

**Ogłoszenie o zamówieniu
Dostawy
Sukcesywna dostawa jednorazowego materiału medycznego.**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: Centrum Leczenia Oparzeń im. dr. Stanisława Sakiela w Siemianowicach Śląskich

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 272165010

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: Jana Pawła II 2

1.5.2.) Miejscowość: Siemianowice Śląskie

1.5.3.) Kod pocztowy: 41-100

1.5.4.) Województwo: śląskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL22A - Katowicki

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: przetargi@clo.com.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.clo.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:

Sukcesywna dostawa jednorazowego materiału medycznego.

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-45b11fb2-c014-4c00-bf0c-46a02260aca4

2.5.) Numer ogłoszenia: 2024/BZP 00439472

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2024-07-31

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

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2024/BZP 00048591/18/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.2.5 Materiały medyczne jednorazowe

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://ezamowienia.gov.pl/mp-client/search/list/ocds-148610-45b11fb2-c014-4c00-bf0c-46a02260aca4>

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://ezamowienia.gov.pl>**

3.6.) Wymagania techniczne i organizacyjne dotyczące korespondencji elektronicznej: 1. W postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego komunikacja między Zamawiającym a wykonawcami odbywa się przy użyciu Platformy e-Zamówienia, która jest dostępna pod adresem <https://ezamowienia.gov.pl> oraz poczty elektronicznej.

2. Minimalne wymagania techniczne dotyczące sprzętu używanego w celu korzystania z usług Platformy e-Zamówienia oraz informacje dotyczące specyfikacji połączenia określa Regulamin Platformy e-Zamówienia.

3. Sposób komunikowania się Zamawiającego z Wykonawcami (nie dotyczy składania ofert):

a) Komunikacja w postępowaniu, z wyłączeniem składania ofert, odbywa się drogą elektroniczną za pośrednictwem formularzy do komunikacji dostępnych w zakładce „Formularze” („Formularze do komunikacji”). Formularze do komunikacji umożliwiają również dołączenie załącznika do przesyłanej wiadomości (przycisk „dodaj załącznik”). W przypadku załączników, które są zgodnie z ustawą Pzp lub rozp. Prezesa RM z dn. 30.12.2020 r. w spr. sposobu sporządzania i przekazywania informacji oraz wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych oraz środków komunikacji elektronicznej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie (dalej "rozp. Prezesa RM w spr. wymagań dla dokumentów elektronicznych") opatrzone kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym, mogą być opatrzone, zgodnie z wyborem wykonawcy/wykonawcy wspólnie ubiegającego się o udzielenie zamówienia/podmiotu udostępniającego zasoby, podpisem zewnętrznym lub wewnętrznym. W zależności od rodzaju podpisu i jego typu (zewnętrzny, wewnętrzny) dodaje się do przesyłanej wiadomości uprzednio podpisane dokumenty wraz z wygenerowanym plikiem podpisu (typ zewnętrzny) lub dokument z wszytym podpisem (typ wewnętrzny).

b) Informacje, oświadczenia lub dokumenty, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 rozp. Prezesa RM w spr. wymagań dla dokumentów elektronicznych, przekazywane w postępowaniu sporządza się w postaci elektronicznej:

- w formatach danych określonych w przepisach rozp. RM z dn. 12.04.2012 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (i przekazuje się jako załącznik), lub

- jako tekst wpisany bezpośrednio do wiadomości przekazywanej przy użyciu środków komunikacji elektronicznej (np. w treści wiadomości e-mail lub w treści „Formularza do komunikacji”).

c) Zamawiający dopuszcza komunikację za pomocą poczty elektronicznej, email: przetargi@clo.com.pl

d) Możliwość korzystania w postępowaniu z „Formularzy do komunikacji” w pełnym zakresie wymaga posiadania konta „Wykonawcy” na Platformie e-Zamówienia oraz zalogowania się na Platformie e-Zamówienia. Do korzystania z „Formularzy do komunikacji” służących do zadawania pytań dotyczących treści dokumentów zamówienia wystarczające jest posiadanie tzw. konta uproszczonego na Platformie e-Zamówienia.

e) Wszystkie wysłane i odebrane w postępowaniu przez wykonawcę wiadomości widoczne są po zalogowaniu w podglądzie postępowania w zakładce „Komunikacja”.

f) Max. rozmiar plików przesyłanych za pośrednictwem „Formularzy do komunikacji” wynosi 150 MB (wielkość ta dotyczy plików przesyłanych jako załączniki do jednego formularza).

4. Jeżeli wraz z ofertą składane są dokumenty zawierające tajemnicę przedsiębiorstwa wykonawca, w celu utrzymania w poufności tych informacji, przekazuje je w wydzielonym i odpowiednio oznaczonym pliku, wraz z jednoczesnym zaznaczeniem w nazwie pliku „Dokument stanowiący tajemnicę przedsiębiorstwa”. Zarówno załącznik stanowiący tajemnicę przedsiębiorstwa jak i uzasadnienie zastrzeżenia tajemnicy przedsiębiorstwa należy dodać w polu „Załączniki i inne dokumenty przedstawione w ofercie przez Wykonawcę”.

5. Formularz ofertowy podpisuje się kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym.

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

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**4.1.) Informacje ogólne odnoszące się do przedmiotu zamówienia.****4.1.1.) Przed wszczęciem postępowania przeprowadzono konsultacje rynkowe: Nie****4.1.2.) Numer referencyjny: CLO/ZP/27/2024****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: 19

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 uwzględni 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

Pakiet 1: Materiał medyczny jednorazowy.

1. Jednorazowy żel do cewnikowania (możliwość stosowania na błony śluzowe) z lidokainą 8 ml (+/- 3 ml). Produkt sterylny. Ilość: 1 300 sztuk.

2. Zestaw składający się z:

1) jednorazowej sterylnej rurki krtaniowej dwukanałowej wykonanej z PVC:

- z portem do sondy żołądkowej;
- rurka wentylacyjna z łącznikiem standardowym 15 mm;
- znacznik poziomu zębów na rurce;
- dwa mankiety uszczelniające: bliższy i dalszy;
- jeden przewód do pompowania obu mankietów;
- otwory wentylacyjne pomiędzy mankietami;
- bez lateksu;
- dostępne rozmiary: 2,5; 3; 4; 5 kodowane kolorami (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego).

2) strzykawka z wyskalowanymi objętościami do danego rozmiaru rurki. Ilość: 1 zestaw.

3. Maski krtaniowe jednorazowego użytku, mankiety z silikonu gwarantujący utrzymanie szczelności przy wartości ciśnienia do 20 cm H₂O w drogach oddechowych. Kanał oddechowy wyposażony w uźbrowanie chroniące przed możliwością wklonowania nagłośni. Dostępne rozmiary: 1.0; 2.0; 3.0; 4.0; 5.0; 6.0 (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Ilość: 30 sztuk.

4. Rurki ustno-gardłowe z kolorowym kodem, dostępne rozmiary: 2, 3, 4. Rurki mikrobiologicznie czyste (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Ilość: 1 000 sztuk.

5. Rurki intubacyjne z mankiem baryłkowym, niskociśnieniowym wykonane z wysokiej jakości medycznego PCV, ze znacznikiem głębokości intubacji w postaci grubego oringu wokół rurki z oznaczeniem rozmiaru na rurce i łączniku, gładkie krawędzie, linia RTG na całej długości rurki, skalowane co 1 cm, sterylne. Rozmiar: 5.0; 5,5; 6.0; 6,5; 7.0; 7,5; 8.0; 8,5; 9.0; 9,5; 10 (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Ilość: 120 sztuk.

6. Rurki tracheotomijne z mankiem niskociśnieniowym. Dostępne rozmiary: 6,5; 7.0; 7,5; 8.0; 8,5; 9.0; 9,5; 10 (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Ilość: 15 sztuk.

7. Prowadnica do trudnej intubacji, wzmocniona na całej długości, wielorazowa. Ilość: 3 sztuki.

8. Prowadnica do intubacji, jednorazowa. Średnica 3,7-4,0 mm. Ilość: 10 sztuk.

9. Prowadnica do intubacji, jednorazowa. Średnica 4,7-5,0 mm. Ilość: 10 sztuk.

10. Prowadnica do trudnej intubacji Bougie, jednorazowa. Rozmiar 3,3 i 5,0 do wyboru długości 600-1000 mm (rozmiar i długość do wyboru według potrzeb zamawiającego). Ilość: 10 sztuk.

11. Cewniki do odśluzowywania górnych dróg oddechowych z minimum dwoma otworami bocznym, bez regulacji ssania, dostępne w rozmiarach: CH-10, CH-12, CH-14, CH-16, CH-18. Długość: 50 cm - 70 cm (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Ilość: 5 000 sztuk.

12. Łącznik karbowany kątowy, martwa przestrzeń, podwójnie obrotowy z portem do odsysania i bronchoskopii, złącze pacjenta 22M/15F, złącze od strony obwodu 22F. Ilość: 350 sztuk.

13. Wymiennik ciepła i wilgoci z portem tlenowym zatykanym koreczkiem, jednomembranowy, masa maksymalnie 9 g, sterylne. Ilość: 100 sztuk.

14. Zestaw do biernego i czynnego drenażu klatki piersiowej z wyeliminowaną przestrzenią martwą - pracujący w pozycji pionowej oraz poziomej (istotne między innymi podczas transportu). Zestaw może być podłączony pacjentowi natychmiast po wyjęciu z opakowania bez żadnych czynności wstępnych – bez wypełniania jakichkolwiek komór płynem. Zestaw składający się z minimum:

- komora kolekcyjna o pojemności 1000 ml z podziałką co 10 ml oraz wydzieloną podziałką dla precyzyjnego pomiaru małych objętości,
- komora kolekcyjna z zaworem spustowym z możliwością opróżniania do worka,
- płynna mechaniczna regulacja siły ssania,
- wyskalowany optyczny wskaźnik membranowy informujący o faktycznej sile ssania,
- sucha mechaniczna zastawka jednokierunkowa o stałym oporze,
- wydzielona komora z siedmiostopniową skalą do oceny, wielkości przecieku doopłucnowego,
- automatyczne odbarczanie wysokiego ujemnego podciśnienia w opłucnej,
- podwójny zawór odbarczający zabezpieczający przed wzrostem ciśnienia w drenowanych komorach w kierunku dodatnim,
- kontrolka sygnalizująca rozprężenie płuc,

- posiadający bezigłowy port do pobierania próbek,
- wyposażony w wieszak do zawieszenia na ramie łóżka oraz chwytak do transportu a także zaczep mocujący do ubrania pacjenta. Ilość: 1 zestaw.
- 15. Worek kolekcyjny na zdrenowaną wydzielinę o pojemności 1000 ml, wyposażony w korek zamykający, kompatybilny z zestawem do drenażu w poz. nr 14. Ilość: 1 sztuka.
- 16. Zestaw do nakłucia jamy opłucnowej w składzie:
 - worek do zbiórki płynów minimum pojemności 1500 ml skalowany co 100 ml,
 - dwa dreny łączące,
 - strzykawka o pojemności minimum 50 ml,
 - trzy igły: 14G, 16G, 18G,
 - kranik trójdrożny lub zawór jednokierunkowy do wyboru.
 Ilość: 15 zestawów.
- 17. Zestaw do podawania diet dojelitowych metodą grawitacyjną z pustym workiem o objętości 1300 ml - 2000 ml, z komorą kropłową, zaciskiem rolkowym, zamykanym kranikiem do podawania leków oraz łącznikiem do zgłębników typu ENFit. Ilość: 300 sztuk.

