

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:405137-2023:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Milicz: Opatrunki
2023/S 127-405137**

Ogłoszenie o zamówieniu

Dostawy

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Milickie Centrum Medyczne Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

Adres pocztowy: ul. Grzybowa 1

Miejscowość: Milicz

Kod NUTS: PL51 Dolnośląskie

Kod pocztowy: 56-300

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Elżbieta Janicka -Suchacz

E-mail: sz@mcm-milicz.pl

Tel.: +48 797307787

Adresy internetowe:

Główny adres: www.mcm-milicz.pl

Adres profilu nabywcy: https://platformazakupowa.pl/pn/mcm_milicz

I.3) Komunikacja

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów zamówienia można uzyskać bezpłatnie pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/transakcja/785169>

Więcej informacji można uzyskać pod adresem podanym powyżej

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać na adres podany powyżej

I.4) Rodzaj instytucji zamawiającej

Inny rodzaj: niepubliczny zakład opieki zdrowotnej - spółka prawa handlowego

I.5) Główny przedmiot działalności

Zdrowie

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Dostawa materiałów opatrunkowych

Numer referencyjny: MCM/WSM/ZP8/2023

II.1.2) Główny kod CPV

33141110 Opatrunki

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

1. Przedmiotem zamówienia są dostawy materiałów opatrunkowych według poniższych części:
Zadanie 1, Zadanie 2, Zadanie 3, Zadanie 4, Zadanie 5, Zadanie 6, Zadanie 7, Zadanie 8, Zadanie 9, Zadanie 10, Zadanie 11, Zadanie 12, Zadanie 13, Zadanie 14, Zadanie 15, Zadanie 16, Zadanie 17, Zadanie 18, Zadanie 19, Zadanie 20, Zadanie 21, Zadanie 22, Zadanie 23, Zadanie 24, Zadanie 25, Zadanie 26, Zadanie 27, Zadanie 28, Zadanie 29, Zadanie 30, Zadanie 31.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia ww. części został wykazany i opisany w „Formularzu cenowym” (załącznik nr 2 do SWZ) oraz we wzorze umowy (załącznik nr 3 do SWZ) stanowiących integralną część niniejszej Specyfikacji Warunków Zamówienia.

II.1.5) **Szacunkowa całkowita wartość**

Wartość bez VAT: 1 980 229.85 PLN

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: tak
Oferty można składać w odniesieniu do wszystkich części

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zadanie 1
Część nr: 1

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33141110 Opatrunki

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Apteka MCM Milicz

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Opatrunek z alginianu wapnia , zawierający jony srebra, działający antybakteryjnie (w tym na szczepy MRSA i VRE) Przeznaczony do wilgotnego leczenia ran powierzchniowych i głębokich , silnie sączących. Sterylny pakowany indywidualnie.Opatrunek musi wiązać wysięk z rany w swojej strukturze. '5 x 5 10 10

Opatrunek z alginianu wapnia , zawierający jony srebra, działający antybakteryjnie (w tym na szczepy MRSA i VRE) Przeznaczony do wilgotnego leczenia ran powierzchniowych i głębokich , silnie sączących. Sterylny pakowany indywidualnie.Opatrunek musi wiązać wysięk z rany w swojej strukturze. '10 x 10 10 15

Opatrunek z alginianu wapnia , zawierający jony srebra, działający antybakteryjnie (w tym na szczepy MRSA i VRE) Przeznaczony do wilgotnego leczenia ran powierzchniowych i głębokich , silnie sączących. Sterylny pakowany indywidualnie.Opatrunek musi wiązać wysięk z rany w swojej strukturze. '10 x 20 5 15

Opatrunek z alginianu wapnia , zawierający jony srebra, działający antybakteryjnie (w tym na szczepy MRSA i VRE) Przeznaczony do wilgotnego leczenia ran powierzchniowych i głębokich , silnie sączących. Sterylny pakowany indywidualnie.Opatrunek musi wiązać wysięk z rany w swojej strukturze. Samoprzylepny 10 x 10 10 10

Opatrunek z alginianu wapnia , zawierający jony srebra, działający antybakteryjnie (w tym na szczepy MRSA i VRE) Przeznaczony do wilgotnego leczenia ran powierzchniowych i głębokich , silnie sączących. Sterylny pakowany indywidualnie.Opatrunek musi wiązać wysięk z rany w swojej strukturze. Samoprzylepny 20 x 15 5 10

Opatrunek z alginianu wapnia , zawierający jony srebra, działający antybakteryjnie (w tym na szczepy MRSA i VRE) Przeznaczony do wilgotnego leczenia ran powierzchniowych i głębokich , silnie sączących. Sterylny

pakowany indywidualnie. Opatrunek musi wiązać wysięk z rany w swojej strukturze. Samoprzylepny 15 x 15 5 10

Opatrunek z alginianu wapnia , zawierający jony srebra, działający antybakteryjnie (w tym na szczepy MRSA i VRE) Przeznaczony do wilgotnego leczenia ran powierzchniowych i głębokich , silnie sączących. Sterylny pakowany indywidualnie. Opatrunek musi wiązać wysięk z rany w swojej strukturze. 6 x 8 x 0,8 5 5

Opatrunek z alginianu wapnia , zawierający jony srebra, działający antybakteryjnie (w tym na szczepy MRSA i VRE) Przeznaczony do wilgotnego leczenia ran powierzchniowych i głębokich , silnie sączących. Sterylny pakowany indywidualnie. Opatrunek musi wiązać wysięk z rany w swojej strukturze. 8 x 12 x 0,8 5 5

Opatrunek z alginianu wapnia , zawierający jony srebra, działający antybakteryjnie (w tym na szczepy MRSA i VRE) Przeznaczony do wilgotnego leczenia ran powierzchniowych i głębokich , silnie sączących. Sterylny pakowany indywidualnie. Opatrunek musi wiązać wysięk z rany w swojej strukturze. Opatrunek 5 x 5 5 10

Opatrunek z alginianu wapnia , zawierający jony srebra, działający antybakteryjnie (w tym na szczepy MRSA i VRE) Przeznaczony do wilgotnego leczenia ran powierzchniowych i głębokich , silnie sączących. Sterylny pakowany indywidualnie. Opatrunek musi wiązać wysięk z rany w swojej strukturze. Opatrunek 9 x 9 5 10

Opatrunek z alginianu wapnia , zawierający jony srebra, działający antybakteryjnie (w tym na szczepy MRSA i VRE) Przeznaczony do wilgotnego leczenia ran powierzchniowych i głębokich , silnie sączących. Sterylny pakowany indywidualnie. Opatrunek musi wiązać wysięk z rany w swojej strukturze. Opatrunek 14 x 20 5 10

Opatrunek z alginianu wapnia , zawierający jony srebra, działający antybakteryjnie (w tym na szczepy MRSA i VRE) Przeznaczony do wilgotnego leczenia ran powierzchniowych i głębokich , silnie sączących. Sterylny pakowany indywidualnie. Opatrunek musi wiązać wysięk z rany w swojej strukturze. 5 x 5 10 30

Opatrunek z alginianu wapnia , zawierający jony srebra, działający antybakteryjnie (w tym na szczepy MRSA i VRE) Przeznaczony do wilgotnego leczenia ran powierzchniowych i głębokich , silnie sączących. Sterylny pakowany

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 19 457.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

Maj 2024

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zadanie 2

Część nr: 2

- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33141110 Opatrunki
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL518 Wrocławski
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Apteka MCM Milicz
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Zestaw zabezpieczający ranę do terapii podciśnieniowej gazowy z miękkim , wyścielanym gąbką kanałem, średni , kompatybilny z urządzeniem posiadanym przez zamawiającego 15 x 17 2 opatrunki z gazy przeciwdrobnoustrojowej 10
Zestaw zabezpieczający ranę do terapii podciśnieniowej gazowy z miękkim , wyścielanym gąbką kanałem, duży , kompatybilny z urządzeniem posiadanym przez zamawiającego 11,5 x 3,5 m 1 rolka gazy przeciwdrobnoustrojowej 10
Zestaw zabezpieczający ranę do terapii podciśnieniowej piankowy z miękkim wyścielanym gąbką kanałem, mały, kompatybilny z urządzeniem posiadanym przez zamawiającego 10 x 8 x 3 1 opatrunek piankowy 100
"Zestaw zabezpieczający ranę do terapii podciśnieniowej piankowy z miękkim wyścielanym gąbką kanałem, średni , kompatybilny z urządzeniem posiadanym przez zamawiającego*." 20 x 12,5 x 3 1 opatrunek piankowy 10
Zestaw zabezpieczający ranę do terapii podciśnieniowej piankowy z miękkim wyścielanym gąbką kanałem, duży , kompatybilny z urządzeniem posiadanym przez zamawiającego*. 25 x 15 x 3 1 opatrunek piankowy 10
Zestaw zabezpieczający ranę do terapii podciśnieniowej piankowy z miękkim wyścielanym gąbką kanałem, bardzo duży , kompatybilny z urządzeniem posiadanym przez zamawiającego*. 48 x 41 x 1,5 1 opatrunek piankowy 10
Łącznik Y – konektor do połączenia dwóch drenów (stosowany w leczeniu ran mnogich u jednego pacjenta) X 1 szt 10
Kanister do gromadzenia wydzieliny z rany z środkiem żelującym kompatybilny z urządzeniem posiadanym przez zamawiającego * o pojemności 250 – 300 ml X 1 szt 70
Kanister do gromadzenia wydzieliny z rany z środkiem żelującym kompatybilny z urządzeniem posiadanym przez zamawiającego * o pojemności 750ML - 800ml X 1 szt 10
Port z miękkim wyścielanym drenem minimalizujący ucisk. Wypełniony materiałem zabezpieczającym przed zapychaniem się drenu podczas stosowania. X 1 szt 10
Formuła żelowa płytki o wysokiej przylepności kleju umożliwiająca noszenie opatrunku do 72 godzin, jednocześnie redukując uraz skóry podczas jego usuwania. Sterylny X 1 szt 10
Pompa jednorazowego użytku, kieszonkowej wielkości do podciśnieniowej terapii leczenia ran wraz z opatrunkiem, nie ograniczający mobilności pacjenta.Możliwość użytkowania zestawu do 7 dni 10 x 20 ; 10 x 30; 10 x 40; 15 x 15; 15 x 20; 15 x 30; 20 x 20 Każdy zestaw zawiera: pompę, 2 opatrunki piankowe , 2 baterie AA. 10
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Cena
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
Wartość bez VAT: 42 540.00 PLN
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

Maj 2024

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zadanie 3

Część nr: 3

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33141110 Opatrunki

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Apteka MCM Milicz

II.2.4) **Opis zamówienia:**

opatrunek w postaci gazy luźno utkanej, nasączonej miękką parafiną, zawierającej 0,5% chlorhexydyny .

