

**Polska – Opatrunki – Dostawa materiałów opatrunkowych (opatrunki do nosa)****OJ S 203/2024 17/10/2024****Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia lub ogłoszenie o udzieleniu koncesji – tryb standardowy  
Dostawy****1. Nabywca**

---

**1.1. Nabywca**

Oficjalna nazwa: Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego SPZOZ w Krakowie

E-mail: [zpubl@zeromski-szpital.pl](mailto:zpubl@zeromski-szpital.pl)

Status prawny nabywcy: Podmiot prawa publicznego

Sektor działalności instytucji zamawiającej: Zdrowie

**2. Procedura**

---

**2.1. Procedura**

Tytuł: Dostawa materiałów opatrunkowych (opatrunki do nosa)

Opis: 1) Opatrunek Hemostatyczny opatrunek donosowy z polimeru chitosanu-aminopolisacharydu. Opatrunek minimalizujący krwawienie, obrzęk, zapobiegający zrostom między przegrodą a jamą nosową. Po nawodnieniu opatrunek rozszerza się wypełniając jamę nosową, tworzy gładki żel. Opatrunek oddziela tkankę śluzową zatok. Czas eliminacji i rozpuszczania 3-4 dni. Wymiary 5,08 x 1,52 cm. Pakowany sterylnie szt. 80 2) Opatrunek Hemostatyczny opatrunek donosowy z polimeru chitosanu-aminopolisacharydu. Opatrunek minimalizujący krwawienie, obrzęk, zapobiegający zrostom między przegrodą a jamą nosową. Po nawodnieniu opatrunek rozszerza się wypełniając jamę nosową. Czas eliminacji i rozpuszczania 5-10 dni. Wymiary 5,1 x 1,5 cm. Pakowany sterylnie szt. 80 3) Opatrunek Hemostatyczny opatrunek donosowy z polimeru chitosanu-aminopolisacharydu. Opatrunek minimalizujący krwawienie, obrzęk, zapobiegający zrostom między przegrodą a jamą nosową. Po nawodnieniu opatrunek rozszerza się wypełniając jamę nosową. Czas eliminacji i rozpuszczania 5-10 dni. Wymiary 8 cm x 1,8 cm. Pakowany sterylnie. szt. 80 4) Opatrunek Opatrunek wchłaniający z roślinnego polisacharydu. Opatrunek typu szyna do nosa wykonany w 100% ze składników pochodzenia roślinnego - polisacharydu. Wymiary 4,5 cm x 1,3cm. Opatrunek minimalizujący krwawienie, obrzęk, zapobiega zrostom między przegrodą i jamą nosową. Pakowany sterylnie. szt. 50 5) Opatrunek donosowy żelowy z CMC Rozpuszczalny opatrunek do nosa z efektem hemostatycznym na bazie karboksymetylocelulozy (CMC) i zagęstników wiskozowych. Gotowy do użycia, dobre właściwości hemostatyczne, przylegający do jam zatok nosa, właściwości antyadhezyjne, szybsze gojenie błony śluzowej nosa. Rozpuszczalny w ciągu 4-5 dni. Wskazany do kontroli hemostazy i zapobiegania zrostom po zabiegach chirurgii endoskopowej. Po umieszczeniu na uszkodzonej błonie śluzowej nosa i w miejscach odsłonięcia kości tworzy okluzyjny, wilgotny obszar, który wspomaga naturalny proces gojenia. szt. 50 6) Opatrunek donosowy żelowy wchłaniający z kwasem hialuronowym Rozpuszczalny opatrunek do nosa, hemostatyczny na bazie hialuronianu sodu. Gotowy do użycia, przylegający do jam zatok nosa, właściwości antyadhezyjne, szybsze gojenie błony śluzowej nosa. Rozpuszczalny w ciągu 4-5 dni. Wskazany do kontroli hemostazy i zapobiegania zrostom po zabiegach chirurgii endoskopowej. Po umieszczeniu na uszkodzonej błonie śluzowej nosa i w miejscach odsłonięcia kości tworzy okluzyjny, wilgotny obszar, który wspomaga naturalny proces gojenia. Opakowanie 5 ml ampułko-strzykawka z kaniulą . szt. 50

Identyfikator procedury: 40f5b4e1-d3cd-4d8d-97c2-27fe4f084e6a

Wewnętrzny identyfikator: SZP-271-36/24

Rodzaj procedury:

Negocjacyjna bez uprzedniej publikacji zaproszenia do ubiegania się o zamówienie

### 2.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 33141110 Opatrunki

Dodatkowa klasyfikacja (cpv): 33141100 Opatrunki, zaciski, szwy, podwiązki

### 2.1.2. Miejsce realizacji

Adres pocztowy: os. Na Skarpie 66

Miejscowość: Kraków

Kod pocztowy: 31-913

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Kraków (PL213)