Dot. Pakietów 1-6, 7 (poz. 1-15), 8-19: Zamawiający wymaga wyrobu medycznego.

4.2.6.) Główny kod CPV: 33140000-3 - Materiały medyczne

4.2.7.) Dodatkowy kod CPV:

33141000-0 - Jednorazowe, niechemiczne artykuły medyczne i hematologiczne

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:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Kryterium 1 = najniższa zaoferowana wartość brutto pakietu / wartość brutto pakietu badanej oferty x 100 pkt.

Wynik:

Oferta z najwyższą liczbą punktów zostanie uznana za najkorzystniejszą, pozostałe oferty zostaną sklasyfikowane zgodnie z ilością uzyskanych punktów. Realizacja zamówienia zostanie powierzona wykonawcy, który uzyska najwyższą ilość punktów.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 100

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

Pakiet 2: Materiał medyczny jednorazowy.

1. Ostrza chirurgiczne ze stali węglowej, sterylne, grawer z nr ostrza na każdym ostrzu, ostrza pakowane pojedynczo w zgrzaną folię z wytłoczonymi min. nr serii, datą ważności. Dostępne w rozmiarach: 10, 11, 15, 20, 22, 23, 24 (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Ilość: 12 000 sztuk.

Dopuszcza się dostawę w opakowaniach zbiorczych. Opakowanie zbiorcze minimalnie 50, maksymalnie 100 sztuk.

Zamawiający oczekuje wyceny za jedną sztukę.

Dot. Pakietów 1-6, 7 (poz. 1-15), 8-19: Zamawiający wymaga wyrobu medycznego.

4.2.6.) Główny kod CPV: 33140000-3 - Materiały medyczne

4.2.7.) Dodatkowy kod CPV:

33141411-4 - Skalpele i noże chirurgiczne

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:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Kryterium 1 = najniższa zaoferowana wartość brutto pakietu / wartość brutto pakietu badanej oferty x 100 pkt.

Wynik:

Oferta z najwyższą liczbą punktów zostanie uznana za najkorzystniejszą, pozostałe oferty zostaną sklasyfikowane zgodnie z ilością uzyskanych punktów. Realizacja zamówienia zostanie powierzona wykonawcy, który uzyska najwyższą ilość punktów.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 100

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

Pakiet 3: Materiał medyczny jednorazowy.

1. Jednorazowy system do kontrolowanej zbiórki luźnego stolca z silikonowym rękawem odprowadzającym o długości minimum 150 cm z balonikiem retencyjnym, z oznaczoną kieszonką dla umieszczenia palca wiodącego, z portem na worek kolekcyjny. Z rękawem zintegrowane wyraźnie oznaczone porty do napełniania balonika retencyjnego z systemem sygnalizacji poziomu wypełnienia balonika oraz portem do irygacji. Klamra zamykająca światło drenu. Dodatkowy port do pobierania próbek stolca. W zestawie minimum 3 worki o pojemności minimum 1000 ml do zbiórki stolca z zastawką zabezpieczającą przed wylaniem zawartości skalowane co 25 ml, w tym numerycznie minimum co 100 ml oraz z filtrem węglowym pochłaniającym nieprzyjemne zapachy i zapobiegającym balonowaniu worka. Pasek do podwieszania na ramie łóżka szpitalnego. Czas utrzymania minimum do 14 dni, mikrobiologicznie czysty. Ilość: 16 zestawów.

2. Worki wymienne kompatybilne z zestawem wskazanym w pozycji 1. Ilość: 10 sztuk.

Dot. Pakietów 1-6, 7 (poz. 1-15), 8-19: Zamawiający wymaga wyrobu medycznego.

4.2.6.) Główny kod CPV: 33140000-3 - Materiały medyczne

4.2.7.) Dodatkowy kod CPV:

33141000-0 - Jednorazowe, niechemiczne artykuły medyczne i hematologiczne

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:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Kryterium 1 = najniższa zaoferowana wartość brutto pakietu / wartość brutto pakietu badanej oferty x 100 pkt.

Wynik:

Oferta z najwyższą liczbą punktów zostanie uznana za najkorzystniejszą, pozostałe oferty zostaną sklasyfikowane zgodnie z ilością uzyskanych punktów. Realizacja zamówienia zostanie powierzona wykonawcy, który uzyska najwyższą ilość punktów.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 100

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

Pakiet 4: Materiał medyczny jednorazowy.

1. Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych z możliwością pomiaru Ośrodkowego Ciśnienia Żyłnego. Ilość: 10 sztuk.
 2. Przyrząd do przetoczeń krwi z komorą kroplową o całkowitej długości minimalnie 9cm - maksymalnie 11cm, z odpowietrznikiem, zaciskiem rolkowym oraz drenem o długości mieszczącej się w przedziale 150-200 cm; opakowanie o kolorystyce napisów/piktogramów w odcieniach czerwonego (odróżniającej od przyrządów do przetoczeń płynów infuzyjnych). Ilość: 2 500 sztuk.
 3. Grawitacyjny aparat do przetaczania płynów infuzyjnych z precyzyjnym regulatorem szybkości przepływu w zakresie minimum 5 ml/h, do maksymalnie 250 ml/h z łącznikiem Luer Lock męskim bez łącznika żeńskiego. Ilość: 1 800 sztuk.
 4. Zestaw do przetaczania płynów infuzyjnych z obrotowym łącznikiem, Luer Lock, zatyczka Luer na końcu drenu, kompatybilny z pompą objętościową Volumat Agilia. Ilość: 2 500 sztuk.
 5. Kaniula dożylna z cewnikiem wykonanym z poliuretanu, bez portu górnego (kominka) w rozmiarach: 18G, 20G, 22G, 24G (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Skrzydełka z otworami w kolorze identyfikującym rozmiar. Dwustopniowa identyfikacja wkłucia z filtrem hydrofobowym zapewniającym wizualizację prawidłowego wkłucia. Zastawka uniemożliwiająca wypływ krwi po wyjęciu mandryny (igły) i po każdym użyciu kaniuli, brak konieczności zdejmowania STAZY uciskowej podczas zakładania. Metalowy zatrask w technologii pasywnej zabezpieczający przed zakłuciem (ekspozycją zawodową). Ilość: 7 000 sztuk.
 6. Cewnik do tętnicy udowej, z polietyramidu blokowego (PEBA) zakładany metodą Seldingera, z zaciskiem szczelinowym w części proksymalnej, nasadka z oznaczeniem rozmiaru kaniuli, zabezpieczona koreczkiem Luer Lock, skrzydełka mocujące oraz czytelne kodowanie kolorem, w zestawie igła wprowadzająca oraz prowadnica. Dostępne rozmiary: 18G, 20G. Długość: 8 cm, 12 cm lub 16 cm (rozmiar i długości do wyboru według potrzeb zamawiającego) Ilość: 50 sztuk.
 7. Igła do znieczulenia podpajęczynówkowego ostrze Pencil Point. Dostępne rozmiary: 22G, 25G, 26G, 27G. Długość 90 - 92 mm. (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Ilość: 30 sztuk.
 8. Igła do znieczulenia podpajęczynówkowego ostrze Pencil Point. Dostępne rozmiary: 25G, 26G, 27G. Długość 120-130 mm. (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Ilość: 30 sztuk.
 9. Aplikator typu Mini Spike do przygotowywania i pobierania leków, zawierający filtr antybakteryjny 0,45 µm, posiadający nieruchomą osłonkę otaczającą nasadkę łączącą ze strzykawką, samozamykająca się zatyczka portu, z zastawką zabezpieczającą przed wyciekaniem w pozycji odwróconej. Ilość: 3 000 sztuk.
 10. Cewnik do żyły głównej trzyświatłowy. Zestaw do kaniulacji dużych naczyń metodą Seldingera, zawierający cewnik długości 20 cm lub 30 cm (długość do wyboru według potrzeb zamawiającego), o średnicy zewnętrznej 7F posiadający trzy ujścia o średnicy kanałów 16G, 18G, igłę typu V (możliwość wprowadzania prowadnicy bez odłączania strzykawki), odporna na zaginanie prowadnicę wykonaną z rdzenia niklowo tytanowego, możliwość kontroli cewnika w trakcie zakładania przy użyciu EKG. Ilość: 100 sztuk.
 11. Zestaw do kaniulacji dużych naczyń metodą Seldingera trzykanałowy zawierający co najmniej: kateter, igła, prowadnik stalowy, rozszerzacz, skalpel, strzykawka 10 ml. Rozmiar 7F o długościach: 15 cm, 20 cm lub 30 cm (długość do wyboru przez zamawiającego). Ilość: 70 zestawów.
 12. Kaniula do żył centralnych metodą Seldingera z cewnikiem 4-światłowym dla dorosłych w rozmiarze: 8,5 Fr/30 cm. Ilość: 50 sztuk.
 13. Zestaw do kaniulacji żył centralnych metodą Seldingera z cewnikiem 4-światłowym pokrytym powłoką antybakteryjną dla dorosłych w rozmiarze: 8,5 Fr/20 cm. W zestawie co najmniej: kateter, igła, prowadnik, rozszerzacz, skalpel, strzykawka 5 ml, mocowanie cewnika. Ilość: 40 zestawów.
 14. System do transferu leku: strzykawka – strzykawka. Ilość: 800 sztuk.
 15. Koreczek typu Combi o podwójnej końcówce (żeńska-męska) do stosowania jako zatyczka do aparatów do iniekcji i strzykawek. Ilość: 10 000 sztuk.
- Dopuszcza się dostawę w opakowaniach zbiorczych. Opakowanie zbiorcze minimalnie 50, maksymalnie 100 sztuk.
Zamawiający oczekuje wyceny za jedną sztukę.
16. Zgłębnik do tamowania ostrych i przewlekłych krwotoków dostępny w dwóch wielkościach: A (duży, 90 mm) i C (mały, 80 mm); każda wielkość dostępna w dwóch odmianach: "L" i "P" - różniących się kierunkiem ścięcia rurki, przeznaczonych do zakładania w lewej lub prawej komorze jamy nosowej (wielkość do wyboru według potrzeb zamawiającego). Z tasiemką bawełnianą do zawiązania z tyłu głowy (zabezpieczającą przed przemieszczeniem się zgłębnika do gardła lub wypadnięciem na zewnątrz). Sterylny. Ilość: 2 sztuki.
 17. Zestaw do wkłucia centralnego, w zestawie co najmniej:
 - cewnik 3 światła, (16G/18G/18G) 7 Fr, 16 cm lub 20 cm (długość do wyboru według potrzeb zamawiającego) z powłoką antybakteryjną – 1 szt.,
 - serweta zewnętrzna – 1 szt.,
 - maska z osłoną na oczy – 1 szt.,
 - czepek – 1 szt.,
 - fartuch XL – 1 szt.,
 - pojemnik na płyn dezynfekujący – 1 szt.,
 - maczak w postaci gąbki na plastikowej/drewnianej szpatule – 3 szt.,
 - pełne obłożenie pacjenta 140 cm x 240 cm (+/- 5 cm) z okienkiem 10 cm (+/- 2 cm) z przyklepcem,
 - gaziki 10 cm x 10 cm - 2 szt.,
 - igła iniekcyjna: 25 Ga x 2.5 cm - 1 szt.,
 - igła iniekcyjna: 22 Ga x 3.81 cm - 1 szt.,
 - strzykawka 5 ml Luer Lock – 1 szt.,

