

11/2020

Bartoszyce, 25.08.2020r.

SZPITAL POWIATOWY  
im. Jana Pawła II  
11-200 BARTOSZYCE  
ul. Kardynała Wyszyńskiego 11  
Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia  
tel. 89 675 23 05 • fax 89 764 26 25  
NIP 743-16-41-607 • REGON 000300436

Do wszystkich wykonawców

## WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego. **Numer sprawy: 11/2020.**

Nazwa zadania: **Dostawa sprzętu medycznego w ramach projektu p.n.: „Zwalczanie i przeciwdziałanie COVID-19 w Szpitalu Powiatowym im. Jana Pawła II w Bartoszycach.”**

W odpowiedzi na skierowane do zamawiającego zapytania dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia informujemy:

## Część 1

### Pytanie 1 zadanie 05 (MATERAC PRZECIWODLEŻYNOWY (ZMIENNOCIŚNIENIOWY) – 3 SZT.)

W celu otrzymania alternatywnej, korzystnej cenowo, równoważnej technologicznie oferty oraz w celu zwiększenia konkurencyjności i otrzymania urządzenia prawdopodobnie bardziej atrakcyjnego dla Zamawiającego, zwracamy się z prośbą o dopuszczenie urządzeń charakteryzujących się parametrami określonymi poniżej:

Materac powietrzny przeciwodleżynowy. Zestaw pompa i materac pochodzący od tego samego wytwórcy.

Materac przeznaczony do profilaktyki i/lub wspomaganie leczenia odleżyn wszystkich stopni. System pracy zmiennociśnieniowy co druga komora, z możliwością przełączenia na tryb statyczny. Komory rurowe proste umieszczone w rzędach winny napełniać się powietrzem i opróżniać na przemian (co druga) w cyklu o regulowanym czasie. Co najmniej 3 Komory w sekcji głowy muszą być stale napełnione powietrzem.

Waga materaca 9 kg

Czujnik napełnienia materaca – gdy ciśnienie osiągnie max, sprężarka przestanie pracować, a gdy ciśnienie jest niższe od min, sprężarka zacznie działać

Dostępne czasy regulacji cyklu pracy zmiennociśnieniowej materaca co 10, 15, 20, 25 minut

Materac zbudowany z co najmniej 17 poprzecznych komór zapewniającego wieloletnie użytkowanie.

Komory materaca pojedynczo wymienne.

Materac o wymiarach 198 x 86 x 20,3cm

Materac wyposażony w funkcję siedzenia.

Możliwość ustawienia funkcji siedzenia wraz z funkcją statyczną lub zmiennociśnieniową oraz możliwość ustawienia funkcji statycznej lub zmiennociśnieniowej bez funkcji siedzenia.

Materac wyposażony w funkcję rozpoznającą obciążenie wywierane na materac przez pacjenta.

Możliwość ręcznej regulacji ciśnienia powietrza w materacu.

Funkcja automatycznego dopasowania ciśnienia do pozycji pacjenta np. pacjent w pozycji siedzącej ma usztywnione komory pod sobą w miejscu ucisku na materac.

Możliwość ręcznej regulacji ciśnienia powietrza w materacu.

Materac pokryty półprzepuszczalnym pokrowcem - przepuszczającym parę wodną, a zatrzymującym ciecze. Możliwość mycia i dezynfekcji.

Jednokierunkowy suwak do szybkiego zdejmowania pokrowca z materaca

Materac wyposażony w zasilacz pneumatyczny zawieszany na ramie łóżka z możliwością ustawienia obok łóżka, zaopatrzony w panel sterowania z wskaźnikami sygnalizującymi:

- pracę materaca
- tryb pracy materaca
- brak właściwego ciśnienia z sygnalizacją
- przerwy w zasilaniu prądem z sygnalizacją

Możliwość zablokowania panelu sterowania w celu zabezpieczenia przed nieautoryzowanym użyciem

Materac kładziony bezpośrednio na ramę łóżka. Komory zbudowane z dwóch sekcji, dolna na stałe napompowana powietrzem podtrzymująca

Możliwość szybkiego spuszczenia powietrza z materaca za pomocą zaworu CPR.

