

**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-ecf91fdf-0423-11ee-b70f-ae2d9e28ec7b

2.5.) Numer ogłoszenia: 2023/BZP 00248104

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2023-06-06

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: 24

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 Papier do KTG Avalon PHILIPS model FM 20 150mm x 100mm 1 szt. 100

2 Papier do USG Videoprinter Mitsubischi Electric 110x20 1 szt. 100

3 Papier do EKG Aspel Ascard model Grey, Orange 112mm x 25m 1 szt. 500

4 Żel do USG butelka 500ml 1 szt. 600

5 Żel do USG do stosowania na oddziałach noworodkowych 250ml 1 szt. 15

6 Cewnik Foley'a rozm. 12 - 24 , pakowane pojedynczo w podwójne opakowanie (wewnętrzne foliowe, zewnętrzne folia-papier) łatwo otwierane, sterylizowane tlenkiem etylenu, lateksowy, dwudrożny, pokryty elastomerem silikonu 10 op. 200

7 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

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, 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

8 Cewnik do odsysania Cewnik do odsysania typ C bez ftalanów: Cewnik jałowy do odsysania z otworem centralnym i dwoma otworami bocznymi naprzeciwległymi, wykonany z medycznego PVC bez ftalanów, kolor konektora oznaczający kod średnicy cewnika, dodatkowo oznaczenie rozmiaru i długości na cewniku poniżej konektora, skalowany, linia RTG na całej długości cewnika, sterylny, pakowany podłuznie folia-papier. Rozmiary: CH12, Ch14, Ch16, CH18, CH20 dł. 60cm 500

9 Cewnik Couvalier pełna rozmiarówka 1 szt. 350

10 Dren brzuszny z mieszaniny silikonu roz. Od 16 do 36 1 szt. 80

11 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 chlorheksydyne- 25 ml ,wyposażone w czyścik do paznokci 1 szt. 3000

12 Zgłębnik żołądkowy 18 – 32 / 1000 sonda 1 szt. 20

13 Zgłębnik żołądkowy 16 – 24 / 1250 sonda 1 szt. 20

14 Zgłębnik żołądkowy 10 – 22 / 800 sonda 1 szt. 200

15 Kaniula dożylna 18G* 1,3mmx45mm 1 szt. 3500

16 Kaniula dożylna 20 G* 1,1mmx32mm 1 szt. 18000

17 Kaniula dożylna 22G* 0,9mmx25mm 1 szt. 13500

18 Kaniula dożylna 24G* 0,7mmx19mm 1 szt. 4000

19 Kaniula dożylna 26G* 0,6mmx19mm 1 szt. 3000

20 Kaniula dożylna 16G* 1,8mmx45mm 1 szt. 200

21 Kaniula dożylna 17G* 1,5mmx45mm 1 szt. 100

22 Opis do pozycji z * Kaniula dożylna wykonana z wysoce termowrażliwego, biokompatybilnego PTFE. Kaniula wyposażona w zastawkę antyzwrotną hamującą wypływ krwi, w 4 paski RTG inkorporowane w materiał cewnika, port boczny kodowany kolorystycznie, wyposażony w teflonowa zastawkę do wstrzyknięć, samodomykający się korek portu bocznego typu "click", ścięcie igły typu "Back Cut". Bez zawartości lateksu i PVC. Logo producenta umieszczone bezpośrednio na kaniuli.

23 Igła iniekcyjna 0,5 0,5mmx25mm 100 op. 60

24 Igła iniekcyjna 0,6 0,6mm x 30mm 100 op. 60

25 Igła iniekcyjna 0,7 0,7mmx40mm 100 op. 80

26 Igła iniekcyjna 0,8 0,8mmx40mm 100 op. 100

27 Igła iniekcyjna 0,9 0,9mmx40mm 100 op. 80

28 Igła iniekcyjna 1,1 1,1mmx30mm 100 op. 200

29 Igła iniekcyjna 1,2 1,2mmx40mm 100 op. 600

30 Strzykawkki tuberkulinówki 1ml 100 op. 80

31 Opaska identyfikacyjna dla dorosłych 100 op. 160

32 Opaska identyfikacyjna dla niemowląt niebieska/różowa 100 op. 60

33 Szpatułki drewniane pakowane pojedynczo 100 op. 60

34 Kieliszki na leki 75 op. 600

35 Wlewnik gumowy do lewatywy 2l 1 op. 2

36 Nakłuwacz bezpieczny automatyczny 21G/2,4mm 200 op. 150

37 Kranik trójdrożny bez ftalanów,zamykalny, 2 żeńskie porty typu Luer-lock,1męski port typu Luer-lock;zapewnia równomierny przepływ płynów nie powodując zmiany ciśnienia;każde z wejść kranika zabezpieczone fabrycznie zamontowanymi koreczkami 1 szt. 200

