

Warszawa, 04.10.2023 r.

Wyjaśnienia treści SWZ/Zmiana terminu składania ofert

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 129 ust. 1 pkt 1) w zw. z art. 132-139 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień publicznych na: Dostawa narzędzi endoskopowych, narzędzi laparoskopowych oraz narzędzi chirurgicznych.

PN-161/23/KT

Zamawiający działając na podstawie art. 135 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) zwanej dalej: „ustawą Pzp” informuje, że w w/w postępowaniu wpłynęły zapytania do SWZ.

W związku z powyższym na podstawie art. 135 ust. 6 oraz art. 137 ust. 1 ustawy Pzp, Zamawiający wyjaśnia oraz zmienia treść SWZ.

W przypadku, gdy udzielone poniżej odpowiedzi pozostają w sprzeczności z postanowieniami SWZ lub też precyzują lub uzupełniają postanowienia SWZ, należy przyjąć, że stanowią one zmianę SWZ, dokonaną przez Zamawiającego w myśl art. 137 ust. 1 Ustawy Pzp i będą stanowić podstawę dla oceny zgodności oferty z SWZ, przy czym w przypadku, gdy:

- 1) postanowienia odpowiedzi są sprzeczne z postanowieniami SWZ, za obowiązujące w tym zakresie należy przyjąć treść udzielonej odpowiedzi,
- 2) postanowienia odpowiedzi precyzują lub uzupełniają postanowienia SWZ, za obowiązujące w tym zakresie należy przyjąć treść udzielonych odpowiedzi wraz z dotychczasową treścią SWZ.

DOTYCZY CZĘŚCI NR 9 I CZĘŚCI NR 24

1.Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu dostaw cząstkowych z okresu 5 dni na okres 15 dni. Prośbę swą motywujemy tym, iż narzędzia te sprowadzane są na konkretne zamówienie od producenta z Niemiec i okres dostawy cząstkowej jest zdecydowanie za krótki, w związku z powyższym wnosimy jak na wstępie.

Odp.: W zakresie części 9 i 24, Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

2.Czy Zamawiający dopuści w Części nr 20 w pozycji nr 1 jednorazowy, sterylny trokar o średnicy 12 mm, długości kaniuli 100 mm, przezroczysta kaniuła karbowana umożliwiająca fiksację w powłokach, trokar bezostrzowy, optyczny, z plastikową przezroczystą atraumatyczną końcówką rozdzielającą tkanki, automatyczna uszczelka w zakresie 5-12 mm, posiadający 3-stopniowy zawór umożliwiający insuflację, zatrzymanie przepływu gazu oraz desuflację bez odłączania wężyka z CO2?

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

3.Czy Zamawiający dopuści w Części nr 19 w pozycji nr 1 jednorazowy, sterylny trokar o średnicy 5 mm, długości kaniuli 100 mm, przezroczysta kaniuła karbowana umożliwiająca fiksację w powłokach, trokar bezostrzowy, optyczny, z plastikową przezroczystą atraumatyczną końcówką rozdzielającą tkanki, posiadający zawór insuflacyjno-desuflacyjny?

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

4.Czy Zamawiający dopuści w Części nr 17 w pozycji nr 1 jednorazowy zestaw laparoskopowy składający się z następujących narzędzi: 1 sztuka jednorazowy, sterylny trokar o średnicy 11 mm, długości kaniuli 100 mm, przezroczysta kaniula karbowana umożliwiająca fiksację w powłokach, trokar bezostrzowy, optyczny, z plastikową przezroczystą atraumatyczną końcówką rozdzielającą tkanki, automatyczna uszczelka w zakresie 5-11 mm, posiadający 3-stopniowy zawór umożliwiający insuflację, zatrzymanie przepływu gazu oraz desuflację bez odłączania wężyka z CO₂, 1 sztuka jednorazowy, sterylny trokary 5 mm o długości 100 mm, bezostrzowy, karbowana, przezroczysta kaniula umożliwiająca fiksację w powłokach, posiadający zawór insuflacyjno-desuflacyjny, 1 sztuka jednorazowa kaniula o średnicy 5 mm, długości kaniuli 100 mm, przezroczysta kaniula karbowana umożliwiająca fiksację w powłokach posiadająca zawór insuflacyjno-desuflacyjny. Zestaw laparoskopowy dostarczany w opisanym kartonie, który zapewnia bezpieczeństwo transportu i łatwość przechowywania. Każdy produkt zapakowany w oddzielnym sterylnym opakowaniu?

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

5.Czy Zamawiający dopuści w Części nr 15 w pozycji nr 1 jednorazowy, sterylny trokar o średnicy 5 mm, długości kaniuli 100 mm, przezroczysta kaniula karbowana umożliwiająca fiksację w powłokach posiadająca zawór insuflacyjno-desuflacyjny ,trokar bezostrzowy, optyczny, z plastikową przezroczystą atraumatyczną końcówką rozdzielającą tkanki?

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

Część 15, poz. 1

6.Nowoczesny technologicznie Trokar optyczny znanego europejskiego producenta średnicy 5mm z transparentną, ściętą, zewnętrznie żebrowaną kaniulą o długości 100 mm. Trokar posiada: uchwyt umożliwiający fiksowanie kaniuli do powłok, dwustopniowy zawór do insuflacji pozwalający na umiejscowienie go w co najmniej w trzech pozycjach, dodatkową uszczelką w kaniuli, możliwość szybkiej desuflacji, wyraźne oznaczenie rozmiaru trokara na główce przezroczystego obturatora posiadającego otwory pozwalające na bezpośrednią desuflację, zakończony grotem w kształcie eliptycznego stożka z symetrycznie położonymi skrzydełkami oraz wejściem na optykę z dodatkową uszczelką umieszczoną w główce obturatora. System podwójnej uszczelki nie wymagający redukcji do pracy z narzędziami od 4,47 do 6,8 mm. Jednorazowego użytku, sterylny, trokar równoważny z opisem przedmiotu zamówienia?

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

Część 19, poz. 1

7.Nowoczesny technologicznie Trokar optyczny znanego europejskiego producenta średnicy 5mm z transparentną, ściętą, zewnętrznie żebrowaną kaniulą o długości 100 mm. Kaniula – system fiksacji w powłokach złożony z symetrycznego bezłatekowego balonu o pojemności 5 ml oraz dysku retencyjnego. Dwustopniowy zawór gazowy z dodatkowym zaworem automatycznym do napompowania balonu. Zdejmowana główca pozwalająca na pobieranie tkanek i wycinków do biopsji podczas zabiegu oraz na szybką desuflację pozabiegową. System podwójnej uszczelki nie wymagający redukcji do pracy z narzędziami od 4,47 do 6,8 mm. Obturator posiadający otwory pozwalające na bezpośrednią desuflację, zakończony grotem w kształcie eliptycznego stożka z symetrycznie położonymi skrzydełkami oraz wejściem na optykę z dodatkową uszczelką umieszczoną w główce obturatora. Jednorazowego użytku, sterylny, trokar równoważny z opisem przedmiotu zamówienia?

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

Część 20, poz. 1

8.Nowoczesny technologicznie Trokar optyczny znanego europejskiego producenta średnicy 12mm z transparentną, ściętą, zewnętrznie żebrowaną kaniulą o długości 100 mm. Kaniula – system fiksacji w powłokach złożony z symetrycznego bezłatekowego balonu o pojemności 5 ml oraz dysku retencyjnego. Dwustopniowy zawór gazowy z dodatkowym zaworem automatycznym do napompowania balonu. Zdejmowana główca pozwalająca na pobieranie tkanek i wycinków do biopsji podczas zabiegu oraz na szybką desuflację pozabiegową. System podwójnej uszczelki nie wymagający

redukcji do pracy z narzędziami od 4,47 do 6,8 mm. Obturator posiadający otwory pozwalające na bezpośrednią desuflację, zakończony grotem w kształcie eliptycznego stożka z symetrycznie położonymi skrzydełkami oraz wejściem na optykę z dodatkową uszczelką umieszczoną w głowce obturatora. Jednorazowego użytku, sterylny, trokar równoważny z opisem przedmiotu zamówienia?