Pakowany indywidualnie. 5 x 5 50 10

opatrunek w postaci gazy luźno utkanej, nasączonej miękką parafiną, zawierającej 0,5% chlorhexydyny .

Pakowany indywidualnie. 10 x 10 10 15

opatrunek w postaci gazy luźno utkanej, nasączonej miękką parafiną, zawierającej 0,5% chlorhexydyny .

Pakowany indywidualnie. 15 x 20 10 15

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 900.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

Maj 2024

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Zadanie 4
Część nr: 4
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33141110 Opatrunki
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL518 Wrocławski
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Apteka MCM Milicz
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
opatrunek jałowy w postaci gąbki nasaczonej gentamycyną 10 x 10 x 0,5 1 5
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Cena
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
Wartość bez VAT: 1 550.00 PLN
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
Maj 2024
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Zadanie 5
Część nr: 5
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33141110 Opatrunki
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL518 Wrocławski
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Apteka MCM Milicz
- II.2.4) **Opis zamówienia:**

Gąbka lecznicza zawierająca w 1 cm 3 5,5 mg fibrynogenu ludzkiego oraz 2 j.m trombiny ludzkiej. Stosowana w zabiegach operacyjnych do tamowania krwawień, poprawy uszczelnienia tkanki i wzmocnienia szwów w chirurgii naczyniowej 4,8 x 4,8 2 2

Gąbka lecznicza zawierająca w 1 cm 3 5,5 mg fibrynogenu ludzkiego oraz 2 j.m trombiny ludzkiej. Stosowana w zabiegach operacyjnych do tamowania krwawień, poprawy uszczelnienia tkanki i wzmocnienia szwów w chirurgii naczyniowej 9,5 x 4,8 1 3

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej
Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 6 400.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
Maj 2024

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zadanie 6
Część nr: 6

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33141110 Opatrunki

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Apteka MCM Milicz

II.2.4) **Opis zamówienia:**

opatrunek foliowy Pooperacyjny z wkładem chłodnym w kształcie plastra miodu, dającym możliwość obserwacji rany bez zdejmowania opatrunku. Barrierowy. 10,0 x 8,0 20 10

opatrunek foliowy Pooperacyjny z wkładem chłodnym w kształcie plastra miodu, dającym możliwość obserwacji rany bez zdejmowania opatrunku. Barrierowy. 15,0 x 10 ,0 20 10

opatrunek foliowy Pooperacyjny z wkładem chłodnym w kształcie plastra miodu, dającym możliwość obserwacji rany bez zdejmowania opatrunku. Barrierowy. 20,0 x 10,0 20 10

opatrunek foliowy Pooperacyjny z wkładem chłodnym w kształcie plastra miodu, dającym możliwość obserwacji rany bez zdejmowania opatrunku. Barrierowy. 25,0 x 10,0 20 10

opatrunek foliowy Pooperacyjny z wkładem chłodnym w kształcie plastra miodu, dającym możliwość obserwacji rany bez zdejmowania opatrunku. Barrierowy. 30,0 x 10 20 10

Czysty, amorficzny hydrożel składający się ze zmodyfikowanego polimeru karboksymetylocelulozy, glikolu propylenowego i wody. Szybkie i bezbolesne oczyszczanie rany dzięki zastosowanemu aplikatorowi. Dozownik Applipak umożliwi łatwe nanoszenie żelu nawet na trudno dostępne rany. Sterylny. 15 g 10 szt 48

Elastyczny opatrunek poliestrowy powleczony srebrem nanokrystalicznym, bakteriobójczy, uwalniający srebro z opatrunku do rany przez 3 dni 10 x 10 5 szt 20

Elastyczny opatrunek poliestrowy powleczony srebrem nanokrystalicznym, bakteriobójczy, uwalniający srebro z opatrunku do rany przez 3 dni 10 x 20 12 szt 20

Elastyczny opatrunek poliestrowy powleczony srebrem nanokrystalicznym, bakteriobójczy, uwalniający srebro z opatrunku do rany przez 3 dni 20 x 40 6 szt 20

Pięciowarstwowy opatrunek z pianki poliuretanowej na rany o dużym wysięku. Samoprzylepny - żel silikonowy jako warstwa przylepna na całej powierzchni opatrunku. 10,3 x 10,3 10 szt 20

Pięciowarstwowy opatrunek z pianki poliuretanowej na rany o dużym wysięku. Samoprzylepny - żel silikonowy jako warstwa przylepna na całej powierzchni opatrunku. 12,9 x 12,9 10 szt 20

Pięciowarstwowy opatrunek z pianki poliuretanowej na rany o dużym wysięku. Samoprzylepny - żel silikonowy jako warstwa przylepna na całej powierzchni opatrunku. 15,4 x 15,4 10 szt 20

Samoprzylepny trójwarstwowy opatrunek z pianki poliuretanowej o dużej wchłaniałości, dla ran o umiarkowanym lub obfitym wysięku. Klej akrylowy naniesiony metodą krataczkową na całą powierzchnię opatrunku. Sterylny 12,5 x 12,5 10 szt 20

Samoprzylepny trójwarstwowy opatrunek z pianki poliuretanowej o dużej wchłaniałości, dla ran o umiarkowanym lub obfitym wysięku. Klej akrylowy naniesiony metodą krataczkową na całą powierzchnię opatrunku. Sterylny 17,5 x 17,5 10 szt 20

Samoprzylepny trójwarstwowy opatrunek z pianki poliuretanowej o dużej wchłaniałości, dla ran o umiarkowanym lub obfitym wysięku. Klej akrylowy naniesiony metodą krataczkową na całą powierzchnię opatrunku. Sterylny 22,5 x 22,5 10 szt 20

Nieprzylepny elastyczny opatrunek z folii poliuretanowej przeznaczony na rany ziarninujące, ze średnim do wysokiego wysięku. Konstrukcja opatrunku zapobiegająca przedostawaniu się wysięku na zewnątrz. Sterylny 5 x 5 10 szt 20

Nieprzylepny elastyczny opatrunek z folii poliuretanowej przeznaczony na rany ziarninujące, ze średnim do wysokiego wysięku. Konstrukcja opatrunku zapobiegająca przedostawaniu się wysięku na zewnątrz. Sterylny 10 x 10 10 szt 20

Nieprzylepny elastyczny opatrunek z folii poliuretanowej przeznaczony na rany ziarninujące, ze średnim do wysokiego wysięku. Konstrukcja opatrunku zapobiegająca przedostawaniu się wysięku na zewnątrz. Sterylny 10 x 20 10 szt 20

Nieprzylepny elastyczny opatrunek z folii poliuretanowej przeznaczony na rany ziarninujące, ze średnim do wysokiego wysięku. Konstrukcja opatrunku zapobiegająca przedostawaniu się wysięku na zewnątrz. Sterylny 20 x 20 10 szt 20

Opatrunek z pianki z poliuretanowej w kształcie kieszonki, przeznaczony do opatrywania ran na pięcie, łokciach.
Możliwość cięcia opatrunku bez utraty jego właściwości. Sterylny 10,5 x 13,5 5 szt 20
Samopr

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej
Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 95 495.40 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
Maj 2024

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zadanie 7
Część nr: 7

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33141110 Opatrunki

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Apteka MCM Milicz

II.2.4) **Opis zamówienia:**

opaska wiskozowa do zabezpieczania i podtrzymywania opatrunków - brzegi niestrzępiące się 4 m x 5 cm 1 2200

opaska wiskozowa do zabezpieczania i podtrzymywania opatrunków - brzegi niestrzępiące się 4 m x 10 cm 1 10000

opaska wiskozowa do zabezpieczania i podtrzymywania opatrunków - brzegi niestrzępiące się 4m x 15 cm 1 4000

opaska elastyczna o niestrzępiących się brzegach wykonana z bawełny ,poliamidu i poliuretanu lub elastomeru o rozciągliwości min.110 % 5m x 12 cm 1 700

opaska elastyczna o niestrzępiących się brzegach wykonana z bawełny ,poliamidu i poliuretanu lub elastomeru o rozciągliwości min.110 % 5m x 10 cm 1 900

opaska elastyczna o niestrzępiących się brzegach wykonana z bawełny ,poliamidu i poliuretanu lub elastomeru o rozciągliwości min.110 % 5m x 15 cm 1 3000

Elastyczna siatka do łatwego i szybkiego mocowania opatrunków różnego typu, także do aplikacji w opatrunkach okluzyjnych. Ułatwiająca utrzymanie opatrunku w obrębie rany także w trudnych do zaopatrzenia okolicach ciała.Wykonana z materiału odporego na rozciąganie Siatka do cięcia w dowolnym miejscu, bez wystrzępienia końcówek. rozmiar A (na palec) 25 m po rozciągnięciu 10

Elastyczna siatka do łatwego i szybkiego mocowania opatrunków różnego typu, także do aplikacji w opatrunkach okluzyjnych. Ułatwiająca utrzymanie opatrunku w obrębie rany także w trudnych do zaopatrzenia okolicach ciała.Wykonana z materiału odporego na rozciąganie Siatka do cięcia w dowolnym miejscu, bez wystrzępienia końcówek. rozmiar B (na kończyny – wiele palców, dłoń , stopa) 25 m po rozciągnięciu 30

Elastyczna siatka do łatwego i szybkiego mocowania opatrunków różnego typu, także do aplikacji w opatrunkach okluzyjnych. Ułatwiająca utrzymanie opatrunku w obrębie rany także w trudnych do zaopatrzenia okolicach ciała.Wykonana z materiału odporego na rozciąganie Siatka do cięcia w dowolnym miejscu, bez wystrzępienia końcówek. rozmiar C (mniejsza głowa, ramię, noga) 25 m po rozciągnięciu 40

Elastyczna siatka do łatwego i szybkiego mocowania opatrunków różnego typu, także do aplikacji w opatrunkach okluzyjnych. Ułatwiająca utrzymanie opatrunku w obrębie rany także w trudnych do zaopatrzenia okolicach ciała.Wykonana z materiału odporego na rozciąganie Siatka do cięcia w dowolnym miejscu, bez wystrzępienia końcówek. rozmiar D (duża głowa, mały tułów) 25 m po rozciągnięciu 10

Elastyczna siatka do łatwego i szybkiego mocowania opatrunków różnego typu, także do aplikacji w opatrunkach okluzyjnych. Ułatwiająca utrzymanie opatrunku w obrębie rany także w trudnych do zaopatrzenia okolicach ciała.Wykonana z materiału odporego na rozciąganie Siatka do cięcia w dowolnym miejscu, bez wystrzępienia końcówek. rozmiar E (duży tułów, pacha, biodra) 25 m po rozciągnięciu 10

opaska podgipsowa 2,7 m -3m x 10 cm 1 500

opaska podgipsowa 2,7 m -3m x 12 cm 1 800

opaska podgipsowa 2,7 m – 3m x 15 cm 1 1300

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 23 387.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