38 Korek Luer-Lock do wenflonów 250 op. 35

39 Koreczek COMBI 100 op. 5

40 Zaciskacz do pępowiny 1 szt. 500

41 Kanka doodbytnicza rozm.CH 16, 18 1 szt. 150

42 Wziernik jednorazowego użytku typ CUSCO steryl. XXS XS S M L 1 szt. 5000

43 szczoteczki cytologiczne CERVEX wachlarzowa ultra brush 100 op. 10

44 Szczoteczki cytologiczne RAMBRUSH- okrągła 100 op. 10

45 Worek do zbiórki moczu 2l, sterylny,z bezigłowym portem do pobierania próbek, z zaworem spustowym szybkiego opróżniania 1 szt. 1500

46 Wieszak do worka do dobowej zbiórki moczu 50 op. 1500

47 Szkiełka cytologiczne z polem do opisu 50 op. 40

48 Worki na zwłoki czarne na zamek 1 szt. 200

49 Maszynki do golenia jednorazowego użytku 100 op. 60

50 Test ureazowy do wykrywania Helicobacter pyroli 50 op. 10

51 Cewnik do podawania tlenu jałowy, do podawania tlenu przez nos,dł.200cm 1 szt. 1000

52 Maski do podawania tlenu Rozm S,M,L,XL 1 szt. 3000

53 Maski do podawania tlenu z rezerwuarem rozm. S, M ,L ,XL 1 szt. 1000

54 Maski do podawania tlenu z nebulizatorem rozm. S, M ,L 1 szt. 150

55 Dren - przedłużacz do podawania tlenu jałowy ,pakowany pojedynczo, dług.210cm 1 szt. 200

- 56 Strzykawka do badań gazometrii krwi 1 szt. 1500
 57 Szyna palcowa Zimmer wszystkie dostępne rozmiary 1 szt. 250
 58 Szyna palcowa Kramer wszystkie dostępne rozmiary 1 szt. 100
 59 Kaniula dotętnicza z zaworem odcinającym rozm.2,0/1,1x45 1 szt. 20
 60 Prowadnica do trudnych intubacji typu BOUGIE jednorazowa, sterylna, z wygiętym końcem,znacznikiem głębokości 15CH/70 do rurek intubacyjnych 1 szt. 8
 61 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. 1200
 62 Bezigłowy przewód z łącznikiem 3-kanałowy 3x 8cm,jałowy, maks.7 dni założenia lub 360 połączeńwytrzymały na wysokie ciśnienie max16,5bar 1 szt. 400
 63 Nasadka dezynfekcyjna do bezigłowych systemów łączących z 70% izopropanolem,bezpieczne połączenie Luer-lock,dezynfekcja w ciągu 60sek.max 7 dni na złączu 10 op. 200
 64 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. 80

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: jakość, w tym do parametry techniczne, właściwości estetyczne i funkcjonalne takie jak dostępność dla osób niepełnosprawnych lub uwzględnianie potrzeb użytkowników

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 Papierki ph 4-7 do bad.pochwy w postaci pasków wskaźnikowych, lakmusowych 100 op. 5

2 Nebulizator jednorazowego użytku 1 szt. 150

3 Ustnik endoskopowe jednorazowego użytku, z gumkami 1 szt. 1400

4 Butelka Redon 200ml 1 szt. 400

5 Butelka Redon 400ml 1 szt. 40

6 Igła do penów 0,3x8mm 0,3mmx 8mm 100 op. 150

7 Zgłębnik Segstakena wszystkie dostępne rozmiary 1 szt. 2

8 Okularki do fototerapii dla dzieci 1 szt. 200

9 Koszula dla położnic biała rozmiar uniwersalny, wykonane z chłonnej, przyjemnej w dotyku włókniny, wkładane przez głowę z krótkim rękawem 10 op. 2200

10 Koszula dla pacjentów granarowa rozmiar uniwersalny, wykonane z chłonnej, przyjemnej w dotyku włókniny, wkładane przez głowę z krótkim rękawem 10 op. 2500

11 Osłona na przewody jałowa 1 szt. 400

12 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

13 Urządzenie do usuwania zszywek jałowe 1 szt. 20

14 Zestaw do punkcji opłucnej z zastawką antyrefluksową, w składzie: cienkościenna kaniula punkcyjna śr.1,8, dł.80mm, dren łączący z końcówką lock, strzykawka trzyceściowa 60ml, worek 2,0L 1 op. 10

15 Dren do ssaka z konektorem stożkowym z kontrolą ssania kciukiem-wąż do ssaka 1 szt. 10

16 Dren łączący do odsysania zakończenie lejek-lejek z przegubami,CH24,jałowy 1 szt. 1000

17 Dren łączący do odsysania z łącznikiem Kapkon CH24, jałowy 1 szt. 100

18 Łącznik do drenów 1 szt. 50

19 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, apirogeny, 1 szt. 50

20 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. 6

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: jakość, w tym do parametry techniczne, właściwości estetyczne i funkcjonalne takie jak dostępność dla osób niepełnosprawnych lub uwzględnianie potrzeb użytkowników

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 Stapler okrężny zakrzywiony. Jednorazowy z kontrolowanym dociskiem tkankiw zakresie 1,0-2,0mm,wysokość zszywki 0,5mm;pojedyncza dźwignia aktywująca; rozm.25mm,28mm,32mm,średnice 28mm,32mm 1 szt. 10

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

3 Stapler liniowy z automatycznym dociskiem jednorazowy,dźwignia zamykająca i dźwignia spustowa; rozm.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. 39mm, 60mm 1 szt. 3

5 Ładunek do staplera liniowego z nożem rozm.61mm, 81mm 1 szt. 20

6 Ładunek do staplera liniowego dwa rzędy naprzemiennie ułożonych zszywek; rozm.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: jakość, w tym do parametry techniczne, właściwości estetyczne i funkcjonalne takie jak dostępność dla osób niepełnosprawnych lub uwzględnianie potrzeb użytkowników

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.