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

Część 21, poz. 1

9. System dostępu laparoskopowego w rozmiarze S, składający się z:

- 1) Retraktora ran chirurgicznych o dwóch obręczach, połączonych trwałym poliuretanem, wolny od lateksu i DEHP, dostosowany do długości linii cięcia 2,5-6 cm, średnica górnego pierścienia 9,5-10 cm, długość rękawa min. 18 cm;
- 2) szczelnej pokrywki retractora z uszczelką utrzymującą odmě oraz możliwością wprowadzenia narzędzi do średnicy 12 mm. Jednorazowego użytku, sterylny?

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

Część 22, poz. 1

10. System dostępu laparoskopowego w rozmiarze M, składający się z:

- 1) retractora ran chirurgicznych o dwóch obręczach, połączonych trwałym poliuretanem, wolny od lateksu i DEHP, dostosowany do długości linii cięcia 5-9 cm, średnica górnego pierścienia 12,5-13 cm, długość rękawa min. 18 cm;
- 2) szczelnej pokrywki retractora z uszczelką utrzymującą odmě oraz możliwością wprowadzenia narzędzi do średnicy 12 mm. Jednorazowego użytku, sterylny?

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie część 15

11. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie trokara optycznego o średnicy 5mm, długość kaniuli 100mm, obturator bezostrzowy, kaniula żebrowana atraumatyczna, dwustopniowy zawór insuflacyjny, zdejmowana głowica pozwalająca na pobieranie tkanek i wycinków do biopsji podczas zabiegu oraz na szybką desuflację pozabiegową, trokar przeznaczony do narzędzi laparoskopowych o średnicy 5mm, sterylny.

Odp.: Zamawiający dopuszcza, pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie część 18

12. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie trokara optycznego o średnicy 11mm, długość kaniuli 100mm, obturator bezostrzowy, kaniula żebrowana atraumatyczna, kaniula z otworem pozwalającym na insuflację, dwustopniowy zawór insuflacyjny, zdejmowana głowica pozwalająca na pobieranie tkanek i wycinków do biopsji podczas zabiegu oraz na szybką desuflację pozabiegową, trokar przeznaczony do narzędzi laparoskopowych o średnicy od 5mm do 11mm, sterylny.

Odp.: Zamawiający dopuszcza, pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie część 19

13. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie trokara optycznego o średnicy 5mm, długość kaniuli 100mm, obturator bezostrzowy, kaniula z systemem fiksacji w powłokach złożony z symetrycznego bezlateksowego balonu o pojemności 5 ml oraz dysku retencyjnego. Dwustopniowy zawór gazowy z dodatkowym zaworem automatycznym do napompowania balonu. Zdejmowana głowica pozwalająca na pobieranie tkanek i wycinków do biopsji podczas zabiegu oraz na szybką desuflację pozabiegową, trokar przeznaczony do narzędzi laparoskopowych o średnicy 5mm, sterylny.

Odp.: Zamawiający dopuszcza, pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Pakiet część 19

14. Prosimy o sprostowanie i podanie średnicy narzędzi z jakimi ma być kompatybilny trokar 5mm, ponieważ w opisie jest podana informacja o kompatybilności z narzędziami 6,8mm (nie ma takich na rynku) i sprecyzowanie czy trokar ma być kompatybilny z narzędziami jednorazowymi lub wielorazowymi o średnicy 5mm, czy narzędziami 6,8mm. Standardowe narzędzia laparoskopowe

posiadają średnicę 5mm i do nich są dedykowane trokary 5mm.

Odp.: Zamawiający dopuszcza, pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie część 20

15. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie trokara optycznego o średnicy 12mm, długość kaniuli 100mm, obturator bezostrzowy, kaniula z systemem fiksacji w powłokach złożony z symetrycznego bezłateksowego balonu o odpowiedniej pojemności dla średnicy 12mm oraz dysku retencyjnego. Dwustopniowy zawór gazowy z dodatkowym zaworem automatycznym do napompowania balonu. Zdejmowana głowica pozwalająca na pobieranie tkanek i wycinków do biopsji podczas zabiegu oraz na szybką desuflację pozabiegową, trokar przeznaczony do narzędzi laparoskopowych o średnicy 12mm, sterylny.

