

Ogłoszenie nr 575390-N-2018 z dnia 2018-06-19 r.

Szpital w Pyskowicach Sp. z o.o.: Dostawa materiałów jednorazowych i pomocniczych dla szpitala
OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - Dostawy

Zamieszczanie ogłoszenia: Zamieszczanie obowiązkowe

Ogłoszenie dotyczy: Zamówienia publicznego

Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej
Nie

Nazwa projektu lub programu

O zamówienie mogą ubiegać się wyłącznie zakłady pracy chronionej oraz wykonawcy, których działalność, lub działalność ich wyodrębnionych organizacyjnie jednostek, które będą realizowały zamówienie, obejmuje społeczną i zawodową integrację osób będących członkami grup społecznie marginalizowanych

Nie

Należy podać minimalny procentowy wskaźnik zatrudnienia osób należących do jednej lub więcej kategorii, o których mowa w art. 22 ust. 2 ustawy Pzp, nie mniejszy niż 30%, osób zatrudnionych przez zakłady pracy chronionej lub wykonawców albo ich jednostki (w %)

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Postępowanie przeprowadza centralny zamawiający

Tak

Postępowanie przeprowadza podmiot, które mu zamawiający powierzył/powierzyli przeprowadzenie postępowania

Nie

Informacje na temat podmiotu które mu zamawiający powierzył/powierzyli prowadzenie postępowania:

Postępowanie jest przeprowadzane wspólnie przez zamawiających

Nie

Jeżeli tak, należy wymienić zamawiających, którzy wspólnie przeprowadzają postępowanie oraz podać adresy ich siedzib, krajowe numery identyfikacyjne oraz osoby do kontaktów wraz z danymi do kontaktów:

Postępowanie jest przeprowadzane wspólnie z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej

Nie

W przypadku przeprowadzania postępowania wspólnie z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej – mające zastosowanie krajowe prawo zamówień publicznych:

Informacje dodatkowe:

I. 1) NAZWA I ADRES: Szpital w Pyskowicach Sp. z o.o., krajowy numer identyfikacyjny 27624746500000, ul. ul. Szpitalna 2, 44120 Pyskowice, woj. śląskie, państwo Polska, tel. 322 332 424, e-mail azp.szpital@gmail.com, faks 32 2332424 w. 230.

Adres strony internetowej (URL): www.szpitalpyskowice.com.pl

Adres profilu nabywcy:

Adres strony internetowej pod którym można uzyskać dostęp do narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Podmiot prawa publicznego

I.3) WSPÓLNE UDZIELANIE ZAMÓWIENIA (jeżeli dotyczy):

Podział obowiązków między zamawiającymi w przypadku wspólnego przeprowadzania postępowania, w tym w przypadku wspólnego przeprowadzania postępowania z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej (który z zamawiających jest odpowiedzialny za przeprowadzenie postępowania, czy i w jakim zakresie za przeprowadzenie postępowania odpowiadają pozostali zamawiający, czy zamówienie będzie udzielane przez każdego z zamawiających indywidualnie, czy zamówienie zostanie udzielone w imieniu i na rzecz pozostałych zamawiających):

I.4) KOMUNIKACJA:

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów z postępowania można uzyskać pod adresem (URI)

Tak

www.szpitalpyskowice.com.pl

Adres strony internetowej, na której zamieszczona będzie specyfikacja istotnych warunków zamówienia

Nie

www.szpitalpyskowice.com.pl

Dostęp do dokumentów z postępowania jest ograniczony - więcej informacji można uzyskać pod adresem

Nie

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysłać:

Elektronicznie

Tak

adres

zp.pyskowice@gmail.com

Dopuszczone jest przesłanie ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu w inny sposób:

Tak

Inny sposób:

pocztą

Wymagane jest przesłanie ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu w inny sposób:

Nie

Inny sposób:

Adres:

Szpital w Pyskowicach Sp. z o.o. ul. Szpitalna 2, 44-120 Pyskowice

Komunikacja elektroniczna wymaga korzystania z narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne

Nie

Nieograniczony, pełny, bezpośredni i bezpłatny dostęp do tych narzędzi można uzyskać pod adresem:

(URL)

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Dostawa materiałów jednorazowych i pomocniczych dla szpitala

Numer referencyjny: Sp/AZP/382/9/2018

Przed wszczęciem postępowania o udzielenie zamówienia przeprowadzono dialog techniczny
Nic

II.2) Rodzaj zamówienia: Dostawy

II.3) Informacja o możliwości składania ofert częściowych

Zamówienie podzielone jest na części:

Tak

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu można składać w odniesieniu do:

wszystkich części

Zamawiający zastrzega sobie prawo do udzielenia łącznie następujących części lub grup części:

Maksymalna liczba części zamówienia, na które może zostać udzielone zamówienie jednemu wykonawcy:

22

II.4) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa

innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty

budowlane: Przedmiot zamówienia jest dostawa materiałów jednorazowych i pomocniczych do apteki zakładowej Szpitala w Pyskowicach Spółki z ograniczoną odpowiedzialnością. Dostawa odbywać się będą na zasadach określonych w Umowie w ilościach wynikających z bieżących potrzeb zamawiającego.

II.5) Główny kod CPV: 33140000-3

Dodatkowe kody CPV:

Kod CPV
33141310-6
33141320-9

II.6) Całkowita wartość zamówienia (jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

(w przypadku umów ramowych lub dynamicznego systemu zakupów – szacunkowa całkowita maksymalna wartość w całym okresie obowiązywania umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów)

II.7) Czy przewiduje się udzielenie zamówień, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 6 i 7 lub w art. 134 ust. 6 pkt 3 ustawy Pzp: Nie

Określenie przedmiotu, wielkości lub zakresu oraz warunków na jakich zostaną udzielone zamówienia, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 6 lub w art. 134 ust. 6 pkt 3 ustawy Pzp:

II.8) Okres, w którym realizowane będzie zamówienie lub okres, na który została zawarta umowa ramowa lub okres, na który został ustanowiony dynamiczny system zakupów:

miesiącach: 12 *lub* dniach:

lub

data rozpoczęcia: *lub* zakończenia:

II.9) Informacje dodatkowe:

SEKCJA III: INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM

III.1) WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

III.1.1) Kompetencje lub uprawnienia do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów

Określenie warunków: zgodnie z SIWZ

Informacje dodatkowe

III.1.2) Sytuacja finansowa lub ekonomiczna

Określenie warunków: zgodnie z SIWZ

Informacje dodatkowe

III.1.3) Zdolność techniczna lub zawodowa

Określenie warunków: zgodnie z SIWZ

Zamawiający wymaga od wykonawców wskazania w ofercie lub we wniosku o dopuszczenie do udziału w postępowaniu imion i nazwisk osób wykonujących czynności przy realizacji zamówienia wraz z informacją o kwalifikacjach zawodowych lub doświadczeniu tych osób:

Informacje dodatkowe:

III.2) PODSTAWY WYKLUCZENIA

III.2.1) Podstawy wykluczenia określone w art. 24 ust. 1 ustawy Pzp

III.2.2) Zamawiający przewiduje wykluczenie wykonawcy na podstawie art. 24 ust. 5 ustawy Pzp Tak Zamawiający przewiduje następujące fakultatywne podstawy wykluczenia: Tak (podstawa wykluczenia określona w art. 24 ust. 5 pkt 1 ustawy Pzp)

Tak (podstawa wykluczenia określona w art. 24 ust. 5 pkt 2 ustawy Pzp)

Tak (podstawa wykluczenia określona w art. 24 ust. 5 pkt 3 ustawy Pzp)

Tak (podstawa wykluczenia określona w art. 24 ust. 5 pkt 4 ustawy Pzp)

Tak (podstawa wykluczenia określona w art. 24 ust. 5 pkt 5 ustawy Pzp)

Tak (podstawa wykluczenia określona w art. 24 ust. 5 pkt 6 ustawy Pzp)

Tak (podstawa wykluczenia określona w art. 24 ust. 5 pkt 7 ustawy Pzp)

Tak (podstawa wykluczenia określona w art. 24 ust. 5 pkt 8 ustawy Pzp)

III.3) WYKAZ OŚWIADCZEŃ SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W CELU WSTĘPNEGO POTWIERDZENIA, ŻE NIE PODLEGA ON WYKLUCZENIU ORAZ SPEŁNIA WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ SPEŁNIA KRYTERIA SELEKCJI

Oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu oraz spełnianiu warunków udziału w postępowaniu

Tak

Oświadczenie o spełnianiu kryteriów selekcji

Tak

III.4) WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW, SKŁADANYCH PRZEZ

WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJACEGO W CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST. 1 PKT 3 USTAWY PZP:

III.5) WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJACEGO W CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST. 1 PKT 1 USTAWY PZP

III.5.1) W ZAKRESIE SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU:

III.5.2) W ZAKRESIE KRYTERIÓW SELEKCJI:

III.6) WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJACEGO W CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST. 1 PKT 2 USTAWY PZP

III.7) INNE DOKUMENTY NIE WYMIENIONE W pkt III.3) - III.6)

SEKCJA IV: PROCEDURA

IV.1) OPIS

IV.1.1) Tryb udzielenia zamówienia: Przetarg nieograniczony

IV.1.2) Zamawiający żąda wnieścia wadium:

Nie

Informacja na temat wadium

IV.1.3) Przewiduje się udzielenie zaliczek na poczet wykonania zamówienia:

Nie

Należy podać informacje na temat udzielania zaliczek:

IV.1.4) Wymaga się złożenia ofert w postaci katalogów elektronicznych lub dołączenia do ofert katalogów elektronicznych:

Nie

Dopuszcza się złożenie ofert w postaci katalogów elektronicznych lub dołączenia do ofert katalogów elektronicznych:

Tak

Informacje dodatkowe:

IV.1.5.) Wymaga się złożenia oferty wariantowej:

Nie

Dopuszcza się złożenie oferty wariantowej

Nie

Złożenie oferty wariantowej dopuszcza się tylko z jednoczesnym złożeniem oferty zasadniczej:

Nie

IV.1.6) Przewidywana liczba wykonawców, którzy zostaną zaproszeni do udziału w postępowaniu
(przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem, dialog konkurencyjny, partnerstwo innowacyjne)

Liczba wykonawców

Przewidywana minimalna liczba wykonawców

Maksymalna liczba wykonawców

Kryteria selekcji wykonawców:

IV.1.7) Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów:

Umowa ramowa będzie zawarta:

Czy przewiduje się ograniczenie liczby uczestników umowy ramowej:

Przewidziana maksymalna liczba uczestników umowy ramowej:

Informacje dodatkowe:

Zamówienie obejmuje ustanowienie dynamicznego systemu zakupów:

Adres strony internetowej, na której będą zamieszczone dodatkowe informacje dotyczące dynamicznego systemu zakupów:

Informacje dodatkowe:

W ramach umowy ramowej/dynamicznego systemu zakupów dopuszcza się złożenie ofert w formie katalogów elektronicznych:

Przewiduje się pobranie ze złożonych katalogów elektronicznych informacji potrzebnych do sporządzenia ofert w ramach umowy ramowej/dynamicznego systemu zakupów:

IV.1.8) Aukcja elektroniczna

Przewidziane jest przeprowadzenie aukcji elektronicznej (*przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem*) Nie

Należy podać adres strony internetowej, na której aukcja będzie prowadzona:

Należy wskazać elementy, których wartości będą przedmiotem aukcji elektronicznej:

Przewiduje się ograniczenia co do przedstawionych wartości, wynikające z opisu przedmiotu zamówienia:

Należy podać, które informacje zostaną udostępnione wykonawcom w trakcie aukcji elektronicznej oraz jaki będzie termin ich udostępnienia:

Informacje dotyczące przebiegu aukcji elektronicznej:

Jaki jest przewidziany sposób postępowania w toku aukcji elektronicznej i jakie będą warunki, na jakich wykonawcy będą mogli licytować (minimalne wysokości postąpień):

Informacje dotyczące wykorzystywanego sprzętu elektronicznego, rozwiązań i specyfikacji technicznych w zakresie połączeń:

Wymagania dotyczące rejestracji i identyfikacji wykonawców w aukcji elektronicznej:

Informacje o liczbie etapów aukcji elektronicznej i czasie ich trwania:

Czas trwania:

Czy wykonawcy, którzy nie złożą nowych postąpień, zostaną zakwalifikowani do następnego etapu:

Warunki zamknięcia aukcji elektronicznej:

IV.2) KRYTERIA OCENY OFERT

IV.2.1) Kryteria oceny ofert:**IV.2.2) Kryteria**

Kryteria	Znaczenie
Cena	60,00
Czas dostawy	20,00
Termin płatności	20,00

IV.2.3) Zastosowanie procedury, o której mowa w art. 24aa ust. 1 ustawy Pzp (przetarg nieograniczony)

Tak

IV.3) Negocjacje z ogłoszeniem, dialog konkurencyjny, partnerstwo innowacyjne**IV.3.1) Informacje na temat negocjacji z ogłoszeniem**

Minimalne wymagania, które muszą spełniać wszystkie oferty:

Przewidziane jest zastrzeżenie prawa do udzielenia zamówienia na podstawie ofert wstępnych bez przeprowadzenia negocjacji

Przewidziany jest podział negocjacji na etapy w celu ograniczenia liczby ofert:

Należy podać informacje na temat etapów negocjacji (w tym liczbę etapów):

Informacje dodatkowe

IV.3.2) Informacje na temat dialogu konkurencyjnego

Opis potrzeb i wymagań zamawiającego lub informacja o sposobie uzyskania tego opisu:

Informacja o wysokości nagród dla wykonawców, którzy podczas dialogu konkurencyjnego przedstawili rozwiązania stanowiące podstawę do składania ofert, jeżeli zamawiający przewiduje nagrody:

Wstępny harmonogram postępowania:

Podział dialogu na etapy w celu ograniczenia liczby rozwiązań:

Należy podać informacje na temat etapów dialogu:

Informacje dodatkowe:

IV.3.3) Informacje na temat partnerstwa innowacyjnego

Elementy opisu przedmiotu zamówienia definiujące minimalne wymagania, którym muszą odpowiadać wszystkie oferty:

Podział negocjacji na etapy w celu ograniczeniu liczby ofert podlegających negocjacom poprzez zastosowanie kryteriów oceny ofert wskazanych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Informacje dodatkowe:

IV.4) Licytacja elektroniczna

Adres strony internetowej, na której będzie prowadzona licytacja elektroniczna:

Adres strony internetowej, na której jest dostępny opis przedmiotu zamówienia w licytacji elektronicznej:

Wymagania dotyczące rejestracji i identyfikacji wykonawców w licytacji elektronicznej, w tym wymagania techniczne urządzeń informatycznych:

Sposób postępowania w toku licytacji elektronicznej, w tym określenie minimalnych wysokości postępień:

Informacje o liczbie etapów licytacji elektronicznej i czasie ich trwania:

Czas trwania:

Wykonawcy, którzy nie złożyli nowych postępień, zostaną zakwalifikowani do następnego etapu:

Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w licytacji elektronicznej:

Data: godzina:

Termin otwarcia licytacji elektronicznej:

Termin i warunki zamknięcia licytacji elektronicznej:

Istotne dla stron postanowienia, które zostaną wprowadzone do treści zawieranej umowy w sprawie zamówienia publicznego, albo ogólne warunki umowy, albo wzór umowy:

Wymagania dotyczące zabezpieczenia należytego wykonania umowy:

Informacje dodatkowe:

IV.5) ZMIANA UMOWY

Przewiduje się istotne zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy:

Należy wskazać zakres, charakter zmian oraz warunki wprowadzenia zmian:

IV.6) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

IV.6.1) Sposób udostępniania informacji o charakterze poufnym (jeżeli dotyczy):

Środki służące ochronie informacji o charakterze poufnym

IV.6.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu:

Data: 2018-06-29, godzina: 12:00,

Skrócenie terminu składania wniosków, ze względu na pilną potrzebę udzielenia zamówienia (przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem):

Nie

Wskazać powody:

Język lub języki, w jakich mogą być sporządzane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu

>

IV.6.3) Termin związania ofertą: do: okres w dniach: 30 (od ostatecznego terminu składania ofert)

IV.6.4) Przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku nieprzyznania środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej oraz niepodlegających zwrotowi środków z pomocy udzielonej przez państwa członkowskie Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA), które miały być przeznaczone na sfinansowanie całości lub części zamówienia:

IV.6.5) Przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, jeżeli środki służące sfinansowaniu zamówień na badania naukowe lub prace rozwojowe, które zamawiający zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia, nie zostały mu przyznane

IV.6.6) Informacje dodatkowe:

ZALĄCZNIKI - INFORMACJE DOTYCZĄCE OFERT CZĘŚCIOWYCH

Część nr: 1 Nazwa: Elektrody

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Elektroda podłoże piankowe, żel ciekły, przeznaczona do monitorowania dla dorosłych o średnicy 55 mm, szt. 8000 2. Elektroda podłoże piankowe, żel ciekły wzmocniony, przeznaczona do badań holterowskich (24-godziny) z nacięciem na kabelek o rozmiarze 55 x 35 mm szt. 4000 3. Elektroda przeznaczona do badań wysiłkowych i holterowskich dla dorosłych podłoże piankowe, żel płynny, średnicy 45mm do zastosowania na 72 godziny z możliwością wielokrotnej repozycji szt. 150 4. Papier do EKG Ascard 4 z nadrukiem 104 x 40 szt. 400 5. Papier do KTG Philips IIP 150x100x150 szt. 10 6. Papier do KTG Oxford 143 x 150 x 300 szt. 60 7. Papier do vidcoprintera Mitsubishi K61 B szt. 120 8. papier do KTG COROMETRICS szt. 60 9. Wielorazowego użytku pasek do mocowania przetwornika brzuszego do aparatów Ktg Philips wstępnie przycięty o długości 1,3 m, szerokość 50 mm, opakowanie 5 sztuk op. 6 10. Ergonomiczny podkład higieniczny o wymiarach 150-160 x 210 cm wykonany z mocnego laminatu nieprzemakalnego, kolor niebieski, biały lub zielony szt. 100 11. Foliowy, nieprzemakalny pokrowiec na materac z gumką, rozm. 210 x 90 x 20cm szt. 1000 12. Wziernik ginekologiczny j.u. w rozmiarze XS,S, M, L pojedynczo pakowany, bez zawartości flalanów szt. 1500 13. Oryginalna szczoteczka do pobierania rozmazów cytologicznych typu wachlarzyk szt. 100 14. Golarka medyczna j.u. z grzebieniem podnoszącym owłosienie oraz zapobiegającym zapychaniu, ręczka znajdująca się tuż nad ostrzem wykonanym ze stali nierdzewnej, o powierzchni golącej o polu min. 4 cm² pakowanie a' 50 sztuk op. 24 15. Zaciskacz do pępowiny czysty mikrobiologicznie lub sterylny szt. 1100 16 Elektroda do defibrylacji do defibrylatora Lifepak dla dorosłych, komplet a' 2 sztuki op. 2 17 Podkładki do defibrylacji a 2 szt. op. 10 18 Elektroda igłowa prosta wielorazowego użytku 40mm średnica 4 mm 0,8x22mm kompatybilna z aparatem ERBE szt. 1 19 Elektroda nożowa prosta wielorazowego użytku kompatybilna z aparatem ERBE średnica styku 4 mm dł 45 mm szt. 5 20 Elektroda do defibrylacji do defibrylatora Zoll dla dorosłych, komplet a' 2 sztuki op. 5 21 Żel do defibrylacji a' 250g szt. 2 22 Żel do USG 0,5 kg szt. 310 23. Koc grzewczy pacjenta dla dorosłych na górną część ciała kompatybilny z urządzeniem Mistral -Air szt. 30 24. Aparaty do mierzenia ciśnienia zegarowy z mankietem

umożliwiający dezynfekcję szt. 10 25. Zgłębnik do płukania żołądka 40Ch dł 180 cm ze strzykawką, posiadający pięciostopniowy adapter i dodatkowo zacisk ślizgowy szt. 10 26 Sterylna butelka o pojemności 80 ml do zbierania, przechowywania, przenoszenia, pasteryzowania oraz podawania mleka matki pakowana pojedynczo szt. 1000 27. Termometr bezdotykowy z akredytacją - do użytku profesjonalnego, szpitalnego, technologia diody LED szt. 2 28. Elektroda neutralna jednoraz, hydrożelowa, dzielona, dla dorosłych i dzieci rozm. 176mmX 122 mm pow. 110cm² * 50 szt op. 10 29. Sterylny smoczek kompatybilny z butelką z pozycji 30 pakowany pojedynczo szt. 3000 30. Papier do EKG COMEN CM 600 szerokość 110 mm, kompatybilny z aparatem EKG COMEN CM 600 szt. 10

