

Ogłoszenie nr 510540-N-2020 z dnia 2020-02-07 r.

Szpital w Pyskowicach Sp. z o.o.: Opatrunki 2020

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, któremu zamawiający powierzył/powierzyli przeprowadzenie postępowania

Nie

Informacje na temat podmiotu któremu 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, 44-120 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 (URL)

Tak

www.szpitalpyskowice.com.pl

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

Tak

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 przesyłać:

Elektronicznie

Nie

adres

zp@szpitalpyskowice.com.pl

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

Tak

Inny sposób:

poczta

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: Opatrunki 2020

Numer referencyjny: Sp/AZP/382/3/2020

Przed wszczęciem postępowania o udzielenie zamówienia przeprowadzono dialog techniczny

Nie

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:

25

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

25

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:** Przedmiotem zamówienia jest dostawa środków opatrunkowych i pomocniczych podzielona na 25 niezależne części zgodnie z załącznikiem nr.2

II.5) Główny kod CPV: 33141110-4

Dodatkowe kody CPV:

Kod CPV
33141111-1
33141112-8
33141113-4
33141114-2
33141115-9
33141116-6
33141118-0
33141119-7

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

Wartość bez VAT:

Waluta:

złoty

(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

Nie

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:

zgodnie z SIWZ.

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:

zgodnie z SIWZ.

III.5.2) W ZAKRESIE KRYTERIÓW SELEKCJI:

zgodnie z SIWZ.

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

zgodnie z SIWZ.

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 wniesienia 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:

Dopuszcza się złożenie oferty na przenośnym nośniku jako katalog elektroniczny

IV.1.5.) Wymaga się złożenia oferty wariantowej:

Dopuszcza się złożenie oferty wariantowej

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

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 złożyli 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 od zgłoszenia	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 postąpień:

Informacje o liczbie etapów licytacji elektronicznej i czasie ich trwania:

Czas trwania:

Wykonawcy, którzy nie złożyli nowych postąpień, 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: Nie

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: 2020-02-17, godzina: 11:00,

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

> Polski

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, które miały być przeznaczone na sfinansowanie całości lub części zamówienia: Tak

IV.6.5) Informacje dodatkowe:

ZAŁĄCZNIK I - INFORMACJE DOTYCZĄCE OFERT CZĘŚCIOWYCH

Część nr: 1 Nazwa: Zadanie nr 1

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:** Żelatynowa gąbka absorbująca o działaniu hemostatycznym w rozmiarze 7-8 x5x 1 cm szt 400

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33141110-4,

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

Wartość bez VAT:

Waluta:

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 od zgłoszenia	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 2 Nazwa: Zadanie nr 2

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. Opaska dziana 15cmx4m, pakowana pojedynczo szt 6000 2. Opaska dziana 10cmx4m, pakowana pojedynczo szt 5000 3. Opaska dziana 5cmx4m, pakowana pojedynczo szt 250 4. Opaska elastyczna, tkana z zapinką (zapinka wewnątrz opakowania), pakowana pojedynczo, 15cmx4m szt 1500 5. Opaska elastyczna, tkana z zapinką (zapinka wewnątrz opakowania), pakowana pojedynczo, 6-8cm x 4m szt 400 6. Opaska gipsowa, czas wiązania 5 minut +/- 1 minuta a 15cmx3m +/- 1cm, czas aktywacji do 3 sekund szt 200 7. Opaska gipsowa, czas wiązania 5 minut +/- 1 minuta a 12cmx3m, czas aktywacji do 3 sekund szt 250 8. Opaska gipsowa, czas wiązania 5 minut, +/- 1 minuta a 10cmx3m, czas aktywacji do 3 sekund szt 50

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33141110-4,

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

Wartość bez VAT:

Waluta:

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 od zgłoszenia	20,00

Termin płatności	20,00
------------------	-------

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 3 Nazwa: Zadanie nr 3

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 chirurgiczne wykonane z włókniny 3-warstwowej, wiązane na troki, posiadające usztywnioną część na nos, poziom filtracji bakteryjnej 98%, rozmiar minimum 175mmx100mm +/-1cm. szt 5000 2. Maski chirurgiczne wykonane z włókniny 3-warstwowej nakładane na gumce, posiadające usztywnioną część na nos, poziom filtracji bakteryjnej 98%, rozmiar minimum 175mmx100mm +/-1cm. szt 3000 3. Czapki chirurgiczne wykonane z włókniny polipropylenowej o gramaturze minimum 14g/m2 w formie beretu z gumką na całym obwodzie szt 6000 4. Chusta trójkątna, niejałowa szt 200 5. Prześcieradło 210 x160 cm niesterylne o gramaturze min. 35 g/m2 kolor niebieski lub zielony szt. 3000 6. Jednorazowe myjki niepodfoliowane z włókniny, minimalny rozmiar 15cmx22cm +/- 2 cm szt 20000 7. Wata celulozowa, bielona, arkusze, 40 x 60cm, a 5 kg +/- 10 % (wyrób medyczny) kg 1100 8. Wata opatrunkowa (bawełniano-wiskozowa) a 500 g op 40 9. Gaza bawełniana, 13 nitkowa, szerokość 90cm, a 100mb (klasa IIa, reguła 7) mb 500

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33141110-4,

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

Wartość bez VAT:

Waluta:

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 od zgłoszenia	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 4 Nazwa: Zadanie nr 4

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. Podkład chłonny, nieprzepuszczający wilgoci, wkład chłonny z rozdrobnionej celulozy, rozmiar 60cmx90cm +/- 3 cm szt 8000 2. Pieluchomajtki dla dorosłych, chłonność co najmniej : rozmiar S- 1600 ml, M- 2300ml , L- 2600 ml, wykonane z laminatu paroprzepuszczalnego na całej powierzchni, posiadające co najmniej dwie pary przylepcorzepów oraz co najmniej jeden elastyczny ściągacz taliowy, oraz elastyczne falbanki zabezpieczające przed przeciekaniem (skierowane do wewnątrz lub na zewnątrz), Rozmiar S,M,L szt. 5000

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33141110-4,

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

Wartość bez VAT: 0,96

Waluta:

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 od zgłoszenia	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 5 Nazwa: Zadanie nr 5