Maj 2024

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zadanie 2

Część nr: 8

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33141110 Opatrunki

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Apteka MCM Milicz

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, z przezroczystej folii polietylenowej, z makroperforacją na całej powierzchni, umożliwiającą dzielenie bez nożyczek wzdłuż i w poprzek, elastyczny, z wodoodpornym klejem akrylowym równomiernie naniesionym na całej powierzchni, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku 9,1m x 2,5 cm 1 720

Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, z włókniny poliestrowej z makroperforacją na całej powierzchni, umożliwiającą precyzyjne dzielenie bez nożyczek wzdłuż i w poprzek, z klejem akrylowym, bez zawartości tlenku cynku, kauczuku i lateksu, wodoodporny, o wysokiej przylepności początkowej i długoczasowej. 9,1m x 2,5 cm 1 720

Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, z włókniny poliestrowej z makroperforacją na całej powierzchni, umożliwiającą precyzyjne dzielenie bez nożyczek wzdłuż i w poprzek, z klejem akrylowym, bez zawartości tlenku cynku, kauczuku i lateksu, wodoodporny, o wysokiej przylepności początkowej i długoczasowej 9,1m x 5 cm 1 70

Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, z rozciągliwej włókniny poliestrowej, perforowanej co 5 cm, łatwy do dzielenia poprzecznego bez użycia nożyczek, trudnobrudzący, wybitnie delikatny dla skóry pacjenta, niepozostawiający resztek kleju na skórze, wysoka i długotrwała przylepność, klej akrylowy: bez zawartości tlenku cynku, kauczuku i lateksu, wodoodporny, równomiernie naniesiony na całej powierzchni, nie klejący się do rękawiczek, bez papieru zabezpieczającego 9,1m x 2,5 cm 1 720

Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, z rozciągliwej włókniny poliestrowej, perforowanej co 5 cm, łatwy do dzielenia poprzecznego bez użycia nożyczek, trudnobrudzący, wybitnie delikatny dla skóry pacjenta, niepozostawiający resztek kleju na skórze, wysoka i długotrwała przylepność, klej akrylowy: bez zawartości tlenku cynku, kauczuku i lateksu, wodoodporny, równomiernie naniesiony na całej powierzchni, nie klejący się do rękawiczek, bez papieru zabezpieczającego 9,1m x 2,5 cm 1 50

Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, ze sztucznego białego jedwabiu, z ząbkowanymi brzegami, ułatwiającymi dzielenie bez użycia nożyczek w poprzek i wzdłuż, z wodoodpornym klejem akrylowym o wysokiej przylepności równomiernie naniesionym na całej powierzchni, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku, o dużej wytrzymałości na rozerwanie. 5m x 2,5 cm 1 720

Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, ze sztucznego białego jedwabiu, z ząbkowanymi brzegami, ułatwiającymi dzielenie bez użycia nożyczek w poprzek i wzdłuż, z wodoodpornym klejem akrylowym o wysokiej

przelepności równomiernie naniesionym na całej powierzchni, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku, o dużej wytrzymałości na rozerwanie 9,1m x 5 cm 1 240

Samoprzylepne paski do zamykania ran z akrylowym klejem wrażliwym na siłę nacisku, o równej szerokości na całej długości, dokładnie przybliżające brzegi rany, z mikroporowatej włókniny poliestrowej wzmocnionej włóknami sztucznego jedwabiu, nie klejące się do rękawiczek 6mm x 100 mm 50 3

Samoprzylepne paski do zamykania ran z akrylowym klejem wrażliwym na siłę nacisku, o równej szerokości na całej długości, dokładnie

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 39 029.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

Maj 2024

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zadanie 9

Część nr: 9

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33141110 Opatrunki

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Apteka MCM Milicz

II.2.4) **Opis zamówienia:**

podkłady frotte gumowane jednostronnie 140 x 200 1 70

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 3 920.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

Maj 2024

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zadanie 10

Część nr: 10

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33141110 Opatrunki

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Apteka MCM Milicz

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Samoprzylepny opatrunek na rany pooperacyjne;zbudowany z hydrofobowej mikrosiatki, stanowiącej warstwę przylegającą do rany, ułatwiającej szybkie przenikanie wydzieliny i przekazywanie jej do warstwy chłonnej. Mikrosiatka ma pozostawać przy tym całkowicie sucha i zapobiegać przyklejaniu się opatrunku do rany ; Warstwa chłonna ma być ze 100% waty bawełnianej i mieć dobre właściwości absorpcyjne oraz działanie wyścielające;Opatrunek ma nie ograniczać naturalnych funkcji skóry (przepuszczaC parę wodną i powietrze);Rogi zaokrąglone zapobiegające zwijaniu się włókniny.Zewnętrzna strona opatrunku ma mieć impregnację wodoodporną chroniącą ranę przed zabrudzeniem i infekcją; Klej akrylowego - nie wywołujący podrażnień skóry;W opakowaniach indywidualnych, jałowych po 1 szt. 10 x 8 30 450

Samoprzylepny opatrunek na rany pooperacyjne;zbudowany z hydrofobowej mikrosiatki, stanowiącej warstwę przylegającą do rany, ułatwiającej szybkie przenikanie wydzieliny i przekazywanie jej do warstwy chłonnej. Mikrosiatka ma pozostawać przy tym całkowicie sucha i zapobiegać przyklejaniu się opatrunku do rany ; Warstwa chłonna ma być ze 100% waty bawełnianej i mieć dobre właściwości absorpcyjne oraz działanie wyścielające;Opatrunek ma nie ograniczać naturalnych funkcji skóry (przepuszczaC parę wodną i powietrze); Rogi zaokrąglone zapobiegające zwijaniu się włókniny.Zewnętrzna strona opatrunku ma mieć impregnację wodoodporną chroniącą ranę przed zabrudzeniem i infekcją; Klej akrylowego - nie wywołujący podrażnień skóry;W opakowaniach indywidualnych, jałowych po 1 szt. 15 x 8 30 120

Samoprzylepny opatrunek na rany pooperacyjne;zbudowany z hydrofobowej mikrosiatki, stanowiącej warstwę przylegającą do rany, ułatwiającej szybkie przenikanie wydzieliny i przekazywanie jej do warstwy chłonnej. Mikrosiatka ma pozostawać przy tym całkowicie sucha i zapobiegać przyklejaniu się opatrunku do rany ; Warstwa chłonna ma być ze 100% waty bawełnianej i mieć dobre właściwości absorpcyjne oraz działanie wyścielające;Opatrunek ma nie ograniczać naturalnych funkcji skóry (przepuszczaC parę wodną i powietrze); Rogi zaokrąglone zapobiegające zwijaniu się włókniny.Zewnętrzna strona opatrunku ma mieć impregnację

wodoodporną chroniącą ranę przed zabrudzeniem i infekcją; Klej akrylowego - nie wywołujący podrażnień skóry;W opakowaniach indywidualnych, jałowych po 1 szt. 20 x 10 25 60

Samoprzylepny opatrunek na rany pooperacyjne;zbudowany z hydrofobowej mikrosiatki, stanowiącej warstwę przylegającą do rany, ułatwiającej szybkie przenikanie wydzieliny i przekazywanie jej do warstwy chłonnej.

Mikrosiatka ma pozostawać przy tym całkowicie sucha i zapobiegać przyklejaniu się opatrunku do rany ;

Warstwa chłonna ma być ze 100% waty bawełnianej i mieć dobre właściwości absorpcyjne oraz działanie

wyścielające; Opatrunek ma nie ograniczać naturalnych funkcji skóry (przepuszczaC parę wodną i powietrze);

Rogi zaokrąglone zapobiegające zwijaniu się włókniny.Zewnętrzna strona opatrunku ma mieć impregnację

wodoodporną chroniącą ranę przed zabrudzeniem i infekcją; Klej akrylowego - nie wywołujący podrażnień

skóry;W opakowaniach indywidualnych, jałowych po 1 szt. 25 x 10 25 50

Samoprzylepny opatrunek na rany pooperacyjne;zbudowany z hydrofobowej mikrosiatki, stanowiącej warstwę przylegającą do rany, ułatwiającej szybkie przenikanie wydzieliny i przekazywanie jej do warstwy chłonnej.

Mikrosiatka ma pozostawać przy tym całkowicie sucha i zapobiegać przyklejaniu się opatrunku do rany ;

Warstwa chłonna ma być ze 100% waty bawełnianej i mieć dobre właściwości absorpcyjne oraz działanie

wyścielające;Opatrunek ma nie ograniczać naturalnych funkcji skóry (przepuszczaC parę wodną i powietrze);

Rogi zaokrąglone zapobiegające zwijaniu się włókniny.Zewnętrzna strona opatrunku ma mieć impregnację

wodoodporną chroniącą ranę przed zabrudzeniem i infekcją; Klej akrylowego - nie wywołujący podrażnień

skóry;W opakowaniach indywidualnych, jałowych

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 10 315.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

Maj 2024

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zadanie 11

Część nr: 11

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33141110 Opatrunki

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Apteka MCM Milicz

II.2.4) **Opis zamówienia:**

"(worek do ochrony leków światłoczułych i cytostatyków)

- Worek w kolorze żółtym zapewniający dobrą widoczność poziomu płynu,
- Wycięcie w górnej części worka umożliwiające zawieszenie butelki lub worka z płynem,
- Wycięcie w dolnej części worka pozwalające na wprowadzenie drenu,
- W dolnej części worka klejący pasek pozwalający na zamknięcie worka." 100 ml 1 100

"(worek do ochrony leków światłoczułych i cytostatyków)

- Worek w kolorze żółtym zapewniający dobrą widoczność poziomu płynu,
- Wycięcie w górnej części worka umożliwiające zawieszenie butelki lub worka z płynem,
- Wycięcie w dolnej części worka pozwalające na wprowadzenie drenu,
- W dolnej części worka klejący pasek pozwalający na zamknięcie worka." 250 ml 1 100

"(worek do ochrony leków światłoczułych i cytostatyków)

- Worek w kolorze żółtym zapewniający dobrą widoczność poziomu płynu,
- Wycięcie w górnej części worka umożliwiające zawieszenie butelki lub worka z płynem,
- Wycięcie w dolnej części worka pozwalające na wprowadzenie drenu,
- W dolnej części worka klejący pasek pozwalający na zamknięcie worka." 500 ml 1 200

"(worek do ochrony leków światłoczułych i cytostatyków)

