



Szpital Powiatowy  
w Rawiczu Sp. z o.o.

ul. Gen. Grota Roweckiego 6, 63-900 Rawicz  
T: +48 65 546 24 13-16 (centrala), T: +48 65 545 21 62 (sekretariat)  
F: +48 65 546 70 61, E: sekretariat@szpitalrawicz.pl, www.szpitalrawicz.pl  
NIP: 699-19-19-769, REGON: 300904130, KRS: 0000316422  
GetIn Noble Bank SA Nr konta: 51 1560 0013 2367 2722 7424 0001  
Kapitał zakładowy: 34 mln 835 tys. zł w całości opłacony



Rawicz dnia 22.07.2020r.

NLO-3820-06/PN/20

Do wiadomości  
Wszyscy Wykonawcy

Dotyczy: **„Zakup wraz z dostawą sprzętu jednorazowego użytku dla Bloku  
Operacyjnego”  
NLO-3820-06/PN/20**

Szpital Powiatowy w Rawiczu Sp. z o.o. w odpowiedzi na zapytania Wykonawców udziela następujących wyjaśnień:

#### Pytanie nr 1

Część 7 Różny sprzęt jednorazowy.

Prosimy o dopuszczenie równoważnego systemu do odsysania, o następujących cechach:

- wkłady posiadają w **pokrywie dwa króćce ( pacjent, próżnia ), o różnej średnicy, co zapobiega mylnemu podłączeniu drenów. Króciec przyłączeniowy do pacjenta jest uniwersalny (także do zabiegów ortopedycznych): gładki i rozszerzający się, przez co dostosowany jest do drenów** o różnej średnicy, obrotowy jest cały wkład, króciec pacjenta można skierować w kierunku pacjenta. Wyposażone są w filtr hydrofobowo-antybakteryjny, zabezpieczający źródło ssania przed zalaniem jak i personel przed kontaktem z odsysaną wydzieliną, w dwa uchwyty w postaci pętli do wygodnego demontażu oraz szeroki port do pobierania próbek. Wkłady samo zasysają się i samo uszczelniają po uruchomieniu ssania. Wkłady okrągłe, wykonane z polietylenu, wkłady częściowo sprasowane (ułatwiający magazynowanie), wymiana wkładów po odłączeniu drenu ssania z pokrywy wkładu, bez odłączania od źródła ssania. Wkłady oraz kanistry występują o pojemności 1000ml, 2000ml. Kanistry kompatybilne z oferowanymi wkładami, ze skalą pomiarową co 100ml (klasa I), z możliwością mycia ręcznego, mechanicznego. Kanistry z przezroczystego tworzywa, z możliwością sterylizacji w temp. 121st.C, wyposażone są w zaczepek do mocowania. Powyżej opisany system charakteryzuje się prostotą obsługi jak i bezpieczeństwem użytkowania. Oferowany system spełnia najwyższe normy jakościowe i bezpieczeństwa a zarazem jest konkurencyjny cenowo. Zgoda Zamawiającego umożliwi zaoferowanie systemu najnowocześniejszego na rynku, ze względu na **opatentowaną, antybakteryjną** technologię produkcji wkładów i pojemników ( co jest potwierdzone badaniami laboratoryjnymi wg. ISO 22196). Deklarujemy **bezpłatne wyposażenie oddziałów w kompatybilne pojemniki ( o właściwościach antybakteryjnych ) wielorazowego użytku** w przypadku wybrania naszej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.**



## **Pytanie nr 2**

Część nr 7, poz.1.

Czy zamawiający wymaga, aby na każdym wkładzie była umieszczona fabrycznie nadrukowana data ważności i numer serii? Zamawiający ma wówczas pełną kontrolę nad używanym asortymentem pod względem przydatności (data ważności) i identyfikacji (numer serii) nad asortymentem, po dekompletacji opakowania zbiorczego poprzez wydawkę na oddziały. Fabrycznie nadrukowana data ważności, warunkuje także, kontrolę nad skutecznością i przydatnością filtrów we wkładzie.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.**

## **Pytanie nr 3**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczeni w części 11 kateterów do HSG i SIS o długości sondy 400mm.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

## **Pytanie nr 4**

### **Dotyczy zapisów SIWZ:**

Czy Zamawiający uzna za spełniony wymóg art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy PZP, jeśli wykonawca, **który nie należy do żadnej grupy kapitałowej** przedstawi stosowne oświadczenie **wraz z ofertą**?

**Odpowiedź: TAK.**

## **Pytanie nr 5**

Czy Zamawiający miał na myśli w Pakiecie nr 19 próżnościąg położniczy jałowy, jednorazowego użytku do wspomaganego porodu, posiadający odpowiednio wyprofilowany uchwyt oraz atraumatyczną miseczkę w kształcie „grzybka” O miseczki 50mm wyginająca się o 90° w każdym kierunku, z pompą wytwarzającą stabilne, stałe podciśnienie przy minimalnym wysiłku, z łatwo dostępnym zaworem zwalniającym próżnię w postaci skrzydełek oraz czytelnym wskaźnikiem próżni w kształcie zegara. Rodzaj miseczki do wyboru.

Oferowany przez nas próżnościąg położniczy zapewnia lekarzowi bezpieczną i komfortową obsługę, a rodzącej kobiecie maksymalny komfort.

**Odpowiedź: TAK.**

## **Pytanie nr 6**

Dotyczy części nr 13 pozycji nr 5

Czy Zamawiający zgodzi się w pozycji nr 5 na elektrody neutralne jednorazowe o powierzchni 110cm<sup>2</sup> dla dorosłych bez kabla op. 50 szt.?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

## **Pytanie nr 7**

Czy Zamawiający zgodzi się, aby dostarczać fakturę elektroniczną w PDF?

**Odpowiedź: TAK.**

## **Pytanie nr 8**

Pakiet 1 pozycja 2

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie trokara o średnicy 5mm, długość 100mm, bez noża ani plastikowych ostrych krawędzi. Obturator - atraumatyczny separator tkankowy wyprofilowany skrętnie z otworem pozwalającym na bezpośrednią insuflację. Kaniula - żebrowanie atraumatyczne w kształcie litery Z lub system fiksacji w powłokach złożony z symetrycznego bez lateksowego balonu o pojemności 5 ml oraz dysku retencyjnego - do wyboru przez Zamawiającego podczas składania zamówienia.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**



**Pytanie nr 9**

Pakiet 1 pozycja 3

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie trokara o średnicy 11mm, długość 100mm, bez noża ani plastikowych ostrych krawędzi. Obturator - atraumatyczny separator tkankowy wyprofilowany skrętnie z otworem pozwalającym na bezpośrednią insuflację. Kaniula - żebrowanie atraumatyczne w kształcie litery Z lub system fiksacji w powłokach złożony z symetrycznego bez lateksowego balonu o pojemności 5 ml oraz dysku retencyjnego - do wyboru przez Zamawiającego podczas składania zamówienia.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.****Pytanie nr 10**

Pakiet 1 pozycja 4

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie trokara o średnicy 12mm, długość 100mm, bez noża ani plastikowych ostrych krawędzi. Obturator - atraumatyczny separator tkankowy wyprofilowany skrętnie z otworem pozwalającym na bezpośrednią insuflację. Kaniula - żebrowanie atraumatyczne w kształcie litery Z lub system fiksacji w powłokach złożony z symetrycznego bez lateksowego balonu o pojemności 5 ml oraz dysku retencyjnego - do wyboru przez Zamawiającego podczas składania zamówienia.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

  
Dział Logistyki  
Starszy Inspektor  
Agata Becela