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. Pakiet jałowy kompresów gazowych 17n 12w , opak.=40 szt., rozmiar a 10x10cm z nitką RTG, przewinięte paskiem papierowym po 10 szt. opak.=40szt 550 2. Pakiet jałowy kompresów gazowych 17n 12w , opak.=40 szt., rozmiar a 10x10cm, przewinięte paskiem papierowym po 10 szt. Podwijane brzegi, konfekcjonowane zgodnie z normą EN 14079 o gęstości nici: 100/10 cm (wątek) , 70/10 cm (osnowa) opak.=40szt 850 3. Pakiet jałowy kompresów gazowych 17n 12w, opak.= 20 szt., rozmiar a 10x10cm z nitką RTG, przewinięte paskiem papierowym po 10 szt. opak.=20szt. 300 4. Pakiet jałowy kompresów gazowych 17n 8w, opak.= 20 szt., rozmiar a 10x10cm, przewinięte paskiem papierowym po 10 szt. .Podwijane brzegi, konfekcjonowane zgodnie z normą EN 14079 o gęstości nici: 100/10 cm (wątek) , 70/10 cm (osnowa) opak.=20szt. 1100 5. Kompresy gazowe, niejaloowe, z podwijanymi brzegami, 17 nitkowe, 8 warstwowe, 10cmx10cmx100szt (wyrób medyczny klasy IIa, minimum reguła 7), opak 50 6. Kompresy gazowe, niejaloowe, z podwijanymi brzegami, 17 nitkowe, 8 warstwowe, 10cmx10cmx100szt (wyrób medyczny klasy IIa, minimum reguła 7), z nitką RTG opak 50 7. Serweta operacyjna, gazowa, jałowa z elementem RTG min.17 nitok, 4 warstwy, 45x45 cm(+/- 5 cm). Wyrób medyczny klasy II A, reguła 7. Opakowanie a 2 szt. Sterylizacja parą wodną po praniu technologicznym i praniu wstępnym produktu finalnego, przesyte na wskos lub w krzyż (Dołączenie karty technicznej) szt 3000 8. Serweta operacyjna, gazowa, niejaloowa z elementem RTG min.17 nitok, 4 warstwy, 45x45 cm(+/- 5 cm). Wyrób medyczny klasy II A, reguła 7. Po praniu technologicznym i praniu wstępnym produktu finalnego, przesyte na wskos lub w krzyż. szt. 500 9. Tampony z gazy w kształcie kuli z nitką RTG, 13x13 cm (wielkość orzecha włoskiego), a 10szt. Podwójnie zapakowane w opakowanie typu blister, szt. 2000 10. Tampony z gazy w kształcie kuli z nitką RTG, 20x20 cm (wielkość śliwki), a 10szt. Podwójnie zapakowane w opakowanie typu blister. szt. 2000 11. Ochraniacz na obuwie. Opakowanie min. 100 szt. szt. 2000 12. Miseczka jałowa jednorazowa, plastikowa, okrągła 500 ml. Opakowanie transportowe nie większe niż 50 szt. Każda miseczka powinna zawierać naklejkę do dokumentacji szt. 300 13. Higieniczne skarpetki jednorazowe białe, ze ściągaczem bez pięty w rozmiarze uniwersalnym. Wykonane ze 100% poliamidu bez zawartości lateksu. Pakowane a 600 szt. Chłonna pot i nie śliskie szt. 600

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33141110-4,

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

Wartość bez VAT:

Waluta:

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 od zgłoszenia	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 6 Nazwa: Zadanie nr 6

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. Tampony z celulozy, niejałowe na rolce 4x5cm +/- 0,5 cm, opak.a 500szt op=500szt 600 2. Pojemniki na tampony kompatybilne z pozycją wyżej szt. 4

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33141110-4,

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

Wartość bez VAT:

Waluta:

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 od zgłoszenia	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 7 Nazwa: Zadanie nr 7

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. Jałowy opatrunek włókninowy o zaokrąglonych rogach z warstwą chłonną , pakowany pojedynczo, a 7,2 cm x 5cm (klej z syntetycznego kauczuku) szt 5400 2. Jałowy opatrunek włókninowy o zaokrąglonych rogach z warstwą chłonną , pakowany pojedynczo, a 8cmx15cm (klej z syntetycznego kauczuku) szt 8000 3. Jałowy opatrunek włókninowy o zaokrąglonych rogach z warstwą chłonną , pakowany pojedynczo, a 6cmx10cm (klej z syntetycznego kauczuku) szt 7000 4. Jałowy opatrunek włókninowy o zaokrąglonych rogach z warstwą chłonną , pakowany pojedynczo, a 10cmx20cm (klej z syntetycznego kauczuku) szt 800 5. Jałowy opatrunek włókninowy o zaokrąglonych rogach z warstwą chłonną , pakowany pojedynczo, a 10cmx25cm (klej z syntetycznego kauczuku) szt 10000 6. Włókninowy opatrunek z nacięciem do mocowania kaniul, o zaokrąglonych rogach, pakowany pojedynczo z dodatkową poduszczką a 5,8-6,0cm x 8,0cm (klej z syntetycznego kauczuku) opk.a50 szt szt 21600 7. Plaster na tkaninie białej wiskozowej 100%, pokrytej klejem z syntetycznego kauczuku a 5cmx5m +/- 1 cm szt 500 8. Plaster na tkaninie białej wiskozowej 100%, pokrytej klejem z syntetycznego kauczuku a 2,5cmx5m szt 40 9. Plaster włókninowy z opatrunkiem, niejałowy, a 6cmx5m szt 5 10. Włókninowy, niejałowy plaster do mocowania opatrunków, a 10cmx10m (klej z syntetycznego kauczuku) szt 15 11. Włókninowy, niejałowy plaster do mocowania opatrunków, a 5cmx10m (klej z syntetycznego kauczuku) szt 20 12. Włókninowe, jałowe paski do łączenia brzegów ran, zastępujące nici chirurgiczne, a 6mmx37-38mm szt 2000 13. Włókninowe, jałowe paski do łączenia brzegów ran, zastępujące nici chirurgiczne, a 10-12mmx100-110mm szt 300 14. Opaska elastyczna podtrzymująca o rozciągliwości 150-160%,a 6cmx4m – dziana szt 500 15. Wysokochłonne, kombinowane kompresy a 10x20 jałowe, w warstwie przylegającej do rany włókna polipropylenowe, pakowane pojedynczo, szt. 4600 16. Wysokochłonne, kombinowane kompresy a 10x10 jałowe, w warstwie przylegającej do rany włókna polipropylenowe, pakowane pojedynczo, szt. 100

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33141110-4,

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

Wartość bez VAT:

Waluta:

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 od zgłoszenia	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:**Część nr: 8 Nazwa:** Zadanie nr 8

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. Elastyczny, siatkowy rękaw, o "dużych oczkach" do mocowania opatrunków na dłoń, ramię, stopa, opakowanie a 25mb w stanie roboczym, w stanie wolnym pomiędzy 11-12 m szt 4 2. Elastyczny, siatkowy rękaw o "dużych oczkach" do mocowania opatrunków głowa, tułów dziecka, opakowanie a 25mb. w stanie roboczym, w stanie wolnym pomiędzy 11-12 m szt 4 3. Elastyczny, siatkowy rękaw o "dużych oczkach" do mocowania opatrunków na tułów dorosłego, opakowanie a 25mb. w stanie roboczym, w stanie wolnym pomiędzy 11-12 m szt 1 4. Opatrunek samoprzylepny z folii poliuretanowej, przepuszczający parę wodną i tlen a 10-15cmx15cm szt 300 5. Plaster z folii poliuretanowej do kaniuli 6-9cm szt 4000 6. Opatrunek samoprzylepny z folii poliuretanowej, przepuszczający parę wodną i tlen a 7cmx6 cm +/- 1 cm szt 1000 7. Opatrunek samoprzylepny z folii poliuretanowej, przepuszczający parę wodną i tlen a 12 cmx25cm +/- 1 cm szt 600 8. Jałowy antybakteryjny opatrunek z hydrofobowej siatki poliamidowej pokrytej metelicznym srebrem, pakowany pojedynczo 10x10cm. szt 140 9. Jałowy antybakteryjny opatrunek z hydrofobowej siatki

