



D.25C/250/ 223 /2023

wg rozdzielnika

Zgodnie z art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo Zamówień Publicznych (t. j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą Pzp oraz rozdz. XI Specyfikacji Warunków Zamówienia, w związku z zapytaniem Wykonawcy w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na: **SUKCESYWNE DOSTAWY MATERIAŁÓW ORTOPEDYCZNYCH, MATERIAŁÓW OKULISTYCZNYCH, PROBÓWEK, NICI I INNYCH WYROBÓW MEDYCZNYCH DO LOKALIZACJI W WEJHEROWIE**, znak: D25C/251/N/7-12rj/23, niniejszym przedkładam odpowiedź Zamawiającego.

**1. Zapytanie Wykonawcy:**

bardzo proszę o dopuszczenie do zaoferowania w pakiecie 17 strzykawk z igła 0,3x12,7 mm jak na dołączonym katalogu:

**STRZYKAWKA DO INSULINY Z WTOPIONĄ IGŁĄ  
sterylna**

**właściwości:**

- wykonana z polipropylenu
- wtopiona igła o rozm. 0,33x12,7 mm
- 1 ml/ U100
- gumowa część tłoka z podwójnym uszczelnieniem
- płynny przesuw tłoczka
- łatwo wyczuwalna blokada zapobiegająca niekontrolowanemu wysunięciu tłoka z komory strzykawki
- wyraźna, czytelna i trwała skala koloru czarnego – ułatwiająca dawkowanie
- nietoksyczna, niepirogenna
- sterylizowana tlenkiem etylenu
- jednorazowego użytku

**sposób pakowania:**

opakowanie jednostkowe: 1 szt. blister-pack

opakowanie handlowe: 100 szt. karton

opakowanie zbiorcze (karton): 2 000 szt.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający wyraża zgodę.

**2. Zapytanie Wykonawcy:**

**Pakiet 17, poz. 1**

Proszę o dopuszczenie strzykawk z igłą 0,3x12,7.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie dopuszcza.

**3. Zapytanie Wykonawcy:**

**Pakiet 17, poz. 1**

Proszę o dopuszczenie strzykawk z igłą 0,33x12,7

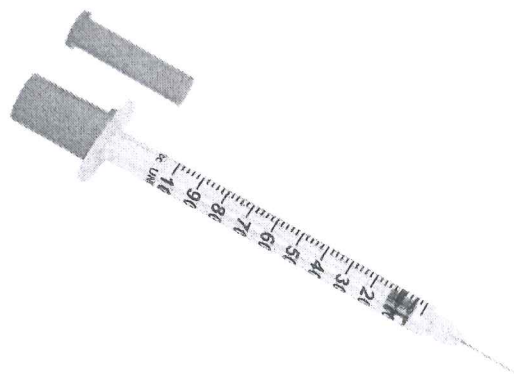
**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie dopuszcza.

**4. Zapytanie Wykonawcy:**

**Pakiet 17, poz. 1**

Proszę o dopuszczenie strzykawk z nakładaną igłą.





**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie dopuszcza.

**5. Zapytanie Wykonawcy:**

**Pakiet 17, poz. 1**

Proszę o dopuszczenie strzykawek z igłą 0,33x13

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie dopuszcza.

**6. Zapytanie Wykonawcy:**

Uprzejmie prosimy o dopuszczenie:

**Zadanie nr 4:** Prowadnica Lunderquista do PCNL z miękkim końcem nerkowym o promieniu krzywizny 1,5mm, długości prowadnicy 80 cm i średnicy 0,035”.

co umożliwi naszej firmie złożenie konkurencyjnej oferty w rozumieniu Pzp.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie dopuszcza.

**7. Zapytanie Wykonawcy:**

Pytanie dot. Zadania nr 13

Zwracamy się z prośbą o odstąpienie od wymogu złożenia próbek do Zadania nr 13 z uwagi na zbyt wysoki koszt próbek oraz fakt, że Zamawiający korzystał już z materiałów szewnych oferowanych przez Wykonawcę. Ponadto, zgodnie z nakazem producenta materiałów szewnych, produkty, które są dostarczane w pudełkach zawierających wiele sztuk, mogą być dostarczane/sprzedawane wyłącznie w pełnych pudełkach, ponieważ pojedyncze wyroby wyjęte z opakowań zbiorczych nie spełniają wymogów prawnych dotyczących dystrybucji/sprzedaży.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie wyraża zgody.