Odp.: Zamawiający dopuszcza, pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Część 4

16. Czy Zamawiający dopuści na każdym opakowaniu w pozycjach 2-6 zestaw etykiet samoprzylepnych do dokumentacji z nr katalogowym, nr LOT, datą ważności. Dane producenta umieszczone są na etykiecie głównej.

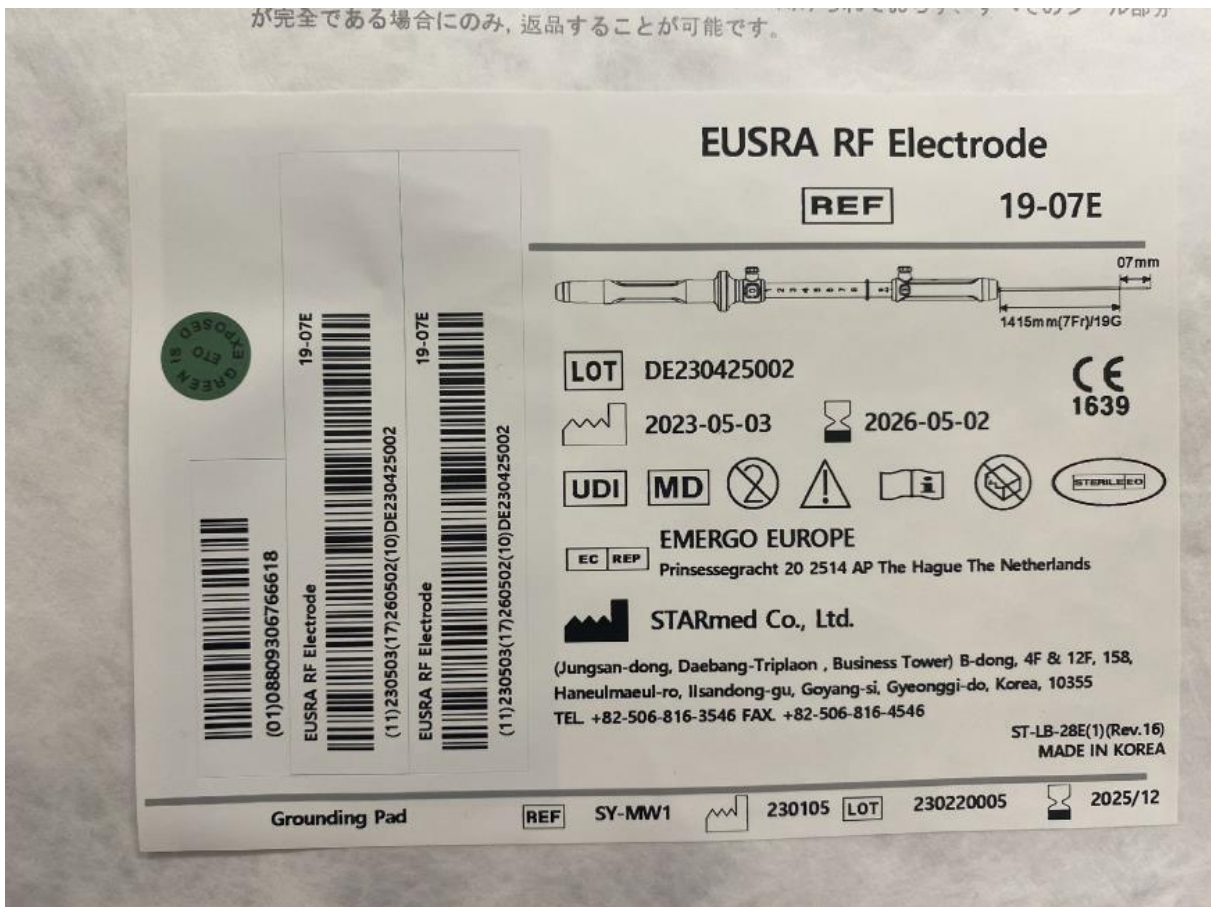
Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Dotyczy Część nr 6 poz. 1

17. Czy Zamawiający dopuści:

w każdym opakowaniu

zestaw etykiet samoprzylepnych do dokumentacji z nr katalogowym, nazwą handlową producenta nr LOT. Zgodnie z załączonym obrazkiem



Dane takie jak: datę ważności oraz dane producenta znajdują się na etykiecie/naklejce na opakowaniu zewnętrznym i opakowaniu wewnętrznym nie na małych naklejkach do dokumentacji.

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Dotyczy Część nr 6 poz. 3

18. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na rezygnację z wymogu próbek?

Uzasadnienie: Asortyment ten był używany przez Zamawiającego we wcześniejszych latach.

Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, podtrzymuje zapisy SWZ.

Część nr 1, poz. 1, 2, 3, 4, 5, 6.

19. Czy Zamawiający dopuści narzędzia w opakowaniach, do których dołączone są etykiety do dokumentacji zawierające: nr katalogowy, nr LOT oraz data ważności. Dane producenta zawarte są na etykiecie głównej produktu?

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Dotyczy Formularza Cenowego/ Opisu Przedmiotu Zamówienia- Załącznik nr 2.1 do SWZ, Pakiet nr 2

20. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie asortymentu posiadającego główną etykietę produktu zgodną z wymogami Rozporządzenia MDR, tj. zawierającą informacje takie jak nr katalogowy, nr LOT, data ważności oraz dane producenta wraz z zestawem etykiet samoprzylepnych do dokumentacji zawierających dane niezbędne do identyfikacji.

Odp.: Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

Dotyczy zapisów projektowych postanowień umowy § 13 ust. 1

21. Prosimy o zmniejszenie wysokości kar umownych odpowiednio:

1. z 1% na 0,5%

2. z 1% na 0,5%

3. z 20 zł na 10 zł

4. z 10% na 5%

Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody, podtrzymuje zapisy SWZ.

22. Czy Zamawiający w pakiecie nr 1 wyrazi zgodę na zaferowanie produktów posiadających wszystkie informacje do dokumentacji w tym nr katalogowym, nr LOT, datę ważności oraz dane producenta bez obowiązku samoprzylepnych etykiet na każdej pojedynczej sztuce produktu?

Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody na brak etykiet na pojedynczych opakowaniach.

23. Czy Zamawiający w Części nr 5 pozycje: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 36 wyrazi zgodę na zaferowanie etykiet samoprzylepnych do dokumentacji medycznej zawierających wszystkie wymagane informacje z wyjątkiem daty ważności która zawarta jest na opakowaniu głównym produktu?

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

24. Czy zamawiający w części 9. poz. 7 dopuści nożyczki Stevens zakrzywione 10,5cm

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

25. Czy zamawiający w części 9. poz. 19 dopuści odgryzacz kostny zakrzywiony 15cm,

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

26. Czy zamawiający w części 9. poz. 21 dopuści raspator Adson zakrzywiony, szerokość 6,5cm, 17cm

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

27. Czy zamawiający w części 9. poz. 22 dopuści hak obwegeser z łopatkami 40x11mm

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie do pakietu 7 poz. 1-47

28. Czy Zamawiający dopuści przedmiot zamówienia z etykietą samoprzylepną zawierającą informację o nr katalogowym oraz nr LOT, natomiast data ważności oraz dane producenta znajdować się będą na opakowaniu głównym?

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Część nr 1

Poz. 1

29. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie szczypiec biopsyjnych, w powleczeniu PE, łyżeczki o długości 3mm, rozwarciu 5mm. łyżeczki owalne: gładkie, gładkie z igłą. Dostępne w długościach: 1600mm, przy średnicy narzędzia 1,8 mm. Kolor powleczenia szary Obszar zastosowania kodowany kolorystycznie i graficznie na każdym opakowaniu jednostkowym. Szczypce z funkcją biopsji stycznych. Pakowane pojedynczo, w zestawie 3 etykiety do dokumentacji z nr katalogowym, nr LOT, datą ważności oraz danymi producenta.