poliamidowej pokrytej metelicznym srebrem, pakowany pojedynczo 10x20cm. szt 200 10. Opatrunek jałowy dla ran wymagających aktywnego oczyszczenia, aktywowany roztworem Ringera, działający 72 godz. Obustronny (cavity), 7,5 x 7,5 cm, gotowy do użycia, szt. 10 11. Opatrunek będący kombinacją opatrunku piankowego z hydrożelem, gdzie podstawą jest pianka poliuretanowa. Warstwę opatrunku od strony rany stanowi hydrożel, który ma postać siatki, co pozwala na swobodne przejście wysięku do chłonnej warstwy piankowej. Od strony zewnętrznej opatrunek pokryty jest wodoodporną folią poliuretanową, która chroni ranę przed wnikaniem drobnoustrojów. Folia nie utrudnia przepływu powietrza i pary wodnej. Rozmiar 10 cm x 20 cm. szt. 6 12. Opatrunek będący kombinacją opatrunku piankowego z hydrożelem, gdzie podstawą jest pianka poliuretanowa. Warstwę opatrunku od strony rany stanowi hydrożel, który ma postać siatki, co pozwala na swobodne przejście wysięku do chłonnej warstwy piankowej. Od strony zewnętrznej opatrunek pokryty jest wodoodporną folią poliuretanową, która chroni ranę przed wnikaniem drobnoustrojów. Folia nie utrudnia przepływu powietrza i pary wodnej. Rozmiar 10 cm x 10 cm. szt. 10 13. Opatrunek będący kombinacją opatrunku piankowego z hydrożelem, gdzie podstawą jest pianka poliuretanowa. Warstwę opatrunku od strony rany stanowi hydrożel, który ma postać siatki, co pozwala na swobodne przejście wysięku do chłonnej warstwy piankowej. Od strony zewnętrznej opatrunek pokryty jest wodoodporną folią poliuretanową, która chroni ranę przed wnikaniem drobnoustrojów. Folia nie utrudnia przepływu powietrza i pary wodnej. Rozmiar 15 cm x 15 cm. szt. 6 14. Opatrunek będący kombinacją opatrunku piankowego z hydrożelem, gdzie podstawą jest pianka poliuretanowa. Warstwę opatrunku od strony rany stanowi hydrożel, który ma postać siatki, co pozwala na swobodne przejście wysięku do chłonnej warstwy piankowej. Od strony zewnętrznej opatrunek pokryty jest wodoodporną folią poliuretanową, która chroni ranę przed wnikaniem drobnoustrojów. Folia nie utrudnia przepływu powietrza i pary wodnej. Rozmiar 20 cm x 20 cm. szt. 6 15. Opatrunek będący kombinacją opatrunku piankowego z hydrożelem, gdzie podstawą jest pianka poliuretanowa. Warstwę opatrunku od strony rany stanowi hydrożel, który ma postać siatki, co pozwala na swobodne przejście wysięku do chłonnej warstwy piankowej. Od strony zewnętrznej opatrunek pokryty jest wodoodporną folią poliuretanową, która chroni ranę przed wnikaniem drobnoustrojów. Rozmiar 12,5 cm x 12,5 cm (7,5 x 7,5 cm) z folią samoprzylepną. +/- 1cm szt. 30 16. Opatrunek czterowarstwowy o bardzo wysokiej chłonności. Posiada dwuwarstwową zewnętrzną włókninę, która otacza cały opatrunek. Zewnętrzna warstwa włókniny posiada właściwości hydrofobowe, zapobiega przyleganiu opatrunku do rany. Warstwa wewnętrzna składa się z włókien celulozowych o właściwości hydrofilowe. Przeznaczony do silnie sączących ran. Rozmiar 10 cm x 10 cm. szt. 40

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33141110-4,

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

Wartość bez VAT:

Waluta:

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 od zgłoszenia	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 9 Nazwa: Zadanie nr 9

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. Podkład ochronny, trójwarstwowy, podfoliowany w roli w rozmiarze 51 x 50 cm, nawój 80 odcinków szt. 300 2. Podkład ochronny, trójwarstwowy, podfoliowany w roli w rozmiarze 51 x 80 cm, nawój 50 odcinków szt. 100 3. Podkład bibułowy w rolce, dwuwarstwowy, 100 podkładów w rozmiarze 50x50 cm szt. 50

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33141110-4,

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

Wartość bez VAT:

Waluta:

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 od zgłoszenia	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 10 Nazwa: Zadanie nr 10

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. Serweta wyjałowiona , przylepna, wykonana z włókniny dwuwarstwowej PP,PE o gramaturze 55g/m²,w składzie musi występować warstwa wykonana z folii polietylenowej , rozmiar 45cmx75cm (+/- 5 cm)z możliwością dostosowania, regulacji otworu szt 200 2. Serweta wyjałowiona , nieprzylepna z otworem średnicy 6-8 cm, wykonana z włókniny dwuwarstwowej PP,PE o gramaturze 55g/m²,w składzie musi występować warstwa wykonana z folii polietylenowej , rozmiar 45cmx75cm (+/- 5 cm) szt 100 3. Serweta wyjałowiona , wykonana z włókniny dwuwarstwowej PP,PE o gramaturze 55g/m²,w składzie musi występować warstwa wykonana z folii polietylenowej, nieprzylepna, rozmiar 90cmx130-150cm(+/- 5 cm) szt 1500 4. Serweta wyjałowiona , wykonana z włókniny dwuwarstwowej PP,PE o gramaturze 55g/m²,w składzie musi występować warstwa wykonana z folii polietylenowej, nieprzylepna, rozmiar 45cmx75cm(+/- 5 cm) szt 390 5. Włókninowa , jałowa osłona na kończybę w rozmiarze 25-45x 75-80cm szt 120 6. Taśma samoprzylepna jałowa o wymiarze 10x50 cm szt 200 7. "Zestaw do cięcia cesarskiego w składzie: 1 x serweta na stół narzędziowy wzmocniona 190 x 140 (owinięcie zestawu) 1 x serweta na stolik Mayo 145 x 80 cm z padem chłonnym na całej długości, składana teleskopowo 2 x ręcznik celulozowy min. 30 x 33 cm 1 x serweta 2-warstwowa do cięcia cesarskiego 250 x 315 cm z otworem przylepnym, wypełnionym folią 29 x 19 cm oraz ze zintegrowanym workiem do zbiórki płynów 360 stopni 1 x serweta biała włókninowa dla noworodka min. 87 x 90 cm 1 x fartuch chirurgiczny M, SMS PP o gram. Min. 40 g/mkw, szwy ultradźwiękowe, poły zachodzące na siebie, pod szyją kolorowa lamówka ułatwiająca szybką identyfikację rodzaju fartucha; na plecach zapinany na jednoczęściową taśmę umożliwiającą zapięcie w dowolnym miejscu na plecach 2 x fartuch chirurgiczny wzmocniony XL; SMS PP o gram. podstawowej Min. 40 g/mkw, wzmocnienia od środka w rękawach oraz w przedniej części fartucha, szwy ultradźwiękowe, poły

zachodzące na siebie, pod szyją kolorowa lamówka ułatwiająca szybką identyfikację rodzaju fartucha; na plecach zapinany na jednoczęściową taśmę umożliwiającą zapięcie w dowolnym miejscu na plecach 1 x para rękawic chirurgicznych lateksowych 6,5 (bezpudrowe) 40 x kompres z gazy z RTG 10 x 10 cm, 12 warstw 17 nitok 4 x chusta z gazy z RTG 45 x 45 cm z trokiem, biała, po wstępnym praniu 1 x dren do ssaka 20 CH 300 cm 1 x ostrze do skalpela nr 20 Zestawy zgodne z EN 13795 1-3 .Zestawy muszą posiadać informację o dacie ważności i nr serii oraz nr katalogowym w postaci min. 2 naklejek do umieszczenia na karcie pacjenta; Zestawy do transportu umieszczone w 2 opakowaniach transportowych. Serwety 2 warstwowe na całej powierzchni PP+PE o gramaturze nie mniejszej niż 55g/mkw i chłonności nie mniejszej niż 155 ml/m2 potwierdzone certyfikatem z niezależnego laboratorium. Bez zawartości wiskozy i celulozy. W każdym zestawie z materiałem gazowym z RTG wymaga się umieszczenia min. 2 sterylnych naklejek z wymienionym materiałem z RTG dla pielęgniarki czystej. Lista komponentów w j.polskim. Klasa palności materiału serwet – I. zamawiający prosi o próbki - mogą być niesterylne" zestaw 400

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33141110-4,

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

Wartość bez VAT:

Waluta:

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 od zgłoszenia	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 11 Nazwa: Zadanie nr 11

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. Kompresy włókninowe 40g/m2 4w 5x5 cm, jałowe, opak. a 5szt op 500 2. Kompresy włókninowe 40g/m2 4w 5x5 cm, jałowe, opak. a 10szt op 2500 3. Kompresy włókninowe 40g/m2 4w 7,5x7,5 cm, jałowe, opak a 5szt op 3500 4. Kompresy włókninowe 40g/m2 4w 10x10 cm, jałowe , opak.a 5 szt. op 18000 5. Kompresy włókninowe 40g/m2 4w 10x10 cm, jałowe, opak. a 10 szt. op 5500 6. Kompresy włókninowe 40g/m2 4w 5x5 cm, niejałowe , opak.a 100 szt op 100 7. Kompresy włókninowe 40g/m2 4w 10x10 cm, niejałowe, opak. a100 szt. op 160 8. Kompresy włókninowe 40g/m2 4w 10x20 cm, jałowe, opak. a 2 szt. op 400 9. Kompresy włókninowe 40g/m2 4w 10x20 cm, jałowe, opak. a 5 szt. op 5500 10. Kompresy włókninowe min. 30g/m2 4w 5x5 cm, jałowe, opak. a 2 szt. op 20000

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33141110-4,

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

Wartość bez VAT:

Waluta:

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 od zgłoszenia	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 12 **Nazwa:** Zadanie nr 12

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. "Sterylny zestaw do cewnikowania podstawowy o składzie: - Serweta dwuwarstwowa podfoliowana bibułowo-foliowa o gramaturze 42g/m2 50x60cm do rozłożenia zestawu - Serweta dwuwarstwowa podfoliowana bibułowo-foliowa o gramaturze 42g/m2 50x60cm z otworem o średnicy 5cm i rozcięciem - Rękawice lateksowe rozmiar M – 1 para - Tupfery z gazy 17-nitkowej 20x20cm kule o min. Gramaturze 23g/m2 – 6szt - Pęseta plastikowa 13cm Opakowanie typu twardy blister dwukomorowy. Zestaw sterylizowany tlenkiem etylenu lub parą wodną. Procesy sterylizacji zwalidowane zgodnie z normą PN-EN ISO 11135-1, wymagane jest przedstawienie raportu procesu walidacji. Na etykiecie znajduje się znak CE, LOT. Nazwa zestawu na etykiecie w języku polskim. Zestaw biozgodny zgodnie z normą 10993-1 i ISO 10993-7. Zaznaczony kierunek otwierania, wskaźnik sterylizacji na opakowaniu. Min. 2 samoprzylepne etykiety TAG do dokumentacji medycznej." op 50 2. "Sterylny zestaw do usuwania szwów (opakowanie typu twardy blister trójkomorowy) o składzie: - Tupfery z gazy 17-nitkowej 20x20cm kule o min gramaturze 23g/m2 – 6szt - Rękawice lateksowe rozmiar M – 1 para - Pęseta plastikowa 13cm - Ostrze Stitch Cutter 11cm do szwów Opakowanie typu twardy blister trójkomorowy. Zestaw sterylizowany tlenkiem etylenu lub parą wodną. Procesy sterylizacji zwalidowane zgodnie z normą PN-EN ISO 11135-1, wymagane jest przedstawienie raportu procesu walidacji. Na etykiecie znajduje się znak CE, LOT. Nazwa zestawu na etykiecie w języku polskim. Zestaw biozgodny zgodnie z normą 10993-1 i ISO 10993-7. Zaznaczony kierunek otwierania, wskaźnik sterylizacji na opakowaniu. Min. 2 samoprzylepne etykiety TAG do dokumentacji medycznej." op 50

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33141110-4,

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

Wartość bez VAT:

Waluta:

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 od zgłoszenia	20,00

Termin płatności	20,00
------------------	-------

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 13 **Nazwa:** Zadanie nr 13

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. "Sterylny zestaw do porodu o składzie: 1 serweta wykonana z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze min. 43g/m² 80x60 cm 1 serweta wykonana z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze min. 56g/m² 80x60 cm 1 Serweta z włókniny kompresowej o gramaturze 40g/m² 80x60 cm 2 Serwetki z włókniny kompresowej o gramaturze 40g/m² 45x35 cm Zestaw pakowany w torebkę papierowo- foliową zawierający trójdzielną etykietę typu tag z dwoma naklejkami do uzupełniania dokumentacji medycznej" zestaw 500 2. "Sterylny zestaw do porodu o składzie: 1 serweta pod pośladki wykonana z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze min. 56g/m² 113x90 cm w kształcie kieszeni na płyny 1 serweta wykonana z laminatu dwuwarstwowego z warstwą chłonną o gramaturze min. 43g/m² 90x60 cm 2 Serwety z włókniny kompresowej o gramaturze 40g/m² 40x35 cm Zestaw pakowany w torebkę papierowo- foliową zawierający trójdzielną etykietę typu tag z dwoma naklejkami do uzupełniania dokumentacji medycznej" zestaw 300 3. 1 jałowa serweta pod pośladki wykonana z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze min. 56g/m² 113x90 cm w kształcie kieszeni na płyny szt. 200 4. "Sterylny zestaw dla noworodka o składzie: 6 serwetek z włókniny kompresowej 40g/m² 20x25 cm +/- 3 cm 1 Podkład chłonny, nieprzepuszczający wilgoci, wkład chłonny z rozdrobnionej celulozy 60x60cm +/- 5 cm, chłonność min. 1400 ml 1 kocyk flanelowy, kolorowy 75x160cm 1 czapeczka bawełniana dla noworodka 10x12cm Zestaw pakowany w torebkę papierowo- foliową zawierający trójdzielną etykietę typu tag z dwoma naklejkami do uzupełniania dokumentacji medycznej" zestaw 1200

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33141110-4,

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

Wartość bez VAT:

Waluta:

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 od zgłoszenia	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 14 Nazwa: Zadanie nr 14