1 Kaczka sanitarna jednorazowa, wykonana z papieru celulozowego, wyrób medyczny nieprzepuszczający substancji płynnych do 4 h, poj. do 1000ml 100 op.

2 Nocnik jednorazowy, wykonana z papieru celulozowego, wyrób medyczny nieprzepuszczający substancji płynnych do 4 h, poj. do 1000ml 100 op.

3 Miska ogólnego zastosowania naczynie jednorazowego użytku, wyrób medyczny nieprzepuszczający substancji płynnych do 4 h, wykonany z masy papierowej, max poj. 3l 100 op.

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: jakość, w tym do parametry techniczne, właściwości estetyczne i funkcjonalne takie jak dostępność dla osób niepełnosprawnych lub uwzględnianie potrzeb użytkowników

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:

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

1 Pojemnik na odpady med. ostre 1l 1 szt. 600

2 Pojemnik na odpady med. ostre 2l 1 szt. 1000

3 Pojemnik na kał z łopatką 1 szt. 600

4 Pojemnik do dobowej zbiórki moczu poj. max 3l, podziałka wyskalowana co 100ml, możliwość dezynfekcji i sterylizacji 1 szt. 50

5 Pojemniki do badań histopatolog. 10ml 1 szt. 600

6 Pojemniki do badań histopatolog. 20ml 1 szt. 1000

7 Pojemniki do badań histopatolog. 50ml 1 szt. 150

8 Pojemniki do badań histopatolog. 120ML 1 szt. 300

9 Pojemniki do badań histopatolog. 150ml 1 szt. 700

10 Pojemniki do badań histopatolog. 200ml 1 szt. 300

11 Pojemniki do badań histopatolog. 250ml 1 szt. 300

12 Pojemniki do badań histopatolog. 500ml 1 szt. 100

13 Pojemniki do badań histopatolog. 1000ml 1 szt. 100

14 Pojemniki do badań histopatolog. 2300ml 1 szt. 60

15 Pojemniki do badań histopatolog. 5000ml 1 szt. 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

4.2.13.) 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: jakość, w tym do parametry techniczne, właściwości estetyczne i funkcjonalne takie jak dostępność dla osób niepełnosprawnych lub uwzględnianie potrzeb użytkowników

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 Igły do znieczulenia podpajęczynówkowego z prowadnicą Pencil-Point rozm. 25G, 26G, 27G, długość 90mm 1 szt. 1000

2 Igły do znieczulenia podpajęczynówkowego z prowadnicą Pencil-Point rozm. 25G, 26G, 27G, długość 120mm 25 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: jakość, w tym do parametry techniczne, właściwości estetyczne i funkcjonalne takie jak dostępność dla osób niepełnosprawnych lub uwzględnianie potrzeb użytkowników

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

1 Serweta na stół Mayo wzmocniona min. 80x145 cm 1 op 120

2 Zestaw do dożylnego wkłucia centralnego jałowy 1 op 50

3 Zestaw do znieczuleń przewodowych jałowy 1 op 102

4 Zestaw chirurgiczny , jednorazowy ze sterylnymi narzędziami do szycia ran 1 op 20

5 Czepek chirurgiczne w kształcie beretu, okrągły 100 op 12

6 Czepek chirurgiczny wiązany z tyłu na troki 100 op 20

7 Czepek medyczny niesterylny, jednorazowy, wykonany z przewiewnego materiały chłonnącego pot, z opaską przeciwpotną 100 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

4.2.13.) 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: jakość, w tym do parametry techniczne, właściwości estetyczne i funkcjonalne takie jak dostępność dla osób niepełnosprawnych lub uwzględnianie potrzeb użytkowników

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 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. 55

3 Klips polimerowy, naczyniowy clicka VL L 1 szt. 150

4 Klips tytanowy M/L 1 szt. 20

5 Klips do klipsownicy polimerowej ML 1 szt. 20

6 Stapler skórny jednorazowy, 25-35 zszywek, grubość standardowa 1 szt. 50

7 Trokar laparoskopowy jednorazowy, brzuszny 5 i 10+ trzpień 1 szt. 20

8 Jednorazowego użytku pistolet z kaniulą do biopsji gruboigłowej CH 14-16/100 1 szt. 30

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: jakość, w tym do parametry techniczne, właściwości estetyczne i funkcjonalne takie jak dostępność dla osób niepełnosprawnych lub uwzględnianie potrzeb użytkowników

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:

1 Elektroda neutralna, dwudzielna, hydrożelowa "dla dorosłych i dzieci, 176x122mm, 110 cm2
" 1 szt 150

2 Uchwyt monopolarny elektrody szeroki, 2 przyciski, 4mm, kabel 4m, wtyk 3 -pin 1 szt 5

3 Uchwyt monopolarny elektrody szeroki, 2 przyciski 4mm, kabel 4m, 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 odklejenie, wymiar 35x50mm, jednorazowego użytku, niesterylna 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 30
 22 Elektroda do badań EKG, przeznaczona do monitorowania, owalna z języczkiem ułatwiającym odklejenie, wymiar 45x42mm, jednorazowego użytku, niesterylna 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 100
 23 Elektroda EKG do Holtera na piance prostokątnej 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 150
 24 Zestaw do kaniulacji duży nacz. 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

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: jakość, w tym do parametry techniczne, właściwości estetyczne i funkcjonalne takie jak dostępność dla osób niepełnosprawnych lub uwzględnianie potrzeb użytkowników

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:

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

1 Strzykawka medyczna* Strzykawka jednorazowego użytku 2 ml , jałowa, skala do 3 ml 100 op 120

2 Strzykawka medyczna* Strzykawka jednorazowego użytku 5 ml, jałowa, skala do 6 ml 100 op 200

3 Strzykawka medyczna* Strzykawka jednorazowego użytku 10 ml, jałowa, skala do 12 ml 100 op 200

4 Strzykawka medyczna* Strzykawka jednorazowego użytku 20 ml, jałowam skala do 24 ml 100 op 200

5 Uwagi do * Strzykawka 2-częściowa j.uż. jałowa - strzykawki 2-częściowe j.uż.wykonane z polipropylenu PP korpus, polietylenu PE tłok umożliwiający dokładną kontrolę wizualną podawanego leku, strzykawka posiada czytelną i niezmywalną

podwójną/dwustronną czarną skalę, stożek Luer zbieżność 6:100 kompatybilny z igłami j.u. położenie stożka strzykawka 2ml centrycznie, strzykawka 5ml, 10ml, 20ml - nie centrycznie, podwójna kryza na korpusie strzykawki, uniemożliwiająca przypadkowe wysunięcie tłoka, z prostym sztywnym tłokiem gwarantującym płynną podaż leku bez dodatkowych przewężeń w jego środkowej części, opakowania jednostkowe typu blister pack, na opakowaniu jednostkowym nr serii i data ważności, strzykawki jałowe, apyrogenne i nietoksyczne sterylizowane tlenkiem etylenu, na pojedynczej strzykawce (cylindrze) nadrukowana informacja z nazwą producenta i typem strzykawki, kolorystyczne oznakowanie rozmiaru strzykawki na pojedynczym opakowaniu każdej sztuki oraz informacja o braku zawartości ftalanów. sterylna, jednorazowego użytku 6 Strzykawka cewnikowa Strzykawka cewnikowa, Janetka do płukania cewnika, pęcherza 50/60 ml z podwójnym gumowym uszczelniaczem tłoka (bez zawartości lateksu - informacja nadrukowana na opakowaniu jednostkowym), wykonana z polipropylenu (wolna od PCV) z dodatkowym łącznikiem luer o gładko wyrobionych brzegach i stożkowym kształcie, wylot strzykawki zakończony prosto (nie pod kątem), sterylna, bez uskoków, nazwa producenta na cylindrze umożliwiająca łatwą identyfikację, blokada tłoka zapobiegająca niekontrolowanemu wysunięciu tłoka z cylindra 1 szt. 500

7 Strzykawka cewnikowa Strzykawka cewnikowa, Janetka, do płukania cewnika, pęcherza 100 ml z podwójnym gumowym uszczelniaczem tłoka, bez zawartości lateksu - informacja nadrukowana na opakowaniu jednostkowym), wykonana z polipropylenu (wolna od PCV) z dodatkowym łącznikiem luer o gładko wyrobionych brzegach i stożkowym kształcie, wylot strzykawki zakończony prosto (nie pod kątem), bez uskoków, nazwa producenta na cylindrze umożliwiająca łatwą identyfikację, blokada tłoka zapobiegająca niekontrolowanemu wysunięciu tłoka z cylindra, sterylna 1 szt. 2200

8 Strzykawka do pomp Strzykawka trzyczęściowa, jednorazowego użytku, biała, 50 ml (60 ml), do pomp infuzyjnych, z łącznikiem stożkowym luer-lock, gumowy tłoczek z podwójnym uszczelnieniem, dwustronna/podwójna skala pomiarowa co 1 ml, podwójne uszczelnienie tłoka, czterostronne podcięcie tłoczyska dla dobrej stabilizacji w pompie, długość całkowita min. 16 cm, cylinder z polipropylenu, nazwa producenta na cylindrze, oznaczenie o braku zawartości lateksu fabrycznie nadrukowane na opakowaniu jednostkowym, sterylizowane EO, opakowanie papier-folia 1 szt. 500

