

**Ogłoszenie o zamówieniu  
Dostawy  
Dostawa materiałów szewnych**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

**1.1.) Rola zamawiającego**

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

**1.2.) Nazwa zamawiającego:** Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego SP ZOZ w Krakowie

**1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 000630161

**1.5) Adres zamawiającego**

**1.5.1.) Ulica:** osiedle Na Skarpie 66

**1.5.2.) Miejscowość:** Kraków

**1.5.3.) Kod pocztowy:** 31-913

**1.5.4.) Województwo:** małopolskie

**1.5.5.) Kraj:** Polska

**1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3:** PL213 - Miasto Kraków

**1.5.7.) Numer telefonu:** 622 94 13, 622 94 87

**1.5.8.) Numer faksu:** 644 47 56

**1.5.9.) Adres poczty elektronicznej:** zpubl@zeromski-szpital.pl

**1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego:** www.zeromski-szpital.pl

**1.6.) Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - samodzielny publiczny zakład opieki zdrowotnej

**1.7.) Przedmiot działalności zamawiającego:** Zdrowie

**SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE**

**2.1.) Ogłoszenie dotyczy:**

Zamówienia publicznego

**2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług:** Nie

**2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:**

Dostawa materiałów szewnych

**2.4.) Identyfikator postępowania:** ocids-148610-4f1fa16b-3303-4424-87dc-ac2071076b07

**2.5.) Numer ogłoszenia:** 2025/BZP 00196413

**2.6.) Wersja ogłoszenia:** 01

**2.7.) Data ogłoszenia:** 2025-04-17

**2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowań:** Tak

**2.9.) Numer planu postępowań w BZP:** 2024/BZP 00653682/07/P

**2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:**

1.2.15 Dostawa materiałów szewnych

**2.11.) O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wyłącznie wykonawcy, o których mowa w art. 94 ustawy:** Nie

**2.14.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej:** Nie

**2.16.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną**

Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 2 ustawy

### SEKCJA III – UDOSTĘPNIANIE DOKUMENTÓW ZAMÓWIENIA I KOMUNIKACJA

#### 3.1.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania

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

#### 3.2.) Zamawiający zastrzega dostęp do dokumentów zamówienia: Nie

#### 3.4.) Wykonawcy zobowiązani są do składania ofert, wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, oświadczeń oraz innych dokumentów wyłącznie przy użyciu środków komunikacji elektronicznej: Tak

#### 3.5.) Informacje o środkach komunikacji elektronicznej, przy użyciu których zamawiający będzie komunikował się z wykonawcami - adres strony internetowej: <https://e-propublico.pl/Zamawiajacy/AktualneOgloszenia?ZamawiajacyId=cf70cac8-d905-4867-a2ca-1247ee740b52>

**3.6.) Wymagania techniczne i organizacyjne dotyczące korespondencji elektronicznej:** W niniejszym postępowaniu komunikacja Zamawiającego z Wykonawcami odbywa się przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, za pośrednictwem Platformy on-line działającej pod adresem <https://e-propublico.pl>. Korzystanie z Platformy przez Wykonawcę jest bezpłatne. Wykonawca przystępując do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, akceptuje warunki korzystania z Platformy określone w Regulaminie zamieszczonym na stronie internetowej <https://e-propublico.pl> oraz uznaje go za wiążący. Wykonawca zamierzający wziąć udział w postępowaniu musi posiadać konto na Platformie. Do złożenia oferty konieczne jest posiadanie przez osobę upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy ważnego kwalifikowanego podpisu elektronicznego, podpisu zaufanego lub podpisu osobistego zgodnie z wymaganiami określonymi w tym zakresie przez Zamawiającego w dokumencie SWZ. Zamawiający określa następujące wymagania sprzętowe – aplikacyjne pozwalające na korzystanie z Platformy: stały dostęp do sieci Internet; posiadanie dowolnej i aktywnej skrzynki poczty elektronicznej (e-mail), komputer z zainstalowanym systemem operacyjnym Windows 7 (lub nowszym) albo Linux, zainstalowana dowolna przeglądarka internetowa - Platforma współpracuje z najnowszymi, stabilnymi wersjami wszystkich głównych przeglądarek internetowych (Internet Explorer 10+, Microsoft Edge, Mozilla Firefox, Google Chrome, Opera); włączona obsługa JavaScript oraz Cookies. Maksymalny rozmiar pojedynczego pliku przesyłanego za pośrednictwem Platformy wynosi 150 MB, przy czym nie określa się limitu liczby plików. Zamawiający określa następujące informacje na temat kodowania i czasu odbioru danych: załączony i przesłany przez Wykonawcę za pomocą Platformy plik oferty wraz z załącznikami przechowywane są na serwerach Platformy w formie zaszyfrowanej, a Zamawiający otrzyma dostęp do plików dopiero po upływie terminu otwarcia ofert; oznaczenie czasu odbioru danych przez Platformę stanowi przyporządkowaną do dokumentu elektronicznego datę oraz dokładny czas (hh:mm:ss), widoczne przy wysłanym dokumencie w kolumnie "Data przesłania"; o terminie przesłania decyduje czas pełnego przeprocesowania transakcji pliku na Platformie.

#### 3.8.) Zamawiający wymaga sporządzenia i przedstawienia ofert przy użyciu narzędzi elektronicznego modelowania danych budowlanych lub innych podobnych narzędzi, które nie są ogólnie dostępne: Nie

#### 3.12.) Oferta - katalog elektroniczny: Nie dotyczy

#### 3.14.) Języki, w jakich mogą być sporządzane dokumenty składane w postępowaniu:

polski

**3.15.) RODO (obowiązek informacyjny):** Zamawiający oświadcza, że spełnia wymogi określone w rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz.Urz. UE L 119 z 4 maja 2016 r.) – dalej: RODO – tym samym dane osobowe podane przez Wykonawcę będą przetwarzane zgodnie z RODO oraz zgodnie z przepisami krajowymi. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego SPZOZ w Krakowie. Dane osobowe Wykonawcy przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z przedmiotowym postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego. Odbiorcami przekazanych przez Wykonawcę danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania zgodnie z art. 8 oraz art. 96 ust. 3 Ustawy Pzp, a także art. 6 Ustawy z 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej. Dane osobowe Wykonawcy zawarte w protokole postępowania będą przechowywane przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia. Jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy. Zamawiający nie planuje przetwarzania danych osobowych Wykonawcy w celu innym niż cel określony powyżej. Wykonawca jest zobowiązany, w związku z udziałem w przedmiotowym postępowaniu, do wypełnienia wszystkich obowiązków formalnoprawnych wymaganych przez RODO i związanych z udziałem w przedmiotowym postępowaniu o udzielenie zamówienia. Należą do nich obowiązki informacyjne z art. 13 RODO względem osób fizycznych, których dane osobowe dotyczą i od których dane te Wykonawca bezpośrednio pozyskał i przekazał Zamawiającemu w treści oferty lub dokumentów składanych na żądanie Zamawiającego oraz art. 14 RODO względem osób fizycznych, których dane Wykonawca pozyskał w sposób pośredni, a które to dane Wykonawca przekazuje Zamawiającemu w treści oferty lub dokumentów składanych na żądanie Zamawiającego.

**3.16.) RODO (ograniczenia stosowania):** Zamawiający informuje, że: udostępni dane osobowe, o których mowa w art. 10 RODO (dane osobowe dotyczące wyroków skazujących i czynów zabronionych) w celu umożliwienia korzystania ze środków ochrony prawnej, o których mowa w dziale IX ustawy Pzp, do upływu terminu na ich wniesienie; udostępnianie protokołu i załączników do protokołu ma zastosowanie do wszystkich danych osobowych, z wyjątkiem tych, o których mowa w art. 9 ust. 1 RODO (tj. danych osobowych ujawniających pochodzenie rasowe lub etniczne, poglądy polityczne, przekonania religijne lub światopoglądowe, przynależność do związków zawodowych oraz przetwarzania danych genetycznych, danych biometrycznych w celu jednoznacznego zidentyfikowania osoby fizycznej lub danych dotyczących zdrowia, seksualności lub orientacji seksualnej tej osoby), zebranych w toku postępowania o udzielenie zamówienia; w przypadku korzystania przez osobę, której dane osobowe są przetwarzane przez

Zamawiającego, z uprawnienia, o którym mowa w art. 15 ust. 1–3 RODO (związanych z prawem Wykonawcy do uzyskania od administratora potwierdzenia, czy przetwarzane są dane osobowe jego dotyczące, prawem Wykonawcy do bycia poinformowanym o odpowiednich zabezpieczeniach, o których mowa w art. 46 RODO, związanych z przekazaniem jego danych osobowych do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej oraz prawem otrzymania przez Wykonawcę od administratora kopii danych osobowych podlegających przetwarzaniu), Zamawiający może żądać od osoby występującej z żądaniem wskazania dodatkowych informacji, mających na celu sprecyzowanie nazwy lub daty zakończonego postępowania o udzielenie zamówienia; skorzystanie przez osobę, której dane osobowe są przetwarzane, z uprawnienia, o którym mowa w art. 16 RODO (uprawnienie do sprostowania lub uzupełnienia danych osobowych), nie może naruszać integralności protokołu postępowania oraz jego załączników; w postępowaniu o udzielenie zamówienia zgłoszenie żądania ograniczenia przetwarzania, o którym mowa w art. 18 ust. 1 RODO, nie ogranicza przetwarzania danych osobowych do czasu zakończenia tego postępowania; w przypadku, gdy wniesienie żądania dotyczącego prawa, o którym mowa w art. 18 ust. 1 RODO spowoduje ograniczenie przetwarzania danych osobowych zawartych w protokole postępowania lub załącznikach do tego protokołu, od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia Zamawiający nie udostępni tych danych, chyba że zachodzą przesłanki, o których mowa w art. 18 ust. 2 rozporządzenia 2016/679.

## SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

### 4.1.) Informacje ogólne odnoszące się do przedmiotu zamówienia.

4.1.1.) Przed wszczęciem postępowania przeprowadzono konsultacje rynkowe: Nie

4.1.2.) Numer referencyjny: SZP-271-21/25

4.1.3.) Rodzaj zamówienia: Dostawy

4.1.4.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania: Nie

4.1.8.) Możliwe jest składanie ofert częściowych: Tak

4.1.9.) Liczba części: 14

4.1.10.) Ofertę można składać na jedną część

4.1.11.) Zamawiający ogranicza liczbę części zamówienia, którą można udzielić jednemu wykonawcy: Nie

4.1.13.) Zamawiający uwzględnia aspekty społeczne, środowiskowe lub etykiety w opisie przedmiotu zamówienia: Nie

### 4.2. Informacje szczegółowe odnoszące się do przedmiotu zamówienia:

#### Część 1

#### 4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1. Wchłaniany syntetyczny system do zamykania ran
2. Wchłaniany syntetyczny system do zamykania ran
3. Wchłaniany syntetyczny system do zamykania ran
4. Wchłaniany syntetyczny system do zamykania ran
5. Wchłaniany syntetyczny system do zamykania ran
6. Wchłaniany syntetyczny system do zamykania ran
7. Wchłaniany syntetyczny system do zamykania ran
8. Wchłaniany syntetyczny system do zamykania ran

4.2.6.) Główny kod CPV: 33141100-1 - Opatrunki, zaciski, szwy, podwiązki

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 24 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

#### 4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny

#### Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 100

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek

**kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## **Część 2**

### **4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Ładunek do staplera

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33141100-1 - Opatrunki, zaciski, szwy, podwiązki

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 24 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane:** Nie

### **4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

#### **Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## **Część 3**

### **4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Taśma do szwu okrężnego szyjki macicy

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33141100-1 - Opatrunki, zaciski, szwy, podwiązki

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 24 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane:** Nie

### **4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

#### **Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## **Część 4**

### **4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1. Klipsy polimerowe
2. Klipsy polimerowe
3. Klipsy polimerowe
4. Kipsy tytanowe

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33141100-1 - Opatrunki, zaciski, szwy, podwiązki

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 24 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 5

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1. Samoprzylepne paski do zamykania ran
2. Samoprzylepne paski do zamykania ran
3. Samoprzylepne paski do zamykania ran
4. Samoprzylepne paski do zamykania ran

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33141100-1 - Opatrunki, zaciski, szwy, podwiązki

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 24 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 6

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1. Syntetyczny wchłaniający szew pleciony, o krótkim okresie wchłaniania - do 42 dni. Wykonany z mieszaniny kwasu poliglikolowego i polimlekowego. Okres podtrzymywania tkankowego 10-14 dni. Zachowanie pierwotnej zdolności zbliżania tkanek po 5 dniach - minimum 50%, po 14 dniach 0%.
2. Nić poliamidowa (nylonowa), monofilamentowa, powlekana, niewchłaniałna

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33141100-1 - Opatrunki, zaciski, szwy, podwiązki

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 24 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 7

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1. Szew syntetyczny wchłaniający, jednowłóknowy o krótkim czasie podtrzymywania wykonany z glikonatu. Do zespoła tkanek miękkich o szybkim procesie gojenia. Wykonany z glikonatu (72% glikolid, 14% kaprolakton, 14% węglan trimetyleny) o okresie podtrzymywania tkankowego: 70-80% po 5 dniach, 20-30% po 10 dniach oraz okresie całkowitego wchłonięcia po 56 dniach. Szew bezbarwny, niepowlekany.
2. Szew syntetyczny wchłaniający, jednowłóknowy o krótkim czasie podtrzymywania wykonany z glikonatu. Do zespoła tkanek miękkich o szybkim procesie gojenia. Wykonany z glikonatu (72% glikolid, 14% kaprolakton, 14% węglan trimetyleny) o okresie podtrzymywania tkankowego: 70-80% po 5 dniach, 20-30% po 10 dniach oraz okresie całkowitego wchłonięcia po 56 dniach. Szew bezbarwny, niepowlekany.
3. Szew syntetyczny wchłaniający, jednowłóknowy o krótkim czasie podtrzymywania wykonany z glikonatu. Do zespoła tkanek miękkich o szybkim procesie gojenia. Wykonany z glikonatu (72% glikolid, 14% kaprolakton, 14% węglan trimetyleny) o okresie podtrzymywania tkankowego: 70-80% po 5 dniach, 20-30% po 10 dniach oraz okresie całkowitego wchłonięcia po 56 dniach. Szew bezbarwny, niepowlekany.
4. Szew syntetyczny wchłaniający, jednowłóknowy o krótkim czasie podtrzymywania wykonany z glikonatu. Do zespoła tkanek miękkich o szybkim procesie gojenia. Wykonany z glikonatu (72% glikolid, 14% kaprolakton, 14% węglan trimetyleny) o okresie podtrzymywania tkankowego: 70-80% po 5 dniach, 20-30% po 10 dniach oraz okresie całkowitego wchłonięcia po 56 dniach. Szew bezbarwny, niepowlekany.
5. Szew syntetyczny wchłaniający, jednowłóknowy o krótkim czasie podtrzymywania wykonany z glikonatu. Do zespoła tkanek miękkich o szybkim procesie gojenia. Wykonany z glikonatu (72% glikolid, 14% kaprolakton, 14% węglan trimetyleny) o okresie podtrzymywania tkankowego: 70-80% po 5 dniach, 20-30% po 10 dniach oraz okresie całkowitego wchłonięcia po 56 dniach. Szew bezbarwny, niepowlekany.
6. Szew syntetyczny wchłaniający, jednowłóknowy o krótkim czasie podtrzymywania wykonany z glikonatu. Do zespoła tkanek miękkich o szybkim procesie gojenia. Wykonany z glikonatu (72% glikolid, 14% kaprolakton, 14% węglan trimetyleny) o okresie podtrzymywania tkankowego: 70-80% po 5 dniach, 20-30% po 10 dniach oraz okresie całkowitego wchłonięcia po 56 dniach. Szew bezbarwny, niepowlekany.
7. Szew syntetyczny wchłaniający, jednowłóknowy o średnim czasie podtrzymywania wykonany z glikonatu. Wykonany z glikonatu (72% glikolid, 14% kaprolakton, 14% węglan trimetyleny) o okresie podtrzymywania tkankowego: 50% po 13-14 dniach oraz okresie całkowitego wchłonięcia po 60-90 dniach. Szew fioletowy, niepowlekany.
8. Szew syntetyczny wchłaniający, jednowłóknowy o średnim czasie podtrzymywania wykonany z glikonatu. Wykonany z glikonatu (72% glikolid, 14% kaprolakton, 14% węglan trimetyleny) o okresie podtrzymywania tkankowego: 50% po 13-14 dniach oraz okresie całkowitego wchłonięcia po 60-90 dniach. Szew fioletowy, niepowlekany.
9. Szew syntetyczny wchłaniający, jednowłóknowy o średnim czasie podtrzymywania wykonany z glikonatu. Wykonany z glikonatu (72% glikolid, 14% kaprolakton, 14% węglan trimetyleny) o okresie podtrzymywania tkankowego: 50% po 13-14 dniach oraz okresie całkowitego wchłonięcia po 60-90 dniach. Szew fioletowy, niepowlekany.
10. Szew syntetyczny wchłaniający, jednowłóknowy o średnim czasie podtrzymywania wykonany z glikonatu. Wykonany z glikonatu (72% glikolid, 14% kaprolakton, 14% węglan trimetyleny) o okresie podtrzymywania tkankowego: 50% po 13-14 dniach oraz okresie całkowitego wchłonięcia po 60-90 dniach. Szew fioletowy, niepowlekany.
11. Monofilament o ekstremalnie długim czasie wchłaniania, wykonany z polimeru poli-4-hydroksybutyrat. Zdolność podtrzymywania tkankowego: 90% po 1 miesiącu, 60% po 3 miesiącach, 50% po 7 miesiącach. Całkowita absorpcja masy szwu od 13-36 miesięcy.
12. Monofilament o ekstremalnie długim czasie wchłaniania, wykonany z polimeru poli-4-hydroksybutyrat. Zdolność podtrzymywania tkankowego: 90% po 1 miesiącu, 60% po 3 miesiącach, 50% po 7 miesiącach. Całkowita absorpcja masy szwu od 13-36 miesięcy.
13. Monofilament o ekstremalnie długim czasie wchłaniania, wykonany z polimeru poli-4-hydroksybutyrat. Zdolność podtrzymywania tkankowego: 90% po 1 miesiącu, 60% po 3 miesiącach, 50% po 7 miesiącach. Całkowita absorpcja masy szwu od 13-36 miesięcy.

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33141100-1 - Opatrunki, zaciski, szwy, podwiązki

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 24 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłączenie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 8

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1. Szew syntetyczny wchłaniający, jednowłóknowy o długim czasie podtrzymywania wykonany z homopolimeru poli-p-dioksanonu. Szew o okresie podtrzymywania tkankowego: 50 % po 42 dniach , 65-90% po 28 dniach oraz okresie całkowitego wchłonięcia po 180-210 dniach. Szew fioletowy, niepowlekany.
2. Szew syntetyczny wchłaniający, jednowłóknowy o długim czasie podtrzymywania wykonany z homopolimeru poli-p-dioksanonu. Szew o okresie podtrzymywania tkankowego: 50 % po 42 dniach , 65-90% po 28 dniach oraz okresie całkowitego wchłonięcia po 180-210 dniach. Szew fioletowy, niepowlekany.
3. Szew syntetyczny wchłaniający, jednowłóknowy o długim czasie podtrzymywania wykonany z homopolimeru poli-p-dioksanonu. Szew o okresie podtrzymywania tkankowego: 50 % po 42 dniach , 65-90% po 28 dniach oraz okresie całkowitego wchłonięcia po 180-210 dniach. Szew fioletowy, niepowlekany.
4. Szew syntetyczny wchłaniający, jednowłóknowy o długim czasie podtrzymywania wykonany z homopolimeru poli-p-dioksanonu. Szew o okresie podtrzymywania tkankowego: 50 % po 42 dniach , 65-90% po 28 dniach oraz okresie całkowitego wchłonięcia po 180-210 dniach. Szew fioletowy, niepowlekany.
5. Szew syntetyczny wchłaniający, jednowłóknowy o długim czasie podtrzymywania wykonany z homopolimeru poli-p-dioksanonu. Szew o okresie podtrzymywania tkankowego: 50 % po 42 dniach , 65-90% po 28 dniach oraz okresie całkowitego wchłonięcia po 180-210 dniach. Szew fioletowy, niepowlekany.
6. Szew syntetyczny wchłaniający, jednowłóknowy o długim czasie podtrzymywania wykonany z homopolimeru poli-p-dioksanonu. Szew o okresie podtrzymywania tkankowego: 50 % po 42 dniach , 65-90% po 28 dniach oraz okresie całkowitego wchłonięcia po 180-210 dniach. Szew fioletowy, niepowlekany.
7. Szew syntetyczny wchłaniający, jednowłóknowy o długim czasie podtrzymywania wykonany z homopolimeru poli-p-dioksanonu. Szew o okresie podtrzymywania tkankowego: 50 % po 42 dniach , 65-90% po 28 dniach oraz okresie całkowitego wchłonięcia po 180-210 dniach. Szew fioletowy, niepowlekany.
8. Szew syntetyczny wchłaniający, jednowłóknowy o długim czasie podtrzymywania wykonany z homopolimeru poli-p-dioksanonu. Szew o okresie podtrzymywania tkankowego: 50 % po 42 dniach , 65-90% po 28 dniach oraz okresie całkowitego wchłonięcia po 180-210 dniach. Szew fioletowy, niepowlekany.
9. Szew syntetyczny wchłaniający, jednowłóknowy o długim czasie podtrzymywania wykonany z homopolimeru poli-p-dioksanonu. Szew o okresie podtrzymywania tkankowego: 50 % po 42 dniach , 65-90% po 28 dniach oraz okresie całkowitego wchłonięcia po 180-210 dniach. Szew fioletowy, niepowlekany.
10. Szew syntetyczny wchłaniający, jednowłóknowy o długim czasie podtrzymywania wykonany z homopolimeru poli-p-dioksanonu. Szew o okresie podtrzymywania tkankowego: 50 % po 42 dniach , 65-90% po 28 dniach oraz okresie całkowitego wchłonięcia po 180-210 dniach. Szew fioletowy, niepowlekany.
11. Szew syntetyczny wchłaniający, jednowłóknowy o długim czasie podtrzymywania wykonany z homopolimeru poli-p-dioksanonu. Szew o okresie podtrzymywania tkankowego: 50 % po 42 dniach , 65-90% po 28 dniach oraz okresie całkowitego wchłonięcia po 180-210 dniach. Szew fioletowy, niepowlekany.
12. Szew syntetyczny wchłaniający, jednowłóknowy o długim czasie podtrzymywania wykonany z homopolimeru poli-p-dioksanonu. Szew o okresie podtrzymywania tkankowego: 50 % po 42 dniach , 65-90% po 28 dniach oraz okresie całkowitego wchłonięcia po 180-210 dniach. Szew fioletowy, niepowlekany.

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33141100-1 - Opatrunki, zaciski, szwy, podwiązki

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 24 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie**

**4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie**

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo**

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny**

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena**

**4.3.6.) Waga: 100**

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie**

## Część 9

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Szwy syntetyczne wchłaniające plecione o średnim okresie całkowitego wchłonięcia. Szew chirurgiczny wchłaniający, syntetyczny, pleciony, wykonany z kopolimeru glikolidu i L-laktydu w stosunku 9:1, kopolimer glikolidu i L-Laktydu Poli (glikolid i L-Laktyd 30/70) 50% stearynian wapnia lub powlekane mieszką kopolimeru kaprolaktanu/glikolidu i laktydu stearylowo-wapniowego lub glacomer 37 i stearynian wapnia. Okres podtrzymywania tkankowego: 100%-1 dzień 75%-14 dni, 40-50%- 21 dni , 25%-28 dni, okres całkowitego wchłonięcia od 56 -70 dni (rozmiary podano w załączniku nr 1.B do SWZ - formularz asortymentowo-cenowy).

**4.2.6.) Główny kod CPV: 33141100-1 - Opatrunki, zaciski, szwy, podwiązki**

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie**

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 24 miesiące**

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie**

**4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie**

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo**

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Wyłącznie kryterium ceny**

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena**

**4.3.6.) Waga: 100**

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie**

## Część 10

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1. Szwy syntetyczne, plecione wchłaniające, szew chirurgiczny wykonany z kopolimeru 90% glikolidu i 10% L-laktydu, pokryty mieszką złożoną z kopolimeru Poliglaktyny 370 (30% glikolidu i 70% laktydu) oraz stearynianu wapnia. Podtrzymywanie tkankowe: 14 dni - 75%, 21 dni - 49%, 28 dni 27%. Okres całkowitego wchłaniania 60-70 dni
2. Szwy syntetyczne, plecione wchłaniające, szew chirurgiczny wykonany z kopolimeru 90% glikolidu i 10% L-laktydu, pokryty mieszką złożoną z kopolimeru Poliglaktyny 370 (30% glikolidu i 70% laktydu) oraz stearynianu wapnia. Podtrzymywanie tkankowe: 14 dni - 75%, 21 dni - 49%, 28 dni 27%. Okres całkowitego wchłaniania 60-70 dni
3. Szwy syntetyczne, plecione wchłaniające, szew chirurgiczny wykonany z kopolimeru 90% glikolidu i 10% L-laktydu, pokryty mieszką złożoną z kopolimeru Poliglaktyny 370 (30% glikolidu i 70% laktydu) oraz stearynianu wapnia. Podtrzymywanie tkankowe: 14 dni - 75%, 21 dni - 49%, 28 dni 27%. Okres całkowitego wchłaniania 60-70 dni
4. Szwy syntetyczne, plecione wchłaniające, szew chirurgiczny wykonany z kopolimeru 90% glikolidu i 10% L-laktydu, pokryty mieszką złożoną z kopolimeru Poliglaktyny 370 (30% glikolidu i 70% laktydu) oraz stearynianu wapnia. Podtrzymywanie tkankowe: 14 dni - 75%, 21 dni - 49%, 28 dni 27%. Okres całkowitego wchłaniania 60-70 dni
5. Szwy syntetyczne, plecione wchłaniające, szew chirurgiczny wykonany z kopolimeru 90% glikolidu i 10% L-laktydu, pokryty



mieszkanką złożoną z kopolimeru Poliglaktyny 370 (30% glikolidu i 70% laktydu) oraz stearynianu wapnia. Podtrzymywanie tkankowe: 14 dni - 75%, 21 dni - 49%, 28 dni 27%. Okres całkowitego wchłaniania 60-70 dni

6. Szwy syntetyczne, plecione wchłanianalne, szew chirurgiczny wykonany z kopolimeru 90% glikolidu i 10% L-laktydu, pokryty mieszkanką złożoną z kopolimeru Poliglaktyny 370 (30% glikolidu i 70% laktydu) oraz stearynianu wapnia. Podtrzymywanie tkankowe: 14 dni - 75%, 21 dni - 49%, 28 dni 27%. Okres całkowitego wchłaniania 60-70 dni