Zakres manualnej regulacji ciśnienia wewnątrz materaca: od 30 do 60 mmHg

Limit wagi pacjenta nie mniej niż 250kg

Możliwość transportu pacjenta na materacu pozbawionym zasilania w czasie nie krótszym niż 12 godz.

Możliwość transportu pacjenta na materacu napompowanym pozbawionym zasilania

Funkcja maksymalnego wypełnienia materaca uruchamiana z jednego przycisku na pompie ułatwiająca przeprowadzenie np. czynności pielęgnacyjnych z automatycznym powrotem do poprzednich ustawień po 20 minutach

Zasilanie 230V 50Hz

Przewód powietrzny z podłączeniem kątowym oraz z możliwością zablokowania przed rozłączeniem

Wyposażenie dodatkowe: 1 pompa służąca do napełniania materaca

Waga pompy 3,4 kg

Wymiary pompy: 29 x 31 x 15 cm

Pobór mocy: 13 W

Głośność pracy pompy – max. 30 dB

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.**

## Część 2

### Pytanie 1 zadanie 01 pkt. 2 i 3 – (BRONCHOFIBEROSKOP Z WYPOSAŻENIEM – 1 SZT.)

Czy Zamawiający będzie wymagał by dostarczony endoskop posiadał lepsze parametry tj. jego średnica tuby wzornikowej wynosiła max.5,9 mm, przy średnicy kanału roboczego nie mniejszej niż 2,8mm?

Taka konfiguracja pozwala na przeprowadzenie badań w sposób mniej bolesny i inwazyjny dla pacjenta przy jednoczesnym dużym zakresie swobody przy pobieraniu próbek czy też użyciu innych narzędzi –bowiem średnica kanału roboczego min. 2,8 mm zapewnia taki komfort pracy.

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

### Pytanie 2 zadanie 01 pkt. 4 – (BRONCHOFIBEROSKOP Z WYPOSAŻENIEM – 1 SZT.)

Czy Zamawiający życzy sobie, aby dostarczony wideobronchoskop posiadał lepsze parametry techniczne tj. aby średnica końcówki dystalnej wynosiła max.5,8 mm?

Takie rozwiązanie pozwala na lepsze i skuteczniejsze przeprowadzenie badań.

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

### Pytanie 3 zadanie 01 pkt. 4 i 5 – (BRONCHOFIBEROSKOP Z WYPOSAŻENIEM – 1 SZT.)

Czy Zamawiający będzie wymagał by kąty wygięcia wynosiły minimum : góra /dół- odpowiednio 180/130 stopni?

To są standardowe parametry kątów wygięcia endoskopu.

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

**Pytanie 4 zadanie 01 pkt. 10 – (BRONCHOFIBEROSKOP Z WYPOSAŻENIEM – 1 SZT.)**

Czy Zamawiający życzy sobie ,aby dostarczony procesor obrazu posiadał lepsze parametry tj. moc oświetlenia min. 300 W –typu ksenon?

Lepsze oświetlenie daje większe możliwości diagnostyczne.

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

**Pytanie 5 zadanie 01 rozdział II –Inne pkt. 2 – (BRONCHOFIBEROSKOP Z WYPOSAŻENIEM – 1 SZT.)**

Czy Zamawiający uzna i przyzna 40 pkt za 60 miesięczną gwarancję na części niezuchywalne w urzędzeniu?