- Worek w kolorze żółtym zapewniający dobrą widoczność poziomu płynu,
- Wycięcie w górnej części worka umożliwiające zawieszenie butelki lub worka z płynem,
- Wycięcie w dolnej części worka pozwalające na wprowadzenie drenu,
- W dolnej części worka klejący pasek pozwalający na zamknięcie worka." 1000 ml 1 250

"(worek do ochrony leków światłoczułych i cytostatyków)

- Worek w kolorze żółtym zapewniający dobrą widoczność poziomu płynu,
- Wycięcie w górnej części worka umożliwiające zawieszenie butelki lub worka z płynem,
- Wycięcie w dolnej części worka pozwalające na wprowadzenie drenu,
- W dolnej części worka klejący pasek pozwalający na zamknięcie worka." 3000 ml 1 300

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 2 625.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

Maj 2024

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

- II.2.1) **Nazwa:**
Zadanie 12
Część nr: 12
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33141110 Opatrunki
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL518 Wrocławski
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Apteka MCM Milicz
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Przenośna jednorazowa pompa próżniowa generująca w sposób ciągły podciśnienie o wartości 80 mmHg, przeznaczona dla jednego pacjenta, działająca 30 dni. W zestawie zawierająca komplet baterii 3 AAA, oraz dren łączący pompę z opatrunkiem ze złączem „Luer lock” wyposażonym w zastawkę, zapobiegającą zmniejszeniu podciśnienia w obrębie opatrunku do jednej godziny, w przypadku konieczności odłączenia pompy od opatrunku. Istnieje możliwość wymiany baterii w trakcie terapii. 1 5
Opatrunki do terapii podciśnieniowej, posiadające delikatny silikonowy przylepiec, warstwę kontaktową żelującą w kontakcie z wydzieliną, rdzeń zamykający wysięk i szkodliwe komponenty w swojej strukturze. Opatrunek posiada płaski dren kompatybilny z pompą do terapii podciśnieniowej i umożliwiającą zastosowanie kompresjoterapii. Kanały w rdzeniu pozwalają na przemieszczanie się wysięku poprzez strukturę opatrunku. Warstwa pianki wspomaga rozproszanie podciśnienia. Zewnętrzna warstwa folii zapewnia barierę przeciwko wirusom, jest wodoodporna. Dostarczany w zestawie z paskami mocującymi (6 szt.) Do zastosowania z pompą do Podciśnieniowej Terapii Ran - Do zestawu PICO różne rozmiary 5 30
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Cena
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
Wartość bez VAT: 19 000.00 PLN
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
Maj 2024
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Zadanie 13
Część nr: 13
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33141110 Opatrunki

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Apteka MCM Milicz

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Stapler jednorazowy liniowy prosty do zamykania na głucho rozmiar 60 mm do tkanki cienkiej szt 5

Ładunek do staplera jednorazowego, liniowego prostego, do zamykania na głucho rozmiar 60 mm do tkanki cienkiej szt 3

Stapler jednorazowy liniowy prosty do zamykania na głucho rozmiar 60 mm do tkanki grubej szt 15

Ładunek do staplera jednorazowego, liniowego prostego, do zamykania na głucho rozmiar 60 mm do tkanki grubej szt 8

Stapler jednorazowy liniowy prosty do zamykania na głucho rozmiar 45 mm do tkanki cienkiej szt 5

Ładunek do staplera jednorazowego, liniowego prostego, do zamykania na głucho rozmiar 45 mm do tkanki cienkiej szt 3

Stapler jednorazowy liniowy prosty do zamykania na głucho rozmiar 45 mm do tkanki grubej szt 30

Ładunek do staplera jednorazowego, liniowego prostego, do zamykania na głucho rozmiar 45 mm do tkanki grubej szt 8

Stapler jednorazowy liniowy prosty do zamykania na głucho rozmiar 30 mm do tkanki cienkiej szt 1

Ładunek do staplera jednorazowego, liniowego prostego, do zamykania na głucho rozmiar 30 mm do tkanki cienkiej szt 1

Stapler jednorazowy liniowy prosty do zamykania na głucho rozmiar 30 mm do tkanki grubej szt 2

Ładunek do staplera jednorazowego, liniowego prostego, do zamykania na głucho rozmiar 30 mm do tkanki grubej szt 2

Stapler okrężny wygięty jednorazowy z łamaną głowicą rozmiar 25 mm szt 1

Stapler okrężny wygięty jednorazowy z łamaną głowicą rozmiar 28-29 mm szt 2

Stapler okrężny wygięty jednorazowy z łamaną głowicą rozmiar 31 mm szt 20

Stapler okrężny wygięty jednorazowy z łamaną głowicą rozmiar 33-34 mm szt 20

Jednorazowy stapler liniowy z nożem w ładunku 60-70 mm do tkanki cienkiej szt 2

Jednorazowy stapler liniowy z nożem w ładunku 60-70 mm do tkanki grubej szt 10

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 41 482.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

Maj 2024

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zadanie 14

Część nr: 14

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33141110 Opatrunki

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Apteka MCM Milicz

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Opatrunek hydrokoloidowy w postaci żelu; do ran pokrytych suchą lub rozplywną tkanką martwiczą 15g 1 40
Opatrunek wzmocniony przeznaczony do ran przewlekłych ,średnio i obficie sączących , zbudowany w technologii Hydrofiber® z dwóch warstw włókien karboksymetylocelulozy, połączonych wzmocnionymi przeszyciami. (owrzodzenia goleni na tle niewydolności żylniej i tętniczej, odleżyny, owrzodzenia cukrzycowe), rany świeże. 5 x 5 10 20

Opatrunek wzmocniony przeznaczony do ran przewlekłych ,średnio i obficie sączących , zbudowany w technologii Hydrofiber® z dwóch warstw włókien karboksymetylocelulozy, połączonych wzmocnionymi przeszyciami. (owrzodzenia goleni na tle niewydolności żylniej i tętniczej, odleżyny, owrzodzenia cukrzycowe), rany świeże. 10 x 10 10 40

Opatrunek wzmocniony przeznaczony do ran przewlekłych ,średnio i obficie sączących , zbudowany w technologii Hydrofiber® z dwóch warstw włókien karboksymetylocelulozy, połączonych wzmocnionymi przeszyciami. (owrzodzenia goleni na tle niewydolności żylniej i tętniczej, odleżyny, owrzodzenia cukrzycowe), rany świeże. 15 x 15 5 10

Sterylny opatrunek hydrowłóknisty na rany z biofilmem lub podejrzeniem biofilmu; zbudowany z dwóch warstw chłonnych wykonanych w technologii Hydrofiber z jonami srebra o działaniu bakteriobójczym spotęgowanym dodatkowymi substancjami EDTA i BEC; o wysokich właściwościach chłonnych, wzmocniony przeszyciami 5 x 5 10 20

Sterylny opatrunek hydrowłóknisty na rany z biofilmem lub podejrzeniem biofilmu; zbudowany z dwóch warstw chłonnych wykonanych w technologii Hydrofiber z jonami srebra o działaniu bakteriobójczym spotęgowanym dodatkowymi substancjami EDTA i BEC; o wysokich właściwościach chłonnych, wzmocniony przeszyciami 10 x 10 10 30

Sterylny opatrunek hydrowłóknisty na rany z biofilmem lub podejrzeniem biofilmu; zbudowany z dwóch warstw chłonnych wykonanych w technologii Hydrofiber z jonami srebra o działaniu bakteriobójczym spotęgowanym dodatkowymi substancjami EDTA i BEC; o wysokich właściwościach chłonnych, wzmocniony przeszyciami 15 x 15 5 30

Sterylny opatrunek hydrowłóknisty na rany z biofilmem lub podejrzeniem biofilmu; zbudowany z dwóch warstw chłonnych wykonanych w technologii Hydrofiber z jonami srebra o działaniu bakteriobójczym spotęgowanym dodatkowymi substancjami EDTA i BEC; o wysokich właściwościach chłonnych, wzmocniony przeszyciami ' 20 x 30 5 10

Opatrunek stanowiący połączenie technologii Hydrofiber® i hydrokoloidu. W kontakcie z wysiękiem z rany żelujący. Na zewnątrz zbudowany z folii poliuretanowej stanowiącej zaporę przed penetracją bakterii i wirusów . Dostosowujący się do kształtu rany (na przykład okolicy kolan i innych ruchomych stawów) i umożliwiający

pacjentowi swobodne poruszanie się. Wodoodporny, umożliwiający pacjentowi kąpiel i hydroterapię. 9 x 10 10 10

Opatrunek stanowiący połączenie technologii Hydrofiber® i hydrokoloidu. W kontakcie z wysiękiem z rany żelujący. Na zewnątrz zbudowany z folii poliuretanowej stanowiącej zaporę przed penetracją bakterii i wirusów .

Dostosowujący się do kształtu rany (na przykład okolicy kolan i innych ruchomych stawów) i umożliwiający pacjentowi swobodne poruszanie się. Wodoodporny, umożliwiający pacjentowi kąpiel i hydroterapię. 9 x 15 10 5

Opatrunek stanowiący połączenie technologii Hydrofiber® i hydrokoloidu. W kontakcie z wysiękiem z rany żelujący. Na zewnątrz zbudowany z folii poliuretanowej stanowiącej zaporę przed penetracją bakterii i wirusów .