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33140000-3,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

złoty

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 12

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	60,00
Czas dostawy	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 2 Nazwa: Intubacja

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Maski do

tlenotrapii biernej dla dorosłych z drenem szt. 250 2. Maski aerizacyjna z nebulizatorem dla dorosłych z drenem o długości co najmniej 200 cm, elastyczna, dobrze przylegająca do twarzy, j.u. wykonana z medycznego PCV, z zaciskiem na nos oraz z gumką na około głowy szt. 100 3. Zestaw typu Venturi z maską dla dorosłych i kompletem sześciu dysz do koncentracji tlenu na poziomie: 24%, 28%, 31%, 35%, 40%, 50%, drenem tlenowym ok. 2,1m, łącznikiem do nawilżania szt. 10 4. Cewnik (wąsy) do podawania tlenu przez nos dla dorosłych dł. 200-210 cm, wypustki donosowe proste, wykonane z miękkiego materiału szt. 100 5. Cewnik (wąsy) do podawania tlenu przez nos dla dorosłych dł. 150-210 cm, wypustki donosowe proste, wykonane z miękkiego materiału szt. 2000 6. Linia do gazometrii o dł. 3m szt. 100 7. Filtr mechaniczny hydrofobowy, skuteczność w środowisku wilgotnym 100%, objętość 35 ml, waga 26g, opór przepływu 3,6cm H₂O/60L/min. szt. 10 8. Filtr oddychowy, elektrostatyczny, bez wymiennika ciepła i wilgoci, z portem do kapnografii, sterylny lub czysty mikrobiologicznie szt. 600 9. Maski anestetyczne jednorazowego użytku z pompowanym zmkniętym mankietem, dostępna w rozmiarach: 4, 5, 6 szt. 90 10. Jałowy pokrowiec na kamerę do artroskopii w rozmiarze 16 x 200 cm wykonany z folii PE wyposażony na brzegach w taśmy do mocowania szt. 350 11. Jednorazowy układ oddychowy anestetyczny z PP, dla dorosłych, z rur rozciągalnych – z pamięcią kształtu, średnica 22 mm, zakres kompresji do 200 cm, z workiem oddychowym, neopranowym o poj. 3 l; dodatkowo gałąź o długości do 150 cm, łącznik kątowy; łącznik prosty 22MM-22MM mikrobiologicznie czysty. szt. 150 12. Rurka ustno-gardłowa Guedel z kolorowym znacznikiem, nr 1,2,3,4,5 sterylna, wykonana z medycznego PCV, pakowana pojedynczo, opakowanie z widoczną datą ważności, nazwą producenta oraz podany rozmiar szt. 200 13. Dren tlenowy j.u. z dwoma końcówkami pozwalającymi łączyć aparat AMBU z dozownikiem tlenu, dł. co najmniej 180 cm szt. 100 14. Rurka intubacyjna wykonana z medycznego silikonowanego PCV, bez mankieta z oczkiem Murphy'ego, linia widoczna w promieniach RTG, znacznik głębokości w postaci czarnego zakończenia z każdej strony o wielkości około 2cm od zakończenia rurki, odłączalny łącznik Nr 2,0 – 4,0 szt. 50 15. Rurka intubacyjna z mankietem niskociśnieniowym w kształcie wałka o zaokrąglonym brzegu z otworem Murphiego, atraumatyczne zakończenie końca rurki, z wyraźnym nieścieralnym znacznikiem głębokości w postaci dwóch półpięścieni. Rozmiar rurki umieszczony na rurce, łączniku 15mm i baloniku kontrolnym. Wykonana z medycznego PVC bez lateksu. Celem łatwej indentyfikacji na baloniku kontrolnym umieszczony nr serii oraz na rurce logo producenta. Wbudowana linia RTG na całej długości rurki aż do końcówki wyraźnie wskazującej głębokość intubacji. Kolorystyczne oznakowanie łącznika 15mm odpowiadające zalecanemu rozmiarowi cewnika do odsysania minimalizujące straty gazów podczas odsysania. szt. 300 16. Rurka intubacyjna wykonana z medycznego silikonowanego PCV, z mankietem niskociśnieniowym i oczkiem Murphy'ego, linia widoczna w promieniach RTG, oring dookoła rurki widoczny z każdej strony, ułatwiający

lokalizację położenia rurki względem laryngoskopu, transparentny odłączalny łącznik Nr 6,0 – 9,5 szt. 300
17. Rurka tracheostomijna z mankietem rozm. 6,0-9,0, j.u., sterylna, nietoksyczna, ruchoma przesuwana (bezstopniowa) ramka szt. 10
18. Prowadnica do rurek intubacyjnych dla dorosłych śr. 2,2mm, 3,0mm, 4,0 mm, 5,0mm jałowa, pokryta tworzywem medycznym z miękkim końcem, j.u. szt. 40
19. Maska krtaniowa j.u. ze zintegrowanym kanałem dostępu do przełyku umożliwiającym odsysania treści żołądkowej w rozmiarach 3, 4, 5 szt. 10
20. Maska krtaniowa z mankietem niskociśnieniowym z przezroczystego PCV bez lateksu wygięta pod kątem 90°, długi łącznik 15mm z polipropylenu stanowiący jednocześnie blokadę anty zagryzieniową, ułatwiający aplikację maski, balonik kontrolny poziomu napompowania mankieta z informacją maksymalnej objętości wypełnienia mankieta oraz zakresem wagowym pacjenta. Zawór balonika kontrolnego fabrycznie wyposażony w system wyrównania ciśnienia w mankiecie zapobiegający sklejanemu się mankieta. Opakowanie sztywne zapobiegające zmianie kształtu. Dostępne rozmiary: 1- 5 (co 1) oraz 1,5 i 2,5. szt. 100
21. Trzystopniowy opatrunek do mocowania cewników i sond donosowych w kolorze cielistym w dyspenserze a' 100 sztuk, rozmiar mały i duży op. 1
22. Prowadnice jednorazowe do trudnych intubacji szt. 40
23. Jednorazowa łyżka sterylna ze światłowodem, dostarczana z ochronnym pokrowcem, możliwość założenia bez usuwania sterylnego pokrowca. Typ Mc Intosh rozmiar 1-4 oraz Miller 00-2 szt. 400
24. Wielorazowy uchwyt do laryngoskopu kompatybilny z jednorazową łyżką sterylną ze światłowodem z pozycji 24 formularza, dostępne rozmiary: standardowy, neonatologiczny oraz krótki szt. 2
25. Zestaw do szybkiej, bezpiecznej konikotomii z igłą Veresa, z rurką 6,0mm z mankietem. W zestawie dodatkowo skalpel, strzykawka 10 ml, miękka opaska, wymiennik ciepła i wilgoci typu thermovent T oraz szew chirurgiczny z igłą. szt. 1
26. Łącznik karbowany z obrotowym złączem rurki intubacyjnej wyposażony w port do odsysania z koreczkiem i gumowym kołnierzem do bronchoskopii, dl. 10cm szt. 30
27. Termometr bezdotykowy szt. 6

2) **Wspólny Słownik Zamówień(CPV):** 33140000-3,

3) **Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**

Wartość bez VAT:

Waluta:

złoty

4) **Czas trwania lub termin wykonania:**

okres w miesiącach: 12

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	60,00
Czas dostawy	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 3 Nazwa: Cewniki

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Butelka płaska do długotrwałego odsysania ran typu Redon o pojemności 250 ml (sterylna) z możliwością połączenia z drenami w zakresie rozmiarów od 6F do 32F. Butelka wykonana z polietylenu z częściową harmonijką szt. 800 2. Dren do drenażu ran pooperacyjnych typu Ulmer, sterylny, podwójnie pakowany (folia/folia-papier). Nitka radiacyjna na całej długości drenu, rozmiary od CH 10 do CH 18, dł. 50 cm. szt. 300 3. Dren z trokarem tępym do nakłucia opłucnej w rozmiarach 24, 28, 32CII szt. 5 4. Ostrza chirurgiczne z wysokiej jakości stali węglowej, z rysunkiem ostrza na opakowaniu zbiorczym oraz jednostkowym nr 10 - 24, op. 100 szt. Wyraźne kolorystyczne oznakowanie ostrza w postaci paska na całej długości opakowania. op. 35 5. Śródoperacyjny, jałowy licznik igieł i skalpeli wyposażony w magnes oraz gąbkę na 20 igieł/skalpeli. szt. 50 6. Cewniki do odsysania g.d.o. z dwoma naprzeciwległymi otworami bocznymi i otworem centralnym, zmrożona powierzchnia, wykonane z polyolefinu, Ch 12-18, dł. 55-60cm, opakowanie jednostkowe oznakowane w języku polskim, kolorystyczne i numeryczne oznakowanie konektora na cewniku szt. 200 7. Cewniki do odsysania g.d.o. z dwoma naprzeciwległymi otworami bocznymi i otworem centralnym, zmrożona powierzchnia, wykonane z polyolefinu, Ch 20, dł. 55-60cm, opakowanie jednostkowe oznakowane w języku polskim, kolorystyczne i numeryczne oznakowanie konektora na cewniku szt. 50 8. Cewniki do odsysania g.d.o. z dwoma naprzeciwległymi otworami bocznymi i otworem centralnym, zmrożona powierzchnia, wykonane z polyolefinu, Ch 06-10, dł. 40 cm, opakowanie jednostkowe oznakowane w języku polskim, kolorystyczne i numeryczne oznakowanie konektora na cewniku szt. 1000 9. Cewnik Foley'a dwudrożny, obustronnie pokryty elastomerem silikonu (do zastosowania na 7 dni), rozmiary CII 14 - CII 24, sterylny, opakowanie folia-papier szt. 1500 10. cewnik foleya 100% silikonowy pakowany

razem ze strzykawką wypełnioną roztworem 2% gliceryny, rozm. 14-24CH szt. 5 11. Cewnik Nelaton wykonany z medycznego PCV, posiadający dwa naprzemianległe otwory boczne, atraumatyczny, zamknięty koniec, rozmiary od CII 10 do CH 16, sterylny. szt. 500 12. Cewnik Nelaton wykonany z medycznego PCV, posiadający dwa naprzemianległe otwory boczne, atraumatyczny, zamknięty koniec, rozmiary od CH 18 do CH 22, sterylny. szt. 100 13. Cewnik Ticmanna wykonany z medycznego PCV, rozmiary od CH 14 do CII 16, sterylny. szt. 20 14. Cewnik Ticmanna wykonany z medycznego PCV, rozmiar CII18, sterylny. szt. 10 15. Cewnik urologiczny Pezzer CH 22 do Ch 32 wykonany z lateksu silikonowanego, min. 3 otwory boczne szt. 50 16. Dren Kehr wykonany z lateksu silikonowanego, dostępny w rozmiarach Ch16-24 o długości całkowitej 80cm i długości ramion min. 10 cm szt. 10 17. Zestaw do punkcji jamy opłucnej z kanułą punkcyjną 1,8 mm i dł. 80 mm, drenem z końcówką lock, strzykawką 60 ml trzyczęściową oraz workiem 2 l, wyposażony w zastawkę antyrefluksową. szt. 20 18. Zatyčka cewników Foley'a, sterylna, schodkowa szt. 80 19. Wieszak do worków na mocz dwuramienny, plastikowy szt. 500 20. Zestaw do lewatywy, nicsterylny z workiem o pojemności 1750 ml szt. 500 21. Rurki rektoskopowe j.u. 25cm dł szt. 20 22. Sonda Sengstakena-Blakemora rozm. CH16, 18, 20 szt. 5 23. Szczotka chirurgiczna plastikowa z obustronnym włosiem wielorazowego użytku do mycia rąk i narzędzi szt. 30 24. Zestaw do godzinowej zbiórki moczu z komorą pomiarową o pojem. 400-500 ml.z dokładnością 1- 40 ml, z workiem zbiorczym o pojem. 2000 ml z drenem dwuświatłowym (z odpowietrzaniem) z dwoma zastawkami antyrefluksyjnymi, z czego 1 zastawka w łączniku z cewnikiem, oraz z bezigłowym portem do pobierania próbek, sterylny. szt. 10 25. Zestaw do prześkórnej endoskopowej gastrostomii typu Flocar, zgłębnik zakładany metodą „pull” pod kontrolą endoskopii, skład zestawu: skalpel, igła punkcyjna z trokarem, nić trakeyjna do przeciągnięcia zgłębnika, silikonowa płytka wewnętrzna, tróplatowa, Ch 10, 14, 18, 40 cm szt. 5 26. Cewnik zewnętrzny o rozmiarach : 25cm, 29cm, 32cm, 36cm, 41cm. szt. 20 27. Osłonki Brauna lub równoważne na troczar op a 20 szt kolor czerwony, z centralnym otworem o średnicy 5,5mm op. 1

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33140000-3,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

złoty

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 12

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	60,00
Czas dostawy	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 4 Nazwa: Aparaty

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Przyrząd do długotrwałego aspirowania płynów i leków z opakowań zbiorczych (ogólnego zastosowania) - ostry kolec (osłonięty nasadką z tworzywa szlucznego zabezpieczającą kolec przed skażeniem podczas otwierania opakowania); filtr o dużej powierzchni przeciwbakteryjny 0,45 µm; port posiadający końcówkę luer-lock; samozamykający się korek portu (zielony); posiadający zastawkę zabezpieczającą lek przed wyciekaniem po rozłączeniu strzykawki; szt. 10 2. Aparat do szybkiego przygotowania kroplówki i bezpiecznej infuzji; przezroczysty mocny kolec (zgodny z normą ISO) ze zintegrowanym filtrem przeciwbakteryjnym, samozamykającym się; elastyczna dolna część komory kroplowej w celu łatwego ustawienia płynu; 15 µm filtr zabezpieczający przed większymi cząsteczkami; precyzyjny zacisk rolkowy z miejscem na kolec komory kroplowej po użyciu oraz miejsce do podwieszania drenu; filtr hydrofobowy na końcu drenu, zabezpieczający przed wyciekaniem płynu z drenu podczas jego wypełniania; filtr hydrofilny w komorze kroplowej, zabezpieczający przed dostaniem się powietrza do drenu po opróżnieniu butelki. szt. 10 3. Precyzyjny regulator przepływu dla infuzji grawitacyjnej - kompletny zestaw z aparatem infuzyjnym posiadający 15 µm filtr płynu; stały przepływ kroplowy; regulacja niezależna od drenu; zakres regulacji od 0-250ml; zacisk przesuwany dla krótkich przerw w infuzji; skala w kształcie koła obsługiwana jedną ręką; końcówka lock; z zastawką bezigłową na drenie do dodatkowych wstrzyknieć; długość drenu 150-210 cm. szt. 50 4. Kaniule dla dzieci i noworodków ze zdejmowalnym uchwytem ułatwiającym wprowadzenie kaniuli do naczynia o rozmn.26G / 19 mm i rozmn. 24G / 19 mm i przepływie 13ml/min szt. 300 5. "Kaniula dożylna

bezpieczna wykonana z poliuretanu w rozmn. 24G dł. 19mm - przepływ 22ml/min; 22G dł. 25mm. - przepływ 36ml/min; 20G dł. 25mm. - przepływ 65ml/min; 20G dł. 33mm. - przepływ 61ml/min; 18G dł. 33mm. - przepływ 103ml/min; 18G dł. 45mm. - przepływ 96ml/min; 17G dł. 45mm. - przepływ 128ml/min; 16G dł. 50mm. - przepływ 196ml/min; 14G dł. 50mm. - przepływ 343ml/min; z portem bocznym (kominkiem) posiadającym mechanizm zabezpieczający przed przypadkowym otwarciem koreczka, port umiejscowiony centralnie nad skrzydełkami, z kolorystyczną identyfikacją rozmiaru kaniuli (kolorowe skrzydełka oraz korek), kaniula zabezpieczona filtrem hydrofobowym zapobiegając wypływowi krwi w momencie wkłucia. Kaniula musi posiadać wtopione paski radio cieniujące minimum 4 paski RTG, na opakowaniu fabrycznie nadrukowana informacja o braku lateksu i PCV oraz oznaczenie rozmiaru (w formie śr. x dł.) oraz wartość przepływu. Mandryn (igła) z automatycznym metalowym (zatrzaskiem) zabezpieczeniem przed ekspozycją zawodową, opakowanie typu blister - pack. " szt. 12000 6. "Kaniula dożylna bezpieczna wykonana z poliuretanu, bez portu (kominka) w rozmiarach: 24G-19mm. X 0,7mm. - przepływ 22ml/min.; 22G-25mm. X 0,9mm. - przepływ 35ml/min.; 20G-25mm. X 1,1mm. - przepływ 65ml/min.; 20G-32mm. X 1,1mm. - przepływ 60ml/min.; 18G-32mm. X 1,3mm. - przepływ 105ml/min.; 18G-45mm. X 1,3mm. - przepływ 100ml/min.; Duże skrzydełka z otworem w kolorze identyfikującym rozmiar. Dwustopniowa identyfikacja wkłucia z filtrem hydrofobowym zapewniającym wizualizację prawidłowego wkłucia. Zastawka uniemożliwiająca wypływ krwi po wyjęciu mandrynu (igły - brak konieczności stosowania STAZY uciskowej). Przegroda multidistępu. Metalowy zatrzask w technologii pasywnej zabezpieczający przed zakłuciem (ekspozycją zawodową). " szt. 100 7. Korek luer-lock z wewnętrzną gąbkom nasączoną 70% IPA (izopropyl). Koreczek w opakowaniu gwarantującym sterylność. Umożliwiający dezynfekcję zaworów bezigłowych przy portach oraz wkłuciach centralnych. Możliwe długotrwałe zabezpieczenie dostępu bezigłowego do 7 dni. szt. 500 8. Bezigłowa zastawka dostępu żylnego zbudowana z polikarbonatu i silikonu przeznaczona do 200 aktywacji. Membrana dla lepszej aktywacji oznaczona kolorem. Zastawka kompatybilna z połączeniami typu Luer-Lock i Luer-Slip, o przestrzeni martwej wynoszącej maksymalnie 0,09 ml, wymagany minimalny przepływ 360ml/min szt. 1400 9. Kaniule dotętnnicze w rozmn. 20G x 45mm z zaworem odcinającym typu Floswitch szt. 10 10. Kranik trójdrożny, wykonany z poliwęglanu, posiadający możliwość toczenia lipidów i chemioterapeutyków z trójramiennym pokrętkiem, z wyczuwalnym i optycznym indykatoem położenia z przedłużeniem 10 cm szt. 5 11. Kranik 3-drożny typu bezpiecznego z systemem safety-lock zabezpieczającym przed przypadkowym rozłączeniem, wyposażony w wyczuwalny indykator pozycji "otwarty-zamknięty", kolorowy przełącznik trójramienny - obrotowy o 360°, dodatkowe niebieskie i czerwone znaczniki określające rodzaj linii żyły lub tętnicy szt. 5 12. Kranik trójdrożny, wykonany z poliwęglanu, posiadający możliwość toczenia lipidów i chemioterapeutyków z trójramiennym pokrętkiem, z

wyczuwalnym w każdej pozycji indykatorem położenia z dodatkowym portem z przedłużeniem 25 cm szt. 5
 13. Strzykawka trzyczęściowa do pomp infuzyjnych o pojemności 50ml, z zakończeniem luer-lock, wykonana w całości z polipropylenu, z poprzecznym zabezpieczeniem w tłoku, umożliwiającym stabilne ufksovane w pompie infuzyjnej - kompatybilne z pompami posiadanyimi przez szpital /wpisane w instrukcję pomp/ lub strzykawki trzyczęściowe do pomp infuzyjnych typu Perfuzor z poprzecznym zabezpieczeniem na tłoku, np. firma BBraun: szt. 200 14. Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych do pomp objętościowych Infusoniat firmy Bbraun - wymagany oryginalny. szt. 50 15. Strzykawka perfuzyjna o poj. 20 ml do pompy infuzyjnej, bezłateksowa, wykonana z polipropylenu, z końcówką luer-lock, posiadająca podwójne gumowe uszczelnienie tłoka. Skala kontrastująca i czytelna. szt. 50

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33140000-3,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

złoty

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 12

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	60,00
Czas dostawy	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 5 Nazwa: Iniekcje proste

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego

-określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Aplikator z filtrem antybakteryjnym max. do 0,45µm do przygotowywania leków szt. 2300 2. Przedłużacz do pomp infuzyjnych, sterylny, j.u. przezroczysty, długość drenu 1,5 m, dren zakończony łącznikiem Luer-Lock, szt. 1000 3. Przedłużacz do pomp infuzyjnych, sterylny, j.u. / czarny lub bursztynowy /, długość drenu 1,5 m, dren zakończony łącznikiem Luer-Lock, szt. 100 4. Przyrząd do przetaczania krwi i preparatów krwiopochodnych, j.u. sterylny, rolkowy regulator przepływu oraz odpowietrznik, opakowanie papcirowo-foliowe szt. 2500 5. Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, j.u. sterylny, rolkowy regulator przepływu oraz odpowietrznik, opakowanie folia/papier szt. 25000 6. Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, j.u. sterylny, bursztynowy, rolkowy regulator przepływu oraz odpowietrznik, opakowanie folia/papier szt. 200 7. Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, w całości bez flalanów, opakowanie folia/papier szt. 500 8. Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, bursztynowy, w całości bez flalanów, opakowanie folia/papier, pakowany wraz z workiem szt. 400 9. Koreczek do kanał obwodowych, sterylny szt. 12500 10. Koreczek jałowy typu COMBI, sterylny szt. 100 11. Zestaw uniwersalny do żywienia dojelitowego do butelek oraz opakowań miękkich typu pack - wersja grawitacyjna - kompatybilny z pompą Floicare 800, z filtrem powietrza i komorą kroplową z 4 – stopniową końcówką służącą do łączenia ze zglębnikiem, wolnym od DEHP szt. 20 12. Przyrząd do upustu krwi szt. 10 13. Regulator przepływu z przyrządem do infuzji, z dodatkowym łącznikiem bezigłowym na drenie, j. uż. szt. 50 14. Kranik trójdrożny z wyczuwalnym lub optycznym w każdej pozycji indykatoem położenia w kolorze białym, czerwonym i niebieskim szt. 500 15. Igły iniekcyjne j.u. 0,45 – 0,9, sterylne, op /100 szt cienkościenne o zwiększonym świetle pozwalającym na uzyskanie wyższych przepływów podczas iniekcji i pobierania leku, wykonane ze stali nierdzewnej, dobrze dopasowane do strzykawki, op. 700 16. Igła do pobierania leków bez filtra op. 100 szt. op. 200 17. Igła iniekcyjna j.u. 1,2, sterylna, op/100 szt cienkościenna o zwiększonym świetle pozwalającym na uzyskanie wyższych przepływów podczas iniekcji i pobierania leku, wykonana ze stali nierdzewnej, dobrze dopasowana do strzykawki. op. 100 18. Igła motylek ze skrzydełkami w rozmiarach: 18G - 27G j.u. pakowane pojedynczo, sterylne, rozmiar oznaczony za pomocą koloru, skrzydełka elastyczne umożliwiające łatwe mocowanie, opakowanie typu folia/papier szt. 100 19. Igła bezpieczna, z ostrzem zorientowanym w kierunku osłony zabezpieczającej, która umożliwia iniekcje pod małym kątem. Igła i osłona igły integralnie ze sobą połączone (bez możliwości odłączenia igły od osłony zabezpieczającej). Słyszalne kliknięcie potwierdzające bezpieczne zamontowanie igły i słyszalne potwierdzenie aktywacji mechanizmu zabezpieczającego jednym palcem, bez potrzeby użycia twardej powierzchni. Kompatybilne ze strzykawkami LuerLock i Luer. Wykonane w technologii umożliwiającej pewne i bezpieczne mocowanie na końcówce luer (metalowy zatrzask wewnątrz nasadki igły (opakowanie 100sztuk). Rozmiar 05x25mm op. 5 20. Igła

bezpieczna, z ostrzecz zorientowanym w kierunku osłony zabezpieczającej, która umożliwia inicjację pod małym kątem. Igła i osłona igły integralnie ze sobą połączone (bez możliwości odłączenia igły od osłony zabezpieczającej). Słyszalne kliknięcie potwierdzające bezpieczne zamontowanie igły i słyszalne potwierdzenie aktywacji mechanizmu zabezpieczającego jednym palcem, bez potrzeby użycia twardej powierzchni. Kompatybilne ze strzykawkami LuerLock i Luer. Wykonane w technologii umożliwiającej pewne i bezpieczne mocowanie na końcówce luer (metalowy zatrzask wewnątrz nasadki igły (opakowanie 100sztuk). Rozmiar 08x40mm op. 5

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33140000-3, 33141320-9

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

złoty

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 12

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	60,00
Czas dostawy	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 6 Nazwa: Igły specjalistyczne

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Igła do znieczulenia podjęczynówkowego ostrze Quincke, rozmiar 18-22G dł. 90 mm. Przezroczysty rowkowany

uchwyt umożliwiający wizualizację płynu mózgowo-rdzeniowego szt. 20 2. Igła do znieczulenia podpajęczynówkowego pencil – point, rozmiar 25G-26G, dł. 90 mm z igłą prowadzącą 20G. Przezroczysty rowkowany uchwyt umożliwiający wizualizację płynu mózgowo-rdzeniowego szt. 200 3. Igła do znieczulenia podpajęczynówkowego pencil – point, rozmiar 27G, dł. 90 mm z igłą prowadzącą 22G. Przezroczysty rowkowany uchwyt umożliwiający wizualizację płynu mózgowo-rdzeniowego szt. 600 4. Zestaw do znieczulenia zewnątrzoponowego w rozmiarze 18G, zawierający w swoim składzie: igłę Tuohy, kateter epiduralny o dł. 100 cm, filtr przeciwbakteryjny płaski 0,2µm, strzykawkę niskooporową 10 cm, strzykawkę 10 cm, grot do nacinania skóry, igłę do podania leków 0,9x40mm, igłę do znieczulenia 0,5x25mm szt. 30 5. Zestaw z cewnikiem do ciągłych znieczuleń zewnątrzoponowych o rozmiarze: 18G, z dołączonym systemem mocowania filtra zewnątrzoponowego 0,2µm do ciała pacjenta. Cewnik o rozmiarze 20G 0,45 x 0,85 z zamkniętym końcem i trzema otworami bocznymi, strzykawka luer o pojemności 10 ml szt. 70 6. Dwustopniowy zestaw mocujący cewnik epiduralny wraz z opatrunkiem w składzie: płaski pierścień mocujący cewnik oraz foliowy opatrunek z częścią środkową pozbawioną kleju szt. 80 7. Igła do neurostymulatora STIMULPLEX HNS 12, rozmiar 22G, dł. 50 mm oraz 21G, dł. 100 mm szt. 20 8. Zestaw do kaniulacji dużych naczyń zakładany metodą Seldingera, dwuświatłowy o śr. 7FR i dł. 20 cm. Elementy zestawu: igła 18G, przewodnik stalowy typ "J", dilatator, skalpel, strzykawka 10 ml szt. 20 9. Zestaw do kaniulacji dużych naczyń zakładany metodą Seldingera, trójświatłowy o śr. 7FR i dł. 20 cm oraz 7FR dł. 15 cm. Elementy zestawu: igła 18G, przewodnik stalowy typ "J", dilatator, skalpel, strzykawka 10 ml szt. 25 10. Zestaw do kaniulacji dużych naczyń zakładany metodą Seldingera, dwuświatłowy o śr. 7FR i dł. 15 cm. Elementy zestawu: igła 18G, przewodnik stalowy typ "J", dilatator, skalpel, strzykawka 10 ml szt. 25 11. Zestaw do kaniulacji dużych naczyń zakładany metodą Seldingera, dwuświatłowy antybakteryjny o śr. 7FR i dł. 20 cm oraz 7FR i dł. 15 cm. Elementy zestawu: igła 18G, przewodnik stalowy typ "J", dilatator, skalpel, strzykawka 10 ml szt. 5 12. Zestaw do znieczulenia łączonego podpajęczynówkowego i zewnątrzoponowego zawierający igłę do zniecz. podpajęczynówkowego typu pencil point 27G, igłę Touhy z nieruchomymi skrzydełkami 18G i otworem na igłę podpajęczynówkową, system blokowania igły podpajęczynówkowej, samoprzylepny element mocowania filtra cewnika zewn.oponowego do skóry pacjenta szt. 3 13. Igła do znieczuleń zewnątrzoponowych ostrze Touhy 18G szt. 30 14. Cewnik epiduralny 20G szt. 20 15. Strzykawka niskooporowa 10 ml do igły Touhy szt. 30 16. Płaski filtr infuzyjny o gęstości 0,2 µm, do zestawu ZO szt. 30 17. Igła (zestaw) do znieczuleń spłotów nerwowych techniką single shot, rozmiar 24G x 50mm szt. 50 18. Igła (zestaw) do znieczuleń spłotów nerwowych techniką single shot, rozmiar 24G x 25mm szt. 50 19. Igła do pena w rozmiarze: 29G, 30G, 31G i długościach 6, 8, 12mm (odpowiednio dla każdego rozmiaru) szt. 8000 20. Bezpieczne igły do wstrzykiwaczy insulinowych 30G 0,30

mm x 5 mm, sterylna, po użyciu igła bezpiecznie zamknięta w plastikowej osłonce chroniącej przed zakłuciem (z obu stron: od strony pacjenta i od strony wstrzykiwacza), kompatybilne z wstrzykiwaczami wszystkich producentów, op. 100 szt., sterylizowane radiacyjnie szt. 2 21. Ściągacz do igieł insulinowych kompatybilny z pozycją 18 szt. 10 22 Zestaw do kaniulacji dużych naczyń zakładany metodą Seldingera, jednokanałowy o śr 7FR i dł. 15 cm, rozmiar kanału 13 G szt. 10

2) **Wspólny Słownik Zamówień(CPV):** 33140000-3, 33141320-9

3) **Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**

Wartość bez VAT:

Waluta:

złoty

4) **Czas trwania lub termin wykonania:**

okres w miesiącach: 12

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) **Kryteria oceny ofert:**

Kryterium	Znaczenie
Cena	60,00
Czas dostawy	20,00
Termin płatności	20,00

6) **INFORMACJE DODATKOWE:**

Część nr: 7 Nazwa: Sterylizacja

1) **Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:** 1. Papier krepowany, biały, 90x90, gramatura min. 60g/m2 szt. 500 2. Papier krepowany, zielony, 100x100, gramatura min. 60g/m2 szt. 500 3. Rękaw papierowo-foliowy, płaski, wskaźnik S/EO, 50x200 rolka 3 4. Rękaw papierowo-foliowy, płaski, wskaźnik S/EO, 150x200 rolka 4 5. Rękaw papierowo-foliowy, płaski,

wskaźnik S/EO, 100x200 rolka 3 6. Rękaw papierowo-foliowy, płaski, wskaźnik S/EO, 120x200 rolka 2 7. Rękaw papierowo-foliowy, płaski, wskaźnik S/EO, 250x200 rolka 1 8. Rękaw papierowo-foliowy, płaski, wskaźnik S/EO, 200x200 rolka 6 9. Rękaw papierowo-foliowy, płaski, wskaźnik S/EO, 250x200 rolka 2 10. Rękaw papierowo-foliowy, płaski, wskaźnik S/EO, 300x200 rolka 2 11. Rękaw papierowo-foliowy, z zakładką, wskaźnik S/EO, 75x30-45x100 rolka 1 12. Rękaw papierowo-foliowy, z zakładką, wskaźnik S/EO, 200x50-60x100 rolka 3 13. Rękaw papierowo-foliowy, z zakładką, wskaźnik S/EO, 250x60-70x100 rolka 1 14. Taśma samoprzylepna bez wskaźnika, 19x50 rolka 20 15. Taśma samoprzylepna ze wskaźnikiem do pary wodnej, 19x55 rolka 20 16. Test Bowie Dicka, arkusz A4, op. 50szt op. 10 17. Zintegrowany test chemiczny klasy 5 z ruchomą substancją wskaźnikową zgodny z normą PNN867 i ISO 11140 Oznaczenia norm na każdym pojedynczym wskaźniku . Tekst z wyraźnie oznaczonym polem bezpieczeństwa odczytu poprawności testu w postaci jednego okienka opakowanie a 100 szt. op. 5 18. Test SPORAL A pokowany a 10 szt. op. 1 19. Wskaźnik chemiczny wieloparametrowy do pary wodnej, kl. 4, liniowe ułożenie wskaźnika, oznaczenie normy i klasy na każdym pasku, op. 250szt op. 20 20. Marker do opisywania pakietów ze wskaźnikiem do pary wodnej kl. A szt. 2 21. Etykiety dwukrotnie przylepne do metkownicy 3M szt. 2 22. Olej do konserwacji narzędzi chirurgicznych o pojemności 300ml szt. 15 23. "Torebki posterylizacyjne, samoprzylepne, do ochrony pakietów sterylnych przed zakurzeniem, zabrudzeniem i zamoczeniem 400x550-600 mm a' 250 " szt. 1 24. "Torebki posterylizacyjne, samoprzylepne, do ochrony pakietów sterylnych przed zakurzeniem, zabrudzeniem i zamoczeniem mm 200x300-320 a' 500 " szt. 1 25. "Torebki posterylizacyjne, samoprzylepne, do ochrony pakietów sterylnych przed zakurzeniem, zabrudzeniem i zamoczeniem mm 300x500-520 a' 250 " szt. 1

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33140000-3,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

złoty

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 12

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

--	--

Kryterium	Znaczenie
Cena	60,00
Czas dostawy	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 8 Nazwa: Pojemniki II

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Golarka medyczna j.u. 1 x ostrze szt. 1000 2. Kieliszek do leków j.u. plastikowy szt. 10000 3. Basen sanitarny plastikowy szt. 10 4. Kaczka na mocz plastikowa szt. 10 5. Miska nerkowata plastikowa, niebieska 700ml szt. 10 6. miska nerkowata plastikowa, niebieska 300ml szt. 20 7. Nożki (lancety) do nakłuć sterylne op. a' 200 szt. op. 150 8. Pojemnik na kał z łopatką sterylny szt. 100 9. Pojemnik na kał z łopatką niesterylny szt. 200 10. Szpatułki drewniane laryngologiczne, op' a' 100 szt. op. 100 11. Termometr elektroniczny z możliwością dezynfekcji szt. 10 12. Kanka doodbytnicza rozm. 8 x 250mm szt. 10 13. Szyna Kramera 1500 x 100 mm szt. 100 14. Szyna Kramera 1500 x 70 mm szt. 30 15. Szyna Zimmera aluminiowa palcowa z podkładem piankowym 45cmx2cm szt. 100 16. Szkiełka podstawowe z matową końcówką (pole opisowe), opakowanie a' 50 sztuk op. 50 17. Fartuch foliowy, zapaska o wymiarach 71x180 cm +/- 2 cm szt. 2000 18. Fartuch foliowy, zapaska o wymiarach 71x117cm +/- 2 cm szt. 2000 19. Fartuch higieniczny z fizeliny szt. 500 20. Pojemnik na mocz zakręcany pojemność około 100-130ml niesterylny szt. 6000 21. pojemnik na mocz zakręcany o pojemności 60 ml szt. 1000 22. Pojemnik na mocz zakręcany pojemność około 100/120ml sterylny szt. 100 23. Koszula zabiegowa dla pacjenta w kolorze białym, niebieskim lub zielonym z fizeliny o gramaturze min. 30g/m2, rozm. L, XI, szt. 1500 24. Spodenki do kolonoskopii w rozmiarze uniwersalnym szt. 500 25. Bezlateksowa staza j.u. do pobierania krwi w kartonowym dyspenserze a' 25 sztuk op. 5 26. Kaczka na mocz jednorazowa szt. 10 27. Okulary ochronne dobrze przylegające do twarzy szt. 10 28. Woreczek do pobierania próbek moczu dla niemowląt, osobno dla chłopców i dla dziewczynek szt. 200 29. Podkład bibułowy w rolce, dwuwarstwowy, 100 podkładów w rozmiarze 50x50 cm szt. 50 30. Worek 2l do dobowej zbiórki moczu, sterylny z zaworem typu poprzecznego, z zastawką bezzwrotną szt. 8000 31. Zgłębnik żołądkowy w rozmiarach CH30-CH32 szt. 50 32. Zgłębnik żołądkowy w rozmiarach

CH24-CH28 szt. 100 33. Zglębnik żołądkowy w rozmiarach CIII2 - CH22 szt. 200 34. Patyczek drewniany do wymazów bez waty o długości około 16cm, opakowanie a' 100 sztuk op. 200 35. Opaski identyfikacyjne na zwłoki z możliwością naniesienia danych: imię, nazwisko, PESEL, data i godzina zgonu szt. 200 36. Basen sanitarny j.u. z pulpy celulozowej szt. 100 37. Słój do dobowej zbiórki moczu min. 2000ml szt. 5 38. Osłonki na głowice pojedynczo pakowane szt. 1440 39. Prześcieradło z fizeliny 210 x 130-160 cm o gramaturze min 25 g/m2 szt. 2000 40. Ustniki jednorazowe z gumką do gastrokopii pakowane a 50 szt szt. 900 41. Okulary do fototerapii dla noworodków w rozmiarze M i L szt. 1000 42. Chirurgiczny marker skórny szt. 5

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33140000-3,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

złoty

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 12

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	60,00
Czas dostawy	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 9 Nazwa: Pojemniki

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Pojemnik na

zużyty sprzęt medyczny o poj. 0,2 l szt. 50 2. Pojemnik na zużyty sprzęt medyczny o poj. 0,7 l szt. 200 3. Pojemnik na zużyty sprzęt medyczny o poj. 1 l szt. 600 4. Pojemnik na zużyty sprzęt medyczny o poj. 5 l szt. 200 5. Pojemnik na zużyty sprzęt medyczny o poj. 2 l szt. 800 6. Pojemnik na zużyty sprzęt medyczny o poj. 60 l szt. 15 7. Pojemnik na wycinki histopatologiczne o pojemności 15 ml zakręcany szt. 600 8. Pojemnik na wycinki histopatologiczne o pojemności 20-30 ml zakręcany lub wciskany szt. 200 9. Pojemnik na wycinki histopatologiczne o pojemności 250-300 ml szt. 100 10. Pojemnik na wycinki histopatologiczne o pojemności 500-700 ml szt. 100 11. Pojemnik na wycinki histopatologiczne o pojemności 1000 ml szt. 100 12. Pojemnik na wycinki 5000ml szt. 50 13. Pojemnik na wycinki histopatologiczne o pojemności 2300-2500 ml szt. 100 14. Worek na wymiociny szt. 600 15. Prześcieradło z fizeliny 210-240 x 130-160 cm o gramaturze min 35 g/m² szt. 100

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33140000-3,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

złoty

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 12

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	60,00
Czas dostawy	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 10 Nazwa: Strzykawki