Kraj: Polska

### 2.1.4. Informacje ogólne

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Art. 214 ust. 1 pkt 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605) -

## 5. Część zamówienia

---

### 5.1. Część zamówienia: LOT-0001

Tytuł: Dostawa materiałów opatrunkowych (opatrunki do nosa)

Opis: 1) Opatrunek Hemostatyczny opatrunek donosowy z polimeru chitosanu-aminopolisacharydu. Opatrunek minimalizujący krwawienie, obrzęk, zapobiegający zrostom między przegrodą a jamą nosową. Po nawodnieniu opatrunek rozszerza się wypełniając jamę nosową, tworzy gładki żel. Opatrunek oddziela tkankę śluzową zatok. Czas eliminacji i rozpuszczania 3-4 dni. Wymiary 5,08 x 1,52 cm. Pakowany sterylnie szt. 80 2) Opatrunek Hemostatyczny opatrunek donosowy z polimeru chitosanu-aminopolisacharydu. Opatrunek minimalizujący krwawienie, obrzęk, zapobiegający zrostom między przegrodą a jamą nosową. Po nawodnieniu opatrunek rozszerza się wypełniając jamę nosową. Czas eliminacji i rozpuszczania 5-10 dni. Wymiary 5,1 x 1,5 cm. Pakowany sterylnie szt. 80 3) Opatrunek Hemostatyczny opatrunek donosowy z polimeru chitosanu-aminopolisacharydu. Opatrunek minimalizujący krwawienie, obrzęk, zapobiegający zrostom między przegrodą a jamą nosową. Po nawodnieniu opatrunek rozszerza się wypełniając jamę nosową. Czas eliminacji i rozpuszczania 5-10 dni. Wymiary 8 cm x 1,8 cm. Pakowany sterylnie. szt. 80 4) Opatrunek Opatrunek wchłaniający z roślinnego polisacharydu. Opatrunek typu szyna do nosa wykonany w 100% ze składników pochodzenia roślinnego - polisacharydu. Wymiary 4,5 cm x 1,3cm. Opatrunek minimalizujący krwawienie, obrzęk, zapobiega zrostom między przegrodą i jamą nosową. Pakowany sterylnie. szt. 50 5) Opatrunek donosowy żelowy z CMC Rozpuszczalny opatrunek do nosa z efektem hemostatycznym na bazie karboksymetylocelulozy (CMC) i zagęstników wiskozowych. Gotowy do użycia, dobre właściwości hemostatyczne, przylegający do jam zatok nosa, właściwości antyadhezyjne, szybsze gojenie błony śluzowej nosa. Rozpuszczalny w ciągu 4-5 dni. Wskazany do kontroli hemostazy i zapobiegania zrostom po zabiegach chirurgii endoskopowej. Po umieszczeniu na uszkodzonej błonie śluzowej nosa i w miejscach odsłonięcia kości tworzy okluzyjny, wilgotny obszar, który wspomaga naturalny proces gojenia. szt. 50 6) Opatrunek donosowy żelowy wchłaniający z kwasem hialuronowym

Rozpuszczalny opatrunek do nosa, hemostatyczny na bazie hialuronianu sodu. Gotowy do użycia, przylegający do jam zatok nosa, właściwości antyadhezyjne, szybsze gojenie błony śluzowej nosa. Rozpuszczalny w ciągu 4-5 dni. Wskazany do kontroli hemostazy i zapobiegania zrostom po zabiegach chirurgii endoskopowej. Po umieszczeniu na uszkodzonej błonie śluzowej nosa i w miejscach odsłonięcia kości tworzy okluzyjny, wilgotny obszar, który wspomaga naturalny proces gojenia. Opakowanie 5 ml ampułko-strzykawka z kaniulą . szt. 50  
Wewnętrzny identyfikator: 1

#### **5.1.1. Przeznaczenie**

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 33141110 Opatrunki

Dodatkowa klasyfikacja (cpv): 33141100 Opatrunki, zaciski, szwy, podwiązki

#### **5.1.2. Miejsce realizacji**

Adres pocztowy: os. Na Skarpie 66

Miejscowość: Kraków

Kod pocztowy: 31-913

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Kraków (PL213)

Kraj: Polska

#### **5.1.6. Informacje ogólne**

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

Zamówienie jest objęte zakresem Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA): tak

Informacje dodatkowe: Wykonawca nie przystąpił do negocjacji.