9 Strzykawka do pomp Strzykawka trzyczęściowa, jednorazowego użytku, bursztynowa, 50 ml (60 ml), do pomp infuzyjnych z łącznikiem stożkowym luer-lock, gumowy tłoczek z podwójnym uszczelnieniem, dwustronna/podwójna skala pomiarowa co 1 ml, podwójne uszczelnienie tłoka, czterostronne podcięcie tłoczyska dla dobrej stabilizacji w pompie, długość całkowita min. 16 cm, cylinder z polipropylenu, nazwa producenta na cylindrze, oznaczenie o braku zawartości lateksu fabrycznie nadrukowane na opakowaniu jednostkowym, sterylizowane EO, opakowanie papier-folia 1 szt. 1000

10 Przyrząd do infuzji Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, komora kroplowa z miękkiego elastycznego tworzywa, (bez PCV) o długości min. 60 mm w części przezroczystej, całość wolna od ftalanów i lateksu (informacja fabrycznie nadrukowana na opakowaniu jednostkowym), igła biorcza dwukanałowa, ścięta dwupłaszczyznowo z ABS, Odpowietrznik zaopatrzony w filtr powietrza o skuteczności filtracji bakterii (BFE) min 99,999994-oraz wirusów (VFE) minimum 99,99964%. (potwierdzone wynikiem badań z niezależnego laboratorium dołączonego do oferty) zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorczej po użyciu, dren o dł. 150 cm, objętość wypełnienia drenu 11 ml, dren o średnicy 3 mm, wyposażone w opaskę lub gumkę stabilizującą dren wewnątrz opakowania, opakowanie kolorystyczne folia-papier, sterylny 1 szt. 15000

11 Przyrząd do przetaczania krwi Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, komora kroplowa z miękkiego elastycznego tworzywa, (bez PCV) o długości min. 60 mm w części przezroczystej, całość wolna od ftalanów i lateksu (informacja fabrycznie nadrukowana na opakowaniu jednostkowym), igła biorcza dwukanałowa, ścięta dwupłaszczyznowo z ABS, Odpowietrznik zaopatrzony w filtr powietrza o skuteczności filtracji bakterii (BFE) min 99,999994-oraz wirusów (VFE) minimum 99,99964%. (potwierdzone wynikiem badań z niezależnego laboratorium dołączonego do oferty) zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorczej po użyciu, dren o dł. 150 cm, objętość wypełnienia drenu 11 ml, dren o średnicy 3 mm, wyposażone w opaskę lub gumkę stabilizującą dren wewnątrz opakowania, opakowanie kolorystyczne folia-papier, sterylny 1 szt. 1000

12 Przedłużacz do pomp infuzyjnych Przedłużacz do pomp infuzyjnych długość ok. 150 cm, wolny od lateksu i FTALANÓW-oznaczenie/piktogram fabrycznie nadrukowane na opakowaniu jednostkowym), zapewniający trwałe i szczelne połączenie. Wyposażony w osłonkę łącznika luer-lock, łącznik stożkowy luer-lock „męski”, dren o średnicy wewn. 1,24 mm, łącznik stożkowy luer-lock „żeński” oraz osłonkę łącznika. Opakowanie papier-folia 1 szt. 600

13 Przedłużacz do pomp infuzyjnych Przedłużacz do pomp infuzyjnych dla leków światłoczułych /bursztynowy/, długość ok. 150 cm, wolny od lateksu i FTALANÓW-oznaczenie/piktogram fabrycznie nadrukowane na opakowaniu jednostkowym), zapewniający trwałe i szczelne połączenie. Wyposażony w osłonkę łącznika luer-lock, łącznik stożkowy luer-lock „męski”, dren o średnicy wewn. 1,24 mm, łącznik stożkowy luer-lock „żeński” oraz osłonkę łącznika. Opakowanie papier-folia 1 szt. 500

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: jakość, w tym do parametry techniczne, właściwości estetyczne i funkcjonalne takie jak dostępność dla osób niepełnosprawnych lub uwzględnianie potrzeb użytkowników

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:
Ze względu na ograniczoną liczbę znaków w formularzu ogłoszenia o zamówieniu, szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera formularz cenowy stanowiący Załącznik nr 3 do SWZ – 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

4.2.13.) 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: jakość, w tym do parametry techniczne, właściwości estetyczne i funkcjonalne takie jak dostępność dla osób niepełnosprawnych lub uwzględnianie potrzeb użytkowników

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 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 20 szt. Zapakowanych oddzielnie op 90

2 Pętla elektrochirurgiczne kolonoskopowe jednorazowego użytku, kształt owalny; średnica pętli 15 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 3

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 15

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: 23G=0,6mm; długość igły: 5mm; ergonomiczny uchwyt z wyźłobieniami 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; 5 szt w opakowaniu. 10szt. W oddzielnych sterylnych pakietach op 10

7 Szczoteczka jednorazowa dwustronna do czyszczenia kanałów endoskopów długość robocza 2200mm; długość włosia 8mm; średnica włosia 6mm; posiada plastikową końcówkę zapobiegającą zarysowaniu kanałów endoskopowych; produkt niesterylny; pasuje do kanałów endoskopów o średnicach 2,0mm-4,2mm; 50szt. op 5

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 1 op 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

4.2.13.) 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: jakość, w tym do parametry techniczne, właściwości estetyczne i funkcjonalne takie jak dostępność dla osób niepełnosprawnych lub uwzględnianie potrzeb użytkowników