7. Szwy syntetyczne, plecione wchłanianalne, szew chirurgiczny wykonany z kopolimeru 90% glikolidu i 10% L-laktydu, pokryty mieszkanką złożoną z kopolimeru Poliglaktyny 370 (30% glikolidu i 70% laktydu) oraz stearynianu wapnia. Podtrzymywanie tkankowe: 14 dni - 75%, 21 dni - 49%, 28 dni 27%. Okres całkowitego wchłaniania 60-70 dni

8. Szwy syntetyczne, plecione wchłanianalne, szew chirurgiczny wykonany z kopolimeru 90% glikolidu i 10% L-laktydu, pokryty mieszkanką złożoną z kopolimeru Poliglaktyny 370 (30% glikolidu i 70% laktydu) oraz stearynianu wapnia. Podtrzymywanie tkankowe: 14 dni - 75%, 21 dni - 49%, 28 dni 27%. Okres całkowitego wchłaniania 60-70 dni

9. Szwy syntetyczne, plecione wchłanianalne, szew chirurgiczny wykonany z kopolimeru 90% glikolidu i 10% L-laktydu, pokryty mieszkanką złożoną z kopolimeru Poliglaktyny 370 (30% glikolidu i 70% laktydu) oraz stearynianu wapnia. Podtrzymywanie tkankowe: 14 dni - 75%, 21 dni - 49%, 28 dni 27%. Okres całkowitego wchłaniania 60-70 dni

10. Szwy syntetyczne, plecione wchłanianalne, szew chirurgiczny wykonany z kopolimeru 90% glikolidu i 10% L-laktydu, pokryty mieszkanką złożoną z kopolimeru Poliglaktyny 370 (30% glikolidu i 70% laktydu) oraz stearynianu wapnia. Podtrzymywanie tkankowe: 14 dni - 75%, 21 dni - 49%, 28 dni 27%. Okres całkowitego wchłaniania 60-70 dni

11. Szwy syntetyczne, plecione wchłanianalne, szew chirurgiczny wykonany z kopolimeru 90% glikolidu i 10% L-laktydu, pokryty mieszkanką złożoną z kopolimeru Poliglaktyny 370 (30% glikolidu i 70% laktydu) oraz stearynianu wapnia. Podtrzymywanie tkankowe: 14 dni - 75%, 21 dni - 49%, 28 dni 27%. Okres całkowitego wchłaniania 60-70 dni

12. Szwy syntetyczne, plecione wchłanianalne, szew chirurgiczny wykonany z kopolimeru 90% glikolidu i 10% L-laktydu, pokryty mieszkanką złożoną z kopolimeru Poliglaktyny 370 (30% glikolidu i 70% laktydu) oraz stearynianu wapnia. Podtrzymywanie tkankowe: 14 dni - 75%, 21 dni - 49%, 28 dni 27%. Okres całkowitego wchłaniania 60-70 dni

13. Szwy syntetyczne, plecione wchłanianalne, szew chirurgiczny wykonany z kopolimeru 90% glikolidu i 10% L-laktydu, pokryty mieszkanką złożoną z kopolimeru Poliglaktyny 370 (30% glikolidu i 70% laktydu) oraz stearynianu wapnia. Podtrzymywanie tkankowe: 14 dni - 75%, 21 dni - 49%, 28 dni 27%. Okres całkowitego wchłaniania 60-70 dni

14. Szwy syntetyczne, plecione wchłanianalne, szew chirurgiczny wykonany z kopolimeru 90% glikolidu i 10% L-laktydu, pokryty mieszkanką złożoną z kopolimeru Poliglaktyny 370 (30% glikolidu i 70% laktydu) oraz stearynianu wapnia. Podtrzymywanie tkankowe: 14 dni - 75%, 21 dni - 49%, 28 dni 27%. Okres całkowitego wchłaniania 60-70 dni

15. Szwy syntetyczne, plecione wchłanianalne, szew chirurgiczny wykonany z kopolimeru 90% glikolidu i 10% L-laktydu, pokryty mieszkanką złożoną z kopolimeru Poliglaktyny 370 (30% glikolidu i 70% laktydu) oraz stearynianu wapnia. Podtrzymywanie tkankowe: 14 dni - 75%, 21 dni - 49%, 28 dni 27%. Okres całkowitego wchłaniania 60-70 dni

16. Szwy syntetyczne, plecione wchłanianalne, szew chirurgiczny wykonany z kopolimeru 90% glikolidu i 10% L-laktydu, pokryty mieszkanką złożoną z kopolimeru Poliglaktyny 370 (30% glikolidu i 70% laktydu) oraz stearynianu wapnia. Podtrzymywanie tkankowe: 14 dni - 75%, 21 dni - 49%, 28 dni 27%. Okres całkowitego wchłaniania 60-70 dni

17. Szwy syntetyczne, plecione wchłanianalne, szew chirurgiczny wykonany z kopolimeru 90% glikolidu i 10% L-laktydu, pokryty mieszkanką złożoną z kopolimeru Poliglaktyny 370 (30% glikolidu i 70% laktydu) oraz stearynianu wapnia. Podtrzymywanie tkankowe: 14 dni - 75%, 21 dni - 49%, 28 dni 27%. Okres całkowitego wchłaniania 60-70 dni

18. Szwy syntetyczne wchłanianalne i monofilamentowe o długim okresie całkowitego wchłonięcia. Szew syntetyczny wchłanianalny, jednowłóknowy, wykonany z poliestru, poli(p-dioksanonu) o okresie wchłaniania 180-220 dni i podtrzymywaniu tkankowym 14 dni w przedziale 74-79%, 28 dni 65-70%, 42 dni w przedziale 50-60%.

19. Szwy syntetyczne wchłanianalne i monofilamentowe o długim okresie całkowitego wchłonięcia. Szew syntetyczny wchłanianalny, jednowłóknowy, wykonany z poliestru, poli(p-dioksanonu) o okresie wchłaniania 180-220 dni i podtrzymywaniu tkankowym 14 dni w przedziale 74-79%, 28 dni 65-70%, 42 dni w przedziale 50-60%.

20. Szwy syntetyczne wchłanianalne i monofilamentowe o długim okresie całkowitego wchłonięcia. Szew syntetyczny wchłanianalny, jednowłóknowy, wykonany z poliestru, poli(p-dioksanonu) o okresie wchłaniania 180-220 dni i podtrzymywaniu tkankowym 14 dni w przedziale 74-79%, 28 dni 65-70%, 42 dni w przedziale 50-60%.

