

**Ogłoszenie o zamówieniu
Dostawy
Dostawa sprzętu jednorazowego dla Szpitala w Dębnie**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: Szpital w Dębnie im. Świętej Matki Teresy z Kalkuty Sp. z o.o.

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 000306704

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: Kościuszki 58

1.5.2.) Miejscowość: Dębno

1.5.3.) Kod pocztowy: 74-400

1.5.4.) Województwo: zachodniopomorskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL427 - Szczecinecko-pyrzycki

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: sekretariat@szpital-debno.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.bip.szpital.debno.com.pl

1.6.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - samodzielny publiczny zakład opieki zdrowotnej

1.7.) Przedmiot działalności zamawiającego: Zdrowie

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Ogłoszenie dotyczy:

Zamówienia publicznego

2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług: Nie

2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:

Dostawa sprzętu jednorazowego dla Szpitala w Dębnie

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-38879963-247c-11ef-87ba-8eb060fd7bb8

2.5.) Numer ogłoszenia: 2024/BZP 00355763

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2024-06-07

2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowań: Nie

2.11.) O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wyłącznie wykonawcy, o których mowa w art. 94 ustawy: Nie

2.14.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej: Nie

2.16.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną

Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy

SEKCJA III – UDOSTĘPNIANIE DOKUMENTÓW ZAMÓWIENIA I KOMUNIKACJA

3.1.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania

https://platformazakupowa.pl/pn/szpital_debno

3.2.) Zamawiający zastrzega dostęp do dokumentów zamówienia: Nie

3.4.) Wykonawcy zobowiązani są do składania ofert, wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, oświadczeń oraz innych dokumentów wyłącznie przy użyciu środków komunikacji elektronicznej: Tak

3.5.) Informacje o środkach komunikacji elektronicznej, przy użyciu których zamawiający będzie komunikował się z wykonawcami - adres strony internetowej: https://platformazakupowa.pl/pn/szpital_debno

3.6.) Wymagania techniczne i organizacyjne dotyczące korespondencji elektronicznej: a) stały dostęp do sieci Internet o gwarantowanej przepustowości nie mniejszej niż 512 Kb/s;
b) komputer klasy PC lub MAC o następującej konfiguracji: pamięć min. 2 GB Ram, procesor Intel IV 2 GHZ lub jego nowsza wersja, jeden z systemów operacyjnych – MS Windows 7, Mac Os x 10 4, Linux, lub ich nowsze wersje;
c) zainstalowana dowolna przeglądarka internetowa, w przypadku Internet Explorer minimalnie wersja 10 0.;
d) włączona obsługa JavaScript;
e) zainstalowany program Adobe Acrobat Reader lub inny obsługujący format plików .pdf;
f) szyfrowanie na platformazakupowa.pl odbywa się za pomocą protokołu TLS 1.3;
g) oznaczenie czasu odbioru danych przez Platformę stanowi datę oraz dokładny czas (hh:mm:ss) generowany wg. czasu lokalnego serwera synchronizowanego z zegarem Głównego Instytutu Miar.

3.8.) Zamawiający wymaga sporządzenia i przedstawienia ofert przy użyciu narzędzi elektronicznego modelowania danych budowlanych lub innych podobnych narzędzi, które nie są ogólnie dostępne: Nie

3.12.) Oferta - katalog elektroniczny: Nie dotyczy

3.14.) Języki, w jakich mogą być sporządzane dokumenty składane w postępowaniu:

polski

3.15.) RODO (obowiązek informacyjny): Zgodnie z rozdziałem 21 SWZ

3.16.) RODO (ograniczenia stosowania): Zgodnie z rozdziałem 21 SWZ

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

4.1.) Informacje ogólne odnoszące się do przedmiotu zamówienia.

4.1.1.) Przed wszczęciem postępowania przeprowadzono konsultacje rynkowe: Nie

4.1.3.) Rodzaj zamówienia: Dostawy

4.1.4.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania: Tak

4.1.8.) Możliwe jest składanie ofert częściowych: Tak

4.1.9.) Liczba części: 22

4.1.10.) Ofertę można składać na wszystkie części

4.1.11.) Zamawiający ogranicza liczbę części zamówienia, którą można udzielić jednemu wykonawcy: Nie

4.1.13.) Zamawiający uwzględnia aspekty społeczne, środowiskowe lub etykiety w opisie przedmiotu zamówienia: Nie

4.2. Informacje szczegółowe odnoszące się do przedmiotu zamówienia:

Część 1

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zamówienie obejmuje sukcesywną dostawę sprzętu jednorazowego dla Szpitala w Dębnie:

Lp. Nazwa produktu opis produktu ilość w opakowaniu j.m. zapotrzebowanie roczne

1 Żel do USG do stosowania na oddziałach noworodkowych 250ml 1 szt. 5

2 Szczotka do mycia zębów jednorazowa 1 szt. 100

3 Cewnik do odsysania kontrolowanego i niekontrolowanego górnych dróg oddechowych "Cewnik do kontrolowanego odsysania, wykonany z PVC, powierzchnia satynowa (zmrożona), jeden otwór centralny, dwa otwory boczne naprzemianległe

naprzeciwległe skalowany co 1 cm w zakresie:

rozm. CH6 - CH10: skala od 5 cm do 28 cm

rozm. CH12 - CH20: skala od 5 cm do 45 cm

skala RTG na całej długości cewnika, pozbawiony lateksu, wyposażony w przezroczysty konektor w kształcie litery „V” posiadający kolorowy znacznik

oznaczający rozmiar cewnika, dodatkowo rozmiar nadrukowany na cewniku, wykonany z 100% silikonu, sterylizowany tlenkiem etylenu, jednorazowego użytku.

Rozmiary:

od CH 6 do CH 10 - długość 400 mm

od CH 12 do CH 20 - długość 600 mm

- " 1 szt. 600
- 5 Dren brzuszny z mieszaniny silikonu roz. Od 16 do 36 1 szt. 30
- 6 Szczotka jednorazowa do chirurgicznego mycia rąk i przedramion Jednorazowe szczoteczki ze środkiem dezynfekcyjnym CHG do chirurgicznego mycia rąk i przedramion ,wykonane z tworzywa (z jednej strony nylonowe szczecinki jednakowej długości a z drugiej gąbka poliestrowa nasączona 4% roztworem glukonianu chlorheksydyny- 25 ml ,wyposażone w czyścik do paznokci 1 szt. 2500
- 7 Zgłębnik żołądkowy 18 – 32 / 1000 sonda 1 szt. 40
- 8 Zgłębnik żołądkowy 16 – 24 / 1250 sonda 1 szt. 40
- 9 Zgłębnik żołądkowy 10 – 22 / 800 sonda 1 szt. 150
- 10 Opaska identyfikacyjna dla dorosłych 100 op. 60
- 11 Opaska identyfikacyjna dla niemowląt niebieska/różowa 100 op. 30
- 12 Szpatułki drewniane pakowane pojedynczo 100 op. 50
- 13 Wlewnik gumowy do lewatywy max2l 1 op. 2
- 14 Zaciskacz do pępownicy 1 szt. 300
- 15 Kanka doodbytnicza rozm.CH 16, 18 1 szt. 20
- 16 Wziernik jednorazowego użytku typ CUSCO steryl. XXS XS S M L 1 szt. 14000
- 17 Szczoteczki cytologiczne CERVEX wachlarzowa ultra brush 100 op. 15
- 18 Szczoteczki cytologiczne RAMBRUSH- okrągła 100 op. 10
- 19 Szkiełka cytologiczne z polem do opisu 50 op. 30
- 20 Maszynki do golenia jednorazowego użytku z podwójnym ostrzem 100 op. 70
- 21 Test ureazowy do wykrywania Helicobacter pylori 50 op. 15
- 22 Strzykawka do badań gazometrii krwi 3ml 1 szt. 500
- 23 Szyna palcowa Zimmer wszystkie dostępne rozmiary 1 szt. 100
- 24 Szyna palcowa Kramer wszystkie dostępne rozmiary 1 szt. 30
- 25 Bezpieczna igła motylkowa z wężykiem z adapterem typu luer, z holderem Vacuette i dodatkowym zabezpieczeniem igły po pobraniu krwi,długość wężyka ułatwiająca użytkowanie podczas procedur, igła do pobierania krwi w systemie próżniowym;przezn.do pobierania krwi i procedur infuzji, pakowane pojedynczo, jałowe, pełna rozmiarówka 1 szt. 50
- 26 Kaczka sanitarna jednorazowa,wykonana z papieru celulozowego, wyrób medyczny nieprzepuszczający substancji płynnych do 4 h,poj. do 1000ml 1 szt. 1200
- 27 Nocnik jednorazowy,wykonana z papieru celulozowego, wyrób medyczny nieprzepuszczający substancji płynnych do 4 h,poj. do 1000ml 1 szt. 100
- 28 Miska ogólnego zastosowania naczynie jednorazowego użytku,wyrób medyczny nieprzepuszczający substancji płynnych do 4 h, wykonany z masy papierowej, max poj. 4l 1 szt. 1500
- 29 Papierki ph 4-7 do bad.pochwy w postaci pasków wskaźnikowych, lakmusowych 100 op. 3
- 30 Nebulizator jednorazowego użytku 1 szt. 150
- 31 Ustnik endoskopowe jednorazowego użytku, z gumkami 1 szt. 1500
- 32 Zgłębnik Segstakena wszystkie dostępne rozmiary 1 szt. 2
- 33 Okularki do fototerapii dla dzieci 1 szt. 50
- 34 Koszula dla położnic biała rozmiar uniwersalny, wykonane z chłonnej, przyjemnej w dotyku włókniny, wkładane przez głowę z krótkim rękawem 1 szt. 1000
- 35 Koszula dla pacjentów granarowa rozmiar uniwersalny, wykonane z chłonnej, przyjemnej w dotyku włókniny, wkładane przez głowę z krótkim rękawem 1 szt. 1500
- 36 Osłona na przewody jałowa 1 szt. 100
- 37 Jednorazowa myjka do mycia ciała nasączona środkami myjącymi o neutralnym PH 5,5, wykonana w całości z pianki poliuretanowej, rozmiar 12cm x 20cm x 1cm. Produkowana zgodnie z wymaganiami ISO 22716:2007 oraz ISO 9001:2008 (oryginalna informacja na opakowaniu oraz certyfikaty dołączone do oferty). Czystość mikrobiologiczna potwierdzona badaniami nie starszymi niż 2013rok na brak zawartości Pseudomonas aeruginosa, Candida albicans, Staphylococcus aureus oraz Escherichia coli. Opakowanie jednostkowe a'20 sztuk z nadrukowanym rozmiarem, graficzną instrukcją stosowania oraz składem 20 op. 700
- 38 Zestaw do punkcji opłucnej z zastawką antyrefluksową, w składzie: cienkościenna kaniula punkcyjna śr.1,8, dł.80mm, dren łączący z końcówką lock, strzykawka trzyczęściowa 60ml, worek 2,0L 1 op. 5
- 40 Dren łączący do odsysania zakończenie lejek-lejek z przegubami,CH24,jałowy 1 szt. 700
- 41 Dren łączący do odsysania z łącznikiem Kapkon CH24, jałowy 1 szt. 50
- 42 Łącznik do drenów 1 szt. 50
- 43 worek do upustu krwi poj.450ml, zestaw pojedynczy z płynem konserwującym CPDA-1(63ml płynu), pojemnik przeznaczony do pobierania krwi pełnej,przechowywania jej i transfuzji, rozm.igły 1,6mm, długość drenu biorczego 110 cm, wykonany z PCW, sterylizowany parą wodną, apirogenny, 1 szt. 30
- 44 Endoskopowa gastrostomia przezskórna Endoskopowa gastrostomia przezskórna ,przez. Cewnik śred. Wew. 5,5 mm zapewnia możliwość żywienia domowego . Zestaw kompletowy do użytku .Rozm.PEG 24 1 szt. 3
- 45 Zestaw serwet uniwersalnych o składzie:1x serweta wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gram. 56g/m2; 4x serweta samoprzelepną o wym.75cm x 90cm; 1x serweta wzmocniona na stół interumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wym. 150cm x 190cm, wykonana z warstwy nieprzemakalnej folii PE o gram.40g/m2, wzmocniona włókniną pilipropylenową o wym. 60cm x 150cm i gram.37g/m2,łączna gramatura w strefie chłonnej - 77g/m2; Spełnia wymogi normy PN-EN 13795-1 1 op 300
- 46 Serweta operacyjna jałowa 75cm x 90cm 75cm x 90 cm 1 szt. 500
- 47 Serweta chłonna do rąk 40x 40 cm, jałowa 1 szt. 3000

- 48 Serweta operacyjna jałowa 75cm x 50cm dwuwarstwowa 75 x 50 z otworem centralnym, jałowa,przylepna 1 szt. 50
 49 Serweta operacyjna jałowa 75cm x 50cm dwuwarstwowa, jałowa 75 x50cm 1 szt. 50
 50 Podkład 33 x 50 cm rolka, 50 szt. Nieskładany, podfoliowany,2 warstwy bibuły 1 szt. 200
 51 Podkład 51 x 50 rcm rolka, 80 szt. Nieskładany,podfoliowany, 2 warstwy bibuły 1 szt. 800
 52 Prześcieradło medyczne jednorazowe, niejałowe, 35g/m2, rozm.160x210cm , pakowane po 10szt. 10 op 20
 53 Koc do okrycia pacjenta termiczne okrycie pacjenta, niejałowe, białe rozm. 110x210cm 1 szt. 100
 54 Osłona na przewody 16cm x 250 cm 1 szt. 100
 55 Jednorazowy worek na wymiociny 1 szt. 600
 56 Dren do drenażu klatki piersiowej z tokarem Rozm.20,22,26,28,30,32 1 szt. 50

4.2.6.) Główny kod CPV: 33100000-1 - Urządzenia medyczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowno

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas konieczny na wymianę lub uzupełnienie towaru

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 2

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zamówienie obejmuje sukcesywną dostawę sprzętu jednorazowego dla Szpitala w Dębnie:

Lp. Nazwa produktu opis produktu ilość w opakowaniu j.m. zapotrzebowanie roczne

1 Stapler okrężny zakrzywiony. Jednorazowy z kontrolowanymdociskiem tkankiw zakresie 1,0-2,0mm,wysokość zszywki 0,5mm;pojedyncza dźwignia aktywująca; rozm.25-26mm,28-29mm,32mm,średnice 28mm,32mm 1 szt. 5

2 Stapler liniowy z nożem zintegrowanym cztery rzędy zszywek,rozm.60-61mm, 80-81mm 1 szt. 20

3 Stapler liniowy z automatycznym dociskiem jednorazowy,dźwignia zamykająca i dźwignia spustowa; rozm.45-46mm,60mm 1 szt. 15

4 Stapler liniowy z nożem tnącym z automatycznym dociskiem i dźwignią spustową, posiadający pozycję pośrednią oraz przycisk otwierający bransze staplera; rozm. 30mm, 39-40mm, 60mm 1 szt. 3

5 Ładunek do staplera liniowego z nożem rozm.61mm, 81mm 1 szt. 5

6 Ładunek do staplera liniowego dwa rzędy naprzemiennie ułożonych zszywek; rozm.45-46mm, 60mm ,90mm 1 szt. 3

4.2.6.) Główny kod CPV: 33100000-1 - Urządzenia medyczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas konieczny na wymianę lub uzupełnienie towaru

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 3

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zamówienie obejmuje sukcesywną dostawę sprzętu jednorazowego dla Szpitala w Dębnie:

Lp. Nazwa produktu opis produktu ilość w opakowaniu j.m. zapotrzebowanie roczne

1 Pojemnik na odpady med. ostre 1l 1 szt. 800

2 Pojemnik na odpady med. ostre 2l 1 szt. 2000

3 Pojemnik na kał z łopatką 1 szt. 1500

Pojemnik do dobowej zbiórki moczu poj. max 3l, podziałka wyskalowana co 100ml, możliwość dezynfekcji i sterylizacji 1 szt. 30

4 Pojemniki do badań histopatolog. 10-15ml z zakręcaną zakrętką 1 szt. 4000

5 Pojemniki do badań histopatolog. 20-30ml z zakręcaną zakrętką 1 szt. 1000

6 Pojemniki do badań histopatolog. 50ml - 60ml z zakręcaną zakrętką 1 szt. 200

7 Pojemniki do badań histopatolog. 120ml z zakręcaną zakrętką 1 szt. 200

8 Pojemniki do badań histopatolog. 150ml z zakręcaną zakrętką 1 szt. 1000

9 Pojemniki do badań histopatolog. 250ml z zakręcaną zakrętką 1 szt. 200

10 Pojemniki do badań histopatolog. 500ml z zakręcaną zakrętką 1 szt. 150

11 Pojemniki do badań histopatolog. 1000ml z zakręcaną zakrętką 1 szt. 100

12 Pojemniki do badań histopatolog. 2300ml z zakręcaną zakrętką 1 szt. 100

13 Pojemniki do badań histopatolog. 5000ml z zakręcaną zakrętką 1 szt. 10

4.2.6.) Główny kod CPV: 33100000-1 - Urządzenia medyczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas konieczny na wymianę lub uzupełnienie towaru

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 4

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zamówienie obejmuje sukcesywną dostawę sprzętu jednorazowego dla Szpitala w Dębnie:

Lp. Nazwa produktu opis produktu ilość w opakowaniu j.m. zapotrzebowanie roczne

1 Igły do znieczulenia podpajęczynówkowego z prowadnicą Pencil-Point rozm. 25G, 26G, 27G, długość 90mm 1 szt. 1500

2 Igły do znieczulenia podpajęczynówkowego z prowadnicą Pencil-Point rozm. 25G, 26G, 27G, długość 120mm 1 szt. 200

4.2.6.) Główny kod CPV: 33100000-1 - Urządzenia medyczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas konieczny na wymianę lub uzupełnienie towaru

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 5

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zamówienie obejmuje sukcesywną dostawę sprzętu jednorazowego dla Szpitala w Dębnie:

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera formularz cenowy stanowiący Załącznik nr 3 – formularz cenowy

4.2.6.) Główny kod CPV: 33100000-1 - Urządzenia medyczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas konieczny na wymianę lub uzupełnienie towaru

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 6

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zamówienie obejmuje sukcesywną dostawę sprzętu jednorazowego dla Szpitala w Dębnie:

Lp. Nazwa produktu opis produktu ilość w opakowaniu j.m. zapotrzebowanie roczne

1 Zestaw do aktywnego lub biernego drenażu jamy opłucnej, płucnej lub brzusznej wielokomorowy z dokładną regulacją siły ssania i zastawką wodną, jałowy 1 szt. 10

2 Ewakuator laparoskopowy 200ml RBM 200 1 szt. 120

3 Klips polimerowy, naczyniowy clicka VL L , klasa IIb 1 szt. 40

4 Klips tytanowy M/L, klasa IIb 1 szt. 200

5 Klips do klipsownicy polimerowej ML Klasa IIb 1 szt. 20

6 Stapler skórny jednorazowy, 25-35 zszywek, grubość standardowa 1 szt. 42

7 Trokar laparoskopowy jednorazowy, brzuszny 5 i 10+ trzpień 1 szt. 100

4.2.6.) Główny kod CPV: 33100000-1 - Urządzenia medyczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas konieczny na wymianę lub uzupełnienie towaru

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 7

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zamówienie obejmuje sukcesywną dostawę sprzętu jednorazowego dla Szpitala w Dębnie:

Lp. Nazwa produktu opis produktu ilość w opakowaniu j.m. zapotrzebowanie roczne

8 Pistolet z kaniulą do biopsji gruboigłowej sterylne, jednorazowego użytku półautomatyczne dział do biopsji gruboigłowej z regulacją głębokości wkłucia i możliwością ustawienia wielkości pobranej próbki 10 lub 20mm, do biopsji piersi, prostaty, tkanek miękkich; prosta, ergonomiczna obsługa jedną ręką; rozm. 14 G/100 i 16G/100 1 szt. 75

4.2.6.) Główny kod CPV: 33100000-1 - Urządzenia medyczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe**Kryterium 1****4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena**4.3.6.) Waga:** 60**Kryterium 2****4.3.4.) Rodzaj kryterium:** serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Czas konieczny na wymianę lub uzupełnienie towaru**4.3.6.) Waga:** 40**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie**Część 8****4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Zamówienie obejmuje sukcesywną dostawę sprzętu jednorazowego dla Szpitala w Dębnie:

Lp. Nazwa produktu opis produktu ilość w opakowaniu j.m. zapotrzebowanie roczne

1 Elektroda neutralna, dwudzielna, hydrożelowa "dla dorosłych i dzieci, 176x122mm,110 cm2
" 1 szt 600

2 Uchwyt monopolarny elektrody szeroki, 2 przyciski,4mm,kabel4m, wtyk 3 -pin 1 szt 3

3 Uchwyt monopolarny elektrody szeroki, 2 przyciski 4mm, kabel4m, wtyk 6-pin, kompatybilny z systemem rozpoznawania narzędzi do apatatu Emed 1 szt 2

4 Kabel elektrody neutranej jednorazowej, dł. 5m, wtyk płaski 1 szt 1

5 Kabel elektrody neutranej jednorazowej, dł. 5m, wtyk EU 6,3mm 1 szt 1

6 Elektroda monopolarna Kulka prosta 4 mm, śr.wtyku 4mm 1 szt 1

7 Elektroda monopolarna Kulka prosta, 6 mm,śr.4 mm 1 szt 1

8 Elektroda monopolarna szpatuła owalna, prosta,2x24 mm,śr. 4mm 1 szt 1

9 Elektroda monopolarna Nóż prosty, 25mm,śr.wtyku 4mm 1 szt 5

10 Elektroda monopolarna Kulka prosta,4 mm, dł. 100mm 1 szt 2

11 Elektroda monopolarna Kulka prosta, 6 mm,dł. 100mm 1 szt 2

12 Adapter elektrod monopolarnych 2,4mm, do uchwytu 4mm 1 szt 1

13 Elektroda laparoskopowa monopolarna, hak wąski 360mm, śr 5mm 1 szt 5

14 Kabel monopolarny do laparoskopu dł. 5m, wtyk 3-pin 1 szt 1

15 Kabel monopolarny do laparoskopu dł. 5m, wtyk 6-pin kompatybilny z systemem rozpoznawania narzędzi, do aparatu Emed 1 szt 1

16 Szczypce bipolarne proste, dł. 195 mm, bransza 1 mm pin, 29mm 1 szt 1

17 Kabel bipolarny wtyk prosty od strony instrumentu,dł. 5M, wtyk 6-pin, kompatybilny z systemem rozpoznawania narzędzi do aparatu Emed 1 szt 1

18 Kabel bipolarny wtyk prosty od str.instrumentu ,dł.5m ,wtyk 2-pin, 29mm 1 szt 1

19 Uchwyt jednorazowy z elektrodą nóż,2 przyciski, sterylne, wtyk 3-pinowy,kabel dł.3m 10 op 10

20 Uchwyt jednorazowy z elektrodą nóż,2 przyciski, sterylne, wtyk 6-pinowy,kabel dł.3m 10 op 10

21 Elektroda do badań EKG, przeznaczona do badań wysiłkowych, owalna z języczkiem ułatwiającym odklejanie, wymiar 35x50mm, jednorazowego użytku, niesterylne z żelazem stałym o objętości 0,23cm³ ±0,02 i wadze 0,35g ±0,03 na piance polietylenowej, snap z czujnikiem Ag/AgCl, nie zawiera PVC i lateksu 50 op 2022 Elektroda do badań EKG, przeznaczona do monitorowania, owalna z języczkiem ułatwiającym odklejanie, wymiar 45x42mm, jednorazowego użytku, niesterylne z żelazem stałym o objętości 0,23cm³ ±0,02 i wadze 0,35g ±0,03 na piance polietylenowej, snap z czujnikiem Ag/AgCl, nie zawiera PVC i lateksu 50 op 200