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. Jednorazowy, jałowy, pełnobarierowy fartuch chirurgiczny wykonany z włókniny polipropylenowej typu SMS „Szwyt” fartucha są wykonane metodą ultradźwiękową. Mankiety fartucha wykonane są z poliestru. Paski do wiązania wykonane są z poliamidu. Fartuch jest niepalny, topi się w kontakcie z ogniem. Fartuch jw trzech rozmiarach (M, L, XL) .Fartuchy spełniają wymogi jakościowe Normy Europejskiej PN EN 13 795 – 1, -2, -3 dla materiałów standardowych w obszarze krytycznym. Gramatura minimum 40g/m. Rękaw zakończony elastycznym mankietem z dzianiny, tylne części fartucha zachodzą na siebie, a troki umiejscowione w kartoniku umożliwiają zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego. Zapinane przy szyi za pomocą jednoczęściowej taśmy wielokrotnego użytku z możliwością mocowania w dowolnej części na plecach. Pod szyją kolorowa lamówka ułatwiająca szybką identyfikację rodzaju fartucha. Pakowane w serwetę włókninową wraz z 2 sztukami ręczników. Podwójne opakowanie transportowe. Każdy fartuch musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia na karcie pacjenta. szt. 3500 2. Jednorazowy wzmocniony, jałowy, pełnobarierowy fartuch chirurgiczny do długich zabiegów, wykonany z włókniny polipropylenowej typu SMS . Gramatura minimum 40 g/m. Rękaw zakończony elastycznym mankietem z dzianiny, tylne części fartucha zachodzą na siebie, a troki umiejscowione w kartoniku umożliwiają zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego, dodatkowe wzmocnienie w części przedniej i w rękawach o gramaturze 38 g/m (wzmocnienie mocowane na całej powierzchni od wewnątrz fartucha). Zapinane przy szyi za pomocą jednoczęściowej taśmy wielokrotnego użytku z możliwością mocowania w dowolnej części na plecach.. Pod szyją kolorowa lamówka ułatwiająca szybką identyfikację rodzaju fartucha. „Szwyt” fartucha są wykonane metodą ultradźwiękową. Paski do

wiązania wykonane są z poliamidu. Fartuch jest niepalny, topi się w kontakcie z ogniem. Fartuch jest pakowany serwetę włókninową wraz z 2 sztukami ręczników. Każdy fartuch musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia na karcie pacjenta. Fartuchy spełniają wymogi jakościowe Normy Europejskiej PN EN 13 795 – 1, -2, -3 dla materiałów o podwyższonym poziomie ryzyka w obszarze krytycznym. Podwójne opakowanie transportowe. Rozmiary(M,L,XL,). szt. 500 3. Okulary ochronne wielokrotnego użytku wykonane z przezroczystego poliwęglanu z regulacją długości zauszników i kątem nachylenia szybki, Szkła powinny posiadać specjalna powłokę chroniącą je przed zaparowaniem, zgodne z dyrektywa 89/688/EEC szt. 10

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33141110-4,

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

Wartość bez VAT:

Waluta:

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 od zgłoszenia	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 15 Nazwa: Zadanie nr 15

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. Sterylny zestaw wykonany z dwuwarstwowej pełnobarierowej włókniny PP/PE (zgodnie z EN 13795 1,2,3) o gramaturze 55g/m² i chłonności 155 ml/m² potwierdzone badaniem niezależnego laboratorium . Minimalny skład

zestawu: 1 serweta na stolik narzędziowy 140 x 190 cm ze wzmocnieniem , 1 obłożenie stolika Mayo złożone teleskopowo 80x145 cm, 1 samoprzylepna serweta operacyjna 175x200 cm 1 samoprzylepna serweta operacyjna 150x240cm 2 samoprzylepne serwety operacyjne 75x90cm, 4 ręczniki celulozowe 35x33 cm, 1 taśma samoprzylepna 10 x 50 cm. Podwójne opakowanie transportowe. . Klej na serwetach nie szerszy niż 2,5 cm. Klasa palności I. Zamawiający wymaga przedstawienia dokumentów potwierdzających spełnienie wymogów zawartych w SIWZ. Próbką za żądanie Zamawiającego. zestaw 850 2. Jałowy zestaw do zabiegów brzusznych o składzie: 1xserweta dwuwarstwowa 150x200cm (owinięcie zestawu), 1x serweta na stolik Mayo 80x145cm, składana teleskopowo, pad chłonny na całej długości, folia piaskowana, 1x serweta do zabiegów brzusznych dwuwarstwowa 260x395 cm (kształt T), z oknem wypełnionym folią chirurgiczną 32x32 cm, ze zintegrowanym uchwytem rzepowym do kabli, workiem do zbiórki płynów 360 stopni ze sztywnikiem z gąbki, 1x fartuch chirurgiczny M, PP typu SMS, 40g/m², szwy ultradźwiękowe, poły zachodzące na siebie, mankiety 100% poliester, pod szyją kolorowa lamówka pozwalająca na szybka identyfikację rodzaju fartucha, zapinany na jednoczęściową wielorazową taśmę umożliwiającą zapięcie w dowolnym miejscu na plecach, 2x fartuch chirurgiczny wzmocniony XL, wzmocnienie od środka w rękawach do łokcia oraz na klatce piersiowej od wewnątrz min 38g/m², PP typu SMS, 40g/m², szwy ultradźwiękowe, poły zachodzące na siebie, mankiety 100% poliester, pod szyją kolorowa lamówka pozwalająca na szybka identyfikację rodzaju fartucha, zapinany na jednoczęściową wielorazową taśmę umożliwiającą zapięcie w dowolnym miejscu na plecach, 4x ręcznik celulozowy min 30x33 cm, 1x taśma przylepna 10x50 cm, 4x chusta brzuszna z gazy z czipem RTg 45x45 cm, czterowarstwowa 20 nitek, z tasiemką po praniu technologicznym i praniu wstępnym produktu finalnego, 40x kompres z gazy RTG 10x10cm 12 warstw, 17 nitek, 1x ostrze do skalpela nr 20, 2xrękawica chirurgiczna nr 6,5 lateksowa bezpudrowa AQL 0,65 białko mniej niż 30 mg/g mikrochropowata brązowa zgodna z EN 455 oraz środek ochrony osobistej zgodnie z EN 374 w najwyższej klasie, 1x miseczka plastikowa okrągła 500ml niebieska, 1x dren do ssaka 300cm 25CH z łącznikami antyzagięciowymi obustronnie, 1x końcówka do ssaka zakrzywiona, z rączką, 24CH, bez VC, cztery otwory boczne. Serwety zgodne z normą EN 13 795 1,2,3 w zakresie parametrów podwyższonej funkcjonalności. Serwety dwuwarstwowe min 50g/m², PP+PE, bez wiskozy i celulozy. Absorbacja laminatu PP+PE nie mniej niż 155ml/m² w strefie wzmocnionej potwierdzone certyfikatem niezależnego laboratorium. Klasa palności I. Każdy zestaw z min 2 naklejkami do dokumentacji z LOT, FEF oraz data ważności . Do transportu zestaw pakowany w 2 opakowania transportowe. wymaga się certyfikatu walidacji wydanego przez zewnętrzną jednostkę certyfikującą. zestaw 150 3. Jałowy zestaw do cewnikowania pęcherza moczowego o składzie 1x serweta nieprzylepna barierowa z włókniny PP+PE o rozmiarze 45x75 cm o gramaturze 55g/m² stanowiąca owinięcie zestawu, 4xtupfer gazowy wielkości śliwki ze 100%gazy bawełnianej dwudziestonitkowej, rozmiar po rozwinięciu 20x20cm +/- 1,5 cm, 1xżel nawilżający 2,7 g w saszetce - niemineralny, obojętny nietłusty hydrofilny oraz płynny, 1xstrzykawka z

wodą destylowana i gliceryna 10 ml, 5xkompres gazowy 7,5x7,5 cm 17 nitok 8 warstw ze 100% gazy bawełnianej higroskopijnej, 1x serweta nieprzelepną barierowa z włókniny PP+PE55g/m2 w rozmiarze 60x60 cm z centralnym otworem i rozcięciem od otworu do boku serwety, 1x plastikowe kleszczyki 14 cm, 1x plastikowa penseta do opatrunków 12,5 cm, 1 para nitrylowych rękawic diagnostycznych bezpydrowych, rozmiar M w wywinętych mankietem. Zestaw zapakowany w opakowanie typu twarde blister w kształcie tacki z jednym wgłębieniem, która może służyć jako nerka. Na opakowaniu samoprzelepną naklejka do wklejania do dokumentacji pacjenta op. 120 4. Jałowy zestaw do znieczulenia bezprzewodowego w składzie: 1x nieprzelepną serweta 75x90 cm, PP+PE 55g/m2, 1x plastikowe kleszczyki 14 cm, 6x tuffer gazowy wielkości śliwki ze 100%gazy bawełnianej dwudziestonitkowej, 1x serweta o rozmiarze 75x90 cm z centralnym otworem i przelepnym krótszym brzegiem PP+PE 50g/m2, 1x strzykawką Luer Lock 5 ml za pakowana, 1x igła iniekcyjna 0,7x30 mm (zapakowana), 1 x igła iniekcyjna 1,2 x 40 mm zapakowana, 1 x opatrunek przelepną z warstwą chłonną 7,2 cm x 5 cm. Zestaw zapakowany w opakowanie typu twarde blister w kształcie tacki z trzema wgłębieniami. Na opakowaniu samoprzelepną naklejka do wklejania do dokumentacji pacjenta. op. 1080 5. Jałowy zestaw do wkłucia centralnego o składzie: 4x tuffer gazowy wielkości śliwki ze 100%gazy bawełnianej dwudziestonitkowej, 1x plastikowe kleszczyki 14 cm, 1 x plastikowa penseta 12,5 cm, 1 x strzykawką Luer Lock trzyczęściowa, 1 x igła iniekcyjna 0,8 x 40 mm, 1 x ostrz do obcinania szwów zakrzywione, 6,5 cm, zapakowane, 1x samoprzelepną przezroczysty opatrunek 10x15 cm z filii poliuretanowej zapakowany, 6x kompres gazowy 7,5 x 7,5 cm 17 nitok 8-warstw ze 100% bawełnianej gazy higroskopijnej, 1x imadło chirurgiczne Derf 13 cm, 1 x nieprzelepną serweta 45x75 cm PP+PE 55g/m2, 1 x serweta 45 x 75 cm dwuczęściowa otwór przelepną regulowany PP+PE 55 g/m2, 1 x igła iniekcyjna 1,2 x 40 mm, Zestaw zapakowany w opakowanie typu twarde blister w kształcie tacki z dwoma wgłębieniami. Na opakowaniu samoprzelepną naklejka do wklejania do dokumentacji pacjenta. op. 50

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33141110-4,

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

Wartość bez VAT:

Waluta:

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 od zgłoszenia	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 16 **Nazwa:** Zadanie nr 16

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 chirurgiczny (spodnie + bluza z krótkim rękawem) niejałowy, wykonany z włókniny SMS o gramaturze min. 35g/m2 Rozmiar S, M, L, XL, XXL. Zamawiający wymaga przedstawienia dokumentów potwierdzających spełnienie wymogów zawartych w SIWZ. zestaw 3000

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33141110-4,

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

Wartość bez VAT:

Waluta:

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 od zgłoszenia	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 17 Nazwa: Zadanie nr 17

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. środek

zapobiegający parowaniu optyk laparoskopowych, pakowany sterylnie, pojemność min. 5 ml op. 100

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33141110-4,

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

Wartość bez VAT:

Waluta:

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 od zgłoszenia	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 18 Nazwa: Zadanie nr 18

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. Podkład z

możliwością przenoszenia pacjenta do 150 kg, z wkładem chłonnym zawierającym superabsorbent,

umożliwiający trwałe zatrzymanie płynu w rdzeniu w rozmiarze 210 x 80 cm (wkład chłonny 200 x 60) w kolorze białym, przyjazny dla skóry, z gładkim wkładem chłonnym pokryty włókniną PP, wzmocniony co umożliwia przenoszenie pacjenta do 150 kg. zapewnia trwałe zatrzymanie bakterii, w tym MRSA, E. Coli, redukuje zapach, antyelektrostatyczny, do stosowania w warunkach bloku operacyjnego szt. 80

2) **Wspólny Słownik Zamówień(CPV):** 33141110-4,

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

Wartość bez VAT:

Waluta:

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 od zgłoszenia	20,00
Termin płatności	20,00

6) **INFORMACJE DODATKOWE:**

Część nr: 19 **Nazwa:** Zadanie nr 19

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. Pianka do oczyszczania skóry do użycia zamiast wody i mydła min a 400 ml szt 25

2) **Wspólny Słownik Zamówień(CPV):** 33141110-4,

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

Wartość bez VAT:

Waluta:

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 od zgłoszenia	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 20 Nazwa: Zadanie nr 20

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. Fartuch zabiegowy, niesterylny, podfoliowane elementy: przód fartucha na całej długości oraz rękawy, zapinany z tyłu. Rozmiary M,L,XL szt 700

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33141110-4,

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

Wartość bez VAT:

Waluta:

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 od zgłoszenia	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 21 **Nazwa:** Zadanie nr 21

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. Sterylny, trójwarstwowy opatrunek z pianki poliuretanowej do ran z małym i średnim wysiękiem, z kontaktową warstwą z miękkiego silikonu na całej powierzchni opatrunku, z możliwością docinania do wybranego kształtu/rozmiaru, pakowany pojedynczo. W rozmiarze 12,5x12,5 cm +/-1cm szt. 20
2. Sterylny, trójwarstwowy opatrunek przeciwbakteryjny z pianki poliuretanowej do ran z małym i średnim wysiękiem, przeciwbakteryjny - z jonami srebra w postaci siarczanu srebra rozłożonymi równomiernie w powierzchni opatrunku, z węglem aktywowanym, z kontaktową warstwą silikonową na całej powierzchni opatrunku, wykazujący wysoką paro- i gazoprzepuszczalność. Pakowany pojedynczo. W rozmiarze 6,5x8,5 cm +/-1cm szt. 50
3. Sterylny, trójwarstwowy opatrunek przeciwbakteryjny z pianki poliuretanowej do ran z małym i średnim wysiękiem, przeciwbakteryjny - z jonami srebra w postaci siarczanu srebra rozłożonymi równomiernie w powierzchni opatrunku, z węglem aktywowanym, z kontaktową warstwą silikonową na całej powierzchni opatrunku, wykazujący wysoką paro- i gazoprzepuszczalność. Pakowany pojedynczo. W rozmiarze 12,5x12,5 cm +/-1cm szt. 10
4. Sterylny, trójwarstwowy opatrunek przeciwbakteryjny z pianki poliuretanowej do ran z małym i średnim wysiękiem, przeciwbakteryjny - z jonami srebra w postaci siarczanu srebra rozłożonymi równomiernie w powierzchni opatrunku, z węglem aktywowanym, z kontaktową warstwą silikonową na całej powierzchni opatrunku, wykazujący wysoką paro- i gazoprzepuszczalność. Pakowany pojedynczo. W rozmiarze 17,5x17,5 cm +/-1cm szt. 50
5. Sterylny, cienki, trójwarstwowy opatrunek z pianki poliuretanowej z warstwą kontaktową z miękkiego silikonu, przeznaczony do ran suchych i z bardzo małym wysiękiem, z możliwością docinania. Pakowany pojedynczo. W rozmiarze 12,5x12,5 cm +/-1cm szt. 20
6. Sterylny, wodoodporny 5 warstwowy wysokochłonny opatrunek z cienkim obramowaniem, paro i gazo - przepuszczalny z warstwą kontaktową z miękkiego silikonu na całej powierzchni opatrunku (warstwa kontaktowa ciągła na powierzchni bordera i wyspy opatrunku, bez kleju, wykazująca adhezję) przeznaczony do ran ze średnim i dużym wysiękiem. Warstwa chłonna wykonana z pianki poliuretanowej z warstwą superabsorbentu i z warstwą rozpraszającą wysięk, nie wymaga