- strzykawka 10 ml Luer Lock – 1 szt.,
 - kranik 4-drożny High-Flow z łącznikami bezigłowymi – 1 szt.,
 - prowadnica nitinolowa, ze znacznikami długości, z jednej strony prosty miękki koniec, z drugiej J ze znacznikiem EKG - 1 szt.,
 - skrzydełka do zamocowania cewnika - 1 szt.,
 - bezpieczny skalpel w rozmiarze numer 11 – 1 szt.,
 - rozszerzadło tkankowe - 1 szt.,
 - bezszwowe mocowanie cewnika,
 - szycie: 2-0 jedwabna nić z zakrzywioną igłą,
 - imadło - 1 szt.,
 - plaster 10 cm x 12 cm - 2 szt.,
 - pojemnik na ostre odpady – 1 szt., Cały zestaw jałowy.
- Ilość: 2 zestawy.

Dot. Pakietów 1-6, 7 (poz. 1-15), 8-19: Zamawiający wymaga wyrobu medycznego.

4.2.6.) Główny kod CPV: 33140000-3 - Materiały medyczne

4.2.7.) Dodatkowy kod CPV:

33141000-0 - Jednorazowe, niechemiczne artykuły medyczne i hematologiczne

33141300-3 - Urządzenia do nakłuwania żył, pobierania krwi

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:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Kryterium 1 = najniższa zaofferowana wartość brutto pakietu / wartość brutto pakietu badanej oferty x 100 pkt.

Wynik:

Oferta z najwyższą liczbą punktów zostanie uznana za najkorzystniejszą, pozostałe oferty zostaną sklasyfikowane zgodnie z ilością uzyskanych punktów. Realizacja zamówienia zostanie powierzona wykonawcy, który uzyska najwyższą ilość punktów.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 100

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

Pakiet 5: Materiał medyczny jednorazowy.

1. Tępa igła do pobierania leków. Bez filtra, sterylna. Igła przeznaczona do pobierania i rozpuszczania leków między innymi z fiolek z gumowym korkiem. Igła z otworem ułożonym centralnie, ostrze igły ścięte pod kątem 45°, rozmiar 18G (1,2 mm x 40 mm). Ilość: 60 000 sztuk.

Dopuszcza się dostawę w opakowaniach zbiorczych. Opakowanie zbiorcze minimalnie 50, maksymalnie 100 sztuk.

Zamawiający oczekuje wyceny za jedną sztukę.

2. Tępa igła do pobierania leków z filtrem. Sterylna igła przeznaczona do pobierania i rozpuszczania leków między innymi z szklanych ampulek. Igła z otworem ułożonym centralnie, ostrze igły ścięte pod kątem 45°, z filtrem 5 mikronów, rozmiar 18G (1,2 mm x 40 mm), kolor nasadki igieł inny niż igieł bez filtra z poz. 1. Ilość: 10 000 sztuk.

Dopuszcza się dostawę w opakowaniach zbiorczych. Opakowanie zbiorcze minimalnie 50 maksymalnie 100 sztuk.

Zamawiający oczekuje wyceny za jedną sztukę.

3. Bezpieczne igły iniekcyjne z elementem zabezpieczającym przed zakłuciem, zamykającym się na igle po jej użyciu. Igły iniekcyjne: dostępne rozmiary 0,5; 0,6; 0,7; 0,8; 0,9; 1,1; 1,2 (rozmiar i długość do wyboru według potrzeb zamawiającego). Każdy rozmiar dostępny w dwóch długościach: 25 mm i 40 mm, z ochronną osłonką oraz elementem zatraskującym się na igle, chroniącym ją na całej długości. Element zatraskujący się na igle uaktywniany jedną ręką, bez potrzeby kontaktu z igłą ani z elementem zabezpieczającym. Akustyczne potwierdzenie zamknięcia się na stałe elementu zabezpieczającego na

igle. Ilość: 12 000 sztuk.

Dopuszcza się dostawę w opakowaniach zbiorczych. Opakowanie zbiorcze minimalnie 50 maksymalnie 100 sztuk.

Zamawiający oczekuje wyceny za jedną sztukę.

4. Bezpieczne igły do wstrzykiwaczy insulinowych w rozmiarze 30G (0,30 mm x 5 mm), sterylne, po użyciu igła bezpiecznie zamknięta w plastikowej osłonce chroniącej przed zakłuciem, kompatybilne z wstrzykiwaczami wszystkich producentów wstrzykiwaczy. Ilość: 7 000 sztuk.

Dopuszcza się dostawę w opakowaniach zbiorczych. Opakowanie zbiorcze minimalnie 50 maksymalnie 100 sztuk.

Zamawiający oczekuje wyceny za jedną sztukę.

5. Strzykawka trzyczęściowa do insuliny 1 ml, bezpieczna, z igłą w rozmiarze 29G (12,5 mm - 13 mm), wykonana z polipropylenu, z mechanizmem umożliwiającym nieodwracalne schowanie igły w cylindrze po użyciu oraz zabezpieczenie przed ponownym użyciem strzykawki, skala pomiarowa, sterylna. Możliwość łatwego odłamania tłoka po zabezpieczeniu igły. Ilość: 100 sztuk.

Dopuszcza się dostawę w opakowaniach zbiorczych. Opakowanie zbiorcze minimalnie 50 maksymalnie 100 sztuk.

Zamawiający jednak oczekuje wyceny za jedną sztukę.

6. Strzykawka trzyczęściowa do insuliny 0,5 ml, bezpieczna, z igłą w rozmiarze 29G x 12,5 mm lub 30G x 8 mm, (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego), wykonana z polipropylenu, z mechanizmem umożliwiającym nieodwracalne schowanie igły w cylindrze po użyciu oraz zabezpieczenie przed ponownym użyciem strzykawki, skala pomiarowa, podwójne uszczelnienie tłoka, sterylna. Możliwość łatwego odłamania tłoka po zabezpieczeniu igły. Ilość: 100 sztuk.

Dopuszcza się dostawę w opakowaniach zbiorczych. Opakowanie zbiorcze minimalnie 50 maksymalnie 100 sztuk.

Zamawiający oczekuje wyceny za jedną sztukę.

7. Strzykawka trzyczęściowa do tuberkuliny 1 ml, bezpieczna, z igłą w rozmiarze 25G x 16 mm lub 27G x 12,5 mm, (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Wykonana z polipropylenu, z mechanizmem umożliwiającym nieodwracalne schowanie igły w cylindrze po użyciu oraz zabezpieczenie przed ponownym użyciem strzykawki, skala pomiarowa, podwójne uszczelnienie tłoka, sterylna. Możliwość łatwego odłamania tłoka po zabezpieczeniu igły. Ilość: 200 sztuk.

Dopuszcza się dostawę w opakowaniach zbiorczych. Opakowanie zbiorcze minimalnie 50, maksymalnie 100 sztuk.

Zamawiający oczekuje wyceny za jedną sztukę.

8. Sterylny roztwór 0,9% NaCl o objętości 3-5 ml, w strzykawce sterylnej z końcówką Luer Lock, z tłokiem zapobiegającym cofaniu krwi do cewnika, gotowa do użycia bez konieczności odblokowywania tłoka, jałowa, sterylna wewnątrz i na zewnątrz, z wyraźnie zaznaczonym optycznie i wyczuwalnie miejscem otwierania, klasa IIb. Sterylizacja radiacyjna. Na cylindrze dodatkowe oznaczenie zawartej objętości roztworu (piktogram). Ilość: 7 000 sztuk.

9. Sterylny roztwór 0,9% NaCl o objętości 8-10 ml, w strzykawce sterylnej z końcówką Luer Lock, z tłokiem zapobiegającym cofaniu krwi do cewnika, gotowa do użycia bez konieczności odblokowywania tłoka, jałowa, sterylna wewnątrz i na zewnątrz, z wyraźnie zaznaczonym optycznie i wyczuwalnie miejscem otwierania, klasa IIb. Sterylizacja radiacyjna. Na cylindrze dodatkowe oznaczenie zawartej objętości roztworu (piktogram). Ilość: 9 000 sztuk.

10. Łącznik bezigłowy kompatybilny z końcówką Luer i Luer Lock, o przepływie min. 100 ml/min, możliwość podłączenia u pacjenta minimum przez 7 dni lub minimum 700 aktywacji. Długość robocza zaworu 2-2,5 cm. Łącznik posiadający przezroczystą obudowę, zawór w postaci bezbarwnej silikonowej membrany z gładką powierzchnią do dezynfekcji, prosty tor przepływu, wnętrze pozbawione części mechanicznych i metalowych. Dostosowany do użytku z krwią, tłuszczami, alkoholami, chlorheksydyną. Przestrzeń martwa zaworu bez przedłużki max. 0,04 ml, z przedłużką maksymalnie 0,15 ml. Sterylny, jednorazowy, pakowany pojedynczo. Ilość: 6 000 sztuk.