23 Elektroda EKG do Holtera na piance prostokątna 55mmx40mm z żelazem ciekłym na zielonej gąbcecz podłożnym wycięciem umożliwiającym przełożenie przewodu; z tarką do usuwania zrogowaciałej warstwy naskórka; dla lepszej identyfikacji na opak.jednostkowym nadrukowany rys.elektrody znajdującej się w opak.w skali 1:1 50 op 200

24 Zestaw do kaniulacji duży nac. 1, 2, 3 kan. 8F, 7F, 6F 1 szt 20

25 Obwód oddechowy ,wolny od ftalanów, dla dorosłych z gałęzią, rozciągalny 2 rury o dł . 1,8 m , dodatkowa rura rozciągalna o dł. 1,8 m ,złącze Y , kolanko z portem nokap, worek 2l bez lateksu 1 szt 15

26 Papier KTG Avalon PHILIPS 150mm x 100mm papier 1 szt. 100

27 Papier USG Videoprinter SONY UPP-110s 110mm x 20m papier oryginalny 1 szt. 30

28 Papier EKG Aspel Ascard 112mm x 25m papier 1 szt. 400

4.2.6.) Główny kod CPV: 33100000-1 - Urządzenia medyczne**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowno

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas konieczny na wymianę lub uzupełnienie towaru

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 9

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zamówienie obejmuje sukcesywną dostawę sprzętu jednorazowego dla Szpitala w Dębnie.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera formularz cenowy stanowiący Załącznik nr 3 – formularz cenowy

4.2.6.) Główny kod CPV: 33100000-1 - Urządzenia medyczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowno

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas konieczny na wymianę lub uzupełnienie towaru

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 10

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zamówienie obejmuje sukcesywną dostawę sprzętu jednorazowego dla Szpitala w Dębnie. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera formularz cenowy stanowiący Załącznik nr 3 – formularz cenowy

4.2.6.) Główny kod CPV: 33100000-1 - Urządzenia medyczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowno

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas konieczny na wymianę lub uzupełnienie towaru

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 11

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zamówienie obejmuje sukcesywną dostawę sprzętu jednorazowego dla Szpitala w Dębnie:

Lp. Nazwa produktu opis produktu ilość w opakowaniu j.m. zapotrzebowanie roczne

1 Szczypce biopsyjne jednorazowego użytku, łyżeczki z okienkiem typu szczęki aligatora lub gładkie; z igłą mocującą lub bez; łyżeczki uchylne do biopsji stycznych; teflonowa osłonka bezpieczna dla kanałów biopsyjnych endoskopów; długość narzędzia 2300 mm, maksymalna średnica części wprowadzonej do endoskopu 2,45mm; minimalna średnica kanału roboczego 2,8mm; sterylizowane metodą napromieniowania promieniami gamma, rozm. 2300mm x 2,8mm 1 szt. Zapakowana oddzielnie op 1200

2 Pętla elektrochirurgiczne kolonoskopowe jednorazowego użytku, kształt owalny; średnica pętli 15-40 mm; pętla wykonana z plecionego drutu o grubości 0,47 mm; rękojeść skalowana co 10 mm, długość narzędzia 2300mm, maksymalna średnica części wprowadzanej do endoskopu 2,6mm; minimalna średnica kanału roboczego 2,8 mm; rozm. 2300mm x 15mm 10szt. W oddzielnych sterylnych pakietach op 5

3 Pętla elektrochirurgiczne kolonoskopowe jednorazowego użytku, kształt owalny; średnica pętli 25 mm ; pętla wykonana z plecionego drutu o grubości 0,47 mm; rękojeść skalowana co 10 mm, długość narzędzia 2300mm, maksymalna średnica części wprowadzanej do endoskopu 2,6mm; minimalna średnica kanału roboczego 2,8 mm; rozm. 2300mm x 25mm 10szt. W oddzielnych sterylnych pakietach op 10

4 Klips do klipsownicy wielorazowej jednorazowe, standardowe, kąt rozwarcia 135 stopni , długość ramion klipsa 7,5 mm ; 40 szt. w opakowaniu klipsy umieszczone w kartridżach, różowy kolor kartridża oznaczają typ klipsa. Kompatybilne z posiadaną klipsownicą wielorazową Olympus HX-110, długość ramion 7,5mm op 1

5 Klips do klipsownicy wielorazowej jednorazowe, standardowe, kąt rozwarcia 135 stopni , długość ramion klipsa 9 mm; 40 szt. w opakowaniu klipsy umieszczone w kartridżach, fioletowy kolor kartridża oznaczają typ klipsa. Kompatybilne z posiadaną klipsownicą wielorazową Olympus HX-110, długość ramion 9mm op 1

6 Igła jednorazowa iniekcyjna do kolonoskopii średnica igły: 0,6-2,4mm; długość igły: 5mm; ergonomiczny uchwyt z wyżłobieniami pozwala na obsługę jedną ręką; duża średnica wewnętrzna kanału igły pozwala na podawanie płynów o podwyższonej lepkości; udoskonalona ostrość igły; skos igły środkowy; min średnica kanału roboczego: 2,8mm; długość robocza: 2300mm; 10szt. W oddzielnych sterylnych pakietach op 3

7 Szczoteczka jednorazowa dwustronna do czyszczenia kanałów endoskopów długość robocza 230mmmm; długość włosia 8-20mm; średnica włosia 6mm; posiada plastikową końcówkę zapobiegającą zarysowaniu kanałów endoskopowych; produkt niesterylny; pasuje do kanałów endoskopów o średnicach 2,0mm-4,2mm; 1 op 200

8 Jednorazowe narzędzie do zakładania klipsów posiadające funkcję wielokrotnego zamykania i otwierania klipsa; minimalna średnica kanału roboczego 2,8mm, długość robocza 1650mm - 2300mm; długość ramienia 10mm, szerokość otwarcia ramion klipsów 11mm 1 op 2

4.2.6.) Główny kod CPV: 33100000-1 - Urządzenia medyczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas konieczny na wymianę lub uzupełnienie towaru

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 12

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zamówienie obejmuje sukcesywną dostawę sprzętu jednorazowego dla Szpitala w Dębnie:

Lp. Nazwa produktu opis produktu ilość w opakowaniu j.m. zapotrzebowanie roczne

1 Taśma sterylizacyjna ze wskaźnikiem Para- 19mmx 50m 1 op 10

2 jw. 25mmx50m 1 op 20

3 Taśma neutralna bez wskaźnika 25mmx 50m 1 op 10

4 j. w. 19mmx50m op 10

5 Wskaźnik chemiczny paskowy para wodna, klasa 5 500 op 100

6 Testy biologiczne ampułkowe(sterylizacja parą) para wodna 100 op 5

7 Test Bowie-dick pakiet 200 op 300

8 testy emulacyjne 134/3,5 TST klasa 6 op 50

9 Test kontroli skuteczności mycia w myjce ultradźwiękowej fiolki 1 szt. 50

4.2.6.) Główny kod CPV: 33100000-1 - Urządzenia medyczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas konieczny na wymianę lub uzupełnienie towaru

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 13

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zamówienie obejmuje sukcesywną dostawę sprzętu jednorazowego dla Szpitala w Dębnie:

Lp. Nazwa produktu opis produktu ilość w opakowaniu j.m. zapotrzebowanie roczne

3 Komplet chirurgiczny - bluza + spodnie ubranie chirurgiczne jednorazowego użytku składające się z bluzy i spodni; wykonane z włókniny bawełnopodobnej o gramaturze minimalnej 49g/m² zawierającej 100% polipropylenu, natylniczej, niepylącej, oddychającej, przeznaczonej do stosowania przez personel medyczny w środowisku bloku operacyjnego; o podwyższonej odporności na wypchanie (na sucho min.190Kpa-badanie wg EN ISO 13938-1), czystość pod wzglcząstek równa 2,0IPM(bad.wg EN ISO 9073-10), pylenie równe 2,1Log10(liczba cząstek) (bad. wg EN ISO 9073-10); bluza krótki rękaw,3 kieszenie; spodnie ściągane trokiem, kieszeń boczna na nogawicy z klapką wyposaż. w nap; rozm XS- XXXL 1 komplet 2000

4 Maski chirurgiczne jednorazowe, włókninowe z trokami 50 op 10

4.2.6.) Główny kod CPV: 33100000-1 - Urządzenia medyczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas konieczny na wymianę lub uzupełnienie towaru

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 14

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zamówienie obejmuje sukcesywną dostawę sprzętu jednorazowego dla Szpitala w Dębnie:

Lp. Nazwa produktu opis produktu ilość w opakowaniu j.m. zapotrzebowanie roczne

1. "Zestaw do artroskopii. Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa o gramaturze 57 g/m² (+/-0,5g/m²).

Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795. Zdolność absorpcji cieczy laminatu 200 ml/m², odporność na rozerwanie laminatu na sucho/ mokro odpowiednio: 175/ 185 kPa. Zestaw posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów." Skład zestawu: 1.owinięcie zestawu 80x100 (owinięcie zestawu) 2. serweta na stół Mayo 80 cm x 145 cm 3. osłona ortopedyczna na kończynę 33 cm x 55 cm 4. osłona na przewody 13 cm x 250 cm składana rewersowo 5. foliowa taśma samoprzylepna 10 cm x 50 cm 6. włókninowa taśma samoprzylepna 9 cm x 50 cm 7. serweta chirurgiczna na kończynę min. 200 cm x 300 cm z samouszczelniającym się otworem o średnicy 7 cm umieszczonym centralnie 1 op 105

2. "Zestaw do cesarskiego cięcia. Obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu 57 g/m² (+/-0,5g/m²)

Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795. Zdolność absorpcji cieczy laminatu 200 ml/m², odporność na rozerwanie laminatu na sucho/ mokro odpowiednio: 175/ 185 kPa. Zestaw posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów." "Skład zestawu: 1. serweta na stół instrumentariuszki 150 cm x 190 cm

2. ręczniki 30 cm x 40 cm - 4 szt.

3. serweta na stół Mayo 80 cm x 145 cm

4. serweta dla noworodka 90 cm x 100 cm z miękkiej włókniny oddychającej ,absorbującej płyny

5. serweta do cesarskiego cięcia 260/200 cm x 335 cm do zabiegów w pozycji z nogami prostymi, z otworem 27 cm x 33 cm w okolicy jamy brzusznej otoczonym folią operacyjną, okno 14 cm x 20 cm,. Serweta posiada zintegrowaną torbę na płyny w rozmiarze 80 cm x 84 cm z usztywnieniem na całym obwodzie z zaworem odprowadzającym płyny. Serweta posiada

również zintegrowane osłony podpórek kończyn górnych." 1 op 110

3. "Zestaw uniwersalny do obłożenia pola operacyjnego. Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu 57 g/m² (+/-0,5g/m²)

Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795. Zdolność absorpcji cieczy laminatu 200 ml/m², odporność na rozerwanie laminatu na sucho/ mokro odpowiednio: 175/ 185 kPa. Zestaw posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów." "Skład zestawu: 1.serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm

2. ręczniki 30 cm x 40 cm - 2 szt.

3. serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm

4. samoprzylepne, dwuwarstwowe serwety operacyjne 75 cm x 90 cm - 2 szt. 5. samoprzylepna serweta operacyjna 175 cm x 180 cm

z paskiem samoprzylepnym 80 cm

6. samoprzylepna serweta operacyjna 150x240cm

serweta posiada pasek samoprzylepny o szerokości 5cm zabezpieczony trzyczęściowym papierem silikonowanym, " 1 op 780

4. Zestaw do zabiegów ginekologicznych Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego: włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu podstawowego 57 g/m² (+/-0,5g/m²). Wokół pola operacyjnego polipropylenowe wzmocnienie. Całkowita gramatura laminatu podstawowego i wzmocnienia 109 g/m² (+/-0,5g/m²). Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795. Zdolność absorpcji cieczy laminatów części wzmocnionej 477 ml/m², odporność na rozerwanie laminatu na sucho/ mokro odpowiednio: 283/ 273 kPa Zestaw posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów. "Skład zestawu: 1. serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm

2. ręczniki 30 cm x 40 cm - 2 szt.

3. serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm

4. taśma samoprzylepna 9 cm x 50 cm

5. serweta samoprzylepna (folia PE) 50 cm x 50 cm

6. serweta ginekologiczna wzmocniona 230 cm x 240/260 cm ze zintegrowanymi osłonami na kończyny dolne, z otworem na krocze 10 cm x 15 cm, ze zintegrowaną torbą na płyny z sitkiem i zaworem. " 1 op 140

5. Serweta zabiegowa, gramatura min. 40g/m² serweta nieprzylepna, dwuwarstwowa, jałowa, 38 x 45 cm (+/- 5cm), 1 szt. 880

6. Osłona ortopedyczna na kończynę z taśmą samoprzylepną Osłona ortopedyczna na kończynę wykonana z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu min. 57,4 g/m². Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy EN PN 13795. Opakowanie jednostkowe posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające dane producenta, nr katalogowy, LOT i datę ważności. osłona ortopedyczna o rozm. min.33x55, pakowana z 1 foliową taśmą samoprzylepną min. 10x50 , Osłona złożona w sposób ułatwiający jałową aplikację na kończynę pacjenta- włóknina polipropylenowa wewnątrz, folia polietylenowa na zewnątrz zabezpiecza przed przemakaniem. 1 op 100

7. "Torba do zbiórki płynów . Sterylna torba do zbiórki płynów i tkanek wykonana z

folii o grubości 50µm" "sterylna torba do zbiórki płynów i tkanek z wycięciem ""U""

otoczonym dzieloną taśmą samoprzylepną zakończoną

zakładkami bez kleju oraz poziomą

taśmę samoprzylepną. Worek wyposażony w sztywnik służący do modelowania, zawór do odprowadzania płynów oraz sito do pobierania tkanek; torba posiada

perforację, która umożliwia zastosowanie w różnych

procedurach chirurgicznych. Wymiar całkowity torby 60 cm x 90 cm , wymiar górnej części z wycięciem ""U"" 36 cm x 60 cm,

wymiar dolnej części w kształcie trójkąta 56x56x60 cm. Dolna część posiada taśmę samoprzylepną,

sztywnik oraz drobne sito i zawór , górna część samoprzylepne wycięcie w kształcie litery ""U"". Obie

serwety w miejscu łączenia posiadają perforację na całej szerokości oznaczoną ciemnozieloną taśmą samoprzylepną o

szerokości 2 cm, po której oderwaniu

widoczna jest perforacja" 1 op 100

8. Uchwyt do mocowania przewodów i drenów Sterylny samoprzylepny uchwyt do mocowania przewodów i drenów z 2

trokami z włókniny spunlace o długości min. 25 cm (umożliwiający przewiązanie kilku przewodów równocześnie)

przymocowanymi do foliowej taśmy samoprzylepnej o wymiarach 9 x 11 cm. 1 op 100

4.2.6.) Główny kod CPV: 33100000-1 - Urządzenia medyczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena**4.3.6.) Waga:** 60**Kryterium 2****4.3.4.) Rodzaj kryterium:** serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Czas konieczny na wymianę lub uzupełnienie towaru**4.3.6.) Waga:** 40**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie**Część 15****4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Zamówienie obejmuje sukcesywną dostawę sprzętu jednorazowego dla Szpitala w Dębnie:

Lp. Nazwa produktu opis produktu ilość w opakowaniu j.m. zapotrzebowanie roczne

1 Łyżka do laryngoskopu jednorazowa, metalowa, światłowodowa typu Mecintosh, pełna rozmiarówka 1 op 50