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33141100-1 - Opatrunki, zaciski, szwy, podwiązki

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 24 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 11

### 4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1. Szew niewchłaniający, syntetyczny wykonany z kopolimeru poliamidu 6 i poliamidu 6/6, niepowlekany, monofilament
2. Szew niewchłaniający, syntetyczny wykonany z kopolimeru poliamidu 6 i poliamidu 6/6, niepowlekany, monofilament
3. Szew niewchłaniający, syntetyczny wykonany z kopolimeru poliamidu 6 i poliamidu 6/6, niepowlekany, monofilament
4. Szew niewchłaniający, syntetyczny wykonany z kopolimeru poliamidu 6 i poliamidu 6/6, niepowlekany, monofilament
5. Szew niewchłaniający, syntetyczny wykonany z kopolimeru poliamidu 6 i poliamidu 6/6, niepowlekany, monofilament
6. Szew niewchłaniający, syntetyczny wykonany z kopolimeru poliamidu 6 i poliamidu 6/6, niepowlekany, monofilament
7. Szew niewchłaniający, syntetyczny wykonany z kopolimeru poliamidu 6 i poliamidu 6/6, niepowlekany, monofilament
8. Szew niewchłaniający, syntetyczny wykonany z kopolimeru poliamidu 6 i poliamidu 6/6, niepowlekany, monofilament
9. Szew niewchłaniający, syntetyczny wykonany z kopolimeru poliamidu 6 i poliamidu 6/6, niepowlekany, monofilament
10. Szew niewchłaniający, syntetyczny wykonany z kopolimeru poliamidu 6 i poliamidu 6/6, niepowlekany, monofilament
11. Szew niewchłaniający, syntetyczny wykonany z kopolimeru poliamidu 6 i poliamidu 6/6, niepowlekany, monofilament
12. Szew niewchłaniający, syntetyczny wykonany z kopolimeru poliamidu 6 i poliamidu 6/6, niepowlekany, monofilament
13. Szew niewchłaniający, syntetyczny wykonany z kopolimeru poliamidu 6 i poliamidu 6/6, niepowlekany, monofilament
14. Szew niewchłaniający, syntetyczny wykonany z kopolimeru poliamidu 6 i poliamidu 6/6, niepowlekany, monofilament
15. Szew niewchłaniający, syntetyczny wykonany z kopolimeru poliamidu 6 i poliamidu 6/6, niepowlekany, monofilament
16. Szwy sterylne, syntetyczne, plecione, powlekane, niewchłaniające, wykonane z cienkich włókien z poli(tereftalanu etylenu). Szew pokryty silikonem.
17. Szwy sterylne, syntetyczne, plecione, powlekane, niewchłaniające, wykonane z cienkich włókien z poli(tereftalanu etylenu). Szew pokryty silikonem.
18. Szwy sterylne, syntetyczne, plecione, powlekane, niewchłaniające, wykonane z cienkich włókien z poli(tereftalanu etylenu). Szew pokryty silikonem.
19. Szwy sterylne, syntetyczne, plecione, powlekane, niewchłaniające, wykonane z cienkich włókien z poli(tereftalanu etylenu). Szew pokryty silikonem.
20. Szwy sterylne, syntetyczne, plecione, powlekane, niewchłaniające, wykonane z cienkich włókien z poli(tereftalanu etylenu). Szew pokryty silikonem.
21. Szwy sterylne, syntetyczne, plecione, powlekane, niewchłaniające, wykonane z cienkich włókien z poli(tereftalanu etylenu). Szew pokryty silikonem.

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33141100-1 - Opatrunki, zaciski, szwy, podwiązki

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 24 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane:** Nie

### 4.3.) Kryteria oceny ofert:

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

#### Kryterium 1

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 12

### 4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1. Szew chirurgiczny niewchłaniający monofilament, syntetyczny, polipropylenowy lub polipropylenowo-polietylenowy. Wskazania: szycie powięzi i skóry, chirurgia ogólna, okulistyka. Szew niebieski/czarny.
2. Szew chirurgiczny niewchłaniający monofilament, syntetyczny, polipropylenowy lub polipropylenowo-polietylenowy. Wskazania: szycie powięzi i skóry, chirurgia ogólna, okulistyka. Szew niebieski/czarny.
3. Szew chirurgiczny niewchłaniający monofilament, syntetyczny, polipropylenowy lub polipropylenowo-polietylenowy. Wskazania: szycie powięzi i skóry, chirurgia ogólna, okulistyka. Szew niebieski/czarny.

4. Szew chirurgiczny niewchłaniący monofilament, syntetyczny, polipropylenowy lub polipropylenowo-polietylenowy. Wskazania: szycie powięzi i skóry, chirurgia ogólna, okulistyka. Szew niebieski/czarny.
5. Szew chirurgiczny niewchłaniący monofilament, syntetyczny, polipropylenowy lub polipropylenowo-polietylenowy. Wskazania: szycie powięzi i skóry, chirurgia ogólna, okulistyka. Szew niebieski/czarny.
6. Szew chirurgiczny niewchłaniący monofilament, syntetyczny, polipropylenowy lub polipropylenowo-polietylenowy. Wskazania: szycie powięzi i skóry, chirurgia ogólna, okulistyka. Szew niebieski/czarny.
7. Szew chirurgiczny niewchłaniący monofilament, syntetyczny, polipropylenowy lub polipropylenowo-polietylenowy. Wskazania: szycie powięzi i skóry, chirurgia ogólna, okulistyka. Szew niebieski/czarny.
8. Szew chirurgiczny niewchłaniący monofilament, syntetyczny, polipropylenowy lub polipropylenowo-polietylenowy. Wskazania: szycie powięzi i skóry, chirurgia ogólna, okulistyka. Szew niebieski/czarny.
9. Szew chirurgiczny niewchłaniący monofilament, syntetyczny, polipropylenowy lub polipropylenowo-polietylenowy. Wskazania: szycie powięzi i skóry, chirurgia ogólna, okulistyka. Szew niebieski/czarny.
10. Szew chirurgiczny niewchłaniący monofilament, syntetyczny, polipropylenowy lub polipropylenowo-polietylenowy. Wskazania: szycie powięzi i skóry, chirurgia ogólna, okulistyka. Szew niebieski/czarny.

