

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:735789-2023:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Kraków: Wyroby farmaceutyczne
2023/S 234-735789**

Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia

Wyniki postępowania

Dostawy

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

- I.1) **Nazwa i adresy**
Oficjalna nazwa: SZPITAL UNIWERSYTECKI W KRAKOWIE
Adres pocztowy: ul. Kopernika 36
Miejscowość: Kraków
Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków
Kod pocztowy: 31-501
Państwo: Polska
Osoba do kontaktów: Szpital Uniwersytecki w Krakowie, Dział Zamówień Publicznych, ul. Śniadeckich 2, 31-531 Kraków
E-mail: aburszczan@su.krakow.pl
Tel.: +48 124247805
Adresy internetowe:
Główny adres: www.su.krakow.pl
- I.4) **Rodzaj instytucji zamawiającej**
Podmiot prawa publicznego
- I.5) **Główny przedmiot działalności**
Zdrowie

Sekcja II: Przedmiot

- II.1) **Wielkość lub zakres zamówienia**
- II.1.1) **Nazwa:**
Dostawa wyrobów medycznych (DFP.271.96.2023.ADB)
Numer referencyjny: DFP.271.96.2023.ADB
- II.1.2) **Główny kod CPV**
33680000 Wyroby farmaceutyczne
- II.1.3) **Rodzaj zamówienia**
Dostawy
- II.1.4) **Krótki opis:**
Przedmiotem zamówienia jest dostawa wyrobów medycznych.
Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera załącznik nr 1a do SWZ (arkusz cenowy). Opis ten należy odczytywać wraz z ewentualnymi zmianami treści SWZ, będącymi np. wynikiem udzielonych odpowiedzi na zapytania Wykonawców.

- II.1.6) **Informacje o częściach**
To zamówienie podzielone jest na części: tak
- II.1.7) **Całkowita wartość zamówienia (bez VAT)**
Wartość bez VAT: 969 005.18 PLN
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
1
Część nr: 1
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33680000 Wyroby farmaceutyczne
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Szpital Uniwersytecki w Krakowie
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
1. Jałowy opatrunek hydrokoloidowy samoprzylepny, półprzepuszczalny do leczenia ran z małym lub średnim wysiękiem na okolice krzyżowe - 2 000 sztuk
2. Jałowy opatrunek pierwotny na rany suche bądź z niewielkim wysiękiem - 900 sztuk
3. Jałowy opatrunek pierwotny na rany suche bądź z niewielkim wysiękiem - 800 sztuk
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Cena
- 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:**
2
Część nr: 2
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33680000 Wyroby farmaceutyczne
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Szpital Uniwersytecki w Krakowie
- II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Jałowy opatrunek zawierający poliakrylan sodu do leczenia ran zakażonych, aktywowany roztworem Ringera już w procesie produkcji, wymagających aktywnego oczyszczania i likwidowania martwicy 72-godzinny przeznaczony do ran powierzchniowych - 300 sztuk
2. Jałowy opatrunek zawierający poliakrylan sodu do leczenia ran zakażonych, aktywowany roztworem Ringera już w procesie produkcji, wymagających aktywnego oczyszczania i likwidowania martwicy 72-godzinny przeznaczony do ran powierzchniowych - 750 sztuk
3. Jałowy opatrunek hydrokoloidowy samoprzylepny, półprzepuszczalny do leczenia ran z małym lub średnim wysiękiem na piętę i łokcie - 300 sztuk

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena

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:**

3

Część nr: 3

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

33680000 Wyroby farmaceutyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Szpital Uniwersytecki w Krakowie

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Jałowy opatrunek z pianki poliuretanowej, nieprzylepny - 100 sztuk
2. Jałowy opatrunek z pianki poliuretanowej, nieprzylepny - 1400 sztuk
3. Jałowy opatrunek z pianki poliuretanowej, nieprzylepny - 500 sztuk