2 Rękojeść laryngoskopowa jednorazowa, rozm.średni, plastikowo-metalowa 1 op 5

3 Worek samosprężalny(ambu) resuscytator jednorazowy ,wykonany z PCV dla noworodków, dzieci , dorosłych 1 op 15

4.2.6.) Główny kod CPV: 33100000-1 - Urządzenia medyczne**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie**4.3.) Kryteria oceny ofert:****4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Punktowno**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe**Kryterium 1****4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena**4.3.6.) Waga:** 60**Kryterium 2****4.3.4.) Rodzaj kryterium:** serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Czas konieczny na wymianę lub uzupełnienie towaru**4.3.6.) Waga:** 40**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie**Część 16****4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Zamówienie obejmuje sukcesywną dostawę sprzętu jednorazowego dla Szpitala w Dębnie:

Lp. Nazwa produktu opis produktu ilość w opakowaniu j.m. zapotrzebowanie roczne

1 Zestaw do pompy, do worków zestaw do żywienia dojelitowego z końcówką ENFit, służący do połączenia worków z dietą(opakowanie miękkie typu PACK) i zgłębnikiem;umożliwia żywienie pacjenta metodą ciągłego wlewu przy użyciu pompy 1 op 780

2 Zestaw do pompy, do worków i butelek zestaw uniwersalny do żywienia dojelitowego z końcówką ENFit, służący do połączenia worków/butelek OpTri z dietą i zgłębnikiem;umożliwia żywienie pacjenta metodą ciągłego wlewu przy użyciu pompy 1 op 50

3 zgłębnik nosowo-jelitowy przeznaczony do żywienia dojelitowego bezpośrednio do jelita lub dwunastnicy; bliższy koniec zakończony złączem ENFIT służącym do łączenia z zestawami do podaży diet Flocare, wykon.z miękkiego

,nieprzezroczystego poliuretanu, nie twardniejącego przy dłuższym stosowaniu, zawiera centymetrową podziałkę, metalową trójskrętną przewodnicę(pokrytą silikonem) z kulkową końcówką ułatwiającą jej wprowadzenie do światła; posiada właściwości kontrastujące w promieniach RTG; dalszy koniec zgłębnika w kształcie oliwki z 2 bocznymi otworami na jednym poziomie i dodatk. otwór; posiada specjalną opatentowaną spiralę Benckmark; jednorazowego użytku, bez DEHP i lateksu ,rozm.CH10/145 1 op 10

5 Zestaw grawitacyjny do worków i butelek zestaw uniwersalny do żywienia dojelitowego z końcówką ENFit, służący do połączenia worków/butelek/butelek OpTri z dietą i zgłębnikiem;umożliwia żywienie pacjenta metodą ciągłego wlewu kroplowego metodą grawitacyjną; w zestawie koszyczek do zawieszenia butelki z dietą 1 op 50

6 zgłębnik pur z przewodnicą/z portem do odbarczania zgłębnik nosowo-żołądkowy, przeznaczony do żywienia dojelitowego bezpośrednio do żołądka, wyposażony w dodatkowy port do odbarczania przeznaczony do ewakuacji treści żołądka; rozm.CH 14/110cm; z oddzielnymi zaciskami na dwóch oddzielnych portach; bliższy koniec zakończony złączem ENFIT oraz drugi port zakończony złączem uniwersalnym do odbarczania; zawiera centymetrową podziałkę ,metalową trójskrętną przewodnicę pokrytą silikonem z kulkową końcówką ułatwiającą jej wprowadzanie; posiada 3 nieprzezroczyste linie dla lepszej widoczności w promieniach RTG; dalszy koniec zgłębnika w kształcie oliwki posiada 4 boczne otwory i dodatkowy otwór końcowy; wykonany z poliuretanu, nie zawiera DEHP i lateksu 1 op 50

7 zgłębnik pur przeznaczony do żywienia dożołądkowego lub dojelitowego;bliższy koniec zgłębnika zakończony złączem ENFIT służącym dołączenia z zestawami do podaży diet FloCare; wykonany z miękkiego,przezroczystego poliuretanu, nie twardniejącego przy dłuższym stosowaniu; zawiera oznakowaną centymetrową podziałkę, ułatwiającą kontrolowanie długości wprowadzanego zgłębnika, metalową trójskrętną przewodnicę,pokrytą silikonem,z kulkową końcówką ułatwiającą jej wprowadzenie do światła zgłębnikaoraz 3 cieniодajne linie kontrastujące w promieniach RTG; dalszy koniec zgłębnika posiada 2 boczne otwory i 1 centralny przelotowy; jednorazowy, nie zawiera DEHP i lateksu, pakowany pojed.opakowanie gwarantuje sterylność przez 60miesiący; rozm.ch 6/60cm, 8/110cm, 10/110cm, 12/110cm 1 op 20

8 zestaw peg do przeskrónej endoskopowej gastrostomii, przeznaczony do założenia techniką "pull" pod kontrolą endoskopii, nie wymagający interwencji na otwartej jamie brzusznej; zestaw zawiera przezroczysty, poliuretanowy zgłębnik o dług.40cmz wewn.dyskiem mocującym, zacisk do regulacji przepływu,zacisk zabezp.utrzymanie prawidłowej pozycji zgłębnika, jednoraz.skalpel, igłę punkcyjną z trokarem i łącznikiem ułatwiającym wprowadzenie nici; posiada nadrukowany rozmiar cieniодajną linię kontrast prom.RTG,hydromerową powłokę ułatwiającą wprowadzenie orza oznakowanie centymetr.podziałką;rozm.CH10, 14, 18dł.40cm 1 op 20

10 zgłębnik gastronomiczny silikonowy zgłębnik (G -Tube)z wewnętrznym balonem mocującym, rozm.zgłębnika CH18/23 i CH20/23cm, wypełnienie balonu 15 ml sterylnej wody: rozm.CH14/23 wypełnienie balonu 5ml sterylnej wody, wykonany z silikonu, nie wymaga użycia endoskopu, może być wymieniany w warunkach domowych;w części wewnętrznej(balonowej) posiada potrójną linię cieniодajną widoczną w prom.RTG, w części zewn. zawiera centymetrową podziałkę; dalszy koniec zgłębnika zakończony 1centralnym otworemprzelotowym, bliższy koniec z końcówką ENFIT umożliwia podłączenie zestawu żywieniowego ,dodatkowo posiada nasadkę zamyk; zestaw zaw.zacisk do regulacji przepływu zabezp.przed cofaniem się diety oraz płytkę mocującą z silikonuumożliwiającą trwale umiejscowienie zgłębnika w stosunku do powłok brzusznych; jednorazowy,wolny od DEHP, pakowany pojed.,rozm.CH14,18,20 1 op 20

11 Poliuretanowa zatyczka z końcówką ENFIT do Pega CH14,18 1 op. 50

12 Złącze Transit Connector złącze przeznaczone do połączenia strzykawki dojelitowej z męską końcówką typu Oral/Luer ze zgłębnikiem Enfit/portem medycznym 30 op 20

13 Złącze Transit Connector złącze przeznaczone do połączenia zestawu Enfit do podaży dojelitowej lub strzykawki dojelit.z końcówką Enfit z żeńskimi łącznikami typu Oral/Enlock wyrobów med..przeznaczonych do podaży dojelitowej lub z miękkim lejkiem zgłębnika dojelit. 30 op 20

4.2.6.) Główny kod CPV: 33100000-1 - Urządzenia medyczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowno

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas konieczny na wymianę lub uzupełnienie towaru

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 17

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zamówienie obejmuje sukcesywną dostawę sprzętu jednorazowego dla Szpitala w Dębnie:

- Lp. Nazwa produktu opis produktu ilość w opakowaniu j.m. zapotrzebowanie roczne
- 1 Dreny do pompy jednorazowa kasetą z drenami w torze napływu Crossflow 1 op 50
 - 2 Dreny do pompy jednorazowa kasetą z drenami w torze odpływu CrossFlow 1 op 50
 - 3 Dreny do insuflacji Dreny do insuflacji, jednorazowy z odsysaniem dymów 1 op 100
 - 4 Dreny do insuflacji jednorazowy bez odsysania dymów 1 op 200
 - 5 Dreny AHTO jednorazowe bez końcówki do pompy laparoskopowej 1 op 50