Dostosowujący się do kształtu rany (na przykład okolicy kolan i innych ruchomych stawów) i umożliwiający pacjentowi swobodne poruszanie się. Wodoodporny, umożliwiający pacjentowi kąpiel i hydroterapię. '9 x 25 10 1

Opatrunek hydrokoloidowy na rany przewlekłe (owrzodzenia podudzi na tle niewydolności żyłnej i tętniczej, odleżyny, owrzodzenia cukrzycowe) i rany świeże, w okolicach narażonych na łatwe odklejenie się opatrunku. Z mocną ramką samoprzylepną , mogący mieć zastosowanie we wszystkich etapach leczenia, również w

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 66 545.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

Maj 2024

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zadanie 15

Część nr: 15

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33141110 Opatrunki

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Apteka MCM Milicz

II.2.4) **Opis zamówienia:**

"(plaster do mocowania kaniul, włókninowy)

- włókninowy plaster do mocowania kaniul,
- przepuszczający powietrze,
- posiadający rozcięcie wzdłuż środka, na końcu rozcięcia gazik wykonany z miękkiej wiskozy zabezpieczający miejsce wkłucia,
- plaster pokryty hipoalergicznym klejem akrylowym,
- możliwość utrzymywania plastra na skórze do 5 dni,
- jałowy, sterylizowany tlenkiem etylenu, jednorazowego użytku, wodoodporny, nie zawiera lateksu
- w opakowaniu dodatkowa podkładka pod kaniulę,
- opakowanie jednostkowe posiadające ścięte narożniki ułatwiające otwarcie." 6 x 8 cm 100 250

"(plaster do mocowania kaniul, poliuretanowy z ramką)

- poliuretanowy plaster do mocowania kaniul z ramką i polem do opisu,
- transparentny, przepuszczający powietrze,
- posiadający rozcięcie wzdłuż środka, na końcu rozcięcia gazik wykonany z miękkiej wiskozy zabezpieczający miejsce wkłucia,
- plaster pokryty hipoalergicznym klejem akrylowym,
- możliwość utrzymywania plastra na skórze do 5 dni,
- jałowy, sterylizowany tlenkiem etylenu, jednorazowego użytku, wodoodporny, nie zawiera lateksu" 6 x 8 cm 100 50

"(plaster do mocowania kaniul, poliuretanowy)

- poliuretanowy plaster do mocowania kaniul,
- transparentny, przepuszczający powietrze
- posiadający rozcięcie wzdłuż środka, na końcu rozcięcia gazik wykonany z miękkiej wiskozy zabezpieczający miejsce wkłucia,
- plaster pokryty hipoalergicznym klejem akrylowym,
- możliwość utrzymywania plastra na skórze do 5 dni,
- jałowy, sterylizowany tlenkiem etylenu, jednorazowego użytku, wodoodporny, nie zawiera lateksu
- w opakowaniu dodatkowa podkładka pod kaniulę,
- opakowanie jednostkowe posiadające ścięte narożniki ułatwiające otwarcie." 6 x 8 cm 100 50

"samoprzylepny, włókninowy opatrunek z wkładem chłonnym na rany pooperacyjne,

- przepuszczający powietrze i parę wodną, zabezpieczający ranę przed drobnoustrojami i czynnikami zewnętrznymi,
- nieprzywierający do rany centralnie umieszczony wkład chłonny ułatwia zmianę opatrunku,
- zaokrąglone brzegi zabezpieczające przed przypadkowym odklejeniem,
- pokryty hipoalergicznym klejem, elastyczny, wodoodporny,
- jałowy, sterylizowany promieniami gamma,
- pakowany indywidualnie," 5 x 7,5 cm 10 180

"samoprzylepny, włókninowy opatrunek z wkładem chłonnym na rany pooperacyjne,

- przepuszczający powietrze i parę wodną, zabezpieczający ranę przed drobnoustrojami i czynnikami zewnętrznymi,
- nieprzywierający do rany centralnie umieszczony wkład chłonny ułatwia zmianę opatrunku,
- zaokrąglone brzegi zabezpieczające przed przypadkowym odklejeniem,
- pokryty hipoalergicznym klejem, elastyczny, wodoodporny,
- jałowy, sterylizowany promieniami gamma,
- pakowany indywidualnie," 10 x 10 cm 10 120

"samoprzylepny, włókninowy opatrunek z wkładem chłonnym na rany pooperacyjne,

- przepuszczający powietrze i parę wodną, zabezpieczający ranę przed drobnoustrojami i czynnikami zewnętrznymi,
 - nieprzywierający do rany centralnie umieszczony wkład chłonny ułatwia zmianę opatrunku,
 - zaokrąglone brzegi zabezpieczające przed przypadkowym odklejeniem,
 - pokryty hipoalergicznym klejem, elastyczny, wodoodporny,
 - jałowy, sterylizowany promieniami gamma,
 - pakowany indywidualnie," 10 x 15 cm 25 60
- "samoprzylepny, włókninowy opatrunek z wkładem chłonnym na rany pooperacyjne,
- przepuszczający powietrze i parę wodną, zabezpieczający ranę przed drobnoustrojami i czynnikami zewnętrznymi,
 - nieprzywierający do rany centralnie umieszczony wkład chłonny ułatwia zmianę opatrunku,
 - zaokrąglone brzegi zabezpieczające przed przypadkowym odklejeniem,
 - pokryty hipoalergicznym klejem, elastyczny, wodoodporny,
 - jałowy, sterylizowany promieniami gamma,
 - pakowany indywidualnie," 10 x 20 cm 25 40
- "samoprzylepny, włókninowy opatrunek z wkładem chłonnym na rany pooperacyjne,
- przepuszczający powietrze i parę wodną, zabezpieczający ranę przed drobnoustrojami i czynnikami zewnętrznymi,
 - nieprzywierający do rany centralnie umieszczony wkład chłonny ułatwia zmianę opatrunku,
 - zaokrąglone brzegi

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 16 200.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

Maj 2024

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zadanie 16

Część nr: 16

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33141110 Opatrunki

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Apteka MCM Milicz

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Tupfer gazowy , jałowy z nitką RTG (fasolki) 12 x 12 10 320

Tupfer gazowy , jałowy z nitką RTG (orzech włoski) 13 x 13 10 300

Tupfer gazowy , jałowy z nitką RTG (jajko) 24 x 24 10 360

Tupfer gazowy , jałowy z nitką RTG (śliwka) 20 x 20 10 360

Opaska elastyczna, , kohezyjna 10 cm x 4 m 1 60

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 4 066.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

Maj 2024

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zadanie 17

Część nr: 17

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33141110 Opatrunki

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Apteka MCM Milicz

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przenośna mata na podłogę o dużej chłonności płynów 3l/m2. Budowa wielowarstwowa, wierzchnia warstwa hydrofilowa o trwałej niestrzępiącej się konstrukcji, wewnętrzna warstwa celulozowo-poliestrowa o wysokiej chłonności; foliowy nieprzemakalny, anypuślizgowy spód zapobiegający przesówaniu się produktu po mokrej podłodze. Pakowana indywidualnie w folię 71 x 142 1 120

Sterylny marker do znaczenia skóry przed zabiegami operacyjnymi ze standardową końcówką, ze skalą pomiarową do 5 cm na korpusie markera, w komplecie z linijką z podziałką co 1 mm do 15 cm.Niedrażniący

skóry atrament- fiolet krystaliczny. Opakowanie jednostkowe papier-folia, sterylizacja EO. Wyrób medyczny klasy I x 1 300

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 5 100.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

Maj 2024

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zadanie 18

Część nr: 18

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33141110 Opatrunki

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Apteka MCM Milicz

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Jednorazowy podkład medyczny perforowany na kozetkę, w rolce, podfoliowany, nie składany rozmiar szer. 50 cm x perforowany co 160 cm, dwie warstwy bibuły o gramaturze min. 36g/m², folia o grubości min. 13µm, brzeg bez postrzępień, dostępny w minimum 5 kolorach. Podkład posiadający zaznaczenie miejsca perforacji. 50cm x50 m (perforacja co 160 cm) 1 800

ręcznik wysokochłonny wykonany z napowietrzanej celulozy o gramaturze min, 40 g/m². Biały 70 x 80 1 2000

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 33 800.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

Maj 2024

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zadanie 19

Część nr: 19

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33141110 Opatrunki

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Apteka MCM Milicz

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Samoprzylepne foliowe plastry poiniekcyjne z wkładem chłonnym umieszczonym centralnie.

Hypoalergiczne, cienkie i elastyczne, dopasowujące się do kształtu ciała, paroprzepuszczalne. Kolor cielisty.

Jałowe 1,9 x 7,6 500 20

Samoprzylepne plastry włókninowe poiniekcyjne z wkładem chłonnym umieszczonym centralnie. Uciskowe,

Jałowe 2,5 x 8,5 100 10

Przylepiec stabilizujący do drenów, dwuczęściowy złożony z części mocowanej do skóry (wykonana z samoprzylepnej folii z mikroperforacjami) i części mocującej dren (zintegrowana z częścią przyklejaną do skóry pacjenta, posiadającą dodatkowy przylepiec- rzep oraz przylepne pole do lepszej stabilizacji) Hypoalergiczny z możliwością repozycji i korekcji położenia. Niejałowy 9 x 3 50 30

Przylepiec stabilizujący do rurki intubacyjnej, składający się z 2 podkładek oraz paska mocującego. Podkładki mocowane do policzków za pomocą części przylepnej, posiadającej na drugiej stronie warstwę rzepu. Pasek wykonany z włókniny z przylepnym polem środkowym. Hypoalergiczne. Możliwość repozycji i korekty ułożenia. Niejałowe x 50 15

Przylepiec mocujący do drenów donosowych. Samoprzylepny, elastyczny, wykonany z włókniny, pokryty klejem akrylowym, paroprzepuszczalny. Hypoalergiczny, kolor cielisty. 7 x 7,1 50 20

Przylepiec mocujący do drenów donosowych. Samoprzylepny, elastyczny, wykonany z włókniny, pokryty klejem akrylowym, paroprzepuszczalny. Hypoalergiczny, kolor cielisty. 3,6 x 4 10 5

przylepiec tkaninowy bały, niejałowy, nawinięty na szpulkę, ząbkowane wykończenie brzegu 2,5cm x 5 m 1 540

przylepiec tkaninowy bały, niejałowy, nawinięty na szpulkę, ząbkowane wykończenie brzegu 5 cm x 5 m 1 48

plaster włókninowy z opatrunkiem wykonany z hydrofobowej włókniny, struktura przepuszczająca powietrze z możliwością docinania. Kolor biały 8 cm x 5 m 1 100

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
Wartość bez VAT: 33 411.50 PLN
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
Maj 2024
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Zadanie 20
Część nr: 20
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33141110 Opatrunki
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL518 Wrocławski
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Apteka MCM Milicz
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Hydrożel do oczyszczania i nawilżania ran z zawartością kwasu podchlorawego HOCl 60ppm, oraz podchlorynu sodu NaOCl 60ppm, o działaniu przeciwdrobnoustrojowym, przeciwzapalnym i natleniającym tkanki. Przeznaczony do zaopatrywania ran pooperacyjnych, przewlekłych owrzodzeń, oparzeń termicznych I-go i II-go stopnia, chemicznych i elektrycznych, odczynów popromiennych. Szeroki zakres działania bakterio-, grzybo-, prątko-, sporo- i wirusobójczego (normy: EN 13727, EN 13624, EN 14563, EN 14347, EN 14476). Wyrób medyczny kl. IIb. Stabilny przez 60 dni od otwarcia. Hydrożel 250g 250g 1 szt
Hydrożel do oczyszczania i nawilżania ran z zawartością kwasu podchlorawego HOCl 60ppm, oraz podchlorynu sodu NaOCl 60ppm, o działaniu przeciwdrobnoustrojowym, przeciwzapalnym i natleniającym tkanki. Przeznaczony do zaopatrywania ran pooperacyjnych, przewlekłych owrzodzeń, oparzeń termicznych I-go i II-go stopnia, chemicznych i elektrycznych, odczynów popromiennych. Szeroki zakres działania bakterio-, grzybo-, prątko-, sporo- i wirusobójczego (normy: EN 13727, EN 13624, EN 14563, EN 14347, EN 14476). Wyrób medyczny kl. IIb. Stabilny przez 60 dni od otwarcia. Hydrożel 120 g 120g 1 szt
Gotowy do użycia roztwór wodny o zawartości kwasu podchlorawego HOCl 40ppm i podchlorynu sodu NaOCl 40ppm, o działaniu przeciwdrobnoustrojowym, przeciwzapalnym i natleniającym tkanki, przeznaczony do płukania śródoperacyjnego, ran pooperacyjnych, przetok oraz przewlekłych owrzodzeń, oparzeń termicznych I-go i II-go stopnia, chemicznych i elektrycznych, odczynów popromiennych. Szeroki zakres działania bakterio-, grzybo-, prątko-, sporo- i wirusobójczego potwierdzony testami (normy: EN 13727, EN 13624, EN 14563, EN

