



Z A M A W I A J Ą C Y:

**Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
OPOLSKIE CENTRUM ONKOLOGII
im. prof. Tadeusza Koszarowskiego
w Opolu**

ul. Katowicka 66A
45-061 Opole
NIP 754-25-57-814
REGON 531420768

tel. 077/441 63 01
fax. 077/441 60 03
sekretariat@onkologia.opole.pl
www.onkologia.opole.pl

Opole, 25.06.2019r.

Wyjaśnienia treści SIWZ

Przetarg nieograniczony nr 20/PN/2019

Działając w oparciu o art. 38 ust. 1 pkt. 3 oraz ust. 2 ustawy z dnia 29.01.2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018r. poz. 1986 z późniejszymi zmianami) zwanej w treści pisma PZP, podajemy do wiadomości wszystkich zainteresowanych niniejszym postępowaniem treść zapytań wraz z udzielonymi wyjaśnieniami.

1. Dotyczy pakietu nr 9:

Prosimy o wyrażenie zgody na zaferowanie jako równoważnych masek krtaniowych renomowanej firmy Ambu z mankietem powietrznym w rozmiarach 01 do 6, anatomicznej 90 stopniowej krzywiźnie rurki oddechowej, z wbudowaną blokadą zgryzu, z mocno uwypukloną kopułą zapobiegającą wklonowaniu nagłośni, z dużym kanałem gastrycznym (możliwość umieszczenia sondy sondy 16 Fr dla masek rozmiar 3, 4, 5, 6) z możliwością wykonania intubacji poprzez rurkę maski, charakteryzującą się wysokim ciśnieniem uszczelnienia udokumentowanym badaniami, osiagającym 40 cm H₂O, produkt pozbawiony wszystkich szkodliwych ftalanów.

Odpowiedź: *Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.*

2. Dotyczy pakietu nr 1

Poz. 1-5

Prosimy o dopuszczenie do składania ofert na cewniki do odsysania górnych dróg oddechowych z jednym otworem centralnym i dwoma naprzeciwległymi otworami bocznymi, spełniające wszelkie pozostałe wymogi siwz - światowego lidera w ich produkcji firmy Convatec-Unomedical/.

Odpowiedź: *Tak, Zamawiający dopuszcza.*

3. Dotyczy pakietu nr 2

Poz. 1-2

Prosimy o potwierdzenie, iż średnica mankieta dla oferowanych rurek intubacyjnych kształtowych, nosowych w rozmiarach 6.0 i 7.0 - tak jak np. w obecnie stosowanych - nie powinna przekraczać odpowiednio 18mm i 24mm.

Odpowiedź: *Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.*

4. Dotyczy pakietu nr 2

Poz. 3-7

Prosimy o potwierdzenie, iż oferowane rurki intubacyjne zbrojone z mankietem - tak jak np. obecnie stosowane - powinny posiadać, na stałe wtopiony, biały łącznik w standardowym rozmiarze 15mm, zgodny z ISO 5356-1.

Odpowiedź: *Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.*

5. Dotyczy pakietu nr 2

Poz. 8-12

Prosimy o potwierdzenie, iż oferowane rurki intubacyjne z mankietem - tak jak np. obecnie stosowane - powinny posiadać, odłączalny, biały łącznik w standardowym rozmiarze 15mm, zgodny z ISO 5356-1.

Odpowiedź: *Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.*

6. Dotyczy pakietu nr 2

Poz. 13-14

Prosimy o potwierdzenie, iż średnica mankietów dotchawiczego i oskrzelowego dla oferowanych rurek - tak jak np. w obecnie stosowanych - powinna wynosić odpowiednio min. 30mm (md) i maks. 17mm (mo).

Odpowiedź: *Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.*

7. Dotyczy pakietu nr 2

Poz. 15

Prosimy o potwierdzenie, iż oferowane filtry - tak jak np. obecnie stosowane - powinny charakteryzować się objętością wewnętrzną nie większą niż 35ml, przy zachowaniu wszelkich pozostałych wymogów siwz.

Odpowiedź: *Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.*

8. Dotyczy pakietu nr 2

Poz. 16

Prosimy o potwierdzenie, iż oferowane filtry - tak jak np. obecnie stosowane - powinny charakteryzować objętością wewnętrzną nie większą niż 51ml oraz wagą własną nie przekraczającą 28g.

Odpowiedź: *Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.*

9. Dotyczy pakietu nr 4

Poz. 6

Prosimy o dopuszczenie do składania ofert na Igły do znieczuleń splotów nerwów obwodowych w rozm. 20-22G, dł. igły 10 cm, krótki szlif, z drenem o dł. 50cm - tak jak np. obecnie stosowane.

Odpowiedź: *Zamawiający dopuszcza.*

10. Dotyczy pakietu nr 10

Poz. 1-8

Prosimy o potwierdzenie, iż oferowane rurki tracheostomijne - tak jak np. obecnie stosowane - powinny być wykonane z silikonowanego pcv.

Odpowiedź: *Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.*

11. Dotyczy pakietu nr 10

Poz. 9-10

Prosimy o doprecyzowanie, czy oferowane maski krtaniowe, powinny posiadać zintegrowany element monitorujący ciśnienie w mankiecie, zapewniający ciągłą i szybką informację wizualną o wartości ciśnienia w masce, a tym samym umożliwiającą szybką reakcję w wypadku zmian ciśnienia zagrażającego pacjentowi ?

Odpowiedź: *Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.*

12. Dotyczy pakietu nr 10

Poz. 10-13

Prosimy o potwierdzenie, iż oferowane rurki Guedela - tak jak np. obecnie stosowane - powinny posiadać kolorystyczny kod identyfikujący rozmiar widoczny wzdłuż całej rurki, jednoczęściową konstrukcję z blokerem zgryzu oraz dystalną krawędź z syntetycznej gumy, ograniczającej możliwość traumatyzacji w trakcie wykonywania procedury.

Odpowiedź: *Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.*

13. Czy Zamawiający w Pakiecie 5 pozycja 1 dopuści do zaoferowania hypoalergicznego oddychającego opatrunka do mocowania kaniul dożylnych, wykonany z rozciągliwej włókniny, zapewniający stabilizację kaniuli w naczyniu krwionośnym, które są oznaczone znakiem CE i sklasyfikowane, zgodnie z regułą 4 dotyczącą wyrobów medycznych, jako wyroby klasy IIa w opakowaniu zbiorczym pakowanym po 50 sztuk? Pozostałe parametry zgodne z zapisami SWIZ.

Odpowiedź: *Tak, Zamawiający dopuszcza.*

14. Czy Zamawiający w Pakiecie 5 pozycja 2 dopuści do zaoferowania sterylnej, poliuretanowej opatrunka do mocowania cewników centralnych, w rozmiarze 10 x 12 cm, z ramką i metką. Odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol, klej akrylowy naniesiony w siateczkę w sposób gwarantujący wysoką przepuszczalność dla pary wodnej. Wyrób medyczny klasy IIa, Potwierdzenie bariery folii dla wirusów =>27nm przez niezależne laboratorium na podstawie badań statystycznie znamiennej ilości próbek (min 32), w opakowaniu zbiorczym po 50 sztuk.? Pozostałe parametry zgodne z zapisami SWIZ.

Odpowiedź: *Tak, Zamawiający dopuszcza.*

15. Dotyczy pakietu nr 9

Zwracamy się z prośbą o odstąpienie od wymogu przekazanie próbki do pakietu nr 9. Oferowany przez nas produkt jest stosowany w Opolskim Centrum Onkologii i jest znany Zamawiającemu.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na zwolnienie z obowiązku dostarczenia próbki przez Państwa firmę do pakietu nr 9.