11. Wielodostępowy system składający się z sześciu łączników, umożliwiający podłączenie od 6 do 7 drenów. System z drenem podłączeniowym. Łączniki ułożone na rampie równolegle i symetrycznie z każdej strony. Każdy z łączników wyposażony w zastawkę antyzwrotną uniemożliwiającą cofanie i mieszanie się płynów. Długość całego systemu maksymalnie 20 cm, objętość wypełnienia nie więcej niż 1,5 ml. Końcówka rampy przystosowana do końcówek Luer Lock, z jednej strony końcówka rotacyjna z przestrzenią martwą maksymalnie 0,03 ml. Przy odłączaniu strzykawki, pompy ciśnieniowej neutralne ciśnienie, bez efektu zasysania krwi. Czas stosowania do 7 dni lub minimum 100 aktywacji. Ilość: 50 sztuk.

12. Igły iniekcyjne ze stali nierdzewnej, odpowiednie do systemu Luer i Luer Lock. Dostępne w rozmiarach 0,5 mm x 25 mm; 0,7 mm x 40 mm; 0,8 mm x 40 mm; 0,9 mm x 40 mm, 1,1 mm x 50 mm (rozmiar do wyboru przez zamawiającego). Ilość: 2 500 sztuk.

Dopuszcza się dostawę w opakowaniach zbiorczych. Opakowanie zbiorcze minimalnie 50 maksymalnie 100 sztuk.

Zamawiający oczekuje wyceny za jedną sztukę.

13. Kranik z dwoma przezroczystymi portami bezigłowymi i drenem przedłużeniowym. Zawory zapewniają przepływ min.

140 ml/min, posiadają przezroczystą obudowę, zawory w postaci bezbarwnej, silikonowej, jednoczęściowej membrany z gładką powierzchnią, wnętrze pozbawione części metalowych, prosty tor przepływu. Przestrzeń martwa zaworu max. 0,02 ml. Cały system nie dłuższy niż 25 cm, objętość wypełnienia poniżej 2 ml. Możliwość podłączenia u pacjenta min. przez 7 dni lub 200 aktywacji. Przystosowany do wielokrotnego toczenia krwi, tłuszczów. Produkt sterylny. Ilość: 50 sztuk.

14. Sterylny jednorazowy usuwacz ostrza chirurgicznego. Możliwość bezpiecznego usuwania ostrzy z rękojeści o nr 3 i nr 4. Pojemność 1 ostrze. Wykonany z przeziernego tworzywa sztucznego, pozwalający na usunięcie ostrza i bezpieczne przetransportowanie go do pojemnika na odpady medyczne. Ilość: 300 sztuk.

Dot. Pakietów 1-6, 7 (poz. 1-15), 8-19: Zamawiający wymaga wyrobu medycznego.

4.2.6.) Główny kod CPV: 33140000-3 - Materiały medyczne

4.2.7.) Dodatkowy kod CPV:

33141000-0 - Jednorazowe, niechemiczne artykuły medyczne i hematologiczne

33141300-3 - Urządzenia do nakłuwania żył, pobierania krwi

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:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Kryterium 1 = najniższa zaoferowana wartość brutto pakietu / wartość brutto pakietu badanej oferty x 100 pkt.

Wynik:

Oferta z najwyższą liczbą punktów zostanie uznana za najkorzystniejszą, pozostałe oferty zostaną sklasyfikowane zgodnie z ilością uzyskanych punktów. Realizacja zamówienia zostanie powierzona wykonawcy, który uzyska najwyższą ilość punktów.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 100

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

Pakiet 6: Materiał medyczny jednorazowy.

1. Łyżka do laryngoskopu, światłowodowa, jednorazowego użytku, typ Macintosh. Nieodkształcająca się łyżka wykonana ze stali nierdzewnej. Wytrzymały zatrzask kulkowy zapewniający trwałe mocowanie w rękojeści. Światłowod doświetlający wnętrze jamy ustnej i gardło. Wyraźne oznakowanie typu i rozmiaru łyżki na jej powierzchni oraz symbol „przekreślona cyfra 2”. Opakowanie zapewniające zachowanie czystości mikrobiologicznej. Dostępne rozmiary łyżki typu Macintosh: 2, 3, 4 (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Pakowana pojedynczo. Ilość: 300 sztuk.

2. Maska anestetyczna jednorazowego użytku z nadmuchiwaną poduszką twarzową z PCV, korpus maski oraz haczykowaty pierścień wykonane z poliwęglanu, silikonowy zawór, dostępna w rozmiarach: dorosły 4, 5, 6, 7 (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Złącze 22 mm, rozmiary kodowane kolorem pierścienia i/lub oznaczony numerycznie na części ustnej korpusu, produkt mikrobiologicznie czysty. Maska pozbawiona DEHP i lateksu. Pakowana pojedynczo. Ilość: 400 sztuk.

3. Maska anestetyczna, jednorazowego użytku, biologicznie czysta, z miękkim mankietem z TPE, niewymagającym zewnętrznego uszczelniania, umożliwiającym szczelne dopasowanie do twarzy pacjenta. Dostępna w rozmiarach 3, 4, 5, 6, 7 (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Rozmiar maski kodowany barwą mankieta i/lub oznaczony numerycznie na części ustnej korpusu. Korpus maski wykonany z polipropylenu, o anatomicznym kształcie zapewniającym dokładne dopasowanie do twarzy pacjenta, wykonany z przezroczystego materiału, zakończony kominem 22 F. Maska pozbawiona PCV, DEHP i lateksu. Pakowana pojedynczo. Ilość: 200 sztuk.

Dot. Pakietów 1-6, 7 (poz. 1-15), 8-19: Zamawiający wymaga wyrobu medycznego.

4.2.6.) Główny kod CPV: 33140000-3 - Materiały medyczne

4.2.7.) Dodatkowy kod CPV:

33141000-0 - Jednorazowe, niechemiczne artykuły medyczne i hematologiczne

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:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Kryterium 1 = najniższa zaoferowana wartość brutto pakietu / wartość brutto pakietu badanej oferty x 100 pkt.

Wynik:

Oferta z najwyższą liczbą punktów zostanie uznana za najkorzystniejszą, pozostałe oferty zostaną sklasyfikowane zgodnie z ilością

uzyskanych punktów. Realizacja zamówienia zostanie powierzona wykonawcy, który uzyska najwyższą ilość punktów.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowno

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 100

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

Pakiet 7: Materiał medyczny jednorazowy.

1. Zgłębnik żołądkowy silikonowy jednorazowego użytku dostępny w rozmiarach: CH 12, CH 14, CH 16, CH 18, długości 1100 mm - 1200 mm (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Ilość: 100 sztuk.
2. Cewnik Foleya wykonany ze 100% silikonu, dwudrożny z balonem 5-10 ml z dołączoną strzykawką z 10 ml sterylnego 10% roztworu gliceryny. Długość minimalna 40 cm, maksymalna 45 cm. Dostępne rozmiary CH 14, CH 16, CH 18, CH 20, CH 22, CH 24 (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Ilość: 500 sztuk.
3. Zestaw do nadłonowego drenażu pęcherza moczowego z cewnikiem balonowym typu Foley ze 100% silikonu, z prostym, krótkim zakończeniem z dwoma dużymi otworami przelewowymi, cewnik długości minimalnej 40 cm, maksymalnej 44 cm, zestaw gotowy do użycia - cewnik osadzony wewnątrz rozrywalnej kaniuli punkcyjnej długości 12 cm i średnicy 5,4-5,6 mm z trójskrzydłowym uchwytem, kaniula osłonięta tuleją zabezpieczającą, barwne oznaczenie rozmiaru cewnika i kaniuli punkcyjnej, w zestawie z zatyczką do cewnika. Rozmiar: CH 12, CH 14 (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Sterylny. Ilość: 3 zestawy.
4. Zestaw do godzinowej zbiórki moczu sterylny z 3 komorowym zbiornikiem o pojemności 500 ml ze skalą pomiarową: Komora nr 1 – co 1 ml; Komora nr 2 - co 5 ml, Komora nr 3 – co 10 ml. Wejście do 3-komorowego zbiornika pomiarowego, pod kątem 45° zabezpiecza załamanie się drenu. Dren o długości minimalne 170 cm, a maksymalnie 180 cm, wyposażony w port bezigłowy do pobierania próbek moczu. Z workiem o pojemności 2000 ml z tylną białą ścianką z wyraźną skalą pomiarową co 100 ml, z zastawką antyzwrotną, odpowietrznikiem oraz czytelną etykietą danych pacjenta. Ilość: 100 sztuk.
5. Worek stomijny jednoczęściowy zamknięty, z możliwością obserwacji stomii. Płytką hydrokoloidowa, o kształcie kwiatowym ze składnikiem wspomagającym gojenie, z możliwością przycięcia 15-70 mm, worek posiada laminarny filtr węglowy zabezpieczony przez wewnętrzną membranę przed zatykaniem się. Worek przezroczysty, pokryty wodoodporną fizeleiną, od strony pacjenta. Pojemność 500 ml. Ilość: 90 sztuk.
6. Przezroczysty worek urostomijny, wodoodporny, jednoczęściowy, przezroczysty, z kranikiem pozwalającym na jego opróżnianie. Pojemność worka 230 ml (+/-20 ml). Płytką w pełni hydrokoloidowa o kwiatowym kształcie, do docięcia 12-55 mm. Ilość: 30 sztuk.
7. Zatyczka do cewnika. Sterylna. Ilość: 100 sztuk.
8. Kanka doodbytnicza. Dostępne rozmiary CH 16, CH 18, CH 20, CH 22, CH 24, CH 26, CH 28, CH 30. Długość minimalna 27 cm, maksymalna 32 cm. (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Ilość: 5 sztuk.
9. Dren brzuszny otrzewnowy, sterylny, transparentny, długość 30 – 40 cm, pasek kontrastujący w RTG, dostępne rozmiary CH 16, CH 18, CH 20, CH 22, CH 24, CH 26, CH 28, CH 30, CH 32, CH 34, CH 36 (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Ilość: 20 sztuk.
10. Dren do jamy brzusznej lateksowy sterylny typu Pezzer. Dostępne rozmiary CH 30, CH 32, CH 34, CH 36 (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Ilość: 20 sztuk.
11. Butelka Redona - sterylna o pojemności minimum 180 ml, maksimum 250 ml. Ilość: 200 sztuk.
12. Dren perforowany do butelki REDONA. Dostępne rozmiary CH 10, CH 12, CH 14, CH 16, CH 18 (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Długość minimalna 70 cm, maksymalna 90 cm. Kompatybilny z butelką z poz. 11. Ilość: 150 sztuk.
13. Dren z trokarem typu trójgraniec wykonany z termoplastycznego PCV, z linią RTG, ze znacznikiem głębokości co 2 cm. Dostępne rozmiary: CH 28, CH 32 (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Długości minimalna 40 cm, maksymalna 45 cm. Ilość: 10 sztuk.
14. Jednorazowa komora wilgotna na oko. Rozmiar M, L dla dorosłych (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Ilość: 50 sztuk.
15. Nakłuwacz bezpieczny jednorazowy, używany do uzyskiwania próbek krwi (np. z opuszka palca). Mechanizm bezpieczeństwa eliminujący możliwość przypadkowego zakłucia. Dostępny w rozmiarze 21G o głębokości nakłucia minimalnie 1,8 mm, maksymalnie 2,4 mm (głębokość nakłucia do wyboru według potrzeb zamawiającego). Ilość: 20 000 sztuk.
16. Szczotka chirurgiczna nasączona 7,5% roztworem powidonu jodyny. Produkt jednorazowy, pakowany pojedynczo, przeznaczony do mycia i dezynfekcji rąk. Szczotka miękka i delikatna. Ilość: 1 000 sztuk.