dotychczasowego mocowania. Pakowany pojedynczo. W rozmiarze 7,5x12,5 cm +/-1cm szt. 10 7. Sterylny, samoprzywierający, wysokochłonny, paro - i gazoprzepuszczalny przeciwbakteryjny wodoodporny pięciowarstwowy opatrunek, obramowanie z folii poliuretanowej, z perforowaną silikonową warstwą kontaktową na całej powierzchni opatrunku (warstwa kontaktowa ciągła na powierzchni bordera i wyspy opatrunku, bez kleju, wykazująca adhezję). Opatrunek przeciwbakteryjny z siarczanem srebra oraz węglem aktywowanym pochłaniający nieprzyjemny zapach z rany. Wysokochłonny dzięki warstwie pianki poliuretanowej i warstwie superabsorbentu. Pakowany pojedynczo. W rozmiarze 12,5x12,5 cm +/-1cm szt. 10 8. Sterylny, samoprzywierający, wysokochłonny, paro - i gazoprzepuszczalny przeciwbakteryjny wodoodporny pięciowarstwowy opatrunek, obramowanie z folii poliuretanowej, z perforowaną silikonową warstwą kontaktową na całej powierzchni opatrunku (warstwa kontaktowa ciągła na powierzchni bordera i wyspy opatrunku, bez kleju, wykazująca adhezję). Opatrunek przeciwbakteryjny z siarczanem srebra oraz węglem aktywowanym pochłaniający nieprzyjemny zapach z rany. Wysokochłonny dzięki warstwie pianki poliuretanowej i warstwie superabsorbentu. Pakowany pojedynczo. W rozmiarze 17,5x17,5 cm +/-1cm szt. 10

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33141110-4,

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

Wartość bez VAT:

Waluta:

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 od zgłoszenia	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 22 Nazwa: Zadanie nr 22

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. Wyrób medyczny klasy IIB, samobuforujący się roztwór wodny kwasu podchloraowego 40 ppm i podchlorynu sodu 40 ppm do płukania pola operacyjnego i jam ciała w trakcie operacji, terapii ran pooperacyjnych oraz do terapii podciśnieniowej trudno gojących się ran. Produkt otrzymywany drogą elektrolizy; o pH zbliżonym do fizjologicznego pH 6-7,5. Produkt nie wymagający wypłukania/ neutralizacji z ran czy jam ciała. Możliwe podgrzewanie r-ru do 37C. Szeroki zakres działania bakterio, grzybo-, sporo i wirusobójczego potwierdzony testami (normy: EN 13727, EN 13624, EN 13704, EN 14476), w tym na drobnoustroje odporne na antybiotyki – MRSA – 15 s. Pełne spektrum – 5 min. Stabilny przez 60 dni od otwarcia. Pojemność 1000 ml szt. 7

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33141110-4,

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

Wartość bez VAT:

Waluta:

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 od zgłoszenia	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 23 Nazwa: Zadanie nr 23

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. Sterylny, przezroczysty, hydrokoloidowy żel do leczenia ran głębokich z martwicą suchą lub rozplywną. Czas utrzymywania na ranie do 7 dni a w przypadku ran zakażonych do 3 dni. Opakowanie jednostkowe 15 g +/-5g. szt. 70
2. Opatrunek hydrokoloidowy w formie pasty, składający się z trzech hydrokoloidów: karboksymetylocelulozy sodowej, żelatyny, pektyny, tworzy wilgotne środowisko sprzyjające procesowi gojenia ran. Poj. 30g +/- 5 g szt. 10
3. Opatrunek hydrowłóknisty o właściwościach niszczących biofilm bakteryjny i bakteriobójczy. Zbudowany z dwóch warstw wykonanych z nietkanych włókien (karboksymetyloceluloza sodowa) z jonami srebra, o działaniu spotęgowanym dodatkowymi substancjami EDTA i BEC , o wysokich właściwościach chłonnych, wzmocniony przeszyciami . Rozm. 10x10 cm szt. 10
4. Opatrunek hydrowłóknisty o właściwościach niszczących biofilm bakteryjny i bakteriobójczy. Zbudowany z dwóch warstw wykonanych z nietkanych włókien (karboksymetyloceluloza sodowa) z jonami srebra, o działaniu spotęgowanym dodatkowymi substancjami EDTA i BEC , o wysokich właściwościach chłonnych, wzmocniony przeszyciami . Rozm. 15x15 cm szt. 5
5. Hydrowłóknisty opatrunek przeciwbakteryjny zbudowany z dwóch warstw wykonanych z nietkanych włókien (karboksymetyloceluloza sodowa) z jonami srebra, o wysokich właściwościach chłonnych, wzmocniony przeszyciami.. Rozm. 10x10 cm szt. 10
6. Hydrowłóknisty opatrunek przeciwbakteryjny zbudowany z dwóch warstw wykonanych z nietkanych włókien (karboksymetyloceluloza sodowa) z jonami srebra, o wysokich właściwościach chłonnych, wzmocniony przeszyciami.. Rozm. 15x15 cm szt. 50
7. Samoprzylepny, wodoodporny opatrunek na rany pooperacyjne, o wysokiej chłonności. Materiał chłonny wykonany z hydrowłókien, utrzymywany pomiędzy 2 warstwami hydrokoloidu, pokrytymi zewnętrzną błoną poliuretanową. Rozm. 9x15 cm szt. 10
8. Samoprzylepny, wodoodporny opatrunek na rany pooperacyjne, o wysokiej chłonności. Materiał chłonny wykonany z hydrowłókien, utrzymywany pomiędzy 2 warstwami hydrokoloidu, pokrytymi zewnętrzną błoną poliuretanową. Rozm. 9x25 cm szt. 10
9. Opatrunek hydrokoloidowy, wykonany z trzech hydrokoloidów: karboksymetylocelulozy sodowej, pektyny, żelatyny zawieszonych w macierzy polimerowej, półprzezroczysty, posiadający pocienione brzegi i sygnalizator zmiany w postaci zielonej przerywanej linii, która wskazuje optymalny moment zmiany opatrunku. Rozm. 18,5x19,5 cm szt. 5
10. Opatrunek hydrokoloidowy, wykonany z trzech hydrokoloidów: karboksymetylocelulozy sodowej, pektyny, żelatyny zawieszonych w macierzy polimerowej, półprzezroczysty, posiadający pocienione brzegi i sygnalizator zmiany w postaci zielonej przerywanej linii, która wskazuje optymalny moment zmiany opatrunku. Rozm. 20x22,5 cm szt. 5
11. Opatrunek hydrokoloidowy, wykonany z trzech hydrokoloidów: karboksymetylocelulozy sodowej, pektyny, żelatyny zawieszonych w macierzy polimerowej, półprzezroczysty, posiadający pocienione brzegi i sygnalizator zmiany w postaci zielonej przerywanej linii,