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Poz. 2

30. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie szczypiec biopsyjnych, w powleczeniu PE, łyżeczki o długości 4mm, rozwarciu 7mm. łyżeczki owalne: gładkie, gładkie z igłą. Dostępne w długościach: 1600mm, 2300mm - przy średnicy narzędzia 2,3mm. Kolor powleczenia szary Obszar zastosowania kodowany kolorystycznie i graficznie na każdym opakowaniu jednostkowym. Szczypce z funkcją biopsji stycznych. Pakowane pojedynczo, w zestawie 3 etykiety do dokumentacji z nr katalogowym, nr LOT, datą ważności oraz danymi producenta.

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Poz. 3

31. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie szczypiec biopsyjnych, w powleczeniu PE, z funkcją biopsji stycznych, łyżeczki o długości 4mm, rozwarciu 7mm. łyżeczki owalne: gładkie, gładkie z igłą. Dostępne w długościach: 1600mm, 1800mm, 2300mm - przy średnicy narzędzia 2,3mm. Kolor powleczenia szary Obszar zastosowania kodowany kolorystycznie i graficznie na każdym opakowaniu jednostkowym. Szczypce z funkcją biopsji stycznych. Pakowane pojedynczo, w zestawie 3 etykiety do dokumentacji z nr katalogowym, nr LOT, datą ważności oraz danymi producenta.

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

Poz. 3

32. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie szczypiec biopsyjnych, w powleczeniu PE, łyżeczki o długości 4mm, rozwarciu 7mm. łyżeczki owalne: gładkie, gładkie z igłą, aligator, aligator z igłą. Dostępne w długościach: 1800mm, 2300mm - przy średnicy narzędzia 2,3mm. Kolor powleczenia szary Obszar zastosowania kodowany kolorystycznie i graficznie na każdym opakowaniu jednostkowym. Szczypce z funkcją biopsji stycznych. Pakowane pojedynczo, w zestawie min. 3 etykiety do dokumentacji z nr katalogowym, nr LOT, datą ważności oraz danymi producenta.

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

Poz. 4

33.Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie szczypek biopsyjnych, w powleczeniu PE, z markerami głębokości widocznymi w obrazie endoskopowym, z funkcją biopsji stycznych, łyżeczki o długości 5mm, rozwarciu 9mm. Łyżeczki owalne pogłębione, gładkie, dł. 2300mm - przy średnicy narzędzia 3,0mm, min. Kanał roboczy 3,2mm. Kolor powleczenia szary Obszar zastosowania kodowany kolorystycznie i graficznie na każdym opakowaniu jednostkowym. Szczypce z funkcją biopsji stycznych. Pakowane pojedynczo, w zestawie 3 etykiety do dokumentacji z nr katalogowym, nr LOT, datą ważności oraz danymi producenta.

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

Poz.5

34.Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie jednorazowych standardowych kleszczy chwytających typu „zęb szczura i zęb aligatora” oraz „zęb szczura i zęb aligatora” w wersji obrotowej do wyboru, zapewniających pewny i mocny chwyt, osłonka teflonowa o średnicy 2,3 mm, długość robocza 230 cm, rozwarcie ramion kleszczy 17 mm. Pakowane pojedynczo, w zestawie 3 etykiety do dokumentacji z nr katalogowym, nr LOT, datą ważności oraz danymi producenta.

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Poz. 6

35.Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie klipsownicy hemostatycznej z załadowanym, gotowym do użycia klipsem. Obrotowa - 360 stopni w obydwu kierunkach. Możliwość wielokrotnego zamknięcia i otwarcia przed ostatecznym uwolnieniem klipsa. Średnica narzędzia 2,6mm, rozwarcie ramion klipsa 11mm (długość ramienia 9mm) lub 16mm (długość ramienia 9,5mm), stopień zagięcia ramion klipsa 135 stopni, długość narzędzia 2300mm. Możliwość rezpozycjonowania klipsa. Klipsownica pakowana sterylnie, pojedynczo. Możliwość wykonywania badań rezonansu magnetycznego u pacjentów z zaaplikowanym klipsem. Opakowanie handlowe = 10 sztuk.

