



tel.: +48 22 343 46 00  
tel.: +48 22 815 30 11  
fax: +48 22 343 45 25

Warszawa, 25 lutego 2019 roku

IK/EZP-065/124/2019

### **WYJAŚNIENIE I ZMIANA TREŚCI SIWZ (1)**

Na podstawie art. 38 ust. 2 i ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych („Ustawa”), w imieniu Instytutu Kardiologii ul. Alpejska 42, 04-628 Warszawa („Zamawiający”) udzielamy wyjaśnień oraz dokonujemy zmiany treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia („SIWZ”) w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na

### **Dostawę wyrobów medycznych do zabiegów kardiochirurgicznych i hemodynamicznych**

Znak sprawy: **ZP 003/2019**

#### **Pytanie nr 1**

„...załącznik nr 2 - Opis przedmiotu zamówienia - **część nr 9 -Pasta do Badań EEG, pasta czyszcząca skórę głowy:**

Odnosząc się do obu pozycji: Jakieg są dokładne wielkości/objętości jednostkowe danych past?”

#### **Odpowiedź:**

114 gram

#### **Pytanie nr 2**

„...załącznik nr 2 - Opis przedmiotu zamówienia - **część nr 9 -Pasta do Badań EEG, pasta czyszcząca skórę głowy:**

Odnosząc się do pozycji 1-Pasta do Badań EEG: Czy Zamawiający dopuszcza aby pasta była w innym pojemniku niż tuba o takiej samej gramaturze (np w pudełeczku plastikowym) o tych samych/równoważnych parametrach?”

#### **Odpowiedź:**

NIE. Zamawiający nie dopuszcza.

#### **Pytanie nr 3**

„...załącznik nr 2 - Opis przedmiotu zamówienia - **część nr 9 -Pasta do Badań EEG, pasta czyszcząca skórę głowy:**

Odnosząc się do obu pozycji: Czy Zamawiający dopuszcza możliwość oferowania produktu równoważnego o tych samych parametrach lub lepszych (np. zamiast pasta ścierna NuPrep- nazwa własna to pastę ścierną EVERI- także nazwa własna)?”

#### **Odpowiedź:**

TAK. Zamawiający dopuszcza.

#### **Pytanie nr 4**

„Odnosząc się do całości Zamówienia Publicznego: Czy Zamawiający dopuszcza składanie ofert w inny sposób niż tylko przez stronę internetową : <https://e-ProPublico.pl/> „

#### **Odpowiedź:**

Zgodnie z zapisami SIWZ. Środkiem komunikacji elektronicznej w postępowaniu, jest platforma on-line działająca pod adresem <https://e-ProPublico.pl/>

Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy złożyć w formie elektronicznej za pośrednictwem Platformy, działającej pod adresem <https://e-ProPublico.pl/>

**Pytanie nr 5**

„Czy Zamawiający w pakiecie 8 dopuści zestaw do założenia cystostomii nadłonowej z całkowicie silikonowym cewnikiem Foleya w rozmiarach 12, 14 Fr w skład którego wchodzi: cewnik, Podzielna kaniula, skalpel, worek na mocz.”

**Odpowiedź:**

Zgodnie z zapisami SIWZ.

**Pytanie nr 6****„Część nr 8:**

Poz.1:

Prosimy o dopuszczenie zaoferowania zestawu do założenia cystostomii w składzie: cewnik ch 10 z balonem 5ml wykonany z silikonu dł.42cm, rozszczepialna kaniula 12ch oraz zatyczka do cewnika; termin ważności min.24 miesiące od daty dostawy do Zamawiającego.

Poz.2:

Prosimy o dopuszczenie zaoferowania zestawu do założenia cystostomii w składzie: cewnik ch 13 z balonem 5ml wykonany z silikonu dł.42cm, rozszczepialna kaniula 15ch oraz zatyczka do cewnika; termin ważności min.24 miesiące od daty dostawy do Zamawiającego.

Poz. 1 i 2:

1.Prosimy o sprecyzowanie czy zestawy mają posiadać silikonową szpulkę mocującą ułatwiającą stabilizację cewnika?

2.Prosimy o doprecyzowanie czy zestaw ma być wyposażony w worek na mocz 2l w oryginalnym opakowaniu producenta?”

**Odpowiedź:**

Poz.1 - Zgodnie z zapisami SIWZ.

Poz.2 - Zgodnie z zapisami SIWZ.

Poz. 1 i 2:

1. Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

2. Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

**Pytanie nr 7****Część 6:**

1.Prosimy o dopuszczenie zaoferowania modułowego systemu do wielokrotnego odsysania z rurek intubacyjnych i tracheotomijnych w układzie zamkniętym składającego się z: Cewnika do odsysania w systemie zamkniętym na 72 godziny do rurek intubacyjnych o długości 54 cm, do rurek tracheotomijnych o długości 34 cm, skalowany co 1 cm, rozmiar kodowany kolorystycznie oraz numerycznie na cewniku, z jednym otworem centralnym i 2 bocznymi, z blokadą próżni wyposażoną w zatyczkę na uwięzi, pozbawiony DEHP w rozmiarach: 10 ; 12 ; 14 i 16 Fr, kompatybilny z adapterem do dróg oddechowych oraz uniwersalnego adaptera do dróg oddechowych z obrotowym portem do połączenia obwodu oddechowego z obrotowym portem do połączenia z rurką intubacyjną/ lub tracheotomijną, z potwierdzoną w instrukcji użycia możliwością stosowania przez 7 dni, z portem dostępu w osi adaptera i rurki pozwalającym bez rozłączania obwodu oddechowego oraz bez rozłączania adaptera od rurki intubacyjnej/tracheostomijnej na odsysanie w systemie zamkniętym, otwartym, wykonanie procedury bronchoskopii, mini-Bal, rozgałęziony pod kątem 45 stopni, z jednokierunkowym portem luer do przepłukiwania cewnika umożliwiającym także podanie leku, z silikonową, bezobsługową, samouszczelniającą się, dwudzielną zastawką oddzielającą całkowicie komorę płukania od dróg oddechowych pacjenta oraz zestaw niesterylny do drenów, składający się z łącznika Y (w jednej płaszczyźnie) o konstrukcji: jeden koniec żeński (lejek) dwa końce męskie, oraz zastawki ssącej z bezkontaktową kontrolą ssania, umożliwiający rozgałęzienie drenów na ssaku wraz ze sterylnym drenem do ssaka długości 210 cm, z zakończeniem żeńskim 8 mm i męskim 5,6 mm z kapturkiem uszczelniającym, pakowany pojedynczo.