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33141100-1 - Opatrunki, zaciski, szwy, podwiązki

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 24 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 13

### 4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1. Szwy syntetyczne wchłaniące plecione o średnim okresie całkowitego wchłonięcia. Szew chirurgiczny wchłaniący, syntetyczny, pleciony, wykonany z kopolimeru glikolidu i L-laktydu w stosunku 9:1, kopolimer glikolidu i L-Laktydu Poli (glikolid i L-Laktyd 30/70) 50% stearynian wapnia lub powlekane mieszką kopolimeru kaprolaktonu/glikolidu i laktydu stearylowo-wapniowego lub glacomer 37 i stearynian wapnia. Okres podtrzymywania tkankowego: 100%-1 dzień 75%-14 dni, 40-50%- 21 dni , 25%-28 dni, okres całkowitego wchłonięcia od 56 -70 dni .
2. Szwy syntetyczne wchłaniące plecione o średnim okresie całkowitego wchłonięcia. Szew chirurgiczny wchłaniący, syntetyczny, pleciony, wykonany z kopolimeru glikolidu i L-laktydu w stosunku 9:1, kopolimer glikolidu i L-Laktydu Poli (glikolid i L-Laktyd 30/70) 50% stearynian wapnia lub powlekane mieszką kopolimeru kaprolaktonu/glikolidu i laktydu stearylowo-wapniowego lub glacomer 37 i stearynian wapnia. Okres podtrzymywania tkankowego: 100%-1 dzień 75%-14 dni, 40-50%- 21 dni , 25%-28 dni, okres całkowitego wchłonięcia od 56 -70 dni .
3. Szwy syntetyczne wchłaniące plecione o średnim okresie całkowitego wchłonięcia. Szew chirurgiczny wchłaniący, syntetyczny, pleciony, wykonany z kopolimeru glikolidu i L-laktydu w stosunku 9:1, kopolimer glikolidu i L-Laktydu Poli (glikolid i L-Laktyd 30/70) 50% stearynian wapnia lub powlekane mieszką kopolimeru kaprolaktonu/glikolidu i laktydu stearylowo-wapniowego lub glacomer 37 i stearynian wapnia. Okres podtrzymywania tkankowego: 100%-1 dzień 75%-14 dni, 40-50%- 21 dni , 25%-28 dni, okres całkowitego wchłonięcia od 56 -70 dni .
4. Szew chirurgiczny niewchłaniący monofilament, syntetyczny, poliamidowy. Do ogólnego zbliżania i podwiązki tkanek miękkich. Szew czarny/niebieski lub bezbarwny.
5. Szew chirurgiczny niewchłaniący monofilament, syntetyczny, poliamidowy. Do ogólnego zbliżania i podwiązki tkanek miękkich. Szew czarny/niebieski lub bezbarwny.
6. Szew chirurgiczny niewchłaniący monofilament, syntetyczny, poliamidowy. Do ogólnego zbliżania i podwiązki tkanek miękkich. Szew czarny/niebieski lub bezbarwny.
7. Szew chirurgiczny niewchłaniący monofilament, syntetyczny, poliamidowy. Do ogólnego zbliżania i podwiązki tkanek miękkich. Szew czarny/niebieski lub bezbarwny.
8. Szew chirurgiczny niewchłaniący monofilament, syntetyczny, poliamidowy. Do ogólnego zbliżania i podwiązki tkanek miękkich. Szew czarny/niebieski lub bezbarwny.
9. Szew chirurgiczny niewchłaniący monofilament, syntetyczny, poliamidowy. Do ogólnego zbliżania i podwiązki tkanek miękkich. Szew czarny/niebieski lub bezbarwny.

tkanek miękkich. Szew czarny/niebieski lub bezbarwny.

10. Szew chirurgiczny niewchłaniałny monofilament, syntetyczny, poliamidowy. Do ogólnego zbliżania i podwiązywania tkanek miękkich. Szew czarny/niebieski lub bezbarwny.

11. Szew chirurgiczny niewchłaniałny monofilament, syntetyczny, poliamidowy. Do ogólnego zbliżania i podwiązywania tkanek miękkich. Szew czarny/niebieski lub bezbarwny.

12. Szew chirurgiczny niewchłaniałny monofilament, syntetyczny, poliamidowy. Do ogólnego zbliżania i podwiązywania tkanek miękkich. Szew czarny/niebieski lub bezbarwny.

13. Szew chirurgiczny niewchłaniałny monofilament, syntetyczny, poliamidowy. Do ogólnego zbliżania i podwiązywania tkanek miękkich. Szew czarny/niebieski lub bezbarwny.

14. Szew chirurgiczny niewchłaniałny monofilament, syntetyczny, poliamidowy. Do ogólnego zbliżania i podwiązywania tkanek miękkich. Szew czarny/niebieski lub bezbarwny.

15. Szew chirurgiczny niewchłaniałny monofilament, syntetyczny, poliamidowy. Do ogólnego zbliżania i podwiązywania tkanek miękkich. Szew czarny/niebieski lub bezbarwny.

16. Szew chirurgiczny niewchłaniałny monofilament, syntetyczny, poliamidowy. Do ogólnego zbliżania i podwiązywania tkanek miękkich. Szew czarny/niebieski lub bezbarwny.

17. Szew chirurgiczny niewchłaniałny monofilament, syntetyczny, poliamidowy. Do ogólnego zbliżania i podwiązywania tkanek miękkich. Szew czarny/niebieski lub bezbarwny.

18. Szew chirurgiczny niewchłaniałny monofilament, syntetyczny, poliamidowy. Do ogólnego zbliżania i podwiązywania tkanek miękkich. Szew czarny/niebieski lub bezbarwny.

19. Szew chirurgiczny niewchłaniałny monofilament, syntetyczny, poliamidowy. Do ogólnego zbliżania i podwiązywania tkanek miękkich. Szew czarny/niebieski lub bezbarwny.

20. Szew chirurgiczny niewchłaniałny monofilament, syntetyczny, poliamidowy. Do ogólnego zbliżania i podwiązywania tkanek miękkich. Szew czarny/niebieski lub bezbarwny.

21. Szew chirurgiczny niewchłaniałny monofilament, syntetyczny, poliamidowy. Do ogólnego zbliżania i podwiązywania tkanek miękkich. Szew czarny/niebieski lub bezbarwny.

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33141100-1 - Opatrunki, zaciski, szwy, podwiązki

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 24 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 14

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1. Szew chirurgiczny niewchłaniałny pleciony, syntetyczny, poliamidowy/nylonowy. Powlekany silikonem. Wskazania: w ogólnych zabiegach zbliżania/podwiązywania tkanki miękkiej. Szew czarny lub niebarwiony (do wyboru przez zamawiającego).

2. Szew chirurgiczny niewchłaniałny pleciony, syntetyczny, poliamidowy/nylonowy. Powlekany silikonem. Wskazania: w ogólnych zabiegach zbliżania/podwiązywania tkanki miękkiej. Szew czarny lub niebarwiony (do wyboru przez zamawiającego).

3. Szew chirurgiczny niewchłaniałny pleciony, syntetyczny, poliamidowy/nylonowy. Powlekany silikonem. Wskazania: w ogólnych zabiegach zbliżania/podwiązywania tkanki miękkiej. Szew czarny lub niebarwiony (do wyboru przez zamawiającego).

4. Szew chirurgiczny niewchłaniałny pleciony, syntetyczny, poliamidowy/nylonowy. Powlekany silikonem. Wskazania: w ogólnych zabiegach zbliżania/podwiązywania tkanki miękkiej. Szew czarny lub niebarwiony (do wyboru przez zamawiającego).

