowym ostrzem zwiększająca komfort pacjenta poprzez redukcję siły wkłucia, kaniula ze stali nierdzewnej , precyzyjnie wycentrowany, izolowany rdzeń ze stali nierdzewnej zapewniający stabilną detekcję sygnałów, niski poziom impedancji ,oznaczenie kolorystyczne ułatwiające identyfikację rozmiaru elektrod. OPAKOWANIE-25 SZT" 50mm * 0,46 mm TYP 50V26 SZARA OP 8 37 mm * 0,46 mm TYP 37V26 CZARNA OP 7

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 6 375.00 PLN

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

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

lipiec 2024

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

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

zadanie nr 42

Część nr: 42

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

33140000 Materiały medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Jednorazowa sonda do pH-metrii z impedancją do oceny kwaśnego refluksu, wewnętrzna elektroda referencyjna, 1 kanał, pH na poziomie 0 cm, 8 pierścieni impedancji przy -3, -1, 1, 3, 5, 9, 11 i 13 cm, śr. 6.0 Fr szt. 5

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej
Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 1 725.00 PLN

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

Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
lipiec 2024

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

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

zadanie nr 43
Część nr: 43

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

33140000 Materiały medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Rozszerzadło do zestawów do kaniulacji dużych naczyń 8F x 12cm szt 20

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej
Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 220.00 PLN

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

Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
lipiec 2024

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

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

zadanie nr 44

Część nr: 44

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

33140000 Materiały medyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Zestaw do podaży krwi z biuretą o pojemności 100 ml wyskalowaną co 1 ml, sterylny, długość linii min. 175 cm, zacisk szczelinowy do zamykania przepływu z worka, biureta pomiarowa wyposażona w dodatkowy port do wstrzyknięć, zestaw posiada specjalny zawór p ływakowy zabezpieczający układ przed zapowietrzeniem, filtr powietrza 3 mikrony, filtr w linii 170 mikronów, zacisk rolkowy do ustawienia prędkości przepływu, wstawka do dodatkowych wstrzyknięć ok. 5-10 cm od końca linii infuzyjnej, fabrycznie zestaw wyposażony w zastawkę na końcu linii pozwalającą na wypełnienie (odpowietrzenie) drenu bez ryzyka niekontrolowanego wycieku szt. 70

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 65 234.00 PLN

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

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

lipiec 2024

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

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

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

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

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Sekcja IV: Procedura

IV.1) **Opis**

IV.1.1) **Rodzaj procedury**

Procedura otwarta

Procedura przyspieszona

Uzasadnienie:

w związku z zakończeniem trwania poprzednich umów na dostawę sprzętu jednorazowego użytku brakami kadrowymi brak było możliwości ogłoszenia postępowania z zachowaniem pełnych terminów dla procedury przetargowej, w związku z powyższym dla jak najszybszego zabezpieczenia działalności leczniczej szpitala w sprzęt jednorazowy należy skrócić termin składania ofert

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

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

Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: nie

IV.2) **Informacje administracyjne**

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

Data: 21/09/2023

Czas lokalny: 09:00

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

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

Polski

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

Oferta musi zachować ważność do: 20/12/2023

IV.2.7) **Warunki otwarcia ofert**

Data: 21/09/2023

Czas lokalny: 09:05

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

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

Jest to zamówienie o charakterze powtarzającym się: nie

VI.3) **Informacje dodatkowe:**

Zamawiający żąda, by wykonawca złożył wraz z ofertą następujące przedmiotowe środki dowodowe:

1) oświadczenie potwierdzające, że oferowane wyroby medyczne, w rozumieniu Ustawy o wyrobach medycznych są dopuszczone do obrotu i stosowania na terenie RP (dotyczy wszystkich wyspecyfikowanych w „Formularzu cenowym” pozycji przedmiotu zamówienia – załącznik nr 2 do SWZ;