Trudno bowiem gwarantować za jakość i poprawne działanie endoskopu przy uszkodzeniach mechanicznych wynikających z tzw. czynnika ludzkiego lub też gwarantować za jakość urządzenia przy stosowaniu preparatów do mycia i dezynfekcji nie będących na liście rekomendowanych płynów przez producenta.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie 6 zadanie 01 rozdział II –Inne pkt. 3 – (BRONCHOFIBEROSKOP Z WYPOSAŻENIEM – 1 SZT.)**

Czy Zamawiający życzy sobie by przeglądy gwarancyjne były bezpłatne w siedzibie szpitala ,zaś po upływie 2 lat od instalacji -dojazdy i naprawy były płatne po zatwierdzeniu kosztorysu?

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie 7 zadanie 02 pkt. 10 – (MYJNIA ENDOSKOPOWA – 1 SZT.)**

Czy Zamawiający dopuści by tester szczelności zamontowany był na zewnątrz urządzenia?

Zapewnia to większe bezpieczeństwo pracy.

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

**Pytanie 8 zadanie 02 pkt. 10 – (MYJNIA ENDOSKOPOWA – 1 SZT.)**

Czy Zamawiający dopuści by tester szczelności zamontowany był wewnątrz urządzenia- opcjonalnie?

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

**Pytanie 9 zadanie 02 pkt. 6 – (MYJNIA ENDOSKOPOWA – 1 SZT.)**

Czy Zamawiający dopuści do oceny myjnię, która posiada na końcu cyklu mycia i dezynfekcji możliwość przedmuchu wraz z alkoholem wewnętrznych kanałów endoskopu.

Pozostałe parametry bez zmian.

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

**Pytanie 10 zadanie 02 pkt. 7 – (MYJNIA ENDOSKOPOWA – 1 SZT.)**

Czy Zamawiający dopuści do oceny myjnię wyposażoną w możliwość dowolnego zaprogramowania czasów realizacji poszczególnych procesów w tym : mycia ,dezynfekcji w zakresie 0-9 godz. ( w zależności od rodzaju stosowania środków) –tak jak w specyfikacji?

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

**Pytanie 11 zadanie 02 pkt. 2-15 – (MYJNIA ENDOSKOPOWA – 1 SZT.)**

Czy Zamawiający będzie wymagał by dostarczona myjnia posiadała ciągłą kontrolę poziomów środków myjących, dezynfekujących oraz poziomu wody w komorze myjących. Każdy kanał wyposażony w niezależne przyłącze, które automatycznie wyłącza proces mycia po wykryciu niedrożności któregoś z kanałów?

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

**Pytanie 12 zadanie 02 pkt. 8 – (MYJNIA ENDOSKOPOWA – 1 SZT.)**

Czy Zamawiający dopuści do oceny myjnię w której okres przydatności dla środka wielorazowego użycia jest oznaczona manualnie?

Podwójne zabezpieczenie podnosi próg możliwości popełnienia błędu w odczycie danych.

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie 13 zadanie 02 pkt. 11 – (MYJNIA ENDOSKOPOWA – 1 SZT.)**

Czy Zamawiający dopuści do oceny myjnię wyposażoną w klawiaturę dotykową –specjalnie zabezpieczoną przed zalaniem z dwu rzędowym kolorowym wyświetlaczem w którym komunikaty pojawiają się w języku polskim ?

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

**Pytanie 14 zadanie 02 pkt. 15 – (MYJNIA ENDOSKOPOWA – 1 SZT.)**

Czy Zamawiający dopuści do oceny myjnię wyposażoną w 4 jezdne koła z możliwością blokady 2 przednich kół?

Jest to rozwiązanie bardziej funkcjonalne.

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

**Pytanie 15 zadanie 02 rozdział II –Inne pkt. 2 – (MYJNIA ENDOSKOPOWA – 1 SZT.)**

Czy Zamawiający uzna i przyzna 40 pkt za 60 miesięczną gwarancję na części niezużywalne w urządzeniu?