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena

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:**

4

Część nr: 4

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

33680000 Wyroby farmaceutyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Szpital Uniwersytecki w Krakowie

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Jałowy opatrunek wykonany z włókien alginianu wapnia z dodatkiem srebra do ran zakażonych - 200 sztuk
2. Jałowy opatrunek wykonany z włókien alginianu wapnia z dodatkiem srebra do ran zakażonych - 1000 sztuk
3. Jałowy opatrunek wykonany z włókien alginianu wapnia z dodatkiem srebra do ran zakażonych - 300 sztuk

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena

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:**

5

Część nr: 5

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

33680000 Wyroby farmaceutyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Szpital Uniwersytecki w Krakowie

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Antybiofilmowy opatrunek ze srebrem z kompleksowym działaniem oczyszczającym zbudowany z macierzy gojącej TLC-Ag i włókien poliabsorbentu (poliakrylanu) - 200 sztuk
2. Antybiofilmowy opatrunek ze srebrem z kompleksowym działaniem oczyszczającym zbudowany z macierzy gojącej TLC-Ag i włókien poliabsorbentu (poliakrylanu) - 500 sztuk
3. Antybiofilmowy opatrunek ze srebrem z kompleksowym działaniem oczyszczającym zbudowany z macierzy gojącej TLC-Ag i włókien poliabsorbentu (poliakrylanu) - 400 sztuk
4. Opatrunek kontaktowy zbudowany z macierzy gojącej TLC-ag zwalczający szerokie spektrum zakażeń bakteryjnych w ranie - 600 sztuk
5. Opatrunek kontaktowy zbudowany z macierzy gojącej TLC-ag zwalczający szerokie spektrum zakażeń bakteryjnych w ranie - 300 sztuk
6. Opatrunek zbudowany z włókien poliabsorbentu (poliakrylanu) i macierzy gojącej TLC - 50 sztuk
7. Opatrunek zbudowany z włókien poliabsorbentu (poliakrylanu) i macierzy gojącej TLC - 200 sztuk
8. Opatrunek zbudowany z włókien poliabsorbentu (poliakrylanu) i macierzy gojącej TLC - 200 sztuk
9. Opatrunek zbudowany z włókien poliabsorbentu (poliakrylanu) i macierzy gojącej TLC - 50 sztuk
10. taśma zbudowana z włókien poliabsorbentu (poliakrylanu) - 200 sztuk
11. Opatrunek zbudowany z macierzy gojącej TLC-NOSF oraz włókien poliabsorbentu (poliakrylanu) - 550 sztuk
12. Opatrunek zbudowany z macierzy gojącej TLC-NOSF oraz włókien poliabsorbentu (poliakrylanu) - 50 sztuk
13. Samoprzylepny opatrunek chłonny zbudowany z macierzy gojącej TLC-NOSF oraz włókien poliabsorbentu (poliakrylanu) - 40 sztuk
14. Samoprzylepny opatrunek chłonny zbudowany z macierzy gojącej TLC-NOSF oraz włókien poliabsorbentu (poliakrylanu) - 20 sztuk
15. Elastyczny Opatrunek kontaktowy zbudowany z macierzy gojącej TLC-NOSF skracającej czas gojenia - 40 sztuk
16. Elastyczny Opatrunek kontaktowy zbudowany z macierzy gojącej TLC-NOSF skracającej czas gojenia - 40 sztuk
17. Opatrunek kontaktowy wskazany na rany z małym wysiękiem - 1000 sztuk
18. Opatrunek kontaktowy wskazany na rany z małym wysiękiem - 600 sztuk
19. Opatrunek kontaktowy wskazany na rany z małym wysiękiem - 30 sztuk
20. Opatrunek piankowy wskazany na rany ze średnim lub dużym wysiękiem - 100 sztuk
21. Opatrunek piankowy wskazany na rany ze średnim lub dużym wysiękiem - 100 sztuk
22. Super absorpcyjny opatrunek piankowy z silikonowym przylepcem wskazany na rany z dużym wysiękiem - 150 sztuk
23. Super absorpcyjny opatrunek piankowy z silikonowym przylepcem wskazany na rany z dużym wysiękiem - 1200 sztuk
24. Super absorpcyjny opatrunek piankowy z silikonowym przylepcem wskazany na rany z dużym wysiękiem - 200 sztuk
25. Super absorpcyjny opatrunek piankowy z silikonowym przylepcem wskazany na rany z dużym wysiękiem - 150 sztuk
26. Super absorpcyjny opatrunek piankowy z silikonowym przylepcem wskazany na rany z dużym wysiękiem - 50 sztuk