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

1 Taśma sterylizacyjna ze wskaźnikiem Para- 19mmx 50m 1 op 20

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 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 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

4.2.13.) 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: jakość, w tym do parametry techniczne, właściwości estetyczne i funkcjonalne takie jak dostępność dla osób niepełnosprawnych lub uwzględnianie potrzeb użytkowników

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 Serweta operacyjna jałowa 75cm x 90cm 75cm x 90 cm 1 szt. 500

2 Serweta chłonna do rąk 40x 40 cm, jałowa 1 szt. 3000

3 Serweta operacyjna jałowa 75cm x 90cm dwuwarstwowa 75 x 50 z otworem centralnym, jałowa,przylepna 1 szt. 200

4 Serweta operacyjna jałowa 75cm x 90cm dwuwarstwowa 75 x 50 z otworem centralnym, jałowa,nieprzylepna 1 szt. 50

5 Serweta operacyjna jałowa 75cm x 50cm dwuwarstwowa, jałowa 75 x50cm 1 szt. 100

6 Spodenki do kolonoskopii włókninowe, niejwołowe 10 op. 150

7 Podkład 33 x 50 cm rolka, 50 szt. Nieskładany, podfoliowany,2 warstwy bibuły 1 szt. 200

8 Podkład 51 x 50 rcm rolka, 80 szt. Nieskładany,podfoliowany, 2 warstwy bibuły 1 szt. 800

9 Osłona na przewody 16mm x 250 cm 1 szt. 150

10 Jednorazowy woreczek na wymiociny 20 op. 20

11 Komplet pościeli medycznej jednorazowa, włókninowa 1 op. 200

12 Dren do drenażu klatki piersiowej z tokarem Rozm.20,22,26,28,30,32 1 szt. 50

13 Zestaw do szybkiej konikotomii QIUCKTRACH dla dorosłych 1 szt. 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

4.2.13.) 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: jakość, w tym do parametry techniczne, właściwości estetyczne i funkcjonalne takie jak dostępność dla osób niepełnosprawnych lub uwzględnianie potrzeb użytkowników

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 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 1500

2 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

4.2.13.) 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: jakość, w tym do parametry techniczne, właściwości estetyczne i funkcjonalne takie jak dostępność dla osób niepełnosprawnych lub uwzględnianie potrzeb użytkowników

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 artroskopii 1.Owinięcie zestawu 80x100 1 op 105

2. Osłona na kamerę min.13x250

gramatura laminatu 2-warstw. Min57g/m2(+/- 0,5g/m2) 3. Osłona na kończynę min.33x55

4. Taśmy samoprzylepne min.10x50

5. Serweta na kończyne z otworem 7cm, dwuwarstwowa min.300x200
 6. 1 x serweta na stolik Mayo 80 x 145cm
 7.1 x taśma samoprzylepna 9 x 50
 2 Zestaw do cięcia cesarskiego (obłożenie) 1. Serweta na stolik narzędziowy 150 x 190 (+/-20) 1 op 165
 gramatura laminatu 2-warstw. Min57g/m2(+/- 0,5g/m2) 2. Serweta do cięcia cesarskiego z otworem min.27x33, otoczony folią chirurg. (roz.m.okna 14x 20 cm) z torbą na płyny , z usztywnieniem na całym obwodzie, z lejkiem odprowadzającym płyny, roz.ok. 260/200x335
 3.Serweta dla noworodków 90 x 100
 4. 4 ręczniki 30x40cm
 5.Serweta na stolik Mayo 80x145
 3 Zestaw do obłożenia pola operacyjnego, uniwersalny ,jałowy: 1.serweta na stolik instrumentariuszki 150x200(+/-20) 1 op 780
 2. 2xręczniczek 30 x40 cm
 3. 1x serweta na stolik Maya 80cmx145cm
 gramatura laminatu 2-warstw. Min57g/m2(+/- 0,5g/m2) 4.2 xserweta samoprzylepna dwuwarstwowa 75x90(+/-20)
 5.1 x serweta samoprzylepna, 2- warstwowa,operacyjna 175cm x 180cm
 6.1x serweta samoprzylepna ,operacyjna 150cm x 240cm
 4 Zestaw do zabiegów ginekologicznych 1.serweta na stolik instrumentariuszki 150x200(+/-20) 1 op 168
 2.2 x ręczniki 30x40
 3.1 taśma samoprzylepna min. 9x50
 4.1 serweta samoprzylepna (folia PE) min.50x50
 gramatura laminatu 2-warstw. Min57g/m2(+/- 0,5g/m2) 5.1 serweta ginekologiczna min.240/260x230, ze zintegrowanymi osłonami na kończyne dolne, z otworem w okolicy odbytu min.10x15, ze zintegrowanym workiem na płyny z sitkiem i zaworem do podłączenia drenu
 6.1x uchwyt typu rzep do mocowania przewodów 2,5 x 20/24cm
 7. 1x serweta na stolik Mayo 80 x 145cm
 5 Serweta zabiegowa serweta 2- warstwowa, 38 x 45 cm (+/- 5cm), jałowa 1 op 1100
 6 Osłona ortopedyczna na kończyne rozm. min.33x55, z 1 foliową taśmą samoprzylepną min. 10x50 1 op 130