#### **5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Opis: Cena 100%

Waga (wartość procentowa, dokładna): 100

#### **5.1.12. Warunki udzielenia zamówienia**

Informacje o terminach odwołania: Art. 515. 1. 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; 2. Odwołanie wobec treści ogłoszenia wszczynającego postępowanie o udzielenie zamówienia 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. 3. Odwołanie w przypadkach innych niż określone w punktach 1 i 2 powyżej 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. 4. Jeżeli zamawiający nie opublikował ogłoszenia o zamiarze zawarcia umowy, odwołanie wnosi się nie później niż w terminie: - 30 dni od dnia publikacji w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej ogłoszenia o udzieleniu zamówienia, zawierającego uzasadnienie udzielenia zamówienia w trybie zamówienia z wolnej ręki; - 6 miesięcy od dnia zawarcia umowy, jeżeli zamawiający nie opublikował w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej ogłoszenia o udzieleniu zamówienia albo opublikował w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej ogłoszenie o udzieleniu zamówienia, które nie zawiera uzasadnienia udzielenia zamówienia w trybie zamówienia z wolnej ręki.

#### 5.1.15. Techniki

Umowa ramowa: Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów: Brak dynamicznego systemu zakupów

Aukcja elektroniczna: nie

#### 5.1.16. Dalsze informacje, mediacja i odwołanie

Organ odwoławczy: Krajowa Izba Odwoławcza

TED eSender: Publications Office of the European Union

### 6. Wyniki

---

Bezpośrednie udzielenie zamówienia:

Uzasadnienie bezpośredniego udzielenia zamówienia:

W odpowiedzi na wcześniejsze ogłoszenie nie otrzymano odpowiednich ofert, wniosków o dopuszczenie do udziału lub wniosków

Inne uzasadnienie: Brak ofert w postępowaniu prowadzonym uprzednio w trybie przetargu nieograniczonego nr SZP-271-15/24, w zadaniu 13.

#### 6.1. Wyniki – ID części zamówienia: LOT-0001

Status wyboru zwycięzcy:

Nie wyłoniono zwycięzcy, a procedura konkurencyjna została zamknięta.

Powód, dla którego nie wyłoniono zwycięzcy: Nie otrzymano żadnych ofert, wniosków o dopuszczenie do udziału lub projektów

#### 6.1.4. Informacje statystyczne:

Otrzymane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 0

### 8. Organizacje

---

#### 8.1. ORG-0001

Oficjalna nazwa: Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego SPZOZ w Krakowie

Numer rejestracyjny: 6782680028

Adres pocztowy: os. Na Skarpie 66

Miejscowość: Kraków

Kod pocztowy: 31-913

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Kraków (PL213)

Kraj: Polska

E-mail: [zpubl@zeromski-szpital.pl](mailto:zpubl@zeromski-szpital.pl)

Telefon: +48 12 622 94 13

Adres strony internetowej: <https://zeromski-szpital.pl/>

Profil nabywcy: <https://e-propublico.pl/Zamawiajacy/AktualneOgloszenia?zamawiajacyId=cf70cac8-d905-4867-a2ca-1247ee740b52>

**Role tej organizacji:**

Nabywca

#### 8.1. ORG-0004

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza

Numer rejestracyjny: 5262239325

Adres pocztowy: ul. Postępu 17a  
Miejscowość: Warszawa  
Kod pocztowy: 02-676  
Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)  
Kraj: Polska  
E-mail: [odwolania@uzp.gov.pl](mailto:odwolania@uzp.gov.pl)  
Telefon: +48 22 458 78 01  
Adres strony internetowej: <https://www.gov.pl/web/uzp/krajowa-izba-odwolawcza>  
Adres na potrzeby wymiany informacji (URL): <https://www.gov.pl/web/uzp/epuap>  
**Role tej organizacji:**  
Organ odwoławczy

#### 8.1. ORG-0000

Oficjalna nazwa: Publications Office of the European Union  
Numer rejestracyjny: PUBL  
Miejscowość: Luxembourg  
Kod pocztowy: 2417  
Podpodział krajowy (NUTS): Luxembourg (LU000)  
Kraj: Luksemburg  
E-mail: [ted@publications.europa.eu](mailto:ted@publications.europa.eu)  
Telefon: +352 29291  
Adres strony internetowej: <https://op.europa.eu>  
**Role tej organizacji:**  
TED eSender

### 11. Informacje o ogłoszeniu

---

#### 11.1. Informacje o ogłoszeniu

Identyfikator/wersja ogłoszenia: a9b38362-a007-4d14-885e-1c01dfc0cbd0 - 01  
Typ formularza: Wyniki  
Rodzaj ogłoszenia:  
Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia lub ogłoszenie o udzieleniu koncesji – tryb standardowy  
Podrodzaj ogłoszenia: 29  
Ogłoszenie – data wysłania: 16/10/2024 10:21:53 (UTC)  
Języki, w których przedmiotowe ogłoszenie jest oficjalnie dostępne: polski

#### 11.2. Informacje o publikacji

Numer publikacji ogłoszenia: 629733-2024  
Numer wydania Dz.U. S: 203/2024  
Data publikacji: 17/10/2024