Dot. Pakietów 1-6, 7 (poz. 1-15), 8-19: Zamawiający wymaga wyrobu medycznego.

4.2.6.) Główny kod CPV: 33140000-3 - Materiały medyczne

4.2.7.) Dodatkowy kod CPV:

33141000-0 - Jednorazowe, niechemiczne artykuły medyczne i hematologiczne

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:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Kryterium 1 = najniższa zaofferowana wartość brutto pakietu / wartość brutto pakietu badanej oferty x 100 pkt.

Wynik:

Oferta z najwyższą liczbą punktów zostanie uznana za najkorzystniejszą, pozostałe oferty zostaną sklasyfikowane zgodnie z ilością uzyskanych punktów. Realizacja zamówienia zostanie powierzona wykonawcy, który uzyska najwyższą ilość punktów.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 100

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

Pakiet 8: Materiał medyczny jednorazowy.

1. Rurka tracheotomijna z odsysaniem z przestrzeni podgłośniowej, z miękkim, cienkościennym mankietem niskociśnieniowym oraz systemem ograniczania wzrostu ciśnienia wewnątrz mankieta typu SoftSeal z balonikiem kontrolnym posiadający oznaczenia rozmiaru rurki oraz rodzaju i średnicy mankieta, posiadająca elastyczny, przezroczysty kołnierz z oznaczeniem rozmiaru i długości rurki oraz samoblokujący się mandryn z otworem na prowadnicę Seldingera umożliwiającą założenie bądź wymianę rurki, sterylna. Rozmiary od 6,0 mm, do 9,0 mm. (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Ilość: 1 sztuka.

2. Rurka tracheostomijna z regulowanym położeniem kołnierza posiadająca mechanizm blokujący umożliwiający przesuwanie kołnierza wzdłuż osi rurki oraz obracanie o kąt 360°, z miękkim, cienkościennym mankietem niskociśnieniowym oraz systemem ograniczania wzrostu ciśnienia wewnątrz mankieta typu SoftSeal z balonikiem kontrolnym wskazującym na wypełnienie mankieta (płaski przed wypełnieniem), półprzezroczysta, z oznaczeniem rozmiaru rurki, rodzaju i średnicy mankieta na baloniku kontrolnym i zakresem zmiennej długości podanym na kołnierzu, sterylna. Rozmiary od 6,0 mm do 9,0 mm. (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Ilość: 1 sztuka.

3. Zamknięty system do odsysania rurki intubacyjnej w rozmiarach:

- CH 14, CH 16 o długości minimalnej 56 cm, możliwość stosowania minimum 72 godziny, CH 14, CH 16 o długości minimalnej 62 cm, możliwość stosowania minimum 72 godziny, CH 18 o długości minimalnej 54 cm, możliwość stosowania minimum 48 godzin, CH 12, CH 14, CH 16 o długości minimalnej 36 cm, możliwość stosowania minimum 72 godziny (rozmiar i długość do wyboru według potrzeb zamawiającego),

- zintegrowany/wbudowany podwójnie obrotowy łącznik o kącie 90° ,

- zamykany, obrotowy port do przepłukiwania cewnika,

- zamykany port do podawania leków wziewnych (MDI) zintegrowany bezpośrednio w części łącznika podłączanej do rurki pacjenta,

- komora do obserwacji wydzieliny pacjenta,

- zabezpieczenie łącznika podciśnienia w postaci kapturka zamocowanego do zestawu, aktywacja podciśnienia za pomocą przycisku ściskanego wnętrzem dłoni,

- blokada przycisku aktywacji podciśnienia poprzez jego obrót o 90°, uniemożliwiająca przypadkową aktywację odsysania,

- przekręcana zastawka na wysokości portu do przepłukiwania oddzielająca cewnik od pacjenta po usunięciu go z rurki (nie dotyczy CH18 o długości 54 cm), zapewniająca szczelność zestawu.

Cewnik bez konieczności wymiany po każdorazowej procedurze odsysania, zakończony atraumatycznie (zaokrąglona końcówka bez żadnych ostrych krawędzi oraz ścięć), z dwoma otworami po przeciwległych stronach, zakończony obwódka w kolorze czarnym, pozwalającym na jego wizualizację podczas przepłukiwania,

- oznaczenie rozmiaru cewnika bezpośrednio na dystalnym końcu cewnika, cewnik z widocznymi oznaczeniami głębokości insercji skalowanymi co 1 cm.

System stanowiący integralną całość, nierozłączalny, wszystkie elementy systemu sterylne.

- System gotowy do użycia bezpośrednio po wyjęciu z opakowania, bez potrzeby dodatkowego montażu akcesoriów. Ilość: 250 sztuk.

4. Uzupełniający zestaw do przezskórnej tracheotomii metodą Griggsa oparty na użyciu peana, zawierający skalpel, kaniulę z igłą i strzykawką do identyfikacji tchawicy, prowadnicę Seldingera, rozszerzadło oraz rurkę tracheostomijną z wbudowanym przewodem do odsysania z przestrzeni podgłośniowej z mankietem niskociśnieniowym, posiadającą sztywny samoblokujący się mandryn z otworem na prowadnicę Seldingera. Pakowany na jednej, sztywnej tacy umożliwiającej szybkie otwarcie zestawu. Dostępne rozmiary rurki 7 mm, 8 mm, 9 mm (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Ilość: 10 zestawów.

Dot. Pakietów 1-6, 7 (poz. 1-15), 8-19: Zamawiający wymaga wyrobu medycznego.

4.2.6.) Główny kod CPV: 33140000-3 - Materiały medyczne

4.2.7.) Dodatkowy kod CPV:

33141000-0 - Jednorazowe, niechemiczne artykuły medyczne i hematologiczne

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:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Kryterium 1 = najniższa zaoferowana wartość brutto pakietu / wartość brutto pakietu badanej oferty x 100 pkt.

Wynik:

Oferta z najwyższą liczbą punktów zostanie uznana za najkorzystniejszą, pozostałe oferty zostaną sklasyfikowane zgodnie z ilością uzyskanych punktów. Realizacja zamówienia zostanie powierzona wykonawcy, który uzyska najwyższą ilość punktów.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowno

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 100

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

Pakiet 9: Materiał medyczny jednorazowy.

1. Rurka do intubacji przełykowo-tchawiczej dwuświatłowa z podwójnym światłem umożliwiającą wprowadzenie rurki do tchawicy lub przełyku. Przeznaczona do użycia na przedszpitalnym etapie pomocy doraźnej. Linia RTG na całej długości ułatwiająca bezpieczne pozycjonowanie rurki. Dostępne rozmiary: rozmiar 37 dla pacjentów o wzroście 120-180 cm, rozmiar 41 dla pacjentów o wzroście ≥ 180 cm (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Ilość: 1 sztuka.

Dot. Pakietów 1-6, 7 (poz. 1-15), 8-19: Zamawiający wymaga wyrobu medycznego.

4.2.6.) Główny kod CPV: 33140000-3 - Materiały medyczne

4.2.7.) Dodatkowy kod CPV:

33141000-0 - Jednorazowe, niechemiczne artykuły medyczne i hematologiczne

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:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Kryterium 1 = najniższa zaoferowana wartość brutto pakietu / wartość brutto pakietu badanej oferty x 100 pkt.

Wynik:

Oferta z najwyższą liczbą punktów zostanie uznana za najkorzystniejszą, pozostałe oferty zostaną sklasyfikowane zgodnie z ilością

uzyskanych punktów. Realizacja zamówienia zostanie powierzona wykonawcy, który uzyska najwyższą ilość punktów.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowno

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 100

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

Pakiet 10: Materiał medyczny jednorazowy.

1. Cewnik Foley'a z czujnikiem temperatury wewnętrznej (pęcherza moczowego), sterylny, pozwalający na stały drenaż moczu z jednoczesnym stałym pomiarem temperatury. Cewnik 100% silikonowy. Cewnik z możliwością podłączenia za pomocą kabla zakończony wtyczką kompatybilną z monitorami GE. Rozmiar cewnika CH 8, CH 10, CH 12, CH 14, CH 16, CH 18 (rozmiar do wyboru przez zamawiającego). Ilość: 20 sztuk.

Dot. Pakietów 1-6, 7 (poz. 1-15), 8-19: Zamawiający wymaga wyrobu medycznego.

4.2.6.) Główny kod CPV: 33140000-3 - Materiały medyczne

4.2.7.) Dodatkowy kod CPV:

33141000-0 - Jednorazowe, niechemiczne artykuły medyczne i hematologiczne

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:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Kryterium 1 = najniższa zaoferowana wartość brutto pakietu / wartość brutto pakietu badanej oferty x 100 pkt.

Wynik:

Oferta z najwyższą liczbą punktów zostanie uznana za najkorzystniejszą, pozostałe oferty zostaną sklasyfikowane zgodnie z ilością uzyskanych punktów. Realizacja zamówienia zostanie powierzona wykonawcy, który uzyska najwyższą ilość punktów.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowno

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 100

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

Pakiet 11: Materiał medyczny jednorazowy.