14347, EN 14476). Wyrób medyczny kl. IIb. Stabilny przez 60 dni od otwarcia. Płyn 250 ml x 1szt. 250ml 1 szt atomizer

Gotowy do użycia roztwór wodny o zawartości kwasu podchlorawego HOCl 40ppm i podchlorynu sodu NaOCl 40ppm, o działaniu przeciwdrobnoustrojowym, przeciwzapalnym i natleniającym tkanki, przeznaczony do płukania śródoperacyjnego, ran pooperacyjnych, przetok oraz przewlekłych owrzodzeń, oparzeń termicznych I-go i II-go stopnia, chemicznych i elektrycznych, odczynów popromiennych. Szeroki zakres działania bakterio-, grzybo-, prątko-, sporo- i wirusobójczego potwierdzony testami (normy: EN 13727, EN 13624, EN 14563, EN 14347, EN 14476). Wyrób medyczny kl. IIb. Stabilny przez 60 dni od otwarcia. Płyn 500 ml x 1szt. 500ml 1 szt Gotowy do użycia roztwór wodny o zawartości kwasu podchlorawego HOCl 40ppm i podchlorynu sodu NaOCl 40ppm, o działaniu przeciwdrobnoustrojowym, przeciwzapalnym i natleniającym tkanki, przeznaczony do płukania śródoperacyjnego, ran pooperacyjnych, przetok oraz przewlekłych owrzodzeń, oparzeń termicznych I-go i II-go stopnia, chemicznych i elektrycznych, odczynów popromiennych. Szeroki zakres działania bakterio-, grzybo-, prątko-, sporo- i wirusobójczego potwierdzony testami (normy: EN 13727, EN 13624, EN 14563, EN 14347, EN 14476). Wyrób medyczny kl. IIb. Stabilny przez 60 dni od otwarcia. Płyn 990 ml x 1szt. 990ml 1 szt

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 13 525.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

Maj 2024

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zadanie 21

Część nr: 21

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33141110 Opatrunki

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Apteka MCM Milicz

II.2.4) **Opis zamówienia:**

kompresy włókninowe jałowe 10 x 10 10 20 000

kompresy włókninowe jałowe 7,5 x 7,5 10 20 000

kompresy włókninowe niejałowe 10 x 10 100 1000

kompresy włókninowe niejałowe 7,5 x 7,5 100 800

kompresy włókninowe niejałowe 5 x 5 100 4000

"Serweta chirurgiczna jałowa 45cm x 45cm 2 warstwowa typu ALPHAtex Serweta dwuwarstwowa o wymiarach 45x45 cm, Serweta wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m2 ± 2g/m2. Chłonność serwety: 600 %. 4 etykiety samoprzylepne typu TAG. Na każdej etykiecie samoprzylepnej, znajdują się następujące informacje: numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy. Spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 13795-1.

" 45 x 45 1 300

"Serweta chirurgiczna jałowa 50cm x 70cm 2 warstwowa typu ALPHAtex Serweta dwuwarstwowa o wymiarach 50x70 cm, Serweta wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m2 ± 2g/m2. Chłonność serwety: 600 %. 4 etykiety samoprzylepne typu TAG. Na każdej etykiecie samoprzylepnej, znajdują się następujące informacje: numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy. Spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 13795-1.

" 50 x 70 1 2000

serweta włókninowa niejałowa 160 x 90 1 5500

serweta włókninowa niejałowa 210 x 80 1 1000

chusta trójkątna * 1 900

serweta jałowa z dziurką o średnicy 6 cm samoprzylepna 45 x 45 1 250

serweta jałowa z dziurką o średnicy 7 cm samoprzylepna 50 x 75 1 500

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 51 979.50 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

Maj 2024

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zadanie 22

Część nr: 22

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33141110 Opatrunki

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Apteka MCM Milicz

II.2.4) **Opis zamówienia:**

"Jednorazowa rękojeść staplera Endoskopowego z ruchomym elementem umożliwiającym zmianę kąta załamania staplera

i przyciskiem zmieniającym kierunek noża, przeznaczona do ładunków wykonujących zespolenie o długości 61,3 mm, posiadająca dwie dźwignie zamykającą i spustową. Długość ramienia 25 cm, długość kowadełka 90,3 cm, długość całkowita 54 cm.

" 1 1

Jednorazowa rękojeść staplera Endoskopowego z ruchomym elementem umożliwiającym zmianę kąta załamania staplera i przyciskiem zmieniającym kierunek noża, przeznaczona do ładunków wykonujących zespolenie o długości 61,3 mm, posiadająca dwie dźwignie zamykającą i spustową. Długość ramienia 25 cm, długość kowadełka 90,3 cm, długość całkowita 64 cm. 1 1

"Stapler okrężny jednorazowego użytku zakrzywiony z tytanowymi zszywkami dostosowanymi do MRI i zgodnymi biologicznie. Ergonomiczna silikonowa, konstrukcja ""pokrętła skrzydłowego"", przejrzysty wskaźnik optymalnego momentu strzału. Oznaczenie wysokości zszywki na staplerze. Długość szafu 45 cm , średnica zewnętrzna 24 mm, średnica wewnętrzna 15 mm. Wysokość zszywek 4,8 mm, przed zamknięciem. Ilość zszywek 18.

" 1 2

"Stapler okrężny jednorazowego użytku zakrzywiony z tytanowymi zszywkami dostosowanymi do MRI i zgodnymi biologicznie. Ergonomiczna silikonowa, konstrukcja ""pokrętła skrzydłowego"", przejrzysty wskaźnik optymalnego momentu strzału. Oznaczenie wysokości zszywki na staplerze. Długość szafu 45 cm , średnica zewnętrzna 29 mm, średnica wewnętrzna 19 mm. Wysokość zszywek 4,8 mm, przed zamknięciem. Ilość zszywek 24.

" 1 5

" Stapler okrężny jednorazowego użytku zakrzywiony z tytanowymi zszywkami dostosowanymi do MRI i zgodnymi biologicznie. Ergonomiczna silikonowa, konstrukcja ""pokrętła skrzydłowego"", przejrzysty wskaźnik optymalnego momentu strzału. Oznaczenie wysokości zszywki na staplerze. Długość szafu 45 cm, średnica zewnętrzna 32 mm, średnica wewnętrzna 22 mm. Wysokość zszywek 4,8 mm, przed zamknięciem. Ilość zszywek 30.

" 1 20

"Stapler okrężny jednorazowego użytku zakrzywiony z tytanowymi zszywkami dostosowanymi do MRI i zgodnymi biologicznie. Ergonomiczna silikonowa, konstrukcja ""pokrętła skrzydłowego"", przejrzysty wskaźnik optymalnego momentu strzału. Oznaczenie wysokości zszywki na staplerze. Długość szafu 45 cm, średnica zewnętrzna 34 mm, średnica wewnętrzna 24,5 mm. Wysokość zszywek 4,8 mm, przed zamknięciem. Ilość zszywek 32.

" 1 10

"Jednorazowy stapler zamykająco tnący 45 mm., (tnący pod kątem), cięcie długości 40 mm, jedna rękojeść zamykająco - tnąca. Tytanowe zszywki, kompatybilne z MRI i biologicznie. Dwa podwójnie ułożone rzędy

zszywek tytanowych tworzące kształt litery B po zamknięciu. Wysokość zszywki otwartej 4,8 mm, wysokość zszywki zamkniętej 1,5 mm - 2 mm, ilość zszywek 46.

" 1 1

Jednorazowy stapler liniowy poprzeczny (W zestawie DWA ŁADUNKI Niebieskie - tkanka standardowa) z wymiennymi ładunkami aplikuje podwójną linię tytanowych zszywek ułożonych naprzemiennie, zszywki dostosowane do MRI i zgodne biologicznie. Posiada zabezpieczenie przed wysunięciem się tkanki z niezamkniętego staplera oraz znacznik pozycjonujący ułatwiający kontrolę tkanki i uzyskanie idealnego kształt litery B. Z możliwością wielokrotnego użycia i wymiany ładunków w ramach jednego zabiegu operacyjnego. Długość linii szwu 45 mm, wysokość zszywki 3,8 mm, po zamknięciu 1,5 mm. Ilość zszywek 15 1 5

"Jednorazowy stapler liniowy poprzeczny (W zestawie DWA ŁADUNKI Zielone - tkanka gruba) z wymiennymi ładunkami aplikuje podwójną linię tytanowych zszywek ułożonych naprzemiennie, zszywki dostosowane do MRI i zgodne biologicznie. Posiada zabezpieczenie przed wysunięciem się tkanki z niezamkniętego staplera oraz znacznik pozycjonujący ułatwiający kontrolę tkanki i uzyskanie idealnego kształt litery B. Z możliwością wielokrotnego użycia i wymiany ładunków w ramach jednego zabiegu operacyjnego. Długość linii szwu 45 mm, wysokość zszywki 4,8 mm, po zamknięciu 2,0 mm. Ilość zszywek 15.

" 1 8

Jednorazowy stapler liniowy poprze

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 65 575.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

Maj 2024

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zadanie 23

Część nr: 23

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33141110 Opatrunki

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Apteka MCM Milicz

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Elastyczny, nieokluzyjny opatrunek sstanowiący warstwę kontaktową, wykonany w technologii TLC (lipido-koloidowej) Wykonany s siatki poliestrowejz zastosowaniem technologii TLC co zapewnia wilgotne środowisko w ranie. Opatrunek nie przylegający do rany, co zapewnia bezbolesną jego wymianę.Opatrunek w technologii TLC zawierający cząsteczki hydrokoloidu w matrycy z wazeliny ,olej parafinowy,wazelinę i polimery nośnikowa. W kontakcie z wysiękiem z rany ulegający żelowaniu co sprzyja gojeniu.Stymulujący proliferację fibroblastów.
Do ran z małym wysiękiem 10 x 12 1 500

Elastyczny, nieokluzyjny opatrunek sstanowiący warstwę kontaktową, wykonany w technologii TLC (lipido-koloidowej) Wykonany s siatki poliestrowejz zastosowaniem technologii TLC co zapewnia wilgotne środowisko w ranie. Opatrunek nie przylegający do rany, co zapewnia bezbolesną jego wymianę.Opatrunek w technologii TLC zawierający cząsteczki hydrokoloidu w matrycy z wazeliny ,olej parafinowy,wazelinę i polimery nośnikowa. W kontakcie z wysiękiem z rany ulegający żelowaniu co sprzyja gojeniu.Stymulujący proliferację fibroblastów.
Do ran z małym wysiękiem 15 x 20 1 800

Elastyczny, nieokluzyjny opatrunek sstanowiący warstwę kontaktową, wykonany w technologii TLC (lipido-koloidowej) Wykonany s siatki poliestrowejz zastosowaniem technologii TLC co zapewnia wilgotne środowisko w ranie. Opatrunek nie przylegający do rany, co zapewnia bezbolesną jego wymianę.Opatrunek w technologii TLC zawierający cząsteczki hydrokoloidu w matrycy z wazeliny ,olej parafinowy,wazelinę i polimery nośnikowa. W kontakcie z wysiękiem z rany ulegający żelowaniu co sprzyja gojeniu.Stymulujący proliferację fibroblastów.
Do ran z małym wysiękiem 20 x 30 1 500

Opatrunek o szerokim spektrum działania przeciwbakteryjnego, w tym MRSA. Impregnowany solami srebra, wykonany w technologii TLC (lipido-koloidowej) Opatrunek kontaktowy zawierający sole srebra, które w kontakcie z wysiękiem z rany dysocjują do jonów przec co aktywnie oczyszczają rane z patogenów. Utrzymujący wilgotne środowiski rany, nieprzylegający, skuteczny do 7 dni. 10 x 12 1 300

Opatrunek o szerokim spektrum działania przeciwbakteryjnego, w tym MRSA. Impregnowany solami srebra, wykonany w technologii TLC (lipido-koloidowej) Opatrunek kontaktowy zawierający sole srebra, które w kontakcie z wysiękiem z rany dysocjują do jonów przec co aktywnie oczyszczają rane z patogenów. Utrzymujący wilgotne środowiski rany, nieprzylegający, skuteczny do 7 dni. 15 x 20 1 800

miękki, przylegający lipidowo-koloidowy opatrunek z pianką z warstwą TLC. Technologia TLC obejmująca pokrycie wkładki poliuretanowej mikroprzylegającą matrycą lipidowo-koloidową, która ułatwia stosowanie i bezbolesne zdejmowanie opatrunku. 10 x 10 1 350

miękki, przylegający lipidowo-koloidowy opatrunek z pianką z warstwą TLC. Technologia TLC obejmująca pokrycie wkładki poliuretanowej mikroprzylegającą matrycą lipidowo-koloidową, która ułatwia stosowanie i bezbolesne zdejmowanie opatrunku. 15 x 20 1 200

Olejek do pielęgnacji skóry w sprayu,bogaty w glicerydy kwasów tłuszczowych (olej kukurydziany 99%) i zawierający aromat anyżkowy (1%). Zapobiega odleżynom w obszarze miednicy u pacjentow narażonych na powstanie odleżyn lub ranom spowodowanym dłudotrwałym noszeniem masek lub okularów ochronnych 20 ml 1 5

Olejek do pielęgnacji skóry w sprayu,bogaty w glicerydy kwasów tłuszczowych (olej kukurydziany 99%) i zawierający aromat anyżkowy (1%). Zapobiega odleżynom w obszarze miednicy u pacjentow narażonych na powstanie odleżyn lub ranom spowodowanym dłudotrwałym noszeniem masek lub okularów ochronnych 50 ml 1 5

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej
Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 103 640.00 PLN

- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
Maj 2024
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
 - II.2.1) **Nazwa:**
Zadanie 24
Część nr: 24
 - II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33141110 Opatrunki
 - II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL518 Wrocławski
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Apteka MCM Milicz
 - II.2.4) **Opis zamówienia:**

Zestaw zabezpieczający ranę do terapii podciśnieniowej gazowy z miękkim , wyścielonym gąbką kanałem, średni , kompatybilny z urządzeniem posiadanym przez zamawiającego 15 x 17 2 opatrunki z gazy przeciwdrobnoustrojowej 10

Zestaw zabezpieczający ranę do terapii podciśnieniowej gazowy z miękkim , wyścielonym gąbką kanałem, duży , kompatybilny z urządzeniem posiadanym przez zamawiającego 11,5 x 3,5 m 1 rolka gazy przeciwdrobnoustrojowej 10

Zestaw zabezpieczający ranę do terapii podciśnieniowej piankowy z miękkim wyścielonym gąbką kanałem, mały, kompatybilny z urządzeniem posiadanym przez zamawiającego 10 x 8 x 3 1 opatrunek piankowy 100 "Zestaw zabezpieczający ranę do terapii

podciśnieniowej piankowy z miękkim wyścielonym gąbką kanałem, średni , kompatybilny z urządzeniem posiadanym przez zamawiającego*." 20 x 12,5 x 3 1 opatrunek piankowy 10

Zestaw zabezpieczający ranę do terapii podciśnieniowej piankowy z miękkim wyścielonym gąbką kanałem, duży , kompatybilny z urządzeniem posiadanym przez zamawiającego*. 25 x 15 x 3 1 opatrunek piankowy 10

Zestaw zabezpieczający ranę do terapii podciśnieniowej piankowy z miękkim wyścielonym gąbką kanałem, bardzo duży , kompatybilny z urządzeniem posiadanym przez zamawiającego*. 48 x 41 x 1,5 1 opatrunek piankowy 10

Łącznik Y – konektor do połączenia dwóch drenów (stosowany w leczeniu ran mnogich u jednego pacjenta) X 1 szt 10

Kanister do gromadzenia wydzieliny z rany z środkiem żelującym kompatybilny z urządzeniem posiadanym przez zamawiającego * o pojemności 250 – 300 ml X 1 szt 70

Kanister do gromadzenia wydzieliny z rany z środkiem żelującym kompatybilny z urządzeniem posiadanym przez zamawiającego * o pojemności 750ML - 800ml X 1 szt 10

Port z miękkim wyścielonym drenem minimalizujący ucisk. Wypełniony materiałem zabezpieczającym przed zapychaniem się drenu podczas stosowania. X 1 szt 10

Formuła żelowa płytki o wysokiej przylepności kleju umożliwiająca noszenie opatrunku do 72 godzin, jednocześnie redukując uraz skóry podczas jego usuwania. Sterylny X 1 szt 10

Pompa jednorazowego użytku, kieszonkowej wielkości do podciśnieniowej terapii leczenia ran wraz z opatrunkiem, nie ograniczający mobilności pacjenta.Możliwość użytkowania zestawu do 7 dni 10 x 20 ; 10 x 30; 10 x 40; 15 x 15; 15 x 20; 15 x 30; 20 x 20 Każdy zestaw zawiera: pompę, 2 opatrunki piankowe , 2 baterie AA. 10

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej
Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
Maj 2024

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Zadanie 25
Część nr: 25
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33141110 Opatrunki
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL518 Wrocławski
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Apteka MCM Milicz
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
Sterylnym opatrunek z gładkich włókien z octanu celulozy impregnowanej specjalną emulsją z oleju mineralnego . Jest zewnętrznym opatrunkiem kontaktowym o działaniu nawilżająco – natłuszczającym i zapobiega przywieraniu do powierzchni rany 12,7 x 22,9 12 25
Sterylnym opatrunek z gładkich włókien z octanu celulozy impregnowanej specjalną emulsją z oleju mineralnego . Jest zewnętrznym opatrunkiem kontaktowym o działaniu nawilżająco – natłuszczającym i zapobiega przywieraniu do powierzchni rany 7,6 x 40,6 36 27
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Cena
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
Wartość bez VAT: 37 292.40 PLN
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
Maj 2024
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Zadanie 26
Część nr: 26
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33141110 Opatrunki
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL518 Wrocławski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Apteka MCM Milicz

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Opatrunek zbudowany z hydrofilowej poliuretanowej membranowej macierzy pokryta cienką półprzepuszczalną poliuretanową błoną, zawierający nietoksyczny i niejonowy Surfaktant F68, glicerynę oraz superabsorbent w postaci kopolimeru skrobi 17 x 19 15 25

Opatrunek zbudowany z hydrofilowej poliuretanowej membranowej macierzy pokryta cienką półprzepuszczalną poliuretanową błoną, zawierający nietoksyczny i niejonowy Surfaktant F68, glicerynę oraz superabsorbent w postaci kopolimeru skrobi 10 x 10 15 40

Opatrunek zbudowany z hydrofilowej poliuretanowej membranowej macierzy pokryta cienką półprzepuszczalną poliuretanową błoną, zawierający nietoksyczny i niejonowy Surfaktant F68, glicerynę, superabsorbent w postaci kopolimeru skrobi oraz jony srebra 10 x 10 15 40

Opatrunek zbudowany z hydrofilowej poliuretanowej membranowej macierzy pokryta cienką półprzepuszczalną poliuretanową błoną, zawierający nietoksyczny i niejonowy Surfaktant F68, glicerynę oraz superabsorbent w postaci kopolimeru skrobi. Przystosowany do stosowania na rany o dużym wysięku. 20 x 20 5 120

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 241 600.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

Maj 2024

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zadanie 27

Część nr: 27

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33141110 Opatrunki

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Apteka MCM Milicz

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Opatrunek hydrokoloidowy w postaci pasty; do wypełnienia ran głębokich z małą, bądź umiarkowaną ilością wysięku 30g 1 150

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 1 095.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

Maj 2024

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zadanie 28

Część nr: 28

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33141110 Opatrunki

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Apteka MCM Milicz

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Czysty, amorficzny hydrożel składający się ze zmodyfikowanego polimeru karboksymetylocelulozy, glikolu propylenowego i wody. Szybkie i bezbolesne oczyszczanie rany dzięki zastosowanemu aplikatorowi. Dozownik Applipak umożliwia łatwe nanoszenie żelu nawet na trudno dostępne rany. Sterylny. 10 szt 300

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 30 000.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

Maj 2024

- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Zadanie 29
Część nr: 29
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33141110 Opatrunki
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL518 Wrocławski
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Apteka MCM Milicz
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
hydrożel zawierający hydrokoloid z alginianem. Do usuwania martwicy oraz niepełnowartościowych tkanek z ran czarnych i żółtych do stosowania w warunkach domowych i szpitalnych. Zapewniający optymalne warunki gojenia we wszystkich typach trudno gojących się ran, z wyjątkiem oparzeń 3 stopnia. 15g 1 100
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Cena
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
Wartość bez VAT: 1 058.00 PLN
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 12
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak
Opis wznowień:
Maj 2024
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Zadanie 30
Część nr: 30
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33141110 Opatrunki