która wskazuje optymalny moment zmiany opatrunku. Rozm. 20x20 cm szt. 5 12. Sterylny opatrunek hydrowłóknisty o właściwościach bakteriobójczych. Zbudowany z dwóch warstw wykonanych z nietkanych włókien (karboksymetyloceluloza sodowa) z jonami srebra, wykonany w technologii Hydrofiber Rozm. 2 cmx45 cm szt. 5 13. "Sterylny opatrunek hydrokoloidowy do stosowania w leczeniu ran ostrych i przewlekłych na różnych etapach gojenia, zapewniając wilgotne środowisko leczenia i pochłanianie wysięku, działając na zasadzie opatrunku hydroaktywnego. Aktywuje autolityczne oczyszczanie i chroni nowo powstałe komórki przed zanieczyszczeniem oraz chroni skórę przed maceracją. Do stosowania w ranie przez okres kilku dni, do tygodnia. Rozmiar 10x10 cm" szt. 100 14. "Sterylny opatrunek hydrokoloidowy do stosowania w leczeniu ran ostrych i przewlekłych na różnych etapach gojenia, zapewniając wilgotne środowisko leczenia i pochłanianie wysięku, działając na zasadzie opatrunku hydroaktywnego. Aktywuje autolityczne oczyszczanie i chroni nowo powstałe komórki przed zanieczyszczeniem oraz chroni skórę przed maceracją. Do stosowania w ranie przez okres kilku dni, do tygodnia. Rozmiar 15x15 cm" szt. 100 15. Sterylny opatrunek hydrokoloidowy, przylepny, półprzezroczysty, wodoodporny, do zastosowania jako opatrunek pierwotny lub wtórny, do ran o małym, umiarkowanym wysięku i w końcowym etapie gojenia. Wymiary 15x20 cm szt. 50 16. Opatrunek hydrokoloidowy cienki i elastyczny wykonany z 3 hydrokoloidów: karboksymetylocelulozy sodowej, pektyny i żelatyny zawieszonych w macierzy polimerowej –zapewnia optymalne, wilgotne środowisko gojenia ran, półprzezroczysty, samoprzylepny, wodoodporny. Wymiary 10 x 10 cm szt. 100 17. Opatrunek hydrokoloidowy cienki i elastyczny wykonany z 3 hydrokoloidów: karboksymetylocelulozy sodowej, pektyny i żelatyny zawieszonych w macierzy polimerowej –zapewnia optymalne, wilgotne środowisko gojenia ran, półprzezroczysty, samoprzylepny, wodoodporny. Wymiary 15 x 15 cm szt. 50 18. Bakteriobójczy opatrunek hydrowłóknisty(karboksymetyloceluloza sodowa), z jonami srebra na rany oparzeniowe. Wzmocniony przeszyciami elastycznych włókien nylonowych. Wymiary 23x30 cm szt. 5 19. Bakteriobójczy opatrunek hydrowłóknisty(karboksymetyloceluloza sodowa), z jonami srebra na rany oparzeniowe. Wzmocniony przeszyciami elastycznych włókien nylonowych. Wymiary 15x17 cm szt. 5 20. Przeciwbakteryjny, przylepny opatrunek piankowy regulujący wilgotność rany. Część chłonna zawiera warstwę kontaktową wykonaną z hydrowłókien (karboksymetyloceluloza sodowa) z jonami srebra oraz warstwę pianki poliuretanowej. Wodoodporna warstwa zewnętrzna wykonana z półprzepuszczalnej błony poliuretanowej. Posiada delikatną, silikonową warstwę klejącą. Rozm. 10x10 cm szt. 10 21. Przeciwbakteryjny, przylepny opatrunek piankowy regulujący wilgotność rany. Część chłonna zawiera warstwę kontaktową wykonaną z hydrowłókien (karboksymetyloceluloza sodowa) z jonami srebra oraz warstwę pianki poliuretanowej. Wodoodporna warstwa zewnętrzna wykonana z półprzepuszczalnej błony poliuretanowej. Posiada delikatną, silikonową warstwę klejącą. Rozm. 14x19,8 cm szt. 5 22. Przeciwbakteryjny, przylepny opatrunek piankowy regulujący wilgotność rany. Część chłonna zawiera warstwę kontaktową wykonaną z hydrowłókien

(karboksymetyloceluloza sodowa) z jonami srebra oraz warstwę pianki poliuretanowej. Wodoodporna warstwa zewnętrzna wykonana z półprzepuszczalnej błony poliuretanowej. Posiada delikatną, silikonową warstwę klejącą. Rozm. 16,9x20 cm szt. 5 23. Przylepny opatrunek piankowy regulujący wilgotność rany. Część chłonna zawiera warstwę kontaktową wykonaną z hydrowłókien (karboksymetyloceluloza sodowa) oraz warstwę pianki poliuretanowej. Wodoodporna warstwa zewnętrzna wykonana z półprzepuszczalnej błony poliuretanowej. Posiada delikatną, silikonową warstwę klejącą Rozm. 16,9x20 cm szt. 5 24. Przylepny opatrunek piankowy regulujący wilgotność rany. Część chłonna zawiera warstwę kontaktową wykonaną z hydrowłókien (karboksymetyloceluloza sodowa) oraz warstwę pianki poliuretanowej. Wodoodporna warstwa zewnętrzna wykonana z półprzepuszczalnej błony poliuretanowej. Posiada delikatną, silikonową warstwę klejącą 14x19,8 cm szt. 5 25. Opatrunek piankowy z silikonową warstwą kontaktową, przylepny na całej powierzchni opatrunku. Opatrunek regulujący wilgotność w ranie składający się z poliuretanowej pianki oraz zewnętrznej wodoodpornej warstwy wykonanej z półprzepuszczalnej błony poliuretanowej. Dostosowuje się do ruchów ciała. Wymiary 10x20 cm szt. 10 26. Aerosol do usuwania przylepca. Pojemność 50 ml szt. 8

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33141110-4,

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

Wartość bez VAT:

Waluta:

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 od zgłoszenia	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 24 Nazwa: Zadanie nr 24

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. Folia ślizgowa do przesuwania pacjenta, w rolce 100m, szerokość 60cm, z możliwością wielokrotnego użycia szt 2

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33141110-4,

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

Wartość bez VAT:

Waluta:

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 od zgłoszenia	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 25 Nazwa: Zadanie nr 25

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. Gaziki do oczyszczania i dezynfekcji skóry przed iniekcjami, nasączone 70% alkoholem izopropylowym, sterylne. Rozmiar gazika 12x12,5cm +/- 1% . Op. 100 szt. op. 25 2. Gaziki do oczyszczania i dezynfekcji skóry przed iniekcjami, nasączone alkoholem izopropylowym z etanolem i chlorheksydyną , sterylne. Rozmiar gazika 12x12,5cm +/- 1% . Op. 100 szt. op. 25

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 33141110-4,

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

Wartość bez VAT:

Waluta:

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 od zgłoszenia	20,00
Termin płatności	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

SZPITAL W PĘKOWICACH sp. z o.o.
GŁÓWNY KSIĘGOWY
PROKURENT
mgr. Beata Telepko