1. Aparat do infuzji grawitacyjnych z odpowietrznikiem, z filtrem p/bakteryjnym i klapką. Sterylny. Automatycznie zatrzymujący infuzję po opróżnieniu komory - zastawka zatrzymująca powietrze. Z zabezpieczeniem przed wypływem płynu z drenu podczas jego wypełniania. Długość minimalna 150 cm, maksymalna 185 cm. Filtr o wielkości oczek minimum 10 mikrometrów, maksymalnie 20 mikrometrów. Zestaw nie może zawierać DEHP. Ilość: 17 000 sztuk.

Dot. Pakietów 1-6, 7 (poz. 1-15), 8-19: Zamawiający wymaga wyrobu medycznego.

4.2.6.) Główny kod CPV: 33140000-3 - Materiały medyczne

4.2.7.) Dodatkowy kod CPV:

33141000-0 - Jednorazowe, niechemiczne artykuły medyczne i hematologiczne

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:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Kryterium 1 = najniższa zaoferowana wartość brutto pakietu / wartość brutto pakietu badanej oferty x 100 pkt.

Wynik:

Oferta z najwyższą liczbą punktów zostanie uznana za najkorzystniejszą, pozostałe oferty zostaną sklasyfikowane zgodnie z ilością uzyskanych punktów. Realizacja zamówienia zostanie powierzona wykonawcy, który uzyska najwyższą ilość punktów.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 100

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

Pakiet 12: Materiał medyczny jednorazowy.

1. Jednorazowe sterylne osłony na uchwyt do lamp operacyjnych kompatybilne z lampami MediLed Symphony, pakowane pojedynczo. Ilość: 2 000 sztuk.

Dot. Pakietów 1-6, 7 (poz. 1-15), 8-19: Zamawiający wymaga wyrobu medycznego.

4.2.6.) Główny kod CPV: 33140000-3 - Materiały medyczne

4.2.7.) Dodatkowy kod CPV:

33141000-0 - Jednorazowe, niechemiczne artykuły medyczne i hematologiczne

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:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Kryterium 1 = najniższa zaoferowana wartość brutto pakietu / wartość brutto pakietu badanej oferty x 100 pkt.

Wynik:

Oferta z najwyższą liczbą punktów zostanie uznana za najkorzystniejszą, pozostałe oferty zostaną sklasyfikowane zgodnie z ilością uzyskanych punktów. Realizacja zamówienia zostanie powierzona wykonawcy, który uzyska najwyższą ilość punktów.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 100

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

Pakiet 13: Materiał medyczny jednorazowy.

1. Strzykawka insulinowa 1 ml/100 U ml w zestawie ze zdejmowaną igłą (0,4 mm x 13 mm) sterylna, cylinder wykonany z polipropylenu, uszczelnienie w postaci podwójnego pierścienia, kontrastujący tłok. Ilość: 200 sztuk.
Dopuszcza się dostawę w opakowaniach zbiorczych. Opakowanie zbiorcze minimalnie 50, maksymalnie 100 sztuk.
Zamawiający oczekuje wyceny za jedną sztukę.
2. Strzykawka 3-częściowa 2 ml, kontrastujący tłok, uszczelnienie w postaci podwójnego pierścienia na korku. Ilość: 10 000 sztuk.
Dopuszcza się dostawę w opakowaniach zbiorczych. Opakowanie zbiorcze minimalnie 50, maksymalnie 100 sztuk.
Zamawiający oczekuje wyceny za jedną sztukę.
3. Strzykawka 3-częściowa 5 ml, kontrastujący tłok, uszczelnienie w postaci podwójnego pierścienia na korku. Ilość: 10 000 sztuk.
Dopuszcza się dostawę w opakowaniach zbiorczych. Opakowanie zbiorcze minimalnie 50, maksymalnie 100 sztuk.
Zamawiający oczekuje wyceny za jedną sztukę.
4. Strzykawka 3-częściowa 10 ml, kontrastujący tłok, uszczelnienie w postaci podwójnego pierścienia na korku. Ilość: 23 000 sztuk.
Dopuszcza się dostawę w opakowaniach zbiorczych. Opakowanie zbiorcze minimalnie 50, maksymalnie 100 sztuk.
Zamawiający oczekuje wyceny za jedną sztukę.
5. Strzykawka 3-częściowa 20 ml, kontrastujący tłok, uszczelnienie w postaci podwójnego pierścienia na korku. Ilość: 20 000 sztuk.
Dopuszcza się dostawę w opakowaniach zbiorczych. Opakowanie zbiorcze minimalnie 50, maksymalnie 100 sztuk.
Zamawiający oczekuje wyceny za jedną sztukę.
6. Strzykawka 3-częściowa jednorazowego użytku z końcówką do cewników JANETA – 50 ml (sterylna). Ilość: 1 000 sztuk.
7. Strzykawka JANETA 100 ml sterylna, ze skalą, z dodatkową końcówką wielkości 2 cm - 3 cm ściętą pod kątem 45°, wyposażona w dodatkową końcówkę w kształcie stożka. Ilość: 700 sztuk.
8. Strzykawka trzyczęściowa z gumowym tłokiem Luer Lock do leków światłoczułych, bursztynowa, jednorazowego użytku, przystosowana do pomp infuzyjnych typu Agilia 50 ml lub 50/60 ml. Ilość: 100 sztuk.
9. Strzykawka trzyczęściowa z gumowym tłokiem Luer Lock, jednorazowego użytku, przystosowana do pomp infuzyjnych typu Agilia z rozszerzoną skalą 50/60 ml. Ilość: 12 000 sztuk.
10. Kranik trójdrożny, sterylny, transparentny, wyjścia zabezpieczone koreczkiem, wykonany z poliwęglanu, wyraźny optyczny identyfikator pozycji „otwarty - zamknięty” (oznaczone kierunki przepływu) działający w zakresie 360°. Ilość: 3 500 sztuk.
11. Przedłużacz do pomp strzykawkowych 150 cm, średnica wewnętrzna drenu nie większa niż 1,25 mm. Ilość: 5 000 sztuk.
12. Przedłużacz do pomp strzykawkowych 150 cm bursztynowy. Zakończenie drenu Luer Lock. Do podawania witamin i mikroelementów przy żywieniu pozajelitowym. Ilość: 300 sztuk.
13. Przyrząd do wielokrotnego pobierania leku z butelki zakończony portem bezigłowym z końcówką Luer Lock, do użytku przez 7 dni lub 140 aktywacji, sterylizowany tlenkiem etylenu, pozbawiony lateksu. Ilość: 200 sztuk.
14. Strzykawka 3-częściowa 10 ml Luer Lock. Sterylna. Pakowana pojedynczo. Ilość: 400 sztuk.
Dopuszcza się dostawę w opakowaniach zbiorczych. Opakowanie zbiorcze minimalnie 50, maksymalnie 100 sztuk.
Zamawiający oczekuje wyceny za jedną sztukę.
15. Przyrząd do infuzji bursztynowy posiadający uniwersalny ostry kolec dwukanałowy, wyposażony w skrzydełka ułatwiające wbicie. Komora kroplowa o długości minimalnej 60 mm. Zacisk rolkowy z miejscem na dren oraz igłę po użyciu. Dren długości minimum 150 cm, maksymalnie 185 cm. Przyrząd jednorazowego użytku. Ilość: 200 sztuk.

Dot. Pakietów 1-6, 7 (poz. 1-15), 8-19: Zamawiający wymaga wyrobu medycznego.

4.2.6.) Główny kod CPV: 33140000-3 - Materiały medyczne

4.2.7.) Dodatkowy kod CPV:

33141000-0 - Jednorazowe, niechemiczne artykuły medyczne i hematologiczne

33141300-3 - Urządzenia do nakłuwania żył, pobierania krwi

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:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Kryterium 1 = najniższa zaoferowana wartość brutto pakietu / wartość brutto pakietu badanej oferty x 100 pkt.

Wynik:

Oferta z najwyższą liczbą punktów zostanie uznana za najkorzystniejszą, pozostałe oferty zostaną sklasyfikowane zgodnie z ilością uzyskanych punktów. Realizacja zamówienia zostanie powierzona wykonawcy, który uzyska najwyższą ilość punktów.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 100

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

Pakiet 14: Materiał medyczny jednorazowy.

1. Łyzeczka dermatologiczna, sterylna, jednorazowa. Posiada jednostronną ostrą krawędź tnącą służącą do wycinania miękkich lub chorych tkanek. Łatwa identyfikacja rozmiaru łyżeczki (wyłoczony rozmiar na rączce). Sterylna, jednorazowego użytku. Ostrze: stal nierdzewna. Rozmiar: 4 mm, 7 mm (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Ilość: 400 sztuk.

2. Sztanca biopsyjna (igła) jednorazowego użytku, sterylna, ostra krawędź tnąca, żebrowana rączka, z oznaczeniem rozmiaru. Ostrze: stal nierdzewna. Rozmiar: 8 mm, 12 mm (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Ilość: 100 sztuk.

Dot. Pakietów 1-6, 7 (poz. 1-15), 8-19: Zamawiający wymaga wyrobu medycznego.

4.2.6.) Główny kod CPV: 33140000-3 - Materiały medyczne

4.2.7.) Dodatkowy kod CPV:

33141323-0 - Igły do biopsji

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:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Kryterium 1 = najniższa zaoferowana wartość brutto pakietu / wartość brutto pakietu badanej oferty x 100 pkt.

Wynik:

Oferta z najwyższą liczbą punktów zostanie uznana za najkorzystniejszą, pozostałe oferty zostaną sklasyfikowane zgodnie z ilością uzyskanych punktów. Realizacja zamówienia zostanie powierzona wykonawcy, który uzyska najwyższą ilość punktów.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 100

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

Pakiet 15: Materiał medyczny jednorazowy.

1. Marker skórny (pisak chirurgiczny), fioletowy roztwór gencjany, nietoksyczny, produkt szybko schnący, odporny na środki dezynfekcyjne, linijka w zestawie o długości 15 cm, dodatkowa skala minimum 5-cio centymetrowa nadrukowana na markerze, dwustronna końcówka 0,5 mm (+/- 0,1 mm) oraz 1 mm (+/- 0,1 mm), sterylny, pakowany pojedynczo. Ilość: 800 sztuk.

Dot. Pakietów 1-6, 7 (poz. 1-15), 8-19: Zamawiający wymaga wyrobu medycznego.