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: jakość, w tym do parametry techniczne, właściwości estetyczne i funkcjonalne takie jak dostępność dla osób niepełnosprawnych lub uwzględnianie potrzeb użytkowników

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

2 Rękojeść laryngoskopowa jednorazowa, rozm.średni, plastikowo-metalowa 1 op 10

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

4.2.13.) 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: jakość, w tym do parametry techniczne, właściwości estetyczne i funkcjonalne takie jak dostępność dla osób niepełnosprawnych lub uwzględnianie potrzeb użytkowników

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 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 100

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 100

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 prowadnicę(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 20

4 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 100

5 zgłębnik pur z prowadnicą/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 prowadnicę 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 60

6 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 prowadnicę,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 60miesięcy; rozm.ch 6/60cm, 8/110cm, 10/110cm, 12/110cm 1 op 30
 7 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 przepływy,zacisk zabezp.utrzymanie prawidłowej pozycji zgłębnika, jednoraz.skalpel, igłę punkcyjną z trokarem i łącznikiem ułatwiającym wprowadzenie nici; posiada nadrukowany rozmiar cienidajną linię kontrastz prom.RTG,hydromerową powłokę ułatwiającą wprowadzenie orza oznakowanie centymetr.podziałką;rozm.CH10, 14, 18dł.40cm 1 op 30
 8 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 cieniodajną 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 silikonuumożliwiająca trwałe umiejscowienie zgłębnika w stosunku do powłok brzusznych; jednorazowy,wolny od DEHP, pakowany pojed.,rozm.CH14,18,20 1 op 40
 9 Poliuretanowa zatyczka z końcówką ENFIT do Pega CH14,18 1 op. 100
 10 Złącze Transit Connector złącze przeznaczone do połączenia strzykawki dojelitowej z męską końcówką typu Oral/Luer ze zgłębnikiem Enfit/portem medycznym 30 op 20
 11 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

4.2.13.) 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: jakość, w tym do parametry techniczne, właściwości estetyczne i funkcjonalne takie jak dostępność dla osób niepełnosprawnych lub uwzględnianie potrzeb użytkowników

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 Dreny do pompy jednorazowa kaseła z drenami w torze napływu Crossflow 10 op 40
 2 Dreny do pompy jednorazowa kaseła z drenami w torze odpływu CrossFlow 10 op 70
 3 Dreny do insuflacji Dreny do insuflacji, jednorazowy z odsysaniem dymów 10 op 100
 4 Dreny do insuflacji jednorazowy bez odsysania dymów 10 op 200
 5 Dreny AHTO jednorazowe bez końcówki do pompy laparoskopowej 6 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

4.2.13.) 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: jakość, w tym do parametry techniczne, właściwości estetyczne i funkcjonalne takie jak dostępność dla osób niepełnosprawnych lub uwzględnianie potrzeb użytkowników

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 Zestaw do drenażu opłucnej i klatki piersiowej wg Matthysa do ciągłego odsysania powietrza lub płynów z klatki piersiowej; zestaw kompletny: kaniula punkcyjna ciśnieniowa ze szlifem krótkim 3,35x78mm;Centron cewnik 2,7x450mm ze specjalnie przygotowanego poliuretanu:kontrastuje w RTG,zatyczka,folia ochronna dla cewnika;kaniula nakładan, podwójnazastawka antyrefluksowa z łącznikiem do Pleurecan; zbiornik 2l; strzykawka jednoraz.60ml; kraniktrójdrożny,żółty 1 szt 10

2 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 350

3 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 mikrobiolog.szczelny przez co najmniej 14 dni orza było skuteczną barierą mikrobiol.przy wystawieniu na działanie drobnoustrojów, potwierdzone dołączeniem badaniem; oznaczenie kapturka kolorem zielonym 1 szt 3000

4 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 skutecznośćfiltracji bakterii(BFE) orza wirusów (VFE) min.99,99(potwierdzenie dokumentem producenta-dołączyć do oferty);kłapka odpowietrznika aparatu stanowiąca skuteczną barieręmikrobiolog.przed drobnoustrojami(ocena wykon.w laboratorium zewnętrzym dołączyć do oferty); filtr odpowietrzania stanowiący systemzamknięty zgodnie z definicją NIOSH(potwierdzenie wykonania badania w zewn.laboratorium-dołączyć do oferty), zapobiegający przedostawianiu się niebezpiecznychzanieczyszczeń do otoczenia; precyzyjny zacisk rolkowy z miejscem do umocowania końcówki drenu i zintegrowaną osłoną na kolec komory krolplowej 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 4000

5 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

6 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;izntegrowana zastawkaantywyływowa z potwierdzoną testem efektywnością bariery mikrobiolog.przy ekspozycji na obciążenie mikrobiologiczne; dla ułatwienia kolory muszą odpowiadać kodowi rozmiaru kaniuli zgodnie z normami ISO;rozmiary: 18Gx1,3średnicy, 45mmdług., 20Gx1,1śr., 32mm dług., 22G0,9Sr.,25mm dług. 1 szt. 700
7 Aparat do podaży żywienia dojelitowego do pompy typu Enteroport Plus 1 szt 550