Trudno bowiem gwarantować za jakość i poprawne działanie myjni przy uszkodzeniach mechanicznych wynikających z tzw. czynnika ludzkiego lub też gwarantować za jakość urządzenia przy stosowaniu preparatów do mycia i dezynfekcji nie będących na liście rekomendowanych przez producenta.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie 16 zadanie 02 rozdział II –Inne pkt. 3 – (MYJNIA ENDOSKOPOWA – 1 SZT.)**

Czy Zamawiający życzy sobie by przeglądy gwarancyjne były bezpłatne w siedzibie szpitala ,zaś po upływie 2 lat od instalacji dojazdu i naprawy były płatne po zatwierdzeniu kosztorysu?

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.**

### **Część 3**

**Pytanie 1 zadanie 06 pkt. 5 – (STERYLIZATOR PAROWY PRZELOTOWY – 1 SZT.)**

uprzejmie proszę o udzielenie odpowiedzi na zapytanie, dotyczy załącznika nr. 5 do SIWZ: parametry techniczne punkt. 5: "sterylizator zasilany z wbudowanej wytwornicy pary o mocy do 36 kW i z możliwością zasilania parą z zewnątrz". Pytanie: czy nie nastąpiła omyłka pisarska w treści: "i z możliwością zasilania parą z zewnątrz". Uzasadnienie: takie rozwiązanie jest bardzo rzadko stosowane, aby faktycznie korzystać z takiej opcji należy mieć w swojej infrastrukturze instalację pary wodnej o odpowiednich parametrach technicznych.

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.**

## Część 4

### Pytanie 1 zadanie 01 pkt. 1-13 – (BRONCHOFIBEROSKOP Z WYPOSAŻENIEM – 1 SZT.)

Czy Zamawiający dopuści jako równoważny Bronchofiberoskop z wyposażeniem składający się z:

- 1) 1 szt. monitora aView kompatybilnego z jednorazowymi/jednopakietowymi: bronchofiberoskopami, endoskopami laryngologicznymi, rurkami jednoświatłowymi z torem wizyjnym.
- 2) 40 szt. bronchoskopów – giętkich, jednorazowych endoskopów w rozmiarze: 5 szt. rozm. Slim (3.8/1.2), 20 szt. rozm. Regular (5.0/2.2), 25 szt. rozm. Large (5.8/2.8).

Parametry monitora aView:

- monitor LCD, kolorowy, dotykowy
- przekątna wyświetlacza 8,5 cali
- rozdzielczość wyświetlacza 800 x 480 pikseli
- akumulator litowo-jonowy 10,8 v 4300 mAh min. 3 godziny, odliczanie pozostałego czasu na ekranie
- zasilanie sieciowe oraz z wewnętrznego akumulatora
- złącze USB umożliwiające transfer plików do przenośnej pamięci
- uchwyt umożliwiający zamocowanie monitora na statywie, stojaku (np. do kroplówek)
- możliwość nagrywania filmów i wykonywania zdjęć
- monitor kompatybilny z bronchoskopami jednorazowego użytku, rurkami intubacyjnymi jedno i dwuświatłowymi z kamerą, endoskopami laryngologicznymi
- analogowe wyjście video typu Jack 3,5mm adapter RCA w zestawie
- regulacja jasności oraz kontrastu
- wbudowana pamięć 8 GB
- system klasyfikacji ochrony IP30

Parametry bronchoskopów:

- endoskop jednorazowy dla jednego pacjenta, sterylne
- technologia video (kamera, źródło światła)
- pole widzenia 85°
- głębokość ostrości 6-50 mm (+/- 2 mm)
- oświetlenie LED
- długość części roboczej 600 mm
- występuje w 3 rozmiarach/wersjach: Slim, Regular, Large
- możliwość manipulacji w co najmniej jednej płaszczyźnie sekcją giętą części roboczej  
zakres regulacji: do góry 180°, do dołu 160° dla wersji Large, do góry 180°, do dołu 180° dla wersji Slim oraz Regular
- kanał roboczy o średnicy: 1.2 mm wersja Slim, 2.2 mm wersja Regular, 2.8 mm dla wersji Large
- średnica zewnętrzna części roboczej: 3.8 mm wersja Slim, 5.0 mm wersja Regular, 5.8 mm dla wersji Large
- możliwość odsysania i wprowadzenia narzędzi poprzez kanał roboczy