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Apteka MCM Milicz

II.2.4) **Opis zamówienia:**

"Specjalistyczne bandaże w postaci rękawa, używane w leczeniu AZS,

- egzemy,
- łuszczycy,
- liszaja,
- pęcherzowego oddzielania się naskórka,
- innych problemach dermatologicznych,
- poparzeń
- pacjentów bezpośrednio po operacjach, a także do zabezpieczenia skóry w przypadku stosowania sterydów, ciężkich emolientów lub innych maści leczniczych (w tym ogranicza nieprzyjemny zapach lekarstw)
- do zabezpieczenia odzieży wierzchniej oraz pościeli przed zabrudzeniem. Wykonane w technologii Multistretch" linia czerwona 10m 1 szt 5

"Specjalistyczne bandaże w postaci rękawa, używane w leczeniu AZS,

- egzemy,
- łuszczycy,
- liszaja,
- pęcherzowego oddzielania się naskórka,
- innych problemach dermatologicznych,
- poparzeń
- pacjentów bezpośrednio po operacjach, a także do zabezpieczenia skóry w przypadku stosowania sterydów, ciężkich emolientów lub innych maści leczniczych (w tym ogranicza nieprzyjemny zapach lekarstw)
- do zabezpieczenia odzieży wierzchniej oraz pościeli przed zabrudzeniem. Wykonane w technologii Multistretch" linia żółta 10 m 1 szt 10

"Specjalistyczne bandaże w postaci rękawa, używane w leczeniu AZS,

- egzemy,
- łuszczycy,
- liszaja,
- pęcherzowego oddzielania się naskórka,
- innych problemach dermatologicznych,
- poparzeń
- pacjentów bezpośrednio po operacjach, a także do zabezpieczenia skóry w przypadku stosowania sterydów, ciężkich emolientów lub innych maści leczniczych (w tym ogranicza nieprzyjemny zapach lekarstw)
- do zabezpieczenia odzieży wierzchniej oraz pościeli przed zabrudzeniem. Wykonane w technologii Multistretch" linia zielona 10 m 1 szt 10

"Specjalistyczne bandaże w postaci rękawa, używane w leczeniu AZS,

- egzemy,
- łuszczycy,
- liszaja,
- pęcherzowego oddzielania się naskórka,
- innych problemach dermatologicznych,
- poparzeń
- pacjentów bezpośrednio po operacjach, a także do zabezpieczenia skóry w przypadku stosowania sterydów, ciężkich emolientów lub innych maści leczniczych (w tym ogranicza nieprzyjemny zapach lekarstw)
- do zabezpieczenia odzieży wierzchniej oraz pościeli przed zabrudzeniem. Wykonane w technologii Multistretch" linia niebieska 10 1 szt 10

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 11 842.20 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

Maj 2024

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zadanie 31

Część nr: 31

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33141110 Opatrunki

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL518 Wrocławski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Apteka MCM Milicz

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Podkład ochronny/chłonny na łóżko WIELORAZOWY, o wymiarach 85x90. Dostępny w wersji z uchwytami z materiału do zawinięcia pod materac lub bez, stanowiący ochronę zarówno dla pacjenta jak i dla łóżka. Możliwość prania w pralce w temperaturze do 90°C i ponownego używania. Trwałość- minimum 400 prań. Składający się z 5 warstw, każda z warstw -100% Poliester, wielokrotnie przesywany na całej powierzchni, w celu zapobiegania rozwarstwianiu. Górna warstwa podkładu wykonana z wysoko specjalistycznych włókien, które szybko przenoszą niepożądaną ciecz do warstw poniżej, pozostawiając wierzchnią warstwę do wyschnięcia w ciągu kilku minut, osoba leżąca na niej nie czuje dyskomfortu. Ciecz jest usytuowana pomiędzy spodnimi warstwami, nie przenika do materaca. Zdolność absorpcyjna: >3000 ml/m2. Pakowany pojedynczo 85 x 90 1 100

Jednorazowy pokrowiec CPE ochronny z gumką na materac/ łóżko zabiegowe. Wymiary: 210cm x 90cm x 20cm. 210 x 90 1 500

Kołdra jednorazowa 4-warstwowa, wymiary: 110 x 190cm, gramatura 167g. Pakowana indywidualnie. 110 x 190 1 200

Podkład wysokochłonny absorpcyjny na stół operacyjny, łóżko pacjenta, stół zabiegowy, zabezpieczający przed zanieczyszczeniem, wykonany z 3 warstw niebieskiej folii PE zespolonej z włókniną oraz wypełnionej puchem celulozowym, na powierzchni chłonnej wytłoczony wzór siatki, wysoka chłonność płynów do 4050ml, waga

270g, nieprzepuszczalny dla płynów, higieniczny dla pacjenta i personelu, minimalizuje infekcje krzyżowe, wym. podkładu: 100x225cm. 100 x 225 1 1000

Podkład wysokochłonny absorpcyjny na stół operacyjny, łóżko pacjenta, stół zabiegowy, zabezpieczający przed zanieczyszczeniem, wykonany z 3 warstw niebieskiej folii PE zespolonej z powierzchnią chłonną wypełnioną puchem celulozowym z wyłoczonym wzorem siatki, wysoka chłonność płynów do 3500ml, waga 180g, nieprzepuszczalny dla płynów, higieniczny dla pacjenta i personelu, minimalizuje infekcje krzyżowe, wymiar podkładu: 100x152cm, 100 x 152 1 500

Podkład wysokochłonny absorpcyjny na stół operacyjny, łóżko pacjenta, stół zabiegowy, zabezpieczający przed zanieczyszczeniem, wykonany z 3 warstw niebieskiej folii PE zespolonej z powierzchnią chłonną wypełnioną puchem celulozowym z wyłoczonym wzorem siatki, wysoka chłonność płynów do 2500ml, nieprzepuszczalny dla płynów, higieniczny dla pacjenta i personelu, minimalizuje infekcje krzyżowe, wymiar podkładu: 101x 76cm, 101 x 76 1 200

Mata absorpcyjna na podłogę, z warstwą antypoślizgową. Rozmiar 80 x 121cm, waga 120g, w tym 15g SAP, wypełnienie airlaid- nieprzepuszczalne, antystatyczne, chłonność 4500ml, Pakowane próżniowo. 80 x 121 1 500

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 7 450.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 12

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: tak

Opis wznowień:

Maj 2024

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Sekcja III: Informacje o charakterze prawnym, ekonomicznym, finansowym i technicznym

III.1) **Warunki udziału**

III.1.1) **Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej, w tym wymogi związane z wpisem do rejestru zawodowego lub handlowego**

Wykaz i krótki opis warunków:

brak warunku

III.1.3) **Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe**

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

brak warunku

Sekcja IV: Procedura

IV.1) **Opis**

IV.1.1) **Rodzaj procedury**

Procedura otwarta

Procedura przyspieszona

Uzasadnienie:

postępowanie prowadzone jest ze skróconym terminem składania ofert. Część umów na dostawę opatrunków zakończyły się w kwietniu 2023 roku. W związku z brakiem pracowników w sekcji zamówień publicznych nie było możliwości wcześniejszego przeprowadzenia postępowania a jest to asortyment niezbędny do leczenia pacjentów, więc skrócenie terminu jest uzasadnione.

IV.1.3) **Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

IV.1.8) **Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)**

Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: nie

IV.2) **Informacje administracyjne**

IV.2.2) **Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału**

Data: 17/07/2023

Czas lokalny: 09:00

IV.2.3) **Szacunkowa data wysłania zaproszeń do składania ofert lub do udziału wybranym kandydatom**

IV.2.4) **Języki, w których można sporządzać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:**

Polski

IV.2.6) **Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą**

Oferta musi zachować ważność do: 13/10/2023

IV.2.7) **Warunki otwarcia ofert**

Data: 17/07/2023

Czas lokalny: 09:00

Miejsce:

milicz mcm

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.1) **Informacje o powtarzającym się charakterze zamówienia**

Jest to zamówienie o charakterze powtarzającym się: tak

Przewidywany termin publikacji kolejnych ogłoszeń:

maj 2024

VI.3) **Informacje dodatkowe:**

VI.4) **Procedury odwoławcze**

VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**

Oficjalna nazwa: KRAJOWA IZBA ODWOŁAWCZA

Adres pocztowy: UL. POSTĘPU 17 A

Miejscowość: WARSZAWA

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

VI.4.3) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

1. Odwołanie wnosi się do Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej w terminie 10 dni od dnia przesłania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia – jeżeli zostały przesłane w sposób określony w art. 180 ust. 5, zdanie drugie, Pzp, albo w terminie 15 dni – jeżeli zostały przesłane w inny sposób.

2. Odwołanie wobec treści ogłoszenia o zamówieniu oraz wobec postanowień Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia wnosi się w terminie 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia na stronie internetowej.

3. Odwołanie wobec czynności innych niż określone w pkt 1 i 2 wnosi się w terminie 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia.

1. Odwołanie wnosi się do Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej w formie pisemnej w postaci papierowej albo w postaci elektronicznej, opatrzone odpowiednio własnoręcznym podpisem albo kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

2. Jeżeli Zamawiający mimo takiego obowiązku nie przesłał Wykonawcy zawiadomienia o wyborze oferty najkorzystniejszej, odwołanie wnosi się nie później niż w terminie:

1) 30 dni od dnia publikacji w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej ogłoszenia o udzieleniu zamówienia;

2) 6 miesięcy od dnia zawarcia umowy, jeżeli Zamawiający nie opublikował w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej ogłoszenia o udzieleniu zamówienia.

3. Odwołujący przesyła kopię odwołania Zamawiającemu przed upływem terminu do wniesienia odwołania w taki sposób, aby mógł on zapoznać się z jego treścią przed upływem tego terminu.

4. Na orzeczenie Krajowej Izby Odwoławczej stronom oraz uczestnikom postępowania odwoławczego przysługuje skarga do sądu. Skargę wnosi się do sądu okręgowego właściwego dla siedziby albo miejsca zamieszkania Zamawiającego. Skargę wnosi się za pośrednictwem Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej w terminie 7 dni od dnia doręczenia orzeczenia Izby, przesyłając jednocześnie jej odpis przeciwnikowi skargi.

VI.4.4) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**

Oficjalna nazwa: URZĄD ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH, DEPARTAMENT ODWOŁAŃ

Adres pocztowy: UL. POSTĘPU 17 A

Miejscowość: WARSZAWA

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

30/06/2023