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 33141100-1 - Opatrunki, zaciski, szwy, podwiązki

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 24 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Procentowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## SEKCJA V - KWALIFIKACJA WYKONAWCÓW

**5.1.) Zamawiający przewiduje fakultatywne podstawy wykluczenia:** Tak

**5.2.) Fakultatywne podstawy wykluczenia:**

Art. 109 ust. 1 pkt 4

**5.3.) Warunki udziału w postępowaniu:** Nie

**5.5.) Zamawiający wymaga złożenia oświadczenia, o którym mowa w art.125 ust. 1 ustawy:** Tak

**5.6.) Wykaz podmiotowych środków dowodowych na potwierdzenie niepodlegania wykluczeniu:** Załącznik nr 4 - Oświadczenie Wykonawcy, w zakresie art. 108 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp, o braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (t.j. Dz.U. z 2023r. poz. 1689), z innym Wykonawcą, który złożył odrębną ofertę, ofertę częściową lub wniosek o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, albo oświadczenie o przynależności do tej samej grupy kapitałowej wraz z dokumentami lub informacjami potwierdzającymi przygotowanie oferty, oferty częściowej lub wniosku o dopuszczenie do udziału w postępowaniu niezależnie od innego Wykonawcy należącego do tej samej grupy kapitałowej.; Odpis lub informacja z Krajowego Rejestru Sądowego lub z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, w zakresie art. 109 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp, sporządzone nie wcześniej niż 3 miesiące przed jej złożeniem, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji.; Załącznik nr 3 - Oświadczenie wykonawcy o aktualności informacji zawartych w oświadczeniu o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy Pzp, w zakresie podstaw wykluczenia z postępowania wskazanych przez Zamawiającego.; Jeżeli Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza granicami Rzeczypospolitej Polskiej, zamiast "Odpisu lub informacji z KRS lub CEIDG" składa dokument lub dokumenty wystawione w kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, potwierdzające, że nie otwarto jego likwidacji, nie ogłoszono upadłości, jego aktywami nie zarządza likwidator lub sąd, nie zawarł układu z wierzycielami, jego działalność gospodarcza nie jest zawieszona ani nie znajduje się on w innej tego rodzaju sytuacji wynikającej z podobnej procedury przewidzianej w przepisach miejsca wszczęcia tej procedury, wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed ich złożeniem.;

**5.8.) Wykaz przedmiotowych środków dowodowych:**

Prospekty/ katalogi/ karty techniczne

Prospekty/ katalogi/ karty techniczne lub ich kopie - w języku polskim - potwierdzające, że oferowane wyroby spełniają wymagania określone przez Zamawiającego.; Załącznik nr 5 - Oświadczenie wykonawcy potwierdzające spełnianie wymagań zamawiającego dotyczące przedmiotu zamówienia;

**5.9.) Zamawiający przewiduje uzupełnienie przedmiotowych środków dowodowych:** Tak

**5.10.) Przedmiotowe środki dowodowe podlegające uzupełnieniu po złożeniu oferty:**

Prospekty/ katalogi/ karty techniczne

Prospekty/ katalogi/ karty techniczne lub ich kopie - w języku polskim - potwierdzające, że oferowane wyroby spełniają wymagania określone przez Zamawiającego.; Załącznik nr 5 - Oświadczenie wykonawcy potwierdzające spełnianie wymagań zamawiającego dotyczące przedmiotu zamówienia;

**5.11.) Wykaz innych wymaganych oświadczeń lub dokumentów:**

Załącznik nr 1.A - formularz ofertowy; Załącznik nr 1.B - formularz asortmentowo-cenowy; załącznik nr 2 - Oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu oraz spełnianiu warunków udziału;

## SEKCJA VI - WARUNKI ZAMÓWIENIA

**6.1.) Zamawiający wymaga albo dopuszcza oferty wariantowe:** Nie

**6.3.) Zamawiający przewiduje aukcję elektroniczną:** Nie

**6.4.) Zamawiający wymaga wadium:** Nie

**6.5.) Zamawiający wymaga zabezpieczenia należytego wykonania umowy:** Nie

**6.6.) Wymagania dotyczące składania oferty przez wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia:**

Wykonawcy mogą wspólnie ubiegać się o udzielenie zamówienia. W takim przypadku Wykonawcy zobowiązani są do ustanowienia pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo do reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego. Pełnomocnictwo należy dołączyć do oferty i powinno ono zawierać w szczególności wskazanie postępowania udzielenie zamówienia publicznego, którego dotyczy, wszystkich Wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia oraz ustanowionego pełnomocnika oraz zakresu jego umocowania.

W przypadku wspólnego ubiegania się o zamówienie przez Wykonawców, dokument "Oświadczenia o niepodleganiu wykluczeniu oraz spełnianiu warunków udziału", składa każdy z Wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie. Oświadczenia te potwierdzają brak podstaw wykluczenia oraz spełnianie warunków udziału w postępowaniu w zakresie, w jakim każdy z Wykonawców wykazuje spełnianie warunków udziału w postępowaniu

**6.7.) Zamawiający przewiduje unieważnienie postępowania, jeśli środki publiczne, które zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia nie zostały przyznane:** Nie

## SEKCJA VII - PROJEKTOWANE POSTANOWIENIA UMOWY

**7.1.) Zamawiający przewiduje udzielenia zaliczek:** Nie

**7.3.) Zamawiający przewiduje zmiany umowy:** Tak

**7.4.) Rodzaj i zakres zmian umowy oraz warunki ich wprowadzenia:**  
zgodnie z projektem umowy zawartym w załączniku nr 6 do SWZ

**7.5.) Zamawiający uwzględnił aspekty społeczne, środowiskowe, innowacyjne lub etykiety związane z realizacją zamówienia:** Nie

## SEKCJA VIII – PROCEDURA

**8.1.) Termin składania ofert:** 2025-04-28 09:00

**8.2.) Miejsce składania ofert:** Drogą elektroniczną za pośrednictwem: <https://e-propublico.pl/Zamawiajacy/AktualneOgloszenia?ZamawiajacyId=cf70cac8-d905-4867-a2ca-1247ee740b52>

**8.3.) Termin otwarcia ofert:** 2025-04-28 09:30

**8.4.) Termin związania ofertą:** do 2025-05-27

**8.5.) Zamawiający przewiduje wybór najkorzystniejszej oferty z możliwością negocjacji:**

Część 1 : Tak

Część 2 : Tak

Część 3 : Tak

Część 4 : Tak

Część 5 : Tak

Część 6 : Tak

Część 7 : Tak

Część 8 : Tak

Część 9 : Tak

Część 10 : Tak

Część 11 : Tak

Część 12 : Tak

Część 13 : Tak

Część 14 : Tak

## **SEKCJA IX – POZOSTAŁE INFORMACJE**

Termin dostawy 3 dni robocze