2. Z uwagi na ekonomiczny charakter modułowego systemu do wielokrotnego odsysania z rurek intubacyjnych i tracheotomijnych w układzie zamkniętym pozwalającego na możliwość zastosowania 1 adaptera przez okres 7 dni obsługującego 2 cewniki na 72

godziny prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania 350 adapterów i 750 cewników z podaniem ceny za dobę użytkowania.

**Odpowiedź:**

1. Zgodnie z zapisami SIWZ.
2. Zgodnie z zapisami SIWZ.

**Pytanie nr 8**

**„Dotyczy pakietu 6**

Czy Zamawiający dopuści system do wielokrotnego odsysania w układzie zamkniętym do rurek intubacyjnych i tracheostomijnych, o potwierdzonym czasie stosowania do 72 godziny, miękkie a jednocześnie wytrzymałe cewnik z otworem dystalnym i dwoma naprzeciwległymi otworami bocznymi, kanał irygacyjny umiejscowiony na przezroczystym łączniku „T” (komorze płuczącej) w wersji jednoświatłowej lub wtopiony w ścianki cewnika (umożliwiający dodatkowo rozcieńczenie gęstej wydzieliny oraz podanie leku), suwak zaworu sterującego ssaniem z blokadą przypadkowego użycia, wygodny uchwyt z oznaczeniem rozmiaru, gładko wykończone krawędzie, w zestawie: łącznik obrotowy, port MDI, klin do rozłączania układu, przejściówka 15/22mm, zatyczka 15mm, kolorowe naklejki informacyjne z dniami tygodnia w języku polskim, sterylizowany tlenkiem etylenu. Rozmiary: 10-16F/30cm, 10-16F/57cm –wersja jednoświatłowa oraz 12-16F/57cm, 12-14F/30cm – wersji dwuświatłowej?”

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 9**

**„Zadania nr 4**

Czy zamawiający dopuści stent samorozprężalny do tętnic szyjnych

- o stent samorozprężalny z termiczną pamięcią kształtu, wykonany z jednego kawałka nitinolu, wycięty laserowo bez łączeń przy pomocy lutów bądź spawów, o bardzo giętkich przęsłach
- o długość systemu wprowadzającego 135 cm
- o średnica systemu wprowadzającego 5F (dla 5-8mm) 6F (dla 9-10mm)
- o średnica kanału wewnętrznego 0,014”
- o system monorail, Rx
- o średnica stentu 5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm
- o długość stentu 20 mm, 30 mm, 40 mm
- o dobra widoczność systemu wprowadzającego w obrazie rtg, markery systemu wprowadzającego oznaczające końce stentu dobrze widoczne w rtg, pozwalające kontrolować implantację stentu, segmentowa budowa stentu umożliwiająca dobre dostosowanie się samego stentu do krzywizn naczyń
- o małe skracanie stentu podczas implantacji, duża odporność na zgniatanie
- o duża siła radialna stentu ?”

**Odpowiedź:**

Zgodnie z zapisami SIWZ.

**Pytanie nr 10**

**„Część 7**

**L.p. 1.**

Czy Zamawiający dopuści jako równoważne rurki intubacyjne podwójne o następujących parametrach:

Rurki intubacyjne podwójne o rozmiarach 35Fr; 37Fr, 39Fr, 41Fr;

rurka intubacyjna podwójna z wbudowaną kamerą Typu CMOS o rozdzielczości CiF 320x240 ( 76800 pikseli)

głębokość obrazu od 12-60 mm oraz źródłem światła typu Led, barwa biała, kamera umiejscowiona na części

dystalnej rurki intubacyjnej wkomponowana w ścianę rurki.

**L.p. 2.**

Czy Zamawiający dopuści zamiast dzierżawy rozwiązanie polegające na dostarczeniu monitora wraz z

pakiem 30 szt rurek dwuświatłowych jako zintegrowanego zestawu startowego?"

**Odpowiedź:**

L.p. 1. Zamawiający dopuszcza.

L.p. 2. Zgodnie z zapisami SIWZ.

Jednocześnie Zamawiający dokonuje zmiany treści SIWZ **wykreślając** z Załącznika nr 1 do SIWZ **Wzór oferty XLS** – (Informacje ogólne) zapisu:

„k. Oświadczamy, że otworzenie dokumentu JEDZ wymaga następujących kroków (instrukcja odszyfrowania JEDZ):.....”

Pozostałe zapisy SIWZ bez zmian.

Zastępca Dyrektora  
ds. Ekonomicznych

*Tomasz Berdys*

Wyjaśnienie i zmiana treści SIWZ zostało zamieszczone na stronie Zamawiającego **www.ikard.pl** w dniu 25 lutego 2019 r.