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.**

## Część 5

### Pytanie 1 dotyczy zapisów umowy § 5 ust. 1 pkt. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie wysokości kary umownej z 1% do 0,5% ?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie 2 dotyczy zapisów umowy § 5 ust. 1 pkt. 2**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie wysokości kary umownej z 10% do 5% ?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie 3 dotyczy zapisów umowy § 5 ust. 1 pkt. 3**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie wysokości kary umownej z 0,5% do 0,2% ?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie 4 dotyczy zapisów umowy § 5 ust. 1 pkt. 4, 5**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie wysokości kary umownej z 500zł do 200zł ?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie 5 dotyczy zapisów umowy § 5 ust. 1 pkt. 6**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie wysokości kary umownej z 500zł do 200zł jednak nie więcej niż 10.000,00 zł ?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie 6 dotyczy zapisów umowy § 5 ust. 1**

Czy Zamawiający zrezygnuje z naliczania kar umownych w przypadku dostarczenia urządzenia zastępczego na czas przedłużającej się naprawy ?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie 7 dotyczy zadania 01, 02 – załącznik nr 5 – II Inne – pkt. 4**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na doprecyzowanie zapisu zgodnie z poniższym:

„(...) o ile ten każdorazowo trwał powyżej 5 dni roboczych.” ?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie 8 dotyczy zadania 01, 02 – załącznik nr 5 – II Inne – pkt. 5**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na doprecyzowanie zapisu zgodnie z poniższym:

„(...) bądź dostarczenia urządzenia do autoryzowanego serwisu ( W okresie gwarancji kurierem na koszt Wykonawcy).” ?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie 9 dotyczy zadania 01, 02 – załącznik nr 5 – II Inne – pkt. 8**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na skrócenie okresu dostępności części zamiennych do 8 lat ?

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

**Pytanie 10 dotyczy zadania 01, 02 – załącznik nr 5 – II Inne – pkt. 6**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisu zgodnie z poniższym:

„W przypadku gdy naprawa urządzenia (jego części) przedłuża się ponad 60 dni i dostawca nie dostarczy aparatu zastępczego lub pomimo wykonania 3 napraw gwarancyjnych tego samego istotnego elementu urządzenia (lub jego części) nie uda przywrócić się do pełnej sprawności urządzenie (lub jego część) podlega wymianie na nowe wolne od wad.” ?

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie 11 zadanie 02 pkt. 3 – (MYJNIA ENDOSKOPOWA – 1 SZT.)**

Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający wymaga zaoferowania stanowiska z 2 niezależnymi modułami do mycia i dezynfekcji endoskopu czy z 1 ?

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

## Część 6

### Pytanie 1

Czy Zamawiający dopuści w zadaniu 4 koncentrator tlenu - waga 16,3 kg?

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.**

### Pytanie 2

Czy Zamawiający dopuści w zadaniu 4 koncentrator tlenu - wymiary wys. 62,2 cm; szer. 34,2 cm; gł. 30,4 cm?

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.**

### Pytanie 3

Czy Zamawiający dopuści w zadaniu 4 koncentrator tlenu - energooszczędność 312 W?

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.**

### Pytanie 4

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu : " Każdy dzień przestoju spowodowany niesprawnością oferowanego sprzętu przedłuża okres gwarancji"?

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.**

## Część 7

### Pytanie 1 zadanie nr 02

Czy Zamawiający dopuści dwie myjnie jedno stanowiskowe, bez funkcji programowania okresu przydatności dla środka wielorazowego użytku, z wyświetlaczem LCD w języku angielskim.

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.**

## Część 8

### Pytanie 1 zadanie nr 01

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pkt. 7 manualnego testera szczelności?