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Cena

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:**

6

Część nr: 6

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

33680000 Wyroby farmaceutyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Szpital Uniwersytecki w Krakowie

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Jałowy opatrunek wykonany z hydrofobowej siatki poliamidowej pokrytej srebrem metalicznym do ran zakażonych - 4 000 sztuk

2. Jałowy opatrunek wykonany z hydrofobowej siatki poliamidowej pokrytej srebrem metalicznym do ran zakażonych - 2 000 sztuk

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena

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:**

7

Część nr: 7

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

33680000 Wyroby farmaceutyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Szpital Uniwersytecki w Krakowie

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Opatrunek chłonny hydrowłóknisty zbudowany z karbometylocelulozy sodowej, wzmocniony włóknami elastanu, zawierający 1,2% srebra jonowego, EDTA i BeC - 1 500 sztuk

2. Opatrunek chłonny hydrowłóknisty zbudowany z karbometylocelulozy sodowej, wzmocniony włóknami elastanu, zawierający 1,2% srebra jonowego, EDTA i BeC - 2 800 sztuk

3. Opatrunek chłonny hydrowłóknisty zbudowany z karbometylocelulozy sodowej, wzmocniony włóknami elastanu, zawierający 1,2% srebra jonowego, EDTA i BeC - 1 000 sztuk

4. Opatrunek chłonny hydrowłóknisty zbudowany z karbometylocelulozy sodowej, wzmocniony włóknami elastanu, zawierający 1,2% srebra jonowego, EDTA i BeC - 800 sztuk

5. Sterylne opatrunki piankowe, wykonane w Technologii typu Hydrofiber ze srebrem jonowym składają się z wodoodpornej zewnętrznej błony poliuretanowej oraz wielowarstwowej części chłonnej, z delikatnym,

przelepny obramowaniem. Wielowarstwowa część chłonna zawiera warstwę pianki poliuretanowej oraz włókniny, warstwę kontaktową z raną w Technologii Hydrofiber (karboksymetyloceluloza sodowa). Część kontaktowa z raną wykonana w Technologii typu Hydrofiber zawiera 1,2% w/w jonów srebra - 180 sztuk

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena

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:**

8

Część nr: 8

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

33680000 Wyroby farmaceutyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Szpital Uniwersytecki w Krakowie

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Wchłaniający jałowy hemostatyk. Regenerowana, oksydowana celuloza w formie gazy pochodzenia roślinnego). Działanie bakteriobójcze poprzez PH 2,5 - 3,5 w kontakcie z krwią - 3000 sztuk
2. Wchłaniający jałowy hemostatyk. Regenerowana, oksydowana celuloza w formie gazy pochodzenia roślinnego). Działanie bakteriobójcze poprzez PH 2,5 - 3,5 w kontakcie z krwią - 1000 sztuk
3. Wchłaniający jałowy hemostatyk. Regenerowana, oksydowana celuloza w formie gazy pochodzenia roślinnego). Działanie bakteriobójcze poprzez PH 2,5 - 3,5 w kontakcie z krwią - 720 sztuk
4. Wchłaniający jałowy hemostatyk. Regenerowana, oksydowana celuloza w formie gazy pochodzenia roślinnego) o budowie mikrowłókienkowej złożonej z min 7 warstw. Działanie bakteriobójcze poprzez PH 2,5 - 3,5 w kontakcie z krwią - 1200 sztuk
5. Wchłaniający jałowy hemostatyk. Regenerowana, oksydowana celuloza w formie gazy pochodzenia roślinnego) o budowie mikrowłókienkowej złożonej z min 7 warstw. Działanie bakteriobójcze poprzez PH 2,5 - 3,5 w kontakcie z krwią - 500 sztuk
6. Wchłaniający jałowy hemostatyk. Regenerowana, oksydowana celuloza w formie gazy pochodzenia roślinnego) o budowie mikrowłókienkowej złożonej z min 7 warstw. Działanie bakteriobójcze poprzez PH 2,5 - 3,5 w kontakcie z krwią - 500 sztuk

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena

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:**
9
Część nr: 9
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33680000 Wyroby farmaceutyczne
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Szpital Uniwersytecki w Krakowie
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
1. Opatrunki hemostatyczne do tamponady nosa jednorazowe, sterylne, o zaokrąglonych brzegach i równej ekspresji do uzyskania równomiernego ucisku na śluzówkę nosa, zwiększające swoją objętość o określonej krotności i wyposażone w nitkę ułatwiająca usunięcie - 150 sztuk
2. Opatrunki hemostatyczne do tamponady nosa jednorazowe, sterylne, o zaokrąglonych brzegach i równej ekspresji do uzyskania równomiernego ucisku na śluzówkę nosa, zwiększające swoją objętość o określonej krotności i wyposażone w nitkę ułatwiająca usunięcie - 550 sztuk
3. Opatrunki hemostatyczne do tamponady nosa jednorazowe, sterylne, o zaokrąglonych brzegach i równej ekspresji do uzyskania równomiernego ucisku na śluzówkę nosa, zwiększające swoją objętość o określonej krotności i wyposażone w nitkę ułatwiająca usunięcie - 1 000 sztuk
4. Opatrunki hemostatyczne do tamponady nosa jednorazowe, sterylne, o zaokrąglonych brzegach i równej ekspresji do uzyskania równomiernego ucisku na śluzówkę nosa, zwiększające swoją objętość o określonej krotności i wyposażone w nitkę ułatwiająca usunięcie - 600 sztuk
5. Opatrunki hemostatyczne do tamponady nosa jednorazowe, sterylne, o zaokrąglonych brzegach i równej ekspresji do uzyskania równomiernego ucisku na śluzówkę nosa, zwiększające swoją objętość o określonej krotności i wyposażone w nitkę ułatwiająca usunięcie - 250 sztuk
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Cena
- 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:**
10
Część nr: 10
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33680000 Wyroby farmaceutyczne
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Szpital Uniwersytecki w Krakowie
- II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Opatrunek hydro włóknisty, polecany na rany trudno gojące się takie jak owrzodzenia, oparzenia i odleżyny. Zawiera jony srebra, które zabijają szerokie spektrum patogenów - 60 sztuk

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena

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:**

11

Część nr: 11

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

33680000 Wyroby farmaceutyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Szpital Uniwersytecki w Krakowie

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Jałowy opatrunek z węglem aktywowanym impregnowany srebrem, aktywny na MRSA, eliminujący nieprzyjemny zapach z rany - 1 400 sztuk

2. Jałowy opatrunek z węglem aktywowanym impregnowany srebrem, aktywny na MRSA, eliminujący nieprzyjemny zapach z rany - 1 000 sztuk

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena

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:**

12

Część nr: 12

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

33680000 Wyroby farmaceutyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Szpital Uniwersytecki w Krakowie

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Hemostatyczna gąbka żelatynowa - 4 200 sztuk
2. Hemostatyczna gąbka żelatynowa - 100 sztuk
3. Hemostatyczna gąbka żelatynowa - 1 800 sztuk

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena

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:**

13

Część nr: 13

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

33680000 Wyroby farmaceutyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Szpital Uniwersytecki w Krakowie

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Test paskowy do mierzenia poziomu glukozy i wykrywania ciał ketonowych w moczu - 150 opakowań

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena

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**

u.