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

Poz. 6

36.Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie klipsownicy endoskopowe z załadowanym, gotowym do użycia klipsem. Obrotowa - 360 stopni w obydwu kierunkach. Możliwość wielokrotnego zamknięcia i otwarcia przed ostatecznym uwolnieniem klipsa. Średnica cewnika 2,5mm, rozwarcie ramion klipsa 9mm,11mm,16mm, stopień zagięcia ramion klipsa 135 stopni, długość narzędzia 2300mm. Klipsownica bez zewnętrznej osłonki transportowej, gotowa do użycia po wyjęciu z opakowania. Końcówka dystalna z klipsem zabezpieczonym plastikową osłonką. Możliwość wykonania MR u pacjentów z zaaplikowanym klipsem.

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

Poz.7

37.Czy Zamawiający dopuści żel endoskopowy przeznaczony do profesjonalnego stosowania w endoskopii. Preparat w tubie, fizjologicznie nieszkodliwy i dobrze przyswajalny dla błony śluzowej. Nie zawiera parafiny i silikonu, bez tłuszczu, parafiny i silikonu, długotrwała smarowność, bardzo dobra kompatybilność materiałowa, dobrze rozpuszczalny w wodzie, nie pozostawia pozostałości, wysoka przezroczystość, łagodzi błonę śluzową, gramatura tuby 200ml, z przeliczeniem ilości, tj. 1300szt.

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Poz. 11

38. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie jednorazowych anoskopów skośnych w rozmiarze: długość rurki: 88 mm, średnica rurki: 23 mm

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

Poz.11

39. Zwracamy się z prośbą o wydzielenie anoskopów do oddzielnego zadania, co zwiększy konkurencyjność i pozwoli większej liczbie oferentów na złożenie Państwu korzystnej cenowo oferty.

Odp.: Zamawiający nie wydzieli poz.11 do oddzielnej części, podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie do cz. 8 poz. 1

40. Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie zestawu do biopsji pod kontrolą EUS, który spełnia wymagania techniczne zawarte w formularzu oraz posiada etykiety samoprzylepne do dokumentacji na etykiecie głównej, przy czym etykiety samoprzylepne nie zawierają informacji o dacie ważności, która jest wymieniona tylko na etykiecie głównej?

Odp.: Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

Pytanie do cz. 8 poz. 2

41. Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie endoskopowego systemu hemostatycznego, który spełnia wymagania techniczne zawarte w formularzu oraz posiada etykiety samoprzylepne do dokumentacji na etykiecie głównej, przy czym etykiety samoprzylepne nie zawierają bezpośredniej informacji o numerze katalogowym, numerze lot, dacie ważności i danych producenta, natomiast posiadają unikalny numer identyfikacji urządzenia medycznego UDI (Unique Device Identification) zgodny z rozporządzeniem Unii Europejskiej dotyczącym wyrobów medycznych i umożliwiający dostęp do opisywanych informacji?

Dodatkowo, wszystkie opisywane przez Zamawiającego informacje (numer katalogowy, numer lot, data ważności i dane producenta) są wymienione na etykiecie głównej.

Odp.: Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

42. Pakiet 9, Poz. 9: Czy Zamawiający wyraża zgodę na imadło nazwa własna Neivert Masing, pozostałe parametry bez zmian

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

43. Pakiet 9, poz. 11: Czy Zamawiający zamawia kleszczyki nazwa własna Kocher lub Kocher Ochsner, pozostałe parametry bez zmian.

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

44. Pakiet 9, poz. 12: Czy Zamawiający wyraża zgodę na kleszczyki dł. 140 mm, pozostałe parametry bez zmian.

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

45. Pakiet 9, poz. 13: Czy Zamawiający wyraża zgodę na kleszczyki nazwa własna Micro Msoquito, pozostałe parametry bez zmian.