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót

budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego

-określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Strzykawka jednorazowa z końcówką typu Luer, poj. 10 ml/ z przezroczystym cylindrem, kolorowym kontrastującym tłokiem, czytelną rozszerzoną skalą nominalną o min 20%, podwójne zabezpieczenie przed przypadkowym wysunięciem tłoka, jałowa op. 100 szt. opak. 250 2. Strzykawka jednorazowa z końcówką typu Luer, poj. 2 ml/skala 0,1ml z przezroczystym cylindrem, kolorowym kontrastującym tłokiem, czytelną rozszerzoną skalą nominalną o min 20%, podwójne zabezpieczenie przed przypadkowym wysunięciem tłoka, jałowa op. 100 szt. opak. 250 3. Strzykawka jednorazowa z końcówką typu Luer, poj. 20 ml/skala 1,0ml z przezroczystym cylindrem, kolorowym kontrastującym tłokiem, czytelną rozszerzoną skalą nominalną o min 20%, podwójne zabezpieczenie przed przypadkowym wysunięciem tłoka, jałowa op. 100 szt. opak. 300 4. Strzykawka jednorazowa z końcówką Luer-Lock, poj. 20 - 23 ml, trzyczęściowa, z przezroczystym cylindrem, gumowym tłokiem, kolorowym kontrastującym tłokiem, czytelną skalą, podwójne zabezpieczenie przed przypadkowym wysunięciem tłoka, jałowa op. 100 szt. opak. 20 5. Strzykawka jednorazowa z końcówką typu Luer, poj. 5 ml/z przezroczystym cylindrem, kolorowym kontrastującym tłokiem, czytelną rozszerzoną skalą nominalną o min 20%, podwójne zabezpieczenie przed przypadkowym wysunięciem tłoka, jałowa op. 100 szt. opak. 250 6. Strzykawka Janeta 50 ml. j.u. jałowa, trzyczęściowa, z końcówką do cewnika z łącznikiem Luer, zaopatrzona w dokładną dobrze widoczną skalę, tłok gumowy pakowana pojedynczo, opakowanie z widoczną datą ważności, nazwą producenta szt. 20 7. Strzykawka Janeta 100 ml. j.u. jałowa, trzyczęściowa, z końcówką do cewnika z łącznikiem Luer, zaopatrzona w dokładną dobrze widoczną skalę, tłok gumowy pakowana pojedynczo, opakowanie z widoczną datą ważności, nazwą producenta szt. 120 8. Strzykawka trzyczęściowa typu Luer do tuberkuliny poj. 1 ml z igłą 0,45x12 -13mm j.u. jałowa, zbudowana z przezroczystego cylindra i tłoku dobrze dopasowanego do cylindra i uszczelnacza tłoka, wyposażona w kryzę ograniczającą wysuwanie się tłoka, zaopatrzona w dokładną dobrze widoczną skalę, dołączona igła iniekcyjna, opakowanie a 100 szt. opak. 200 9. Strzykawka trzyczęściowa bezpieczna z końcówką luer-lock, posiadająca mechanizm umożliwiający schowanie igły w cylindrze lub dodatkowej osłonie po użyciu oraz zabezpieczenie przed ponownym użyciem strzykawki, czytelną i trwałą skalą pomiarową, podwójne uszczelnienie tłoka, pojemność 5 ml szt. 1000 10. Strzykawka trzyczęściowa bezpieczna z końcówką luer-lock, posiadająca mechanizm umożliwiający schowanie igły w cylindrze lub dodatkowej osłonie po użyciu oraz zabezpieczenie przed ponownym użyciem strzykawki, czytelną i trwałą skalą pomiarową, podwójne uszczelnienie tłoka, pojemność 3ml szt. 1000 11. Strzykawka bursztynowa/czarna trzyczęściowa o poj. 50 ml do pompy infuzyjnej Luer-Lock. Skala kontrastująca i czytelną, tłok gumowy pakowana pojedynczo, opakowanie z widoczną datą ważności, nazwą producenta szt. 20 12. Strzykawka trzyczęściowa o poj. 50

ml do pompy infuzyjnej Lucr-Lock. Skala kontrastująca i czytelna, tłok gumowy pakowana pojedynczo, opakowanic z widoczną datą ważności, nazwą producenta szt. 1000 13. Strzykawka lub aplikator z lidokainą o pojemności 5- 6ml jałowa, opakowanie a' 1 szt szt. 2000

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33140000-3, 33141320-9

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

złoty

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 12

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	60,00
Czas dostawy	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 11 Nazwa: Staplery, Trakory

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1 stapler okrężny zagięty sterylny f25,29, 33 szt 30 2 stapler liniowy sterylny 60 mm szt 50 3 ładunek do staplera liniowego sterylny 60 mm (do tkanki grubej) szt 10 4 ładunek do staplera liniowego sterylny 60 mm (do tkanki cienkiej) szt 10

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33140000-3,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

złoty

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 12

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	60,00
Czas dostawy	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 12 Nazwa: Proszek hemostatyczny

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego

-określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Proszek hemostatyczny 2g - 100% komponentów roślinnych (skrobia ziemniaczana), nie zawiera elementów zwierzęcych, ludzkich, PCV, lateksu. Niska zawartość endotoksyn – poniżej 2,15 UE/ opakowanic lub 0,06 UE/ml. 1 g proszku absorbuje minimum 45 g wody, preparat całkowicie wchłaniany w ciągu 48 godzin. Pakowany w pojedynczy hermetyczny blister (proszek + aplikator) po 5 szt. w opakowaniu zbiorczym op. 2

2. Aplikator laparoskopowy o długości 44cm z klipsem zapobiegającym przed niekontrolowaną aplikacją proszku. Pakowany po 5 szt. w opakowaniu zbiorczym. op. 2

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33140000-3,**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**

Wartość bez VAT:

Waluta:

złoty

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 12

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	60,00
Czas dostawy	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 13 Nazwa: Maski

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego

-określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Maska twarzowa typ II R przeciwwirusowa szt. 100 2. Maski chirurgiczne odporne na spryskanie z przezroczystą osłoną oczu i pianką przeciw parowaniu okularów szt. 100

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33140000-3,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

złoty

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 12

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	60,00
Czas dostawy	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 14 Nazwa: Ssaki

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. pojemnik wielorazowego użytku 1000ml na wkłady workowe wykonane z przezroczystego poliwęglanu, ze skalą pomiarową, o kształcie spłaszczonym przysposobionym do zawieszenia na aparacie anestetycznym, wyposażone w zintegrowany zaczepek do mocowania oraz króciec obrotowy typu schodkowego podłączony do źródła próżni na stałe, z możliwością sterylizacji w 121 °C szt 4 2. pojemnik wielorazowego użytku 2000ml na wkłady workowe wykonane z przezroczystego poliwęglanu, ze skalą pomiarową wyposażone w zintegrowany zaczepek do mocowania oraz króciec obrotowy typu schodkowego podłączony do źródła próżni na stałe, z możliwością sterylizacji w 121 °C szt 4 3. wspornik mocowany do łóżka lub szerokiej szyny z aluminium i stali nierdzewnej, kompatybilny z pojemnikami typu SERRES szt 6 4. uchwyt drenu odsysającego, plastikowy montowany do szyny szt 10 5. aspirator rozlanych płynów(do dokładnego usuwania płynów z podłogi) szt 2 6. dwukomorowy zestaw do drenażu opłucnej. W skład zestawu wchodzi: - butla plastikowa(komora) na wydzielinę o pojemności 3000ml spełniająca rolę zastawki wodnej - butla plastikowa (komora) regulująca siłę ssania - dreny z możliwością regulacji zastawki wodnej oraz możliwością regulacji siły ssania - uchwyt z możliwością mocowania do rany łóżka - dren (do pacjenta) powinien posiadać : port do pobierania próbek, zacisk zamykający światło drenu oraz spiralę antyzłamaniową zabezpieczającą przed zamknięciem światła drenu szt 20 7. łącznik do drenów typ Y rozmiar 9x9x9 szt. 20 8. łącznik do drenów typ Y rozmiar 7x7x7 szt. 10 9. łącznik do drenów typ T rozmiar 7x10 szt. 15 10. Zestaw do odsysania pola operacyjnego podwójnie pakowany (folia perforowana/folia-papier). Końcówka odsysająca z ergonomicznym uchwytem oraz pojedynczym zagięciem bez otworu regulacyjnego CH 20, dł.

155 mm. Dren prążkowany od strony zewnętrznej, zakończony stopniowaną harmonijkową końcówką CII 24, długość 350 cm szt. 30 11. Zestaw do odsysania pola operacyjnego podwójnie pakowany (folia perforowana/folia-papier). Końcówka odsysająca z pojedynczym zgięciem bez otworu regulacyjnego CH 20, dł. 220 mm. Dren prążkowany od strony zewnętrznej, z CII 24, długość 210 cm szt. 20 12. Dren ssący CH 25, dł. min.200 cm, z końcówką żeńską, podwójnie pakowany (folia/folia-papier) szt. 200

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33140000-3,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

złoty

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 12

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	60,00
Czas dostawy	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 15 Nazwa: Protezy

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Taśma do operacyjnego leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet wykonana z polipropylenu monofilamentowego o grubości nici 0,12 mm, jednorodna, całkowicie niewchłaniałna, o wymiarach: długość 500 mm, szerokość 12 mm (+/- 1mm), o gramaturze 63g/m2 brzegi taśmy zakończone pętelkami: Taśma w

plastikowej osłonce lub bez. szt 30 2. siatka kompozytowa, wewnątrzotrzewnowa, wykonana z 100% polipropylenu prasowanego termicznie , o gramaturze 70 g/m², pokryta silikonem z jednej strony, nieprzylegająca z możliwością bezpośredniego położenia na jelito - w rozmiarze 15x17cm, wielkość owalnych porów 1 mm. szt 2

2) **Wspólny Słownik Zamówień(CPV):** 33140000-3,

3) **Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**

Wartość bez VAT:

Waluta:

złoty

4) **Czas trwania lub termin wykonania:**

okres w miesiącach: 12

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) **Kryteria oceny ofert:**

Kryterium	Znaczenie
Cena	60,00
Czas dostawy	20,00
Termin płatności	20,00

6) **INFORMACJE DODATKOWE:**

Część nr: 16 Nazwa: Siatki II

1) **Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:** 1. Siatka lekka do naprawy przepuklin brzusznych i pachwinowych wykonana z 100% polipropylenu prasowanego termicznie o grubości 0,30 mm i gramaturze 70g/m², wielkość porów 1 mm, rozmiar siatki 9*13 cm szt. 30
2. "Syntetyczny cyjanoakrylowy klej chirurgiczny o składzie NBCA-MS Co-monomer, w postaci białozółtego, przezroczystego płynu gotowego do użycia. Start polimeryzacji po 1-2sekundach. Max

odporność mechaniczna po 60-90sek. Temperatura polimeryzacji 45°C. Objętość-0,5ml 10 szt w opakowaniu " szt. 30 3. Urządzenie do aplikacji kleju tkankowego kompatybilne z pozycją 3 szt. 30

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33140000-3,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

złoty

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 12

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	60,00
Czas dostawy	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 17 Nazwa: Siatki

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:1. Siatka

wykonana z polipropylenu, monofilamentowa, płaska niewchłaniająca, o grubości 0,56 mm (+/-0,1mm), waga 48g/m², o rozmiarze porów 2,76 mm, z wplecioną niebieską nitką rozmiar siatki 8x15cm szt. 30 2. Siatka wykonana z polipropylenu, monofilamentowa, płaska niewchłaniająca o grubości 0,56(+/-0,1mm), waga 48g/m², o rozmiarze porów 2,76 mm, z wplecioną niebieską nitką rozmiar siatki30x30cm szt. 3 3. Siatka wykonana z polipropylenu, monofilamentowa, płaska niewchłaniająca o grubości 0,56(+/-0,1mm), waga 48g/m², o rozmiarze porów 2,76 mm, z wplecioną niebieską nitką rozmiar siatki 6x11cm szt. 120

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33140000-3,**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**

Wartość bez VAT:

Waluta:

złoty

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 12

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	60,00
Czas dostawy	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 18 Nazwa: Laboratorium

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego

-określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Szkiełka nakrywkowe 20x20mm pakowane po 100szt. op. 60 2. Probówki serologiczne plastikowe PS lub PP okołodenne , bez kołnierza i podziałki 12x75mm szt. 24 000 3. kuwety typu CHROM pakowane po 500szt szt. 8000 4. Kapilary do gazometrii z heparyną litową, dł 75 mm l2,3mm szt. 2500 5. Probówki stożkowe PS, 16x 100mm bez kołnierza i podziałki szt. 1400 6. Pipety Pasteura o poj. 3ml z podziałką szt. 1000 7. Naczynka reakcyjne typu TECHNICON szt. 1000 8. Kuwety MACRO do Epolla 20 o poj. 4 ml szt. 1000

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33140000-3,**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**

Wartość bez VAT:

Waluta:

złoty

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 12

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	60,00
Czas dostawy	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 19 Nazwa: Stomia

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. worek stomijny jednoczęściowy, przezroczysty, otwarty z zamknięciem na rzepy, z płytką dwuwarstwową o wymiarach od 10-76 mm, z filtrem węglowym, pakowane po 30 szt szt. 300 2. worek urostmijny jednoczęściowy, przezroczysty, otwarty z zamknięciem umożliwiającym podłączenie worka na mocz, z płytką dwuwarstwową o wymiarach od 10-76 mm, z filtrem węglowym, pakowane po 30 szt cena szt. 210 3. Pasta stomijna do wypełnienia nierówności skóry. Tubka 60g. szt. 10 4. Worek poopercyjny z okienkiem niesterylny, przyklepic dwuwarstwowo w formie spirali, rozmiar 10-100mm szt. 20 5. Krem przeciwdoparzeniowy do pielęgnacji skóry wokół stomii. Tubka 60ml. szt. 10 6. Zmywacz do pielęgnacji skóry wokół stomii. Butelka 180ml. szt. 10

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33140000-3,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

złoty

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 12

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	60,00
Czas dostawy	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 20 Nazwa: System do krwi

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Probówko-strzykawka do uzyskiwania surowicy z granulatem 7-7,5ml, średnica 15mm szt 3200 2. Probówko-strzykawka do uzyskiwania surowicy z granulatem 4-5ml, średnica 13 mm . szt 17000 3. Probówko-strzykawka do uzyskiwania surowicy z żelem 4-5ml, średnica 13 mm . szt 200 4. Probówko-strzykawka do hematologii K3EDTA 2-3 ml, średnica 11 mm szt 10000 5. Probówko-strzykawka do hematologii K3EDTA 1-2 ml, średnica 11 mm szt 400 6. Probówko-strzykawka do OB. 3-4 ml, wersja logarytmiczna szt 5000 7. Statyw do OB. do wersji logarytmicznej szt 1 8. Probówko-strzykawka do badań koagulologicznych 3-3,5ml, średnica 11 mm, szt 4000 9. Probówko-strzykawka do badań koagulologicznych 1-2 ml, średnica 13 mm, szt 400 10. Probówko-strzykawka do badań koagulologicznych 9-10 ml, średnica 16 mm, szt 250 11. Probówko-strzykawka z IIL 4,5-5,5 ml, średnica 11mm-15mm szt 100 12. Probóko-strzykawka do pseudotrombocytopenii z jonami magnezu 2-3 ml szt 200 13. Igła systemowa 0,8 i 0,9 długość 38mm szt 18000 14. Igła systemowa 0,7 i 0,8 i 0,9 długość 25mm szt 1000 15. Igła

systemowa bezpieczna 0,8 i 0,9 długość 38mm szt 500 16. Iгла motylkowa do pobierania krwi na posiew w systemie zamkniętym 0,8 długość drenu 200mm, sterylna, jednoczęściowa bez konieczności montażu szt 500 17. Iгла motylkowa do pobrania krwi w systemie zamkniętym 0,8-0,9 długość drenu 80mm, szt 2000 18. Łącznik do końcówek Luer (Multiadapter) szt 4100 19. Łącznik do podawania leków (Adapter membranowy) szt 100 20. Adapter do wykonywania rozmazów z łopatką szt 1000 21. Probówka do gazometrii z heparyną zbalansowaną wapniem, z filtrem odpowietrzającym 2ml szt 200 22. Mikro probówka do badań bilirubiny 300ul z brązową oprawką szt 1100 23. Mikro probówka z kapilara do hematologii z K3EDTA 100ul szt 2500 24. Mikro probówka z kapilara do glukozy 200ul szt 16000 25. Bezpieczny nakłuwacz nożykowy (neonatologiczny) głębokość nakłucia 1,2 mm szerokość nakłucia 1,5 mm szt. 5000 26. Bezpieczny nakłuwacz nożykowy (neonatologiczny) głębokość nakłucia 1,5 mm szerokość nakłucia 1,6 mm szt. 1200 27. Probówka do liczenia retikulocytów szt 100 28. Probówka do liczenia trombocytów (Trombo Plus) szt 200 29. Końcówki do pipet żółte 1-200 szt 10000 30. Końcówki do pipet niebieskie 100-1000 szt 10000 31. Staza jednorazowa papierowa szt 400 32. Statyw 50-miejscowy, o średnicy otworów 17 mm, (różne kolory) szt 5 33. Statyw 50-miejscowy, o średnicy otworów 13 mm, (różne kolory) szt 8

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33140000-3,

3) Wartość części zamówienia (jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

złoty

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 12

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	60,00
Czas dostawy	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 21 Nazwa: Ładunki, dreny

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (*wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań*) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -**określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane**: 1. ładunek do klipsownicy automatycznej, sterylnej, ilość klipsów w ładunku 19 szt oraz klipsownica automatyczna ML f 10mm, wielorazowego użytku, użyczona na czas trwania umowy szt 70 2. narzędzia laparoskopowe wielorazowe z ograniczoną ilością sterylizacji szt 10 3. wkłady workowe 2000ml na wydzielinę, z trwale połączoną pokrywą do pojemników typu SERRES, uszczelniane automatycznie po włączeniu ssania bez konieczności wciskania wkładu w kanister, z zastawką zapobiegającą wypływowi wydzieliny do źródła próżni, posiadające w pokrywie jeden obrotowy króciec przyłączeniowy typu schodkowego o średnicy wewnętrznej minimum f12 mm, oraz szerokim portem na pokrywie do pobierania próbek. Nie zawierające polichlorku winylu. Sprasowane, ułatwiające magazynowanie szt 1200 4. wkłady workowe 1000ml na wydzielinę, z trwale połączoną pokrywą o spłaszczonym kształcie do pojemników typu SERRES, uszczelniane automatycznie po włączeniu ssania bez konieczności wciskania wkładu w kanister, z zastawką zapobiegającą wypływowi wydzieliny do źródła próżni, posiadające w pokrywie jeden obrotowy króciec przyłączeniowy typu schodkowego o średnicy wewnętrznej minimum f7 mm, z opcją ortopedyczną o średnicy wewnętrznej minimum f12 mm oraz szerokim portem na pokrywie do pobierania próbek. Nie zawierające polichlorku winylu. Sprasowane, ułatwiające magazynowanie szt 100 5. kanka typu YANKAUER Ch 24, oraz Ch18 z drenem f7 długość 200cm szt 200 6. kanka typu YANKAUER Ch 24 z drenem f7 długość 300cm szt 320 7. dren łączący sterylnej o długości 2m (+/-) 10% o średnicy wewnętrznej 6 mm i zakończeniach "lejek-łącznik" do cewnika górnych dróg oddechowych z możliwością odsysania ciągłego lub przerywanego szt 100

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33140000-3,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

złoty

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 12

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	60,00
Czas dostawy	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 22 Nazwa: Dreny, elektrody

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego

-określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Zestaw drenów do EIP 2 do endoskopów giętkich ze złączem typu Lucr, sterylne, dł. 2,5 m szt 50 2. Elektroda neutralna, na podłożu z włókniną przep. Dla powietrza jednor, dzielona pow. 85cm2 z dodatkową pow. eliminującą nadmierną gęstość prądu szt 500

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33140000-3,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

złoty

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 12

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	60,00
Czas dostawy	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

PREZES ZARZĄDU

Leszek Kubiak