Sekcja IV: Procedura

IV.1) **Opis**

IV.1.1) **Rodzaj procedury**

Procedura otwarta

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: tak

IV.2) **Informacje administracyjne**

IV.2.1) **Poprzednia publikacja dotycząca przedmiotowego postępowania**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2023/S 146-465253](https://eur-lex.europa.eu/eli/oj/s/2023/s_146_465253)

IV.2.8) **Informacje o zakończeniu dynamicznego systemu zakupów**

IV.2.9) **Informacje o zakończeniu zaproszenia do ubiegania się o zamówienie w postaci wstępnego ogłoszenia informacyjnego**

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie nr: 1

Część nr: 1

Nazwa:

1

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

27/11/2023

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 2

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 1

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 2

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: SKAMEX S.A.

Adres pocztowy: ul. Częstochowska 38/52

Miejscowość: Łódź

Kod NUTS: PL71 Łódzkie

Kod pocztowy: 93-121

Państwo: Polska

Wykonawcą jest MŚP: nie

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 57 835.00 PLN

Całkowita końcowa wartość umowy/części: 49 829.63 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie nr: 2

Część nr: 2

Nazwa:

2

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

27/11/2023

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 2

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 1

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0
Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 2
Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: PAUL HARTMANN Polska Sp. z o. o.
Adres pocztowy: ul. Żeromskiego 17
Miejscowość: Pabianice
Kod NUTS: PL71 Łódzkie
Kod pocztowy: 95-200
Państwo: Polska
Wykonawcą jest MŚP: nie

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 66 126.00 PLN
Całkowita końcowa wartość umowy/części: 51 667.50 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie nr: 3

Część nr: 3

Nazwa:

3

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

27/11/2023

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 3
Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 2
Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0
Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0
Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 3
Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: Lohmann & Rauscher Polska Sp. z o.o.
Adres pocztowy: ul. Moniuszki 14
Miejscowość: Pabianice
Kod NUTS: PL71 Łódzkie
Kod pocztowy: 95-200
Państwo: Polska
Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 27 246.00 PLN
Całkowita końcowa wartość umowy/części: 24 500.00 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie nr: 4

Część nr: 4

Nazwa:

4

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

27/11/2023

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 2

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 2

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 2

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: Lohmann & Rauscher Polska Sp. z o.o.

Adres pocztowy: ul. Moniuszki 14

Miejscowość: Pabianice

Kod NUTS: PL71 Łódzkie

Kod pocztowy: 95-200

Państwo: Polska

Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 26 102.00 PLN

Całkowita końcowa wartość umowy/części: 20 500.00 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie nr: 5

Część nr: 5

Nazwa:

5

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

27/11/2023

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 2

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 2

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 2

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: NEOSET PROFI Sp. z o. o.
Adres pocztowy: ul. Szymanów 9E
Miejscowość: Góra Kalwaria
Kod NUTS: PL9 Makroregion województwo mazowieckie
Kod pocztowy: 05-532
Państwo: Polska
Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 183 592.60 PLN
Całkowita końcowa wartość umowy/części: 151 130.46 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie nr: 6

Część nr: 6

Nazwa:

6

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

27/11/2023

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 2

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 1

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 2

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: PAUL HARTMANN Polska Sp. z o. o.
Adres pocztowy: ul. Żeromskiego 17
Miejscowość: Pabianice
Kod NUTS: PL71 Łódzkie
Kod pocztowy: 95-200
Państwo: Polska
Wykonawcą jest MŚP: nie

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 103 680.00 PLN

Całkowita końcowa wartość umowy/części: 80 000.00 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie nr: 7

Część nr: 7

Nazwa:

7

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

27/11/2023

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 2

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 1

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 2

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: SKAMEX S.A.