2) materiały w języku polskim z danymi technicznymi produktu (np. instrukcje używania, strony katalogów itp.) z wyspecyfikowanymi numerami katalogowymi (jeżeli dotyczy), potwierdzające wyspecyfikowane parametry wymagane oraz nazwy handlowe, numery katalogowe i nazwę producenta oferowanego asortymentu - w przypadku materiałów obcojęzycznych dopuszcza się tłumaczenie własne i odnoszące się tylko do tych fragmentów, które dotyczą potwierdzenia spełniania wyspecyfikowanych parametrów;

Zamawiający akceptuje równoważne przedmiotowe środki dowodowe, jeśli potwierdzają, że oferowane świadczenia spełniają określone przez zamawiającego wymagania, cechy lub kryteria.

Zamawiający przewiduje uzupełnienia przedmiotowych środków dowodowych. Jeżeli zatem wykonawca nie złoży przedmiotowych środków dowodowych lub przedmiotowe środki dowodowe okażą się niekompletne, zamawiający wezwie do ich złożenia lub uzupełnienia w wyznaczonym terminie.

Zamawiający informuje, że stosownie do unormowania art. 107 ust. 3 ustawy Prawo zamówień publicznych, pomimo przewidzenia wezwania, nie wezwie jednak do złożenia lub uzupełnienia przedmiotowych środków dowodowych, jeżeli przedmiotowy środek dowodowy służy potwierdzeniu zgodności z cechami lub kryteriami określonymi w opisie kryteriów oceny ofert lub gdy mimo złożenia przedmiotowego środka dowodowego oferta podlega odrzuceniu albo zachodzą przesłanki unieważnienia postępowania.

Zamawiający może również żądać od wykonawców wyjaśnień dotyczących treści przedmiotowych środków dowodowych

VI.4) **Procedury odwoławcze**

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

Oficjalna nazwa: KRAJOWA IZBA ODWOŁAWCZA

Adres pocztowy: UL. POSTĘPU 17 A

Miejscowość: WARSZAWA

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

VI.4.3) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

1. Odwołanie wnosi się do Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej w terminie 10 dni od dnia przesłania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia – jeżeli zostały przesłane w sposób określony w art. 180 ust. 5, zdanie drugie, Pzp, albo w terminie 15 dni – jeżeli zostały przesłane w inny sposób.

2. Odwołanie wobec treści ogłoszenia o zamówieniu oraz wobec postanowień Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia wnosi się w terminie 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia na stronie internetowej.

3. Odwołanie wobec czynności innych niż określone w pkt 1 i 2 wnosi się w terminie 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia.

1. Odwołanie wnosi się do Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej w formie pisemnej w postaci papierowej albo w postaci elektronicznej, opatrzone odpowiednio własnoręcznym podpisem albo kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

2. Jeżeli Zamawiający mimo takiego obowiązku nie przesłał Wykonawcy zawiadomienia o wyborze oferty najkorzystniejszej, odwołanie wnosi się nie później niż w terminie:

1) 30 dni od dnia publikacji w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej ogłoszenia o udzieleniu zamówienia;

2) 6 miesięcy od dnia zawarcia umowy, jeżeli Zamawiający nie opublikował w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej ogłoszenia o udzieleniu zamówienia.

3. Odwołujący przesyła kopię odwołania Zamawiającemu przed upływem terminu do wniesienia odwołania w taki sposób, aby mógł on zapoznać się z jego treścią przed upływem tego terminu.

4. Na orzeczenie Krajowej Izby Odwoławczej stronom oraz uczestnikom postępowania odwoławczego przysługuje skarga do sądu. Skargę wnosi się do sądu okręgowego właściwego dla siedziby albo miejsca zamieszkania Zamawiającego. Skargę wnosi się za pośrednictwem Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej w terminie 7 dni od dnia doręczenia orzeczenia Izby, przesyłając jednocześnie jej odpis przeciwnikowi skargi.

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

Oficjalna nazwa: URZĄD ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH, DEPARTAMENT ODWOŁAŃ

Adres pocztowy: UL. POSTĘPU 17 A

Miejscowość: WARSZAWA

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

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

03/09/2023