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: jakość, w tym do parametry techniczne, właściwości estetyczne i funkcjonalne takie jak dostępność dla osób niepełnosprawnych lub uwzględnianie potrzeb użytkowników

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 Zestaw do bezpiecznej punkcji opłucnej zawierający igłę Veressa, z zastawką jednokierunkową i trokarem w wersji rozszerzonej 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

4.2.13.) 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: jakość, w tym do parametry techniczne, właściwości estetyczne i funkcjonalne takie jak dostępność dla osób niepełnosprawnych lub uwzględnianie potrzeb użytkowników

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 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

4.2.13.) 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: jakość, w tym do parametry techniczne, właściwości estetyczne i funkcjonalne takie jak dostępność dla osób niepełnosprawnych lub uwzględnianie potrzeb użytkowników

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 23

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 200 op 5

2 Włóknina zielona 100 x 100 200 op 5

3 Włóknina zielona 75 x 75 200 op 5

4 Włóknina niebieska min 60 g/m2,120x120 100 op 5

5 Włóknina niebieska min 60 g/m2,100x100 200 op 5

6 Włóknina niebieska min 60 g/m2,75x75 200 op 5

7 Rękaw pap.-foliowy 5 x 200 200 op 5

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

9 Rękaw pap.-foliowy 10 x 200 200 op 15

10 Rękaw pap.-foliowy 12 x 200 200 op 15

11 Rękaw pap.-foliowy 15 x 200 200 op 5

12 Rękaw pap.-foliowy 20 x 200 200 op 7

- 13 Rękaw pap.-foliowy 25 x 200 200 op 3
- 14 Rękaw pap.-foliowy 30 x 200 200 op 5
- 15 Rękaw pap.-foliowy z zakładką 40 x 80 x 10m 10 op 5
- 16 Rękaw pap.-foliowy z zakładką 150 x 50 x 100 100 op 3
- 17 Rękaw pap.-foliowy z zakładką 200 x 50 x 100 100 op 3
- 18 Rękaw pap.-foliowy z zakładką 300 x 60 x 100 100 op 3
- 19 Rękaw pap.-foliowy z zakładką 380 x 80 x 100 100 op 5
- 20 Samoprzylepne papierowo foliowe torebki przeznaczone do sterylizacji parą wodną oraz tlenkiem etylenu, max 90x210 100 op 3
- 21 Samoprzylepne papierowo foliowe torebki przeznaczone do sterylizacji parą wodną oraz tlenkiem etylenu, max 90x230 100 op 3
- 22 Samoprzylepne papierowo foliowe torebki przeznaczone do sterylizacji parą wodną oraz tlenkiem etylenu, max 200x350 100 op 4
- 23 Samoprzylepne papierowo foliowe torebki przeznaczone do sterylizacji parą wodną oraz tlenkiem etylenu,max 130x250 100 op 3
- 24 Samoprzylepne papierowo foliowe torebki przeznaczone do sterylizacji parą wodną oraz tlenkiem etylenu,max 130x350 100 op 3
- 25 Samoprzylepne papierowo foliowe torebki przeznaczone do sterylizacji parą wodną oraz tlenkiem etylenu,max 300x500 100 op 3
- 26 Papier krepowany , biały 120 x 120 100 op 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: jakość, w tym do parametry techniczne, właściwości estetyczne i funkcjonalne takie jak dostępność dla osób niepełnosprawnych lub uwzględnianie potrzeb użytkowników

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 24

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 Pakiet do cewnikowania zaw.serwetę chirurg.2-warstwową z otworem,kompres z gazy 5x5cm, nerkę plastikową, strzykawkę z wodą destyl.i gliceryną 1 op. 70

2 Pakiet do szycia zaw.podkład chłonny, pęsetę metalową, 2 chwytakido tamponów, nożyczki metalowe, kompres gazowy 10x10cm, igłotrzymacz metalowy, serwetę chirurg. 75x75cm 1 op. 70

3 Pakiet do szycia zaw.serwetę chirurg.z otworem central.przylepną 50x75cm, serwetę chirurg.2-warstwową, kompreswłókninowy 7,5x7,5cm, tupfer gaz.bez nitki RTG 20/20cm, pęseta plastik., pęsetę metalową igłotrzymacz metalowy, nożyczki metalowe 1 op. 70

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: jakość, w tym do parametry techniczne, właściwości estetyczne i funkcjonalne takie jak dostępność dla osób niepełnosprawnych lub uwzględnianie potrzeb użytkowników

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.

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: 60.000,00 zł

dla części 11: 100.000,00 zł

Dla pozostałych części Zamawiający nie stawia warunku w powyższym zakresie.

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

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

części: 1 i 11 wymagany jest
Wykaz dostaw - załącznik nr 5 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: 2023-06-16 10:00

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

8.3.) Termin otwarcia ofert: 2023-06-16 10:30

8.4.) Termin związania ofertą: 30 dni