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.**

### Pytanie 2 zadanie nr 01

Prosimy Zamawiającego zrezygnowanie z konieczności podawania parametru głębokości ostrości- pkt. 5 SIWZ. Producent nie podaje powyższej wartości w tym typie bronchoskopu.

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.**

### Pytanie 3 zadanie nr 01

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w miejsce wstępnie opisanego w punktach 8-11 videoprocatora obrazu HDTV wraz ze zintegrowanym źródłem światła- Kompaktowy endoskopowy system wizyjny złożony z procesora, źródła światła LED i monitora zintegrowane w jednym urządzeniu czołowego światowego producenta oraz dedykowaną głowicą kamery, szczegółowy opis poniżej:

Kompaktowy endoskopowy system wizyjny złożony z procesor, źródła światła i monitora - wszystkie elementy zintegrowane w jednym urządzeniu:
Monitor o przekątnej 18,5", rozdzielczość FULL HD, ekran dotykowy, kolor
Źródło światła LED
Procesor kamery współpracujący z głowicą kamery
Wyjście wideo DVI-D do podłączenia zewnętrznego monitora
Obsługa funkcji urządzenia bezpośrednio poprzez ekranem dotykowy monitora lub wybranych funkcji poprzez przyciski wideoendoskopu lub głowicy kamery
Funkcja balansu bieli dostępna poprzez ekran dotykowy lub poprzez przyciski na wideoendoskopie / głowicy kamery
Funkcja automatycznej kontroli źródła światła lub manualna poprzez menu
Funkcja regulacji jasności kamery
Funkcja zmiany orientacji obrazu: obrót o 180 st., odbicie lustrzane
Pamięć wewnętrzna 50 GB
Możliwość ustawienia bezpiecznego dostępu do urządzenia poprzez konta użytkowników zabezpieczone indywidualnymi hasłami
Konstrukcja urządzenia umożliwiająca rozbudowę o dedykowane intubacyjne wideolaryngoskopy
Funkcja zapisu zdjęć w formacie JPEG i wideo w formacie MPEG-4 w pamięci wewnętrznej lub USB lub w lokalizacji FTP na serwerze szpitalnym
Funkcja programowania przycisków głowicy kamery
Funkcja wprowadzania danych pacjenta poprzez klawiaturę ekranową wyświetlaną na monitorze lub poprzez opcjonalną zewnętrzną klawiaturę

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.**

#### **Pytanie 4 zadanie nr 01**

W przypadku pozytywnej odpowiedzi na powyższe, oraz w związku z faktem, iż pragniemy zaoferować urządzenie kompaktowe posiadające w jednym urządzeniu ekran dotykowy 18,5" Full HD, procesor oraz źródło światła Zamawiający zrezygnuje z konieczności oferowania monitora medycznego wstępnie opisanego w pkt. 12?

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.**

#### **Pytanie 5 zadanie nr 01**

Czy w związku z zachowaniem bezpieczeństwa epidemiologicznego Zamawiający wymaga, aby oferowany bronchoskop posiadał możliwość używania zaworów ssania jednorazowego użytku – jak i wielorazowych, zależnie od bieżącej potrzeby epidemiologicznej?

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.**



**Pytanie 6 zadanie nr 01**

Czy Zamawiający wymaga dostarczenia wraz bronchoskopem min. 10 sztuk zaworów jednorazowych montowanych w dwóch pozycjach?

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie 7 zadanie nr 01**

Czy z racji bezpieczeństwa eksploatacji i trwałości sprzętu, narażonego na zachlapania podczas zabiegów oraz działanie środków dezynfekcyjnych, oferowany monitor ma posiadać klasę ochrony na poziomie min. IP54?