16. Dotyczy SIWZ oraz wzoru umowy

1. Zwracamy się z prośbą o zmianę kary umownej w §5 ust a na: „za opóźnienie w dostawie towaru objętego umową w terminie określonym umową lub zamówieniu, powstałe z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, w wysokości 0,2% wartości brutto części zamówienia, której dotyczy zwłoka, za każdy dzień opóźnienia.”
2. Zwracamy się z prośbą o zmianę kary umownej w §5 ust b na: „za opóźnienie w wymianie towaru wadliwego na wolny od wad oraz za opóźnienie w wymianie towaru niezgodnego z zamówieniem lub umową, bądź za opóźnienie w wymianie towaru dostarczonego w niewłaściwym lub zniszczonym opakowaniu, w wysokości 0,2% wartości brutto reklamowanego przedmiotu zamówienia za każdy dzień opóźnienia.”
3. Zwracamy się z prośbą o zmianę kary umownej w §5 ust.c i naliczanie jej od wartości części umowy pozostałej do realizacji. Nie należy bowiem naliczać kary od wartości tej części umowy, która została już należycie zrealizowana.

Odpowiedź: Brak zgody - zgodnie z projektem umowy.

17. Dotyczy pakietu nr 11

Pozycja 1.

Czy Zamawiający w trosce o bezpieczeństwo personelu i pacjentów oraz zachowanie uczciwej konkurencji, dopuści do postępowania: system do odsysania konkurencyjnego producenta pod warunkiem **bezpłatnego wyposażenia szpitala**, na czas trwania umowy w niezbędne oprzyrządowanie (kanistry, mocowniki). System nasz charakteryzuje się kanistrami bez żadnych przyłączy (wszystkie w pokrywach wkładów jednorazowych) wykonanymi z przezroczystego tworzywa, wyposażonymi tylko w uchwyt do mocowania, wyskalowanymi co 100 ml. Pojemniki kompatybilne z oferowanymi wkładami.

- Wkłady posiadają w pokrywie dwa króćce (pacjent, próżnia), o różnej średnicy, co zapobiega mylnemu podłączeniu drenów. Króciec przyłączeniowy do pacjenta jest uniwersalny: gładki i rozszerzający się, przez co dostosowany jest do drenów o różnej średnicy; nie jest obrotowy, ponieważ obrotowy jest cały wkład, w tym sensie, że można go umieścić w kanistrze w dowolnej pozycji i tym samym skierować króciec w stronę pacjenta. Wyposażone są w filtr hydrofobowo-antybakteryjny zabezpieczający źródło ssania przed zalaniem jak i personel przed kontaktem z odsysaną wydzieliną, oraz w dwa uchwyty w postaci pętli do wygodnego demontażu. Wkłady samo zasysają się i samo uszczelniają po uruchomieniu ssania, współpraca z dowolnym źródłem ssania.

- Pojemniki i wkłady o pojemności 1000 i 2000 ml.

Powyżej opisany system charakteryzuje się prostotą obsługi jak i bezpieczeństwem użytkownika.

Zgoda Zamawiającego umożliwi zaoferowanie systemu znacznie tańszego i najnowocześniejszego na rynku, ze względu na **opatentowaną, antybakteryjną** technologię produkcji wkładów i pojemników (co jest potwierdzone badaniami laboratoryjnymi wg. ISO 22196).

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

18. Dotyczy pakietu nr 11

Pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści do postępowania dren łączący do ssaka o średnicy wew. 5,6 mm i zew. 8mm, długość 210 cm. Zakończenia lejek-stożek?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Sporządziła:

Opolskie Centrum Onkologii w Opolu
INSPEKTOR
ds. zamówień publicznych
Beata Kopeć

Zatwierdził:

Marek Staszewski
DIREKTOR
Opolskiego Centrum Onkologii
w Opolu
Marek Staszewski