4.2.6.) Główny kod CPV: 33100000-1 - Urządzenia medyczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas konieczny na wymianę lub uzupełnienie towaru

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 18

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zamówienie obejmuje sukcesywną dostawę sprzętu jednorazowego dla Szpitala w Dębnie:

- Lp. Nazwa produktu opis produktu ilość w opakowaniu j.m. zapotrzebowanie roczne
- 1 Urządzenie do przygotowywania leku-łącznik tworzące system zamknięty, spełniające definicje systemu zamkniętego NIOSH, pozwalające na łatwą identyfikację leku podawanego pacjentowi i utrzymujące stałe połączenie leku z fiolką zawierającą lek; stanowiące skuteczną barierę mikrobiologiczną przy wystawieniu na działania drobnoustrojów; umożliwiające jednoczesny dostęp do portu i podłączenie aparatu do przetoczeń bez rozłączania systemu zamkniętego z fiolką; dostępny w rozm. S, M, L dostosowane do różnych fiolek 1 szt 100
 - 2 Przyrząd do aspiracji leków służący do bezpiecznego przygotowania leków z filtrem antibakteryjnym z zastawką uniemożliwiającą wyciek leku po odłączeniu strzykawki; miejsce podłączenia strzykawki obniżone w stosunku do osłony, zamykane z wpławką z wypustką; zmniejszający ryzyko przedostania się drobnoustrojów do roztworu i stanowiący wraz z pojemnikiem infuzyjnym system mikrobiologicznie szczelny przez co najmniej 14 dni oraz było skuteczną barierą mikrobiologiczną przy wystawieniu na działanie drobnoustrojów, potwierdzone dołączonym badaniem; oznaczenie kapturką kolorem zielonym 1 szt 3000
 - 3 Przyrząd do przetoczeń płynów infuzyjnych z filtrem air stop automatycznie zatrzymujący infuzję po opróżnieniu komory kroplowej; komora kroplowa dwuczęściowa z odpowietrznikiem zaopatrzonym w filtr powietrza o skuteczności filtracji bakterii (BFE) oraz wirusów (VFE) min. 99,99 (potwierdzenie dokumentem producenta-dołączyć do oferty); klapka odpowietrznika aparatu stanowiąca skuteczną barierę mikrobiologiczną przed drobnoustrojami (ocena wykon. w laboratorium zewnętrznym dołączyć do oferty); filtr odpowietrzania stanowiący system zamknięty zgodnie z definicją NIOSH (potwierdzenie wykonania badania w zewn. laboratorium-dołączyć do oferty), zapobiegający przedostawianiu się niebezpiecznych zanieczyszczeń do otoczenia; precyzyjny zacisk rolkowy z miejscem do umocowania końcówki drenu i zintegrowaną osłoną na kolec komory kroplowej po użyciu aparatu; filtr hydrofobowy na końcu drenu, zabezpiecz. przed

wyciekami płynu z drenu podczas jego wypełniania; zawów wypełniania drenu na jego końcu z filtrem hydrofob. zapobiegający przedostawianiu się zanieczyszczeń bakteryjnych podczas ekspozycji trwającej do 30 dni (ocena wykon. w laboratorium zewn. dołączona do oferty); długość drenu min. 180cm; zestaw wolny od DEHP i lateksu; aparat zakończony zastawką bezzwrotną zapobieg. cofaniu się krwi do aparatu; sterylne, jednorazowego użytku, pakowane pojedynczo, opis w jęz. polskim; okres ważności od dostawy min. 12 miesięcy 1 szt 5000
 4 Strzykawka 3-częściowa, poj. 10ml, z zawartością 10ml roztworu 0,9% NaCl; zakręcona koreczkiem obejmującym połączenie luer lock; na końcu tłoka umieszczony koreczek z zawartością 70% IPA w sterylnym opakowaniu, do dezynfekcji zaworów bezigłowych 1 szt 300
 5 Bezpieczna kaniula bez portu wykonana z poliuretanu z 4 wtopionymi pasami kontrastującymi w promieniach RTG z zaworem eliminującym wypływ krwi podczas kaniulacji; igła zaopatrzona w specjalny automatyczny metalowy zatrask samozakładający się po wyjęciu igły z kaniuli zabezpieczający koniec igły przed przypadkowym zakłuciem personelu; zintegrowana zastawka antywypływowa z potwierdzoną testem efektywnością bariery mikrobiolog. przy ekspozycji na obciążenie mikrobiologiczne; dla ułatwienia kolor musi odpowiadać kodowi rozmiaru kaniuli zgodnie z normami ISO; rozmiary: 18Gx1,3 średnicy, 45mm długości, 20Gx1,1 śr., 32mm długości, 22G0,9Sr., 25mm długości. 1 szt. 200
 6 Aparat do podaży żywienia dojelitowego do pompy typu Enteroport Plus 1 szt 350

4.2.6.) Główny kod CPV: 33100000-1 - Urządzenia medyczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas konieczny na wymianę lub uzupełnienie towaru

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 19

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zamówienie obejmuje sukcesywną dostawę sprzętu jednorazowego dla Szpitala w Dębnie:

Lp. Nazwa produktu opis produktu ilość w opakowaniu j.m. zapotrzebowanie roczne

1 Wkład kompaktowy do ssaka jednorazowy, króciec standardowy. Zamawiający dopuszcza wkład z dwoma króćcami w pokrywie, poj. 2000ml 1 szt 600

2 Dren do próżni z granatowym łącznikiem 2000mm 1 szt 50

3 Dren do źródła ssania w zwoju 30m 1 op 5

4 Karnister wielokrotnego użytku kompatybilny z wkładami w pozycji „1”, wielokrotnego użytku, wykonany z poliwęglanu, poj. 2000ml 1 szt 5

4.2.6.) Główny kod CPV: 33100000-1 - Urządzenia medyczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena**4.3.6.) Waga:** 60**Kryterium 2****4.3.4.) Rodzaj kryterium:** serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Czas konieczny na wymianę lub uzupełnienie towaru**4.3.6.) Waga:** 40**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie**Część 20****4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Zamówienie obejmuje sukcesywną dostawę sprzętu jednorazowego dla Szpitala w Dębnie:

Lp. Nazwa produktu opis produktu ilość w opakowaniu j.m. zapotrzebowanie roczne

1 Włóknina zielona 120 x 120, min 57g/m² 100szt. op 2

2 Włóknina zielona 100 x 100 250szt. op 5

3 Włóknina zielona 75 x 75 250szt. op 5

4 Włóknina niebieska min 60 g/m²,120x120 200szt. op 45 Włóknina niebieska min 60 g/m²,100x100 250szt. op 56 Włóknina niebieska min 60 g/m²,75x75 250szt. op 5

7 Rękaw pap.-foliowy 5 x 200 200m op 5

8 Rękaw pap.-foliowy 7,5 x 200 200m op 5

9 Rękaw pap.-foliowy 10 x 200 200m op 8

10 Rękaw pap.-foliowy 12 x 200 200m op 12

11 Rękaw pap.-foliowy 15 x 200 200m op 3

12 Rękaw pap.-foliowy 20 x 200 200m op 6

13 Rękaw pap.-foliowy 25 x 200 200m op 2

14 Rękaw pap.-foliowy 30 x 200 200m op 2

15 Rękaw pap.-foliowy z zakładką 400x80x100 100m op 2

16 Rękaw pap.-foliowy z zakładką 150 x 50 x 100 100m op 2

17 Rękaw pap.-foliowy z zakładką 200 x 50 x 100 100m op 2

18 Rękaw pap.-foliowy z zakładką 300 x 60 x 100 100m op 2

19 Rękaw pap.-foliowy z zakładką 380 x 80 x 100 100m op 2

20 Samoprzylepne papierowo foliowe torebki przeznaczone do sterylizacji parą wodną oraz tlenkiem etylenu, max 100x200 100szt. op 3

21 Samoprzylepne papierowo foliowe torebki przeznaczone do sterylizacji parą wodną oraz tlenkiem etylenu, max 100x250 100szt. op 10

22 Samoprzylepne papierowo foliowe torebki przeznaczone do sterylizacji parą wodną oraz tlenkiem etylenu, max 200x350 100szt. op 6

23 Samoprzylepne papierowo foliowe torebki przeznaczone do sterylizacji parą wodną oraz tlenkiem etylenu,max 130x250 100szt. op 3

24 Samoprzylepne papierowo foliowe torebki przeznaczone do sterylizacji parą wodną oraz tlenkiem etylenu,max 130x350 100szt. op 3

25 Samoprzylepne papierowo foliowe torebki przeznaczone do sterylizacji parą wodną oraz tlenkiem etylenu,max 300x450 100szt. op 2

26 Papier krepowany , biały 120 x 120 100 op 4

4.2.6.) Główny kod CPV: 33100000-1 - Urządzenia medyczne**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie**4.3.) Kryteria oceny ofert:****4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Punktowo**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe**Kryterium 1**

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas konieczny na wymianę lub uzupełnienie towaru

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 21

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zamówienie obejmuje sukcesywną dostawę sprzętu jednorazowego dla Szpitala w Dębnie:

Lp. Nazwa produktu opis produktu ilość w opakowaniu j.m. zapotrzebowanie roczne

1 Bezigłowy system łączący zapobiegający przypadkowym zakłuciom oraz zakażeniom odcewnikowym, przez cały czas zamknięty układ, oparty na działaniu lipidów, bez lateksu, wytrzymały na wysokie ciśnienie max 24bar, szybkość przepływu 175ml/min, max 7 dni założenia lub 360 połączeń 1 szt. 450

2 Bezigłowy przewód z łącznikiem 3-kanałowy 3x 8cm, jałowy, maks.7 dni założenia lub 360 połączeń wytrzymały na wysokie ciśnienie max 16,5bar 1 szt. 450

3 Nasadka dezynfekcyjna do bezigłowych systemów łączących z 70% izopropanolem, bezpieczne połączenie Luer-lock, dezynfekcja w ciągu 60sek. max 7 dni na złączu 1 szt. 200

4.2.6.) Główny kod CPV: 33100000-1 - Urządzenia medyczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowno

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas konieczny na wymianę lub uzupełnienie towaru

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 22

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Zamówienie obejmuje sukcesywną dostawę sprzętu jednorazowego dla Szpitala w Dębnie:

Lp. Nazwa produktu opis produktu ilość w opakowaniu j.m. zapotrzebowanie roczne

1 strzykawka wielofunkcyjna 12h, multi 12h(wkład); 2x 200ml akcesoria jednorazowe do strzykawki automatycznej Optivantage Multiuse CPV 33140000-3 1 op 200

2 system iniekcyjny dla wielu pacjentów, 12h dual akcesoria jednorazowe do strzykawki automatycznej Optivantage Multiuse CPV 33140000-3 1 op 450

3 Linia pacjenta do badań TK z podwójnym zaworem bezpieczeństwa 23cm akcesoria jednorazowe do strzykawki automatycznej Optivantage Multiuse CPV 33140000-3 1 op 1000

4.2.6.) Główny kod CPV: 33100000-1 - Urządzenia medyczne

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: serwis posprzedażny, pomoc techniczna, warunki dostawy takich jak termin, sposób lub czas dostawy, oraz okresu realizacji.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas konieczny na wymianę lub uzupełnienie towaru

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

SEKCJA V - KWALIFIKACJA WYKONAWCÓW

5.1.) Zamawiający przewiduje fakultatywne podstawy wykluczenia: Tak

5.2.) Fakultatywne podstawy wykluczenia:

Art. 109 ust. 1 pkt 1

Art. 109 ust. 1 pkt 2 lit a

Art. 109 ust. 1 pkt 2 lit b

Art. 109 ust. 1 pkt 2 lit c

Art. 109 ust. 1 pkt 3

Art. 109 ust. 1 pkt 4

Art. 109 ust. 1 pkt 5

Art. 109 ust. 1 pkt 6

Art. 109 ust. 1 pkt 7

Art. 109 ust. 1 pkt 8

Art. 109 ust. 1 pkt 9

Art. 109 ust. 1 pkt 10

5.3.) Warunki udziału w postępowaniu: Tak

5.4.) Nazwa i opis warunków udziału w postępowaniu.

5.2.4. Wykonawca posiada zdolność techniczną lub zawodową tj.:

1) nie wcześniej niż w okresie ostatnich 3 lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie wykonał osobiście co najmniej dwie dostawy odpowiadające rodzajem przedmiotowi zamówienia o wartości:

dla części 1: 50.000,00 zł

dla części 9: 120.000,00 zł

dla części 10: 50.000,00 zł

Dla pozostałych części Zamawiający nie stawia warunku w powyższym zakresie.

2) narzędzia, wyposażenie zakładu lub urządzenia techniczne, jakie muszą być dostępne Wykonawcy w celu wykonania zamówienia: Wykonawca dysponuje sprzętem, który umożliwi należyte wykonanie przedmiotu zamówienia.

- 3) potencjał kadrowy: Wykonawca posiada potencjał kadrowy umożliwiający należyte wykonanie przedmiotu zamówienia.
4) wykształcenie i kwalifikacja zawodowa: osoby wykonujące przedmiot zamówienia posiadają odpowiednie przygotowanie zawodowe.
5) osoba skierowana do nadzoru: osoba do nadzoru wykonawczego odpowiedzialna za wykonanie przedmiotu zamówienia, wraz z odpowiednimi kwalifikacjami zawodowymi tj. doświadczeniem i wykształceniem niezbędnym do wykonania zamówienia

5.5.) Zamawiający wymaga złożenia oświadczenia, o którym mowa w art.125 ust. 1 ustawy: Tak

5.6.) Wykaz podmiotowych środków dowodowych na potwierdzenie niepodlegania wykluczeniu: Dla części: 1, 9 i 10 wymagany jest

Wykaz dostaw - załącznik nr 5 do SWZ

5.7.) Wykaz podmiotowych środków dowodowych na potwierdzenie spełniania warunków udziału w postępowaniu:

Oświadczenia wg zał. nr 2a i 2b do SWZ.

5.11.) Wykaz innych wymaganych oświadczeń lub dokumentów:

Oświadczenia i dokumenty składające się na ofertę:

- 1) Pełnomocnictwo do reprezentowania w postępowaniu Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia (konsorcjum) – jeżeli dotyczy.
- 2) Formularz oferty wg zał. nr 1 do SWZ.
- 3) Wypełniony Formularz cenowy wg Załącznika nr 3 do SWZ.
- 4) Oświadczenia wg zał. nr 2a i 2b do SWZ.
- 5) Zobowiązanie podmiotu trzeciego – jeżeli dotyczy

SEKCJA VI - WARUNKI ZAMÓWIENIA

6.1.) Zamawiający wymaga albo dopuszcza oferty wariantowe: Nie

6.3.) Zamawiający przewiduje aukcję elektroniczną: Nie

6.4.) Zamawiający wymaga wadium: Nie

6.5.) Zamawiający wymaga zabezpieczenia należytego wykonania umowy: Nie

6.7.) Zamawiający przewiduje unieważnienie postępowania, jeśli środki publiczne, które zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia nie zostały przyznane: Nie

SEKCJA VII - PROJEKTOWANE POSTANOWIENIA UMOWY

7.1.) Zamawiający przewiduje udzielenia zaliczek: Nie

7.3.) Zamawiający przewiduje zmiany umowy: Tak

7.4.) Rodzaj i zakres zmian umowy oraz warunki ich wprowadzenia:

Zgodnie z projektem umowy stanowiącym załącznik nr 4 do SWZ

7.5.) Zamawiający uwzględnił aspekty społeczne, środowiskowe, innowacyjne lub etykiety związane z realizacją zamówienia: Nie

SEKCJA VIII – PROCEDURA

8.1.) Termin składania ofert: 2024-06-14 10:00

8.2.) Miejsce składania ofert: https://platformazakupowa.pl/pn/szpital_debno

8.3.) Termin otwarcia ofert: 2024-06-14 10:30

8.4.) Termin związania ofertą: 30 dni