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie 8 zadanie nr 01**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niektórych elementów przedmiotu zamówienia tj. tester szczelności, które nie podlegają ustawie z dnia 20 maja 2010 r. o wyrobach medycznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 211 ze zm.), a zatem obowiązkowi wystawienia deklaracji zgodności oraz obowiązkowi oznakowania znakiem CE (tzw. wyrób niemedyyczny), dla którego stawka VAT wynosi 23%?

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie 9 wzór umowy**

Czy Zamawiający, mając na uwadze zarówno obecny stan zagrożenia epidemicznego oraz związane z tym implikacje natury logistyczno-ekonomicznej, których istnienie bez wątpienia wpłynie po stronie wykonawcy na proces realizacji dostaw/dostawy objętej przedmiotem niniejszego zamówienia, przewiduje możliwość wprowadzenia do treści istotnych warunków umowy – załącznik nr 3 do SIWZ klauzul pozwalających na zmianę treści zobowiązania wykonawcy w zakresie: a/terminu dostawy, b/wysokości lub w ogóle naliczania kar umownych oraz c/ możliwości odstąpienia od umowy przez wykonawcę z przyczyn leżących po jego stronie, ale spowodowanych czynnikami od niego niezależnymi?

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie 10 wzór umowy**

Jeżeli tak, to czy w związku z tym, w treści §2 ust. 1 wzoru umowy (załącznik nr 3 do SIWZ) Zamawiający wprowadzi klauzulę pozwalającą w zgodzie z dyspozycją z art. 144 ust. 1 pkt 1 p.z.p. dokonać aneksowania umowy z wykonawcą w taki sposób aby termin dostawy został dostosowany do bieżących uwarunkowań rynkowych związanych z nadzwyczajną sytuacją (zagrożenie epidemiczne) z jaką mamy obecnie do czynienia?

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie 11 wzór umowy**

Jeżeli tak, to czy w związku z tym, w treści §5 ust. 1 wzoru umowy (załącznik nr 3 do SIWZ) Zamawiający wprowadzi klauzulę pozwalającą w zgodzie z dyspozycją z art. 144 ust. 1 pkt 1 p.z.p. dokonać aneksowania umowy z wykonawcą w taki sposób aby prawo do naliczania ewentualnych kar umownych za zwłokę/opóźnienie w dostawie, zostało dostosowane do bieżących uwarunkowań rynkowych związanych z nadzwyczajną sytuacją (zagrożenie epidemiczne) z jaką mamy obecnie do czynienia ?

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.**

### **Pytanie 12 wzór umowy**

Czy w związku obecnym stanem zagrożenia epidemicznego oraz związanymi z tym implikacjami natury logistyczno-ekonomicznej, których istnienie bez wątpienia wpłynie po stronie wykonawcy na możliwość realizacji dostaw/dostawy objętej przedmiotem niniejszego zamówienia, w treści §6 wzoru umowy (załącznik nr 3 do SIWZ) Zamawiający wprowadzi zapis pozwalający wykonawcy, w razie wystąpienia szczególnych okoliczności, z przyczyn leżących po jego stronie, ale niezależnych od niego, odstąpić jednostronnie od umowy o zamówienie publiczne bez ponoszenia przez niego negatywnych skutków natury prawno-finansowych z tym związanych?

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.**

## **Część 9**

### **Pytanie 1 zadanie 04-( KONCENTRATOR TLENU – 50 SZT.)**

Czy dopuszczają Państwo koncentrator tlenu o wadze 14,5 kg

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

## **Część 10**

### **Pytanie 1 zadanie 05- II. Dane pozostałe (MATERAC PRZECIWODLEŻYNOWY (ZMIENNOCIŚNIENIOWY) – 3 SZT.)**

Czy Zamawiający wymaga bezpiecznego niskiego napięcia w zasilaczu 12V?

**Odpowiedź: Tak wymaga.**

### **Pytanie 2 zadanie 05- II. Dane pozostałe pkt. 1 (MATERAC PRZECIWODLEŻYNOWY (ZMIENNOCIŚNIENIOWY) – 3 SZT.)**

Czy Zamawiający wymaga trzech oddzielnych przycisków do wymaganych i opisanych trzech trybów pracy (pulsacyjny, zmiennociśnieniowy i niskociśnieniowy) celem szybkiego i bezpiecznego wyboru przez personel medyczny?