Adres pocztowy: ul. Częstochowska 38/52

Miejscowość: Łódź

Kod NUTS: PL71 Łódzkie

Kod pocztowy: 93-121

Państwo: Polska

Wykonawcą jest MŚP: nie

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 229 651.20 PLN

Całkowita końcowa wartość umowy/części: 186 672.41 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie nr: 8

Część nr: 8

Nazwa:

8

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

27/11/2023

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 5

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 5

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 5

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: IMC IMPOMED CENTRUM S.A.
Adres pocztowy: ul. Skrzyneckiego 38
Miejscowość: Warszawa
Kod NUTS: PL9 Makroregion województwo mazowieckie
Kod pocztowy: 04-563
Państwo: Polska
Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 283 523.48 PLN
Całkowita końcowa wartość umowy/części: 284 078.04 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie nr: 9

Część nr: 9

Nazwa:

9

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

27/11/2023

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 3

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 2

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 3

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: Promedica Toruń Sp. z o.o.

Adres pocztowy: ul. Grudziądzka 159a

Miejscowość: Toruń

Kod NUTS: PL61 Kujawsko-pomorskie

Kod pocztowy: 87-100

Państwo: Polska

Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 34 246.50 PLN

Całkowita końcowa wartość umowy/części: 27 790.00 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie nr: 10

Część nr: 10

Nazwa:

10

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

27/11/2023

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 2

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 1

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 2

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: SKAMEX S.A.

Adres pocztowy: ul. Częstochowska 38/52

Miejscowość: Łódź

Kod NUTS: PL71 Łódzkie

Kod pocztowy: 93-121

Państwo: Polska

Wykonawcą jest MŚP: nie

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 23 184.00 PLN

Całkowita końcowa wartość umowy/części: 25 566.67 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie nr: 11

Część nr: 11

Nazwa:

11

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

27/11/2023

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 2

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 2

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 2

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: Lohmann & Rauscher Polska Sp. z o.o.
Adres pocztowy: ul. Moniuszki 14
Miejscowość: Pabianice
Kod NUTS: PL71 Łódzkie
Kod pocztowy: 95-200
Państwo: Polska
Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 51 912.00 PLN
Całkowita końcowa wartość umowy/części: 43 540.37 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie nr: 12

Część nr: 12

Nazwa:

12

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

27/11/2023

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 4

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 4

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 4

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: NEOMED POLSKA Sp. z o.o.

Adres pocztowy: ul. Orężna 6A

Miejscowość: Piaseczno

Kod NUTS: PL9 Makroregion województwo mazowieckie

Kod pocztowy: 05-501

Państwo: Polska

Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 30 720.00 PLN

Całkowita końcowa wartość umowy/części: 23 730.10 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie nr: 13

Część nr: 13

Nazwa:

13

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**

Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

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 17a

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

VI.4.3) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

1. Odwołanie przysługuje na:

a) niezgodną z przepisami ustawy czynność zamawiającego, podjętą w postępowaniu o udzielenie zamówienia, w tym na projektowane postanowienie umowy;

b) zaniechanie czynności w postępowaniu o udzielenie zamówienia, do której zamawiający był obowiązany na podstawie ustawy;

c) zaniechanie przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia na podstawie ustawy, mimo że zamawiający był do tego obowiązany.

2. Odwołanie wnosi się w terminie:

a) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej,

b) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w lit a.

3. Odwołanie wobec treści ogłoszenia wszczynającego postępowanie o udzielenie zamówienia lub wobec treści dokumentów zamówienia wnosi się w terminie 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia dokumentów zamówienia na stronie internetowej.

4. Odwołanie w przypadkach innych niż określone w pkt 3 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.

5. Jeżeli zamawiający mimo takiego obowiązku nie przesłał wykonawcy zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty odwołanie wnosi się nie później niż w terminie:

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

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

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

Oficjalna nazwa: Urząd Zamówień Publicznych Departament Odwołań

Adres pocztowy: ul. Postępu 17a

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**
30/11/2023