**WCPiT /EA/381-19/17 Poznań,2017-07-04**

**Uczestnicy postępowania**

**Dotyczy: przetargu nieograniczonego na**

DOSTAWA WYROBÓW MEDYCZNYCH STERYLNYCH I NIESTERYLNYCH

Wielkopolskie Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii SP ZOZ działając zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych udziela wyjaśnień dotyczących Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

**Pytanie 1**

**Pyt. 1 Pakiet 7** Czy Zamawiający w ramach poprawy konkurencyjności pozwoli złożyć osobną na pozycje 3, 4 i dopuści:

**Poz. 4** Szczypce biopsyjne bronchoskopowe jednorazowego użytku, śr. max. 1,8mm i śr. 2,3mm wg potrzeb zamawiającego

**Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.**

**Pytanie 2**

**1. Pakiet 15, poz. 2** 1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie grubości na palcu min. 0,13 mm, która korzystnie wpływa na barierowość rękawicy.

**2. Pakiet 15, poz.3** 1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rękawic spełniających wymagania norm EN 374-1 (z wyłączeniem punktu 5.3.2),2,3 tj. w zakresie będącym podstawą do uzyskania certyfikatu CE wydanego przez jednostkę notyfikowaną dla Środka ochrony osobistej.

**3. Pakiet 15, poz. 5** 1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rękawic o poziomie AQL ≤ 1,0, tak jak dotychczas stosowane.

**4. Pakiet 15, poz. 7** 1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rękawic odpornych na działanie min. 13 cytostatyków, w tym 12 barierowych przez co najmniej 30 min, m.in.: Winkrystyny, Mitomycyny C, Metotrexatu i Melphalanu.

2. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rękawic spełniających wymagania norm EN 374-1 (z wyłączeniem punktu 5.3.2),2,3 tj. w zakresie będącym podstawą do uzyskania certyfikatu CE wydanego przez Jednostkę Notyfikowaną dla Środka Ochrony Osobistej.

**5. Pakiet 15, poz. 10**  1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rękawic pakowanych po 150 szt. (135 szt. dla rozm. XL).

**Odpowiedź: ad 1;2;3;4.2- Zamawiający dopuszcza.**

**Ad 4.1;5- Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.**

**Pytanie 3**

**Pakiet 46, pozycja 3** Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie fartucha nie będącego wyrobem medycznym i w związku z tym objętym 23% stawką VAT.

**Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.**

**Pytanie 4**

**Pakiet 46, pozycja 3** Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie fartuchów o gramaturze min. 20 g/m2, zamiast 21 g/m2, co nie wpłynie na walory użytkowe fartuchów.

**Pakiet 46, pozycja 3** Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie fartuchów w rozmiarze L; XL.

**Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.**

**Pytanie 5**

Pakiet nr 5.

1. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie zestawu ze zgłębnikiem wykonanym z silikonu, z wewnętrznym wspornikiem w kształcie kopułki, o konstrukcji umożliwiającej jego usunięcie bez pomocy obturatora i bez konieczności wykonywana endoskopii, skład zestawu: 1 zgłębnik do gastrostomii, 1 zewnętrzny wspornik zatrzymujący, 2 końcówki typu Y do podawania pokarmu i leków, 1 drut do przeciągania zgłębnika, 1 igła z mandrynem do przeprowadzania drutu, 1 zacisk do zamykania zgłębnika, 1 strzykawka 10 ml, 1 igła 19 G/ 40 mm, 1 igła 25 G/ 20 mm, 1 skalpel nr 11, 4 gaziki 10 cm x 10 cm, 1 zasłona z otworami, pozostałe parametry zgodne z opisem.

Pakiet nr 10

1. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie igły z maksymalna długością jej wysunięcia do 50 mm, minimalna długość wysunięcia 0,5 mm, stopień wysunięcia blokowany pokrętłem, całkowite schowanie igły wskazane na skali wysunięcia, pozostałe parametry zgodne z opisem.

Pakiet nr 49

1. Czy Zamawiający dopuści złożenie osobnej oferty na pozycję 3 pakietu nr 6 i zaoferowanie ustników o rozmiarze 22 x 27 mm, pozostałe parametry zgodne z opisem.

**Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.**

**Pytanie 6**

**1.** Czy Zamawiający wydzieli z pakietu nr 7 pozycję nr 5  w celu zwiększenia konkurencyjności oferty?

**2.** Dotyczy pakiet 5 Czy Zamawiający wymaga aby pętla do przeciągania drutu stanowiła element zestawu PEG, czy była oddzielnym produktem?

**3.** Czy w pakiecie 5 Zamawiajacy dopuści zestaw do przezskórnej endoskopowej gastrostomii, Dostępny w wersji „Push” i „Pull”, w rozmiarach 20 Fr i 24 Fr, wykonany z silikonu, z możliwością usunięcia zestawu przezskórnie (bez konieczności wykonywania endoskopii), zestaw wyposażony w port typu „Y” z niezależnymi portami do odżywiania i podawania leków, z klamrą pozwalającą na szczelne zamknięcie drenu, zestaw zawiera: dren PEG, igłę z mandrynem, pętlę, drut do przeciągania drenu PEG, skalpel, obłożenie z otworem, komplet gazików z otworem, 2 zewnętrzne nasadki zabezpieczające dren PEG, nożyczki i pean?

**Odpowiedź: ad 1 – Zamawiający wyraża zgodę i wydziela pozycję 5 z pakietu nr 7, tworząc pakiet nr 7A – Załącznik nr 2 – Formularz cenowy PO ZMIANACH**

**Ad 2 – Pętla w zestawie.**

**ad 3 Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 7**

**Dotyczy części nr 23:**

1. Czy Zamawiający dopuści w pozycji a rampę czterokranikową z drenem 150 cm o całkowitej objętości wypełnienia 11,6ml? Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.
2. Czy Zamawiający dopuści w pozycji b rampę pięciokranikową z drenem 150 cm o całkowitej objętości wypełnienia 13,2 ml? Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.
3. Czy Zamawiający dopuści w pozycji c rampę sześciokranikową z drenem 150 cm o całkowitej objętości wypełnienia 14,1 ml? Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

**Odpowiedź: ad 1-3 Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.**

**Dotyczy części nr 34:**

1. Czy Zamawiający dopuści w pozycji 1 port żylny z cewnikiem wykonanym z poliuretanu o średnicy zewnętrznej 1,9mm?
2. Czy Zamawiający dopuści w pozycji 2 igłę zagiętą pod kątem 90 ͦ w rozmiarze 20G x 13mm lub 20G 19mm?
3. Czy Zamawiający dopuści w pozycji 3 i 4igły posiadające plastikową obudowę z odpinanymi uchwytami wyposażone w miękką gąbkę umieszczoną od strony pacjenta z drenem typu Non DEHP z plastyfikatorem TOTM- bezpiecznym dla pacjenta?
4. Czy Zamawiający dopuści w pozycji 3 igły w rozmiarze 19G x 19mm? Różnica wynika z zaokrągleń przyjętych w wyniku konwersji długości podanej przez producenta w calach na jednostkę metryczną.

 **Odpowiedź: ad 1-4 Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.**

**Pytanie 8**

**1.Pakiet 15 poz.1** Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie rękawic chirurgicznych jałowych, lateksowych bezpudrowych, powierzchnia zewnętrzna teksturowana, chlorowana i silikonowana, powierzchnia wewnętrzna pokryta poliuretanem, silikonowana. Mankiet rolowany z opaską samoprzylepną, dostępne w rozmiarach 6.0 – 9.0, rękawice przebadane na przenikanie cytostatyków zgodnie z ASTM 6978, rękawice zgodne z EN 455(1-4).

**2.Pakiet 15 poz.2**  Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie rękawic o grubości na palcu 0,14 mm. Pozostałe wymogi zgodnie z SIWZ

**3.Pakiet 15 poz.4** Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie rękawic chirurgicznych, lateksowych pudrowanych, AQL=1,0 po zapakowaniu, sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne, poziom protein < 50 ug/g, rękawice zgodne z normą EN455 (1-4), zgodność z normą EN 455 (1-3) potwierdzona przez Jednostkę Notyfikowaną, badania na przenikalność dla wirusów zgodnie z ASTM F 1671. Rozmiar 6.0 – 9.0, opak. x 2 szt. wg potrzeb zamawiającego.

**4.Pakiet 15 poz. 5** Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie rękawic chirurgicznych, lateksowych bezpudrowych z wewnętrzną warstwą polimerową , AQL =1,0, rękawice zgodne z normą EN 455 (1-4), zgodność z normą EN 455 (1-3) potwierdzona przez Jednostkę Notyfikowaną, sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne, poziom protein < 10 ug/g, mankiet rolowany, badania na przenikalność dla wirusów zgodnie z ASTM F 1671. Rozmiar 6.0 – 9.0, opak.x 2 szt. wg. potrzeb zamawiającego.

**5.Pakiet 15 poz. 6** Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie rękawic chirurgicznych, syntetycznych, neoprenowych, bezpudrowych, powierzchnia zewnętrzna chlorowana i silikonowana, powierzchnia wewnętrzna pokryta poliuretanem, silikonowana, AQL =1,0, kształt anatomiczny, kolor kremowy, mankiet rolowany z opaską samoprzylepną, sterylizowane radiacyjnie. Rękawice przebadane na przenikanie wirusów zgodnie z ASTM F 1671, rękawice zgodne z EN 455 potwierdzone przez producenta, Opakowanie jednostkowe 1 para, dostępne w rozmiarach 6.0 – 9.0.

**6.Pakiet 15 poz. 7** Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie rękawic nitrylowych z wewnętrzną powłoką chlorowaną oraz pokrytą kolagenem i alantoiną, różowe, -grubość ścianki na palcu 0,11mm+/-0,01, wyrób medyczny kl.I, zgodność z EN 455-1,2,3, 4 potwierdzona raportem z badań producenta . Środek ochrony osobistej kat. III. Zgodność z EN 455, EN 374 -1 (z wył. pkt 5.3,2) 2,3, EN 420, ASTM F 1671 - fabrycznie nadrukowane na opakowaniu. Rękawice przebadane na przenikanie min. 8 substancji chemicznych zgodnie z normą EN 374-3 potwierdzone certyfikatem badania typu WE, barierowe przez conajmniej 30 min dla min. 12 cytostatyków. Otwór dozujący umożliwiający higieniczny pobór rękawic, rozmiary XS-XL.

**7.Pakiet 15 poz. 8** Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie rękawic diagnostycznych, teksturowanych, o poziomie protein poniżej 19 µg/g potwierdzone raportem z badań producenta. Pozostałe wymogi zgodnie z SIWZ.

**8.Pakiet 15 poz. 9**  Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie rękawic diagnostycznych, winylowych, bezpudrowych, oznakowane jako wyrób medyczny i środek ochrony indywidualnej w kategorii III, zgodne z normami EN 455, EN 420, EN 374-3, ASTM F 1671, oznakowane fabrycznie zgodnie z odpowiednimi normami, rękawice zgodne z normą EN 455 (1-4), zgodność z normą EN 455 (1-3) potwierdzona przez Jednostkę Notyfikowaną, bez zawartości ftalanów, badania na przenikalność substancji chemicznych, rozmiar: XS, S, M, L ,XL.

**9.Pakiet 15 poz. 10**  Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie rękawic diagnostycznych w kolorze fioletowym, o lepszym poziomie tj. AQL 1.0. Rękawice pakowane po 100 sztuk z odpowiednim przeliczeniem wymaganych ilości. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

**Odpowiedź: ad 1-9 Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.**

**Pytanie 9**

**Pytania dot. projektu umowy:**

1. Prosimy o zmianę § 3 ust. 5a projektu umowy poprzez nadanie mu następującej treści: „W przypadku zmiany stawki podatku VAT na wyroby będące przedmiotem zamówienia, cena ulegnie zmianie z dniem wejścia w życie aktu prawnego określającego zmianę stawki VAT, z zastrzeżeniem, że zmianie ulegnie cena brutto, cena netto pozostanie bez zmian. Zmiana umowy w tym przypadku nastąpi automatycznie i nie wymaga formy aneksu.”
2. Prosimy o wykreślenie zapisu § 3 ust. 7 projektu umowy.
3. Prosimy o dodanie do projektu umowy zapisu § 3 ust. 11 o następującej treści: „Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany ceny w przypadku zmiany cen producenta lub w przypadku zmiany w czasie trwania umowy kursu dolara amerykańskiego w stosunku do złotego o co najmniej 5%. W takim przypadku zmiana umowy nastąpi w formie aneksu.”
4. Prosimy o modyfikację § 4 ust. 1 pkt 1) projektu umowy w następujący sposób: „za opóźnienie w realizacji dostawy w wysokości 0,1 % (jednak nie więcej niż 50 zł za jeden dzień) wartości brutto danej dostawy, zgodnie z zał. nr 1 - za każdy dzień opóźnienia.”
5. Prosimy o modyfikację § 4 ust. 1 pkt 2) projektu umowy w następujący sposób: „za opóźnienie w wymianie reklamowanego przedmiotu umowy na nowy w wysokości 0,1 % (jednak nie więcej niż 50 zł za jeden dzień) wartości brutto danego asortymentu, zgodnie z zał. nr 1 -  za każdy dzień opóźnienia.”
6. Prosimy o modyfikację § 4 ust. 1 pkt 3) projektu umowy w następujący sposób: „w przypadku rozwiązania lub odstąpienia od umowy przez którąkolwiek ze stron z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy - w wysokości 10% wartości brutto niezrealizowanej części umowy.”
7. Pragniemy podkreślić, że zastrzeżone kary umowne mogą zostać uznane za wygórowane i narażają Wykonawcę na odpowiedzialność niewspółmiernie wysoką do ewentualnych naruszeń. Ponadto, w przypadku obniżenia wysokości kar umownych interes Zamawiającego nie zostanie zagrożony, ponieważ ma możliwość dochodzenia odszkodowania uzupełniającego na zasadach ogólnych.

**Odpowiedź: ad 1-7 Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.**

**Pytanie 10**

Pakiet nr 12

Punkt 1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania elektrody bierne jednorazowego użytku
do diatermii, dzielone, owalne hydrożelowe, z pasem bezpieczeństwa, który gwarantuje równomiernie rozprowadzenie prądu na elektrodzie, niezależnie od kierunku jej aplikacji, uniwersalne dla dzieci i dorosłych, bez lateksu o powierzchni czynnej 110cm2, powierzchni ogólnej 170 cm2, grubość 1mm, pakowanie po 5 szt?

Punkt 2. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania elektrody czynne jednorazowe do diatermii chirurgicznych z uchwytem z dwoma przyciskami, nożykiem i kablem, długość 300-340cm, sterylne, bez lateksu, uniwersalny wtyk 3-pinowy, pakowane pojedynczo?

Punkt 3. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania elektrody monopolarne, szpatuła 2,3 x 18mm, długość całkowita 150-155 mm, wtyk 2,4mm, pakowanie pojedyncze? Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania 20 szt. ?

Punkt 4. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania czyściki elektrod monopolarnych i bipolarnych, jałowe, jednorazowego użytku, przyklejane, wymiary 5cm x 5 cm, grubość 5mm?

Pakiet nr 58.

Punkt 6. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania elektrodę monopolarną do cięcia i koagulacji typ nóż prosty 3 x 25mm, wtyk 2,4mm, długość całkowita 155mm wielorazowa, autoklawowalna?

Punkt 7. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania elektroda monopolarna do cięcia i koagulacji typ prosta 2 x 24mm, wtyk 2,4mm, długość całkowita 57mm wielorazowa, autoklawowalna?

Punkt 9. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szczypce bipolarne proste, długość 16cm, końce szer. 1mm, wielorazowe, autoklawowalne?

Punkt 10. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania elektrodę neutralną silikonową dla dorosłych, powierzchnia 30 x 17cm, z kablem o dł. 4m, wielorazowa, wtyk uniwersalny typ Jack 6,3mm?

Punkt 13, 15. Zwracamy się z prośbą o wydzielenie pozycji nr 13,15 z pakietu nr 58.

Punkt 14. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania elektrodę monopolarną typu nóż prosty, część robocza 3,5 x 25mm, długość całkowita 57mm?

**Odpowiedź: ad 1-14 Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.**

**Pytanie 11**

1. **Pak.16, poz. 2.** Prosimy o zgodę na zaoferowanie rurek intubacyjnych zbrojonych z prowadnicą, wykonanych z gładkiego medycznego PCV zapewniającego właściwy poślizg podczas intubacji, bez silikonowania, z wewnętrzną powierzchnią Satin Slip ułatwiającą wprowadzenie cewnika do odsysania, bronchoskopu czy prowadnicy do trudnej intubacji, spełniających wszystkie pozostałe wymogi specyfikacji.
2. **Pak.16, poz.3,**Prosimy o zgodę na zaoferowanie rurek dooskrzelowych lewostronnych wykonanych z gładkiego medycznego PCV zapewniającego właściwy poślizg podczas intubacji, bez silikonowania, spełniających wszystkie pozostałe wymogi specyfikacji.
3. **Pak. 16, poz.4,** Prosimy o zgodę na zaoferowanie rurek dooskrzelowych prawostronnnych wykonanych z gładkiego medycznego PCV zapewniającego właściwy poślizg podczas intubacji, bez silikonowania, pozszczególne rozmiary od dwóch producentów, spełniających wszystkie pozostałe wymogi specyfikacji.
4. **Pak. 16, poz. 5**,Prosimy o zgodę na zaoferowanie rurki intubacyjnej wykonanej z gładkiego medycznego PCV zapewniającego właściwy poślizg podczas intubacji, bez silikonowania, z licznymi oznaczeniami rozmiaru na korpusie rurki i łaczniku 15mm zamiast oznaczenia rozmiaru na baloniku.
5. **Pak. 16, poz. 8,** Prosimy o zgodę na zaoferowanie rurki tracheostomijnej z odsysaniem znad mankietu wykonanej z gładkiego medycznego PCV zapewniającego właściwy poślizg podczas intubacji, bez silikonowania, z jedną tasiemką mocującą, poszczególne rozmiary od dwóch producentów, spełniających wszystkie pozostałe wymogi specyfikacji.
6. **Pak. 16, poz. 9,** Prosimy o zgodę na zaoferowanie rurek intubacyjnych z odsysaniem z nad mankietu, wykonanych z gładkiego medycznego PCV zapewniającego właściwy poślizg podczas intubacji, bez silikonowania, z mankietem w kształcie stożka o klinicznie udowodnionej redukcji microaspiracji o 90%, z licznymi oznaczeniami rozmiaru na korpusie i łączniku 15mm zamiast na baloniku, spełniających wszystkie pozostałe wymogi specyfikacji.
7. **Pak. 16, poz. 3,** Czy w celu zmniejszenia ryzyka rozerwania mankietu uszczelniającego podczas intubacji zamawiający oczekuje aby rurki dooskrzelowe były wyposażone w mankiet tchawiczy wykonany z poliuretanu o znacznie większej wytrzymałości niż standardowy mankiet z PCV?

**Odpowiedź: ad 1-7 Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.**

**Pytanie 12**

Pakiet nr 39 poz.16 Czy Zamawiający dopuści kaniule dożylne typu motylek w rozmiarach 25Gx15mmx30cm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**