**8. Zapytanie Wykonawcy:**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w zadaniu 4 - Prowadnica Lunderquista do PCNL, stalowy sztywny rdzeń z miękkim końcem nerkowym typu J o promieniu krzywizny 7,5 mm, długość prowadnicy 82 cm, średnica 0,89 mm, sterylne

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

**9. Zapytanie Wykonawcy:**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w zadaniu 6 zestawów jak obecnie stosowanych przez Zamawiającego w konfiguracji - Przetwornik; linia do krwawego pomiaru ciśnienia, pojedyncza, zawierająca podwójny system przepłukiwania (3ml/h), obsługiwany jedną ręką, uruchamiany przez ściśnięcie skrzydełek lub pociągnięcie wypustki. Stałe płukanie z szybkością 3ml/h przy 700mmHg, szybkie płukanie z szybkością >70ml/h. Linia na stałe połączona z przetwornikiem. Częstotliwość własna przetwornika >200 Hz. Linie ciśnieniowe grubościennym, bez barwnych pasków, dodatkowy komplet koreczków w kolorze czerwonym w celu ułatwienia przepłukiwania systemu. Połączenie przetwornika z kablami interfejsowymi wodoszczelnymi i bezpinowymi. Kable o długości linii 150cm (120 + 30cm). Łatwość wyjęcia z opakowania fabrycznego i wypełnienia. Linie infuzyjne spięte taśmami papierowymi w celu łatwego wypełnienia linii. Produkt jednorazowy, sterylne, pakowany pojedynczo.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

**10. Zapytanie Wykonawcy:**

Zwracam się z prośbą o doprecyzowanie, czy w zadaniu 6 poprzez wymóg „łatwość wyjęcia z opakowania fabrycznego” Zamawiający wymaga zestawów zapakowanych w opakowanie typu folia/papier z mankietem łatwym do otwierania w sposób szybki z zachowaniem zasad aseptyki.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Tak, Zamawiający wymaga zestawów zapakowanych w opakowanie typu folia/papier z mankietem łatwym do otwierania w sposób szybki z zachowaniem zasad aseptyki.



#### 11. Zapytanie Wykonawcy:

##### Pytanie do zadania nr 5

##### Czy Zamawiający dopuści produkt o następującej specyfikacji:

Jednorazowy system do leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet przeznaczony do przeprowadzenia metodą in-out oraz out-in

Parametry:

1. System całkowicie jednorazowy, sterylne
2. Monofilamentowa, 100% polipropylenowa, niewchłaniałna taśma:
  - Długość – 420 mm
  - Szerokość – 13 mm
  - Grubość – 0,51 mm
  - Gramatura – 90 g/m<sup>2</sup>
  - Rozmiar porów – 500-1000
  - Rozmiar włókna (średnica) – 0,14 mm
3. Taśma o brzegach ciętych laserowo oraz dodatkowo w powłoce ochronnej – minimalizujące tarcie i uszkodzenia tkanki w trakcie implantacji
4. System 2 jednorazowych igieł, wykonanych ze stali nierdzewnej, charakteryzujący się ergonomicznym projektem uchwytu i helikalnym wygięciem igieł o średnicy 3 mm z tzw. pamięcią powrotną.
5. Taśma zawiera płytkę do właściwego jej pozycjonowania, z możliwością jej usunięcia
6. Dołączona prowadnica ze wskaźnikiem położenia (tzw. „motylek”) w celu ochrony cewki moczowej
7. Implantacja z dostępu przez otwory zasłonięte, metodą out-in oraz in-out.

##### **Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

#### 12. Zapytanie Wykonawcy:

Czy Zamawiający uzupełni projekt umowy o zapis, że na podstawie art. 106n ust. 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług udziela Wykonawcy zgody na wystawianie i przysyłanie faktur, duplikatów faktur oraz ich korekt, a także not obciążeniowych i not korygujących w formacie pliku elektronicznego PDF na wskazany przez siebie adres poczty e-mail, ze wskazanych w umowie adresów poczty e-mail Wykonawcy?

##### **Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie wyraża zgody.

#### 13. Zapytanie Wykonawcy:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie załącznika do umowy w postaci umowy przechowania, której wzór przesyłamy w załączeniu? (dot. §4 ust. 1)

##### **Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie wyraża zgody.

#### 14. Zapytanie Wykonawcy:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wprowadzenie zapisu o wykorzystaniu w pierwszej kolejności towarów z najkrótszym terminem ważności? (dot. §4 ust. 1)

##### **Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie wyraża zgody.

#### 15. Zapytanie Wykonawcy:

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów par. 6 ust. 1:

1. Wykonawca zapłaci kary umowne w przypadku:

a) nieterminowej dostawy w wysokości 0,5% wartości brutto zamówienia częściowego za każdy dzień zwłoki w stosunku do terminu określonego w § 4 ust. 1 oraz § 41 ust. 9 niniejszej Umowy, **jednak nie więcej niż 10 % wartości brutto zamówienia częściowego**

b) nie dochowania terminów określonych w § 5 w wysokości 0,5 % wartości brutto wadliwej dostawy za każdy dzień zwłoki, **jednak nie więcej niż 10 % wartości brutto wadliwej dostawy;**



d) zwłoki w dostarczeniu dokumentów wymienionych w par. 4 ust. 15 lub 16 niniejszej umowy w wysokości **50 zł** za każdy dzień zwłoki, **jednak nie więcej niż 10 % wartości brutto przedmiotu umowy którego dotyczą niedostarczone w terminie dokumenty**

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający nie wyraża zgody.

**16. Zapytanie Wykonawcy:**

Czy Zamawiający w Zad 4 poz 1 w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na produkt najwyższej jakości marki RUSCH zgodnie z opisem:

Prowadnica Lunderqusta do PCNL, stalowy sztywny rdzeń z miękkim końcem nerkowym typu J o promieniu krzywizny 15 mm, długość prowadnicy 80 cm, średnica 0,035, sterylana.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

**17. Zapytanie Wykonawcy:**

Czy Zamawiający w Zadanie 4 poz 1 w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na produkt najwyższej jakości marki RUSCH zgodnie z opisem:

Prowadnica Lunderqusta do PCNL, stalowy sztywny rdzeń z miękkim końcem nerkowym typu J o promieniu krzywizny 15 mm, długość prowadnicy 100 cm, średnica 0,035, sterylana.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

**18. Zapytanie Wykonawcy:**

Dotyczy pakietu 4 poz. 1.

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie prowadnica wymiennej typu Lunderquist, wykonana ze stali nierdzewnej. Koniec dystalny typu J, miękki na dł. 4,5cm, półsztywny na dł. 5,5cm, sztywny na dalszej części. Średnica 0.035", długość 85cm. Produkt sterylany.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

**19. Zapytanie Wykonawcy:**

Dotyczy pakietu 4 poz. 1.

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie prowadnicy wymiennej typu Lunderquist, wykonana ze stali nierdzewnej. Koniec dystalny typu J, miękki na dł. 4,5cm, półsztywny na dł. 5,5cm, sztywny na dalszej części. Średnica 0.035", długość 100cm. Produkt sterylany.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

**20. Zapytanie Wykonawcy:**

Dotyczy pakietu 5 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu przezczasłowego Aris stosowanego do podtrzymania cewki moczowej przy chirurgicznym leczeniu wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet. Elementy zestawu: 1. Płaski zakrzywiony introduktor ze stali medycznej z uchwytem wykonanym z poliwęglanu oraz gumy polipropylenowej. 2. Para spiralnych introduktorów ze stali medycznej z uchwytami wykonanymi z poliwęglanu oraz gumy polipropylenowej. 3. Niewchłaniałna siatka wykonana z tkanego pojedynczego włókna polipropylenowego o równym brzegu. Parametry siatki: długość 60 cm, grubość 0.3 mm, gramatura 0.75 g/m, wytrzymałość na zerwanie do 86,5 N, średnica nici 0,08 mm, elastyczność 7.5% Zestaw sterylany, jednorazowego użytku, dostarczany w opakowaniu jednostkowym.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

**21. Zapytanie Wykonawcy:**

Dotyczy pakietu 17 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie strzykawki z wbudowaną igłą 0,4x12,5 mm

**Odpowiedź Zamawiającego:**



Zamawiający

**22. Zapytanie Wykonawcy:**

**Dotyczy pakietu 15, poz. 2:**

Czy w pozycji 2 Zamawiający dopuści rozmiar 15,5 x 25,7 cm, pozostałe parametry bez zmian?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza.

**23. Zapytanie Wykonawcy:**

**Dotyczy pakietu 15, poz. 6-9:**

Czy w pozycjach 6, 7, 8, 9 Zamawiający dopuści siatkę prawa/lewa o gramaturze 137,1 g/m<sup>2</sup> rozmiar:

8,5x13,7

10,8x16,

12,4x17,3

oraz

7,9x13,4

10,3x15,7

12,2x17

Do wyboru Zamawiającego.

Zamawiający określi rozmiar siatki oraz jej rodzaj (lekka 42 g lub ciężka 137,1g) podczas składania zamówienia.

Pozostałe parametry bez zmian.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza.

**24. Zapytanie Wykonawcy:**

**Dotyczy pakietu 15, poz. 10:**

Czy w pozycji 10 Zamawiający dopuści siatkę: Makroporowa monofilamentowa niewchłaniała siatka polipropylenowa. Niska masa 43,7 g/m<sup>2</sup>. Biokompatybilna. Dwuwymiarowy, lekki profil ułatwiający ułożenie siatki. Wytrzymała, zwarta konstrukcja splotu może być dowolnie kształtowana bez efektu strzępienia, liniowa wytrzymałość na rozciąganie 35,5 N. Miękka, łatwodopasowująca się struktura splotu, grubość siatki: 0,46 mm, wielkość porów: 6,29 mm<sup>2</sup>, średnica włókna 1,22 mm. Pozwala na szybkie przerastanie tkanki. Rozmiar 10x15cm.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza.

**WSZYSTKIE WPROWADZONE ZMIANY STAJĄ SIĘ INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ SWZ I ZASTĘPUJĄ LUB UZUPEŁNIAJĄ ZAPISY SWZ W ODPOWIEDNIM ZAKRESIE.**

Z poważaniem

**KOORDYNATOR  
DS. ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH**

*mgr Monika Klause*