4.2.6.) Główny kod CPV: 33141000-0 - Jednorazowe, niechemiczne artykuły medyczne i hematologiczne

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:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Kryterium 1 = najniższa zaofferowana wartość brutto pakietu / wartość brutto pakietu badanej oferty x 100 pkt.

Wynik:

Oferta z najwyższą liczbą punktów zostanie uznana za najkorzystniejszą, pozostałe oferty zostaną sklasyfikowane zgodnie z ilością uzyskanych punktów. Realizacja zamówienia zostanie powierzona wykonawcy, który uzyska najwyższą ilość punktów.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 100

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

Pakiet 16: Materiał medyczny jednorazowy.

1. Przyrząd do żywienia dojelitowego w wersji do pompy do opakowań miękkich typu PACK, kompatybilny z pompą Flocare Infinity. Ilość: 700 sztuk.

2. Zestaw grawitacyjny do podawania diety dojelitowej w opakowaniach miękkich typu PACK G/P. Ilość: 900 sztuk.

3. Strzykawka enteralna z końcówką ENFit, 60 ml, przeznaczona do obsługi żywienia drogą przewodu pokarmowego. Ilość: 200 sztuk.

4. Zgłębnik nosowo-żołądkowy przeznaczony do żywienia dojelitowego bezpośrednio do żołądka wyposażony w dodatkowy port do odbarczania przeznaczony do ewakuacji treści żołądka. Porty umieszczone na oddzielnych przewodach z oddzielnymi zaciskami umożliwiające zastosowanie portu do odbarczania bez konieczności odłączania zestawu do żywienia. Rozmiar CH 14 o długości 110 cm. Ilość: 150 sztuk.

5. Zgłębnik PUR przeznaczony do żywienia dożołądkowego lub dojelitowego. Bliższy koniec zgłębnika zakończony złączem ENFit służącym do łączenia z zestawami do podaży diet. Zgłębnik wykonany z miękkiego, przezroczystego poliuretanu,. Zawiera oznakowaną centymetrową podziałkę, znakowaną dokładnie co 1 cm, ułatwiającą kontrolowanie długości wprowadzanego zgłębnika, metalową trójskrętną prowadnicę (pokrytą silikonem) z kulkową końcówką ułatwiającą jej wprowadzanie do światła zgłębnika. Dalszy koniec zgłębnika posiada dwa boczne otwory i jeden centralny przelotowy. Zgłębnik jednorazowego użytku, nie zawiera DEHP, nie zawiera lateksu. Rozmiary: CH 10 o długości 110 cm, CH 12 o długości 110 cm (rozmiar do wyboru według potrzeb zamawiającego). Ilość: 100 sztuk.

6. Adapter/złącznik do zgłębników typu ENLock. Ilość: 300 sztuk.

7. Mocowanie drenów: sondy żołądkowe i dwunastnicze oraz inne cewniki donosowe zapobiegający przemieszczaniu się cewników, ogranicza kontakt cewnika z wrażliwą dotykową okolicą nosa. Ilość: 300 sztuk.

Dot. Pakietów 1-6, 7 (poz. 1-15), 8-19: Zamawiający wymaga wyrobu medycznego.

4.2.6.) Główny kod CPV: 33140000-3 - Materiały medyczne

4.2.7.) Dodatkowy kod CPV:

33141000-0 - Jednorazowe, niechemiczne artykuły medyczne i hematologiczne

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:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Kryterium 1 = najniższa zaofferowana wartość brutto pakietu / wartość brutto pakietu badanej oferty x 100 pkt.

Wynik:

Oferta z najwyższą liczbą punktów zostanie uznana za najkorzystniejszą, pozostałe oferty zostaną sklasyfikowane zgodnie z ilością uzyskanych punktów. Realizacja zamówienia zostanie powierzona wykonawcy, który uzyska najwyższą ilość punktów.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny**Kryterium 1****4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena**4.3.6.) Waga:** 100**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**

Pakiet 17: Materiał medyczny jednorazowy.

1. Strzykawka heparynizowana do pobierania krwi do gazometrii o pojemności do 1 ml, sterylna pakowana pojedynczo. Ilość: 5 000 sztuk.
2. Strzykawko-probówka do aspiracyjno-próżniowego pobierania krwi w systemie zamkniętym na badania biochemiczne o pojemności 4,0 - 5,0 ml z aktywatorem wykrzepiania, o średnicy 13 mm, wysokość 75 mm, bez etykiety. Ilość: 7 000 sztuk.
3. Strzykawko-probówka do aspiracyjno-próżniowego pobierania krwi w systemie zamkniętym na badania biochemiczne o pojemności 2,0 - 3,0 ml z aktywatorem wykrzepiania, o średnicy 13 mm. Ilość: 2 500 sztuk.
4. Strzykawko-probówka do aspiracyjno-próżniowego pobierania krwi w systemie zamkniętym na badania hematologiczne o pojemności 2,0 – 3,0 ml o średnicy 13 mm. Ilość: 7 000 sztuk.
5. Strzykawko-probówka do aspiracyjno-próżniowego pobierania krwi w systemie zamkniętym na badania wskaźników krzepnięcia o pojemności 2,0 – 3,0 ml o średnicy 11 mm. Ilość: 5 500 sztuk.
6. Strzykawko-probówka do aspiracyjno-próżniowego pobierania krwi w systemie zamkniętym na badania OB o pojemności 3,0 - 4,0 ml (wersja logarytmiczna). Ilość: 50 sztuk.
7. Strzykawko-probówka do pseudotrombocytopenii z jonami magnezu, o pojemności 2-3 ml. Ilość: 50 sztuk.
8. Strzykawko-probówka do aspiracyjno-próżniowego pobierania krwi w systemie zamkniętym na badania oznaczenia glukozy o pojemności 2,0 – 3,0 ml o średnicy 13 mm, wysokość 75 mm. Ilość: 50 sztuk.
9. Igła systemowa bezpieczna jednorazowego użytku długość minimalna 23 mm, maksymalna 25 mm, średnica 0,8 mm. Ilość: 200 sztuk.
10. Igła systemowa bezpieczna jednorazowego użytku długość minimalna 37 mm, maksymalna 40 mm, średnica 0,8 mm. Ilość: 200 sztuk.
11. Igła systemowa bezpieczna jednorazowego użytku długość minimalna 23 mm maksymalna 25 mm, średnica 0,9 mm. Ilość: 200 sztuk.
12. Igła systemowa bezpieczna jednorazowego użytku długość minimalna 37 mm maksymalna 40 mm, średnica 0,9 mm. Ilość: 200 sztuk.
13. Igła systemowa typu motylek bezpieczna jednorazowego użytku do trudnych pobrań w zamkniętym systemie, długość drenu 80 mm, średnica 0,8 mm. Ilość: 2 500 sztuk.
14. Igła systemowa typu motylek bezpieczna jednorazowego użytku do trudnych pobrań w zamkniętym systemie, długość drenu 80 mm, średnica 0,9 mm. Ilość: 2 600 sztuk.
15. Igła systemowa typu motylek bezpieczna jednorazowego użytku do trudnych pobrań krwi na posiew w zamkniętym systemie, długość drenu 200 mm, średnica 0,8 mm. Ilość: 300 sztuk.
16. Łącznik do końcówek typu Luer (Multi-Adapter). Ilość: 2 000 sztuk.
17. Łącznik membranowy umożliwiający kompatybilność z igłą w pozycjach od 9-15. Ilość: 600 sztuk.
18. Staza jednorazowa bez lateksu, papierowa. Długość minimalna 23 cm, maksymalna 27 cm. Ilość: 2 000 sztuk.

Dot. Pakietów 1-6, 7 (poz. 1-15), 8-19: Zamawiający wymaga wyrobu medycznego.

4.2.6.) Główny kod CPV: 33140000-3 - Materiały medyczne**4.2.7.) Dodatkowy kod CPV:**

33141000-0 - Jednorazowe, niechemiczne artykuły medyczne i hematologiczne

33141300-3 - Urządzenia do nakłuwania żył, pobierania krwi

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:****4.3.1.) Sposób oceny ofert:** Kryterium 1 = najniższa zaoferowana wartość brutto pakietu / wartość brutto pakietu badanej oferty x 100 pkt.

Wynik:

Oferta z najwyższą liczbą punktów zostanie uznana za najkorzystniejszą, pozostałe oferty zostaną sklasyfikowane zgodnie z ilością

uzyskanych punktów. Realizacja zamówienia zostanie powierzona wykonawcy, który uzyska najwyższą ilość punktów.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 100

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

Pakiet 18: Materiał medyczny jednorazowy.

1. Rampa wykonana z poliwęglanu odpornego na działanie tłuszczu i leków. Przezroczysta na całej długości co pozwala wykryć obecność pęcherzyków powietrza. Rampa wyposażona w 5 kraników kodowanych kolorystycznie z oznaczeniem kierunku przepływu zakończonych systemem bezigłowym posiadającym wbudowany w obudowę mechanizm sprężynowy zapewniający po użyciu automatyczne, szczelne zamknięcie silikonowej podzielnej membrany, objętość wypełnienia 0,02 ml nieprzezroczysty, zerowy wypływ wsteczny. Dodatkowo boczne wejście rampy również zakończone systemem bezigłowym. Rampa z oddzielnym drenem przedłużającym powleczonym wewnątrz polietylenem, chroniącym płyny przed absorpcją w ścianki drenu, o długości 150 cm (pakowane razem), wyposażona w zintegrowany, zdejmowalny uchwyt służący do mocowania na ramie łóżka lub stojaku. Sterylizowana tlenkiem etylenu. Nazwa firmy na rampie. Ilość: 50 sztuk.

Dot. Pakietów 1-6, 7 (poz. 1-15), 8-19: Zamawiający wymaga wyrobu medycznego.

4.2.6.) Główny kod CPV: 33140000-3 - Materiały medyczne

4.2.7.) Dodatkowy kod CPV:

33141000-0 - Jednorazowe, niechemiczne artykuły medyczne i hematologiczne

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:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Kryterium 1 = najniższa zaoferowana wartość brutto pakietu / wartość brutto pakietu badanej oferty x 100 pkt.

Wynik:

Oferta z najwyższą liczbą punktów zostanie uznana za najkorzystniejszą, pozostałe oferty zostaną sklasyfikowane zgodnie z ilością uzyskanych punktów. Realizacja zamówienia zostanie powierzona wykonawcy, który uzyska najwyższą ilość punktów.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 100

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

Pakiet 19: Materiał medyczny jednorazowy.