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

## **Część 11**

PYTANIE 1. Do zadania nr 4 PKT III.1.

### **Pytanie 1 zadanie 04 pkt. III 1-( KONCENTRATOR TLENU – 50 SZT.)**

Czy zamawiający dopuści do postępowania za zasadzie równoważności koncentrator o stężeniu tlenu  $93\% \pm 3\%$ ? Wartość 95% mieści się w jego zakresie podawanego stężenia tlenu. Obecnie na rynku brak koncentratorów gwarantujących minimum 95% stężenia tlenu. Zawsze jest podawana wartość średnia wraz z granicą błędów lub regulowany zakres.

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

## Część 12

### Pytanie 1 zadanie 01 pkt. 3 – (BRONCHOFIBEROSKOP Z WYPOSAŻENIEM – 1 SZT.)

Czy zamawiający dopuści średnicę kanału roboczy 2,0 mm?

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.**

### Pytanie 2 zadanie 01 pkt. 8 – (BRONCHOFIBEROSKOP Z WYPOSAŻENIEM – 1 SZT.)

Czy zamawiający dopuści videoprocessor obrazu HDTV i źródło światła ksenon 300 Watt rozwiązanie jest równorzędne. Parametr wskazany jest charakterystyczny tylko dla jednego producenta.

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

### Pytanie 3 zadanie 01 pkt. 10 – (BRONCHOFIBEROSKOP Z WYPOSAŻENIEM – 1 SZT.)

Czy zamawiający dopuści i będzie wymagał oświetlenia ksenon 300 Watt zapewniającego lepsze oświetlenie całego pola obrazu przekazywanego przez videobronchoskop oświetlenie wskazane w parametrach jest starego typu i nie zapewnia właściwego doświetlenia szczegółów podczas badania.

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

## Część 13

### Pytanie 1

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wyznaczenie terminu wizji lokalnej dla zadania nr. 6 celem ustalenia zakresu prac adaptacyjnych. Zamawiający nie przedstawił w pkt IV PFU ani dokładnego zakresu prac jakich oczekuje.

**Odpowiedź: Z uwagi na zagrożenie epidemiologiczne Zamawiający nie dopuszcza takiej możliwości.**

### Pytanie 2

Wnosimy również o wykreślenie z OPZ w zadaniu 6 poz. Pkt 4, w którym Zamawiający preferuje jedyne go producenta stosującego takie rozwiązanie (przewężenie komory) firmy SMS Sp. z o.o.

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.**

## Część 14

### Pytanie 1

#### Zadanie nr 06: STERYLIZATOR PAROWY PRZELOTOWY, pkt. Nr 5

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z komorą bez przewężeń? Prosimy o zmianę tego parametru ponieważ w obecnie produkowanych sterylizatorach nie istnieje ryzyko wydostania się skroplin z komory przy otwartych drzwiach a dodatkowo, rozwiązanie to jest charakterystyczne tylko dla jednego producenta sterylizatorów

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie 2**

**Zadanie nr 06: STERYLIZATOR PAROWY PRZELOTOWY, pkt. Nr 5**

Czy Zamawiający dopuści sterylizator fabrycznie wyposażony we własną wytwornicę pary o mocy 40kW i z możliwością zasilania parą z zewnątrz?

**Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ.**

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

Zamawiający jednocześnie przypomina, że termin składania ofert upływa: **28.08.2020r., godz. 09:00.** Otwarcie ofert nastąpi tego samego dnia o godz. 09:30.

Pozostałe ustalenia dotyczące miejsca składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

**DYREKTOR**  
Szpitala Powiatowego im. Jana Pawła II  
w Bartoszycach

.....  
Kierownik zamawiającego