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

46. Pakiet 9, poz. 17: Czy Zamawiający wyraża zgodę na kleszczyki nazwa własna Gross Maier, pozostałe parametry bez zmian.

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

47. Pakiet 9, poz. 25: Czy Zamawiający wyraża zgodę na haczyk 8x8 mm, pozostałe parametry bez zmian.

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

48. Pakiet 24, poz. 2: Czy Zamawiający wyraża zgodę na nożyczki nazwa własna Jamson, pozostałe parametry bez zmian.

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

49. Pakiet 24, poz. 4: Czy Zamawiający zamawia nożyczki nazwa własna Mayo Lexer z twardą wkładką lub nożyczki nazwa własna Mayo Stille dł. 170 mm.

Odp.: Zgodnie z zapisami SWZ, Zamawiający nie dopuszcza nożyczek nazwa własna Mayo Stille dł. 170 mm.

50. Pakiet 24, poz. 7: Czy Zamawiający wyraża zgodę na kleszczyki dł. 140 mm, pozostałe parametry bez zmian.

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

51. Pakiet 24, poz. 13: Czy Zamawiający wyraża zgodę na kleszczyki nazwa własna Pean, pozostałe parametry bez zmian.

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Powyższe dopuszczenia Wykonawcy są zobowiązani uwzględnić/wpisać w załączniku nr 2.1 – 2.24 do SWZ w Formularzu cenowym /opisie przedmiotu zamówienia.

Zamawiający zgodnie z art. 135 ust. 3 oraz art. 137 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.), **przedłuża termin składania ofert do dnia 11.10.2023 r. do godz. 9:00.**

W związku z powyższym Zamawiający informuje, że zmianie uległy następujące zapisy SWZ:

• **rozdz. XV Przedmiotowe Środki dowodowe pkt 4) ppkt e oraz pkt 7) SWZ poprzez nadanie nowego brzmienia:**

4) **część 1 -8, 23:** próbki oferowanego przedmiotu zamówienia, szczegółowo opisane w załączniku nr 10 do SWZ (Parametry oceny jakości) - **w celu potwierdzenia zgodności z cechami lub kryteriami(...)**

e. Oferowane produkty będą oceniane w oparciu o testowanie dostarczonych próbek, które należy złożyć/przesłać najpóźniej do dnia **11.10.2023 r. do godz. 09:00 do Zamawiającego - Dział Zamówień Publicznych, pok. 012, ul. Wawelska 15b, 02-034 Warszawa.**

(..)

7) Próbki oferowanych produktów powinny być złożone w zamkniętym opakowaniu, oznaczonym:

**„Próbki do postępowania na Dostawa wyrobów medycznych
oznaczenie sprawy: PN-161/23/KT, część nr
nie otwierać przed 11.10.2023 r. godz. 10:00”**

- **rozdz. XVI Wadium pkt 2 SWZ poprzez nadanie nowego brzmienia:**

„Wadium w pieniądzu należy wnieść **do dnia 11.10.2023 r. do godz. 09:00** przelewem bankowym na rachunek bankowy Zamawiającego (...)”

- **rozdz. XXIII Sposób oraz termin składania ofert pkt 1 SWZ poprzez nadanie nowego brzmienia:**

„Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami określonymi w SWZ należy umieścić na Platformie pod adresem: <https://portal.smartpzp.pl/coi.warszawa> - w myśl ustawy PZP na stronie internetowej prowadzonego postępowania do dnia **11.10.2023 r. do godz. 9:00.**”

- **rozdz. XXIV Termin otwarcia ofert pkt. 1 SWZ poprzez nadanie nowego brzmienia:**

„Otwarcie ofert nastąpi w dniu **11.10.2023 r. o godz. 10:00**”

- **rozdz. XXX Termin związania ofertą pkt. 1 SWZ poprzez nadanie nowego brzmienia:**

„Wykonawca jest związany złożoną ofertą przez okres 90 dni, tj. od dnia upływu terminu składania ofert do dnia **08.01.2023r.**”

Z poważaniem
Kierownik Działu Zamówień Publicznych
Milena Kałużna -Nowak

Załączniki:

1/ Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia o zamówieniu