1. Zestaw z przetwornikiem do pomiaru ciśnienia śródbrzusznego wyposażony w linię płuczącą z przesuwaną klemą zaciskową i aparatem kroplowym z wbudowanym filtrem cząstkowym, min. 2 kraniki trójdrożne, łącznik typu „T” na linii płuczącej, dren do podłączenia cewnika Foley’a zakończony uniwersalnym łącznikiem schodkowym, dren z gumowym łącznikiem do podłączenia zestawu do zbiórki moczu, strzykawka L/L 50-60 ml. Zestaw kompatybilny z monitorami poprzez przewód z wtykiem typu „RJ”. Ilość: 10 sztuk.

2. Zestaw z przetwornikiem do pomiaru ciśnienia śródbrzusznego (IAP) wyposażony w linię płuczącą z przesuwaną klemą zaciskową i aparatem kropowym z wbudowanym filtrem cząstkowym, min. 2 kraniki trójdrożne, łącznik typu „T” na linii płuczącej, dren do podłączenia cewnika Foley’a zakończony uniwersalnym łącznikiem schodkowym, dren z gumowym łącznikiem do podłączenia zestawu do zbiórki moczu, strzykawka L/L 50-60 ml. Zestaw kompatybilny z monitorami poprzez przewód z wtykiem typu „RJ”. Dodatkowo w zestawie zamknięty system do pomiaru diurezy godzinowej składający się z komory pomiarowej (bez wew. komór wstępnych i pośrednich) o dokładności pomiaru min. 1 ml do 20 ml i pojemności 500 ml z przezroczystymi ściankami ułatwiającymi dokładny odczyt i wizualizację moczu, workiem o pojemności minimum 2 l, filtr hydrofobowy w komorze i worku, drenu z odpowietrzaniem o dł. min. 150 cm ze spiralą antyzałamaniową, portu bezigłowego do pobierania próbek moczu w łączniku, uniwersalny system mocujący, do 7 dni u pacjenta, sterylne. Ilość: 10 sztuk.

Dot. Pakietów 1-6, 7 (poz. 1-15), 8-19: Zamawiający wymaga wyrobu medycznego.

4.2.6.) Główny kod CPV: 33140000-3 - Materiały 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:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: Kryterium 1 = najniższa zaoferowana wartość brutto pakietu / wartość brutto pakietu badanej oferty x 100 pkt.

Wynik:

Oferta z najwyższą liczbą punktów zostanie uznana za najkorzystniejszą, pozostałe oferty zostaną sklasyfikowane zgodnie z ilością uzyskanych punktów. Realizacja zamówienia zostanie powierzona wykonawcy, który uzyska najwyższą ilość punktów.

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Punktowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 100

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 4

Art. 109 ust. 1 pkt 5

Art. 109 ust. 1 pkt 7

Art. 109 ust. 1 pkt 8

Art. 109 ust. 1 pkt 10

5.3.) Warunki udziału w postępowaniu: Nie

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: Wykonawca, którego oferta zostanie najwyżej oceniona (przed wyborem najkorzystniejszej oferty), w celu potwierdzenia braku podstaw (przesłanek) wykluczenia z postępowania (określonych przez Zamawiającego w Rozdziale 20 SWZ), na podstawie art. 274 ust. 1 ustawy Pzp zostanie wezwany do złożenia w wyznaczonym terminie, nie krótszym niż 5 dni od dnia wezwania, następujących aktualnych na dzień złożenia podmiotowych środków dowodowych (zgodnie z treścią załącznika nr 3 do SWZ):

1. oświadczenia Wykonawcy, w zakresie art. 108 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp, o braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1689 z późn. zm.), z innym Wykonawcą, który złożył odrębną ofertę, ofertę częściową, albo oświadczenia o przynależności do tej samej grupy kapitałowej wraz z dokumentami lub informacjami potwierdzającymi przygotowanie oferty, oferty częściowej niezależnie od innego Wykonawcy należącego do tej samej grupy kapitałowej;

2. oświadczenia Wykonawcy o aktualności informacji zawartych w oświadczeniu, o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy Pzp, w zakresie podstaw wykluczenia z postępowania wskazanych przez Zamawiającego, o których mowa w:

- a) art. 108 ust. 1 pkt 1 ustawy Pzp,
- b) art. 108 ust. 1 pkt 2 ustawy Pzp,
- c) art. 108 ust. 1 pkt 3 ustawy Pzp,
- d) art. 108 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp, dotyczącej orzeczenia zakazu ubiegania się o zamówienia publiczne tytułem środka karnego,
- e) art. 108 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp, dotyczącej orzeczenia zakazu ubiegania się o zamówienia publiczne tytułem środka zapobiegawczego,
- f) art. 108 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp, dotyczących zawarcia z innymi Wykonawcami porozumienia mającego na celu zakłócenie konkurencji,
- g) art. 108 ust. 1 pkt 6 ustawy Pzp,
- h) art. 109 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp,
- i) art. 109 ust. 1 pkt 5, 7, 8, 10 ustawy Pzp,
- j) art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. z 2022 poz. 835).

5.8.) Wykaz przedmiotowych środków dowodowych:

Zamawiający w celu weryfikacji złożonych w postępowaniu przez Wykonawców ofert w zakresie spełniania postawionych w opisie przedmiotu zamówienia warunków wymaga złożenia przez Wykonawcę wraz z ofertą foldery lub katalogi lub inną dokumentację (podając numer katalogowy i nazwę handlową produktu lub nazwę handlową produktu w przypadku braku numeru katalogowego), która potwierdzi wszystkie parametry przedmiotu zamówienia, które wskazano w Rozdziale 5 w punkcie 5.3. SWZ (z zaznaczeniem w nich odpowiednich punktów ze specyfikacji). Przedmiotowe środki dowodowe sporządzone w języku obcym przekazuje się wraz z tłumaczeniem na język polski.

5.9.) Zamawiający przewiduje uzupełnienie przedmiotowych środków dowodowych: Tak

5.10.) Przedmiotowe środki dowodowe podlegające uzupełnieniu po złożeniu oferty:

Foldery lub katalogi lub inna dokumentacja (podając numer katalogowy i nazwę handlową produktu lub nazwę handlową produktu w przypadku braku numeru katalogowego), która potwierdzi wszystkie parametry przedmiotu zamówienia, które wskazano w Rozdziale 5 w punkcie 5.3. SWZ (z zaznaczeniem w nich odpowiednich punktów ze specyfikacji). Przedmiotowe środki dowodowe sporządzone w języku obcym przekazuje się wraz z tłumaczeniem na język polski.

5.11.) Wykaz innych wymaganych oświadczeń lub dokumentów:

1. Ofertę składa się na Formularzu ofertowym zgodnie z załącznikiem nr 1 do SWZ.
2. Oferta oraz wszystkie załączniki wymagają podpisu osoby/osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy.
3. W przypadku podpisywania oferty przez osobę/y niewskazane w dokumencie rejestracyjnym (ewidencyjnym) Wykonawcy, należy do oferty dołączyć stosowne pełnomocnictwo.
4. Do oferty Wykonawca zobowiązany jest dołączyć oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu w zakresie wskazanym w Rozdziale 20 SWZ (załącznik nr 2 do SWZ), w formie elektronicznej lub w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym.
5. W przypadku wspólnego ubiegania się o zamówienie przez wykonawców, oświadczenie, o których mowa w pkt 4), składa każdy z wykonawców. Oświadczenie to potwierdza brak podstaw wykluczenia.

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

6.6.) Wymagania dotyczące składania oferty przez wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia:

1. Wykonawcy mogą wspólnie ubiegać się o udzielenie zamówienia.
2. W przypadku, w którym mowa w pkt 1, wykonawcy ustanawiają pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo do reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego, załączając jednocześnie do oferty udzielone pełnomocnictwo.
3. Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia ponoszą solidarną odpowiedzialność za wykonanie umowy.

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:

Rodzaj i zakres zmian umowy oraz warunki ich wprowadzenia określono w projekcie umowy, który stanowi 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: 2024-08-09 08:00

8.2.) Miejsce składania ofert: Wykonawca składa ofertę za pośrednictwem zakładki „Oferty/wnioski”, widocznej w podglądzie postępowania po zalogowaniu się na konto Wykonawcy. Po wybraniu przycisku „Złóż ofertę” system prezentuje okno składania oferty umożliwiające przekazanie dokumentów elektronicznych, w którym znajdują się dwa pola drag&drop („przeciągnij” i „upuść”) służące do dodawania plików. Szczegóły w Rozdziale 18 SWZ.

8.3.) Termin otwarcia ofert: 2024-08-09 08:30

8.4.) Termin związania ofertą: do 2024-09-06

SEKCJA IX – POZOSTAŁE INFORMACJE

1. Informacje o środkach komunikacji elektronicznej, przy użyciu których zamawiający będzie komunikował się z wykonawcami, oraz informacje o wymaganiach technicznych i organizacyjnych sporządzania, wysyłania i odbierania korespondencji elektronicznej zawarto w Rozdziale 13 SWZ.
2. Opis sposobu przygotowania oferty zawarto w Rozdziale 17 SWZ.
3. Sposób składania ofert opisano w Rozdziale 18 punkt 18.1. SWZ.
4. Informacje o formalnościach, jakie muszą zostać dopełnione po wyborze oferty w celu zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego zawarto w Rozdziale 29 SWZ.
5. Termin wykonania zamówienia: 12 miesięcy od daty zawarcia umowy.
6. Podstawy wykluczenia, w tym podstawy wykluczenia, o których mowa w art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. poz. 835) opisano w Rozdziale 20 SWZ.
7. Realizacja przedmiotu umowy następować będzie według rzeczywistych potrzeb Zamawiającego, a Wykonawca nie będzie wnosił żadnych roszczeń z tego tytułu, z zastrzeżeniem, iż co najmniej 60% wartości zamówienia zostanie zrealizowane. Zamawiającemu przysługuje prawo nie zrealizowania pozostałych 40% wartości zamówienia bez podawania przyczyny, a Wykonawca nie będzie wnosił żadnych roszczeń z tego tytułu. Za zgodą Wykonawcy Zamawiający może nie zrealizować więcej niż 40% wartości zamówienia, a Wykonawca nie będzie wnosił żadnych roszczeń z tego tytułu.
8. Dostawa: Wykonawca zobowiązuje się dostarczać zamówiony towar zgodnie z zamówieniem w czasie do 5 dni roboczych od daty zgłoszenia zamówienia (pisemnie, mailowo, elektronicznie) do Magazynu Zamawiającego przy ul. Jana Pawła II 2 w Siemianowicach Śląskich.