



DZP/1023/MH/19

Tychy, 10.09.2019r.

**Wykonawcy ubiegający się  
o udzielenie zamówienia**

**Dotyczy: odpowiedzi na zapytania w sprawie specyfikacji do przetargu nieograniczonego na „DOSTAWĘ I MONTAŻ SPRZĘTU I WYPOSAŻENIA MEDYCZNEGO NA POTRZEBY ODDZIAŁU NEONATOLOGICZNEGO ORAZ ODDZIAŁU GINEKOLOGICZNO-POŁOŻNICZEGO Z PODODDZIAŁEM GINEKOLOGII ONKOLOGICZNEJ, TRAKTU PORODOWEGO” (nr sprawy: 33/19/ZP/PN)**

MEGREZ Sp. z o.o. z siedzibą w Tychach, zwana dalej Zamawiającym, w odpowiedzi na zapytania do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia skierowane przez Wykonawców wyjaśnia:

**Zestaw pytań nr 1**

**Pytanie nr 1**

Czy Zamawiający dopuści ofertę na pakiet nr 3 tj. parawany teleskopowe wraz z zasłonami wykonane ze stali kwasoodpornej z 3-elementowym statywem o wymiarach 800 - 2100 mm i zasłonami zmywalnymi w oczekiwanym rozmiarze i możliwością wyboru z 3 kolorów morski, biały i niebieski.

Pozostałe parametry zgodne z oczekiwaniami Zamawiającego.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Zestaw pytań nr 2**

**Pakiet 5 stół operacyjny – 1 szt (załącznik 1a do SIWZ parametry techniczne):**

**Pytanie nr 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie stołu operacyjnego wyposażonego w listwy bez ograniczników zabezpieczających korpusy mocujące wyposażenie przed ich przypadkowym wypadnięciem? Wyposażenie dedykowane do oferowanego stołu operacyjnego nie jest wsuwane na listwę, może być założone i zdjęte w dowolnym miejscu na listwie w związku z tym ograniczniki zabezpieczające są niepotrzebne – dotyczy l.p. 3

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**MEGREZ Sp. z o.o.**

Ul. Edukacji 102, 43-100 Tychy, Tel. +48 32 32 55 171, fax. +48 32 32 55 284, e-mail: sekretariat@szpitalmegrez.pl, NIP 634 267 03 10, REGON 240872286, KRS 0000302837 MEGREZ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością zarejestrowana w rejestrze przedsiębiorców w Krajowym Rejestrze Sądowym, Sąd Rejonowy Katowice – Wschód w Katowicach, VIII Wydział Gospodarczy KRS, Kapitał zakładowy w wysokości 87 203 050,00 zł



**Pytanie nr 2**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie stołu o długości 2100mm? Proponowany parametr różni się minimalnie od wymaganego, co nie ma wpływu na walory kliniczne stołu – dotyczy l.p. 4

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 3**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie stołu z zakresem regulacji wysokości 750/1080mm (z materacem)? – dotyczy l.p. 6

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 4**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie stołu, w którym segment oparcia pleców regulowany jest elektrohydraulicznie (z pilota) w zakresie -35/+75 stopni? Proponowane rozwiązanie jest korzystniejsze dla Zamawiającego. – dotyczy l.p. 7 i 18

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 5**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie stołu z regulacją nachylenia podgłówka w zakresie +45/-45 stopni? Jest to parametr nieznacznie różniący się od wymaganego, co pozostaje bez wpływu na użytkowanie stołu i jego funkcjonalność – dotyczy l.p. 8

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 6**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie stołu z regulacją nachylenia segmentu nóg w zakresie +20/-90stopni? Proponowany parametr różni się minimalnie od wymaganego, co nie ma wpływu na walory kliniczne stołu – dotyczy l.p. 12

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 7**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie stołu z przesuwem wzdłużnym 300 mm? Jest to parametr nieznacznie różniący się od wymaganego, co nie wpływa na walory kliniczne stołu – dotyczy l.p. 14

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 8**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie stołu, w którym układ sterowania z funkcją „stand by” włącza się po upływie 30 sekund od naciśnięcia ostatniego przycisku funkcyjnego? Oferowany parametr różni się nieznacznie od wymaganego, co pozostaje bez wpływu na użytkowanie stołu – dotyczy l.p. 15

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 9**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę za zaoferowanie pilota bez podświetlenia i wyświetlacza LCD, wyposażonego w czytelne piktogramy przedstawiające poszczególne funkcje stołu. Po włączeniu pilota – diody sygnalizują

stan naładowania. Poza wyżej wymienionymi alternatywnymi i równie funkcjonalnymi rozwiązaniami, pilot spełnia wszystkie pozostałe zapisy punktu 16.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 10**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie stołu z obciążeniem statycznym 275 kg? Zwracamy Państwa uwagę na fakt, że praktyczny obszar zastosowań pojedynczego stołu operacyjnego - nawet w przypadku zastosowania poszerzeń bariatrycznych - kończy się na poziomie około 300 kg. Przy masie większej, problemem staje się objętość pacjenta wykluczająca możliwość bezpiecznego prowadzenia zabiegów na powierzchni pojedynczego stołu operacyjnego – w takim wypadku stosuje się dwa stoły ustawione jeden obok drugiego. Dodatkowo zwracamy uwagę, że w oferowanym stole obciążenie dynamiczne jest na poziomie 225 kg, co jest parametrem korzystniejszym niż minimalny zakres dopuszczony w SIWZ – dotyczy l.p. 28

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Zestaw pytań nr 3**

**Pytanie nr 1**

**Pakiet nr 8 Aparat do znieczulania – 1 szt.**

**Załącznik nr 1a do SIWZ parametry techniczne**

**Ad pkt 75**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania monitor o masie 7 kg, z wygodnym uchwytem, ale bez możliwości zawieszania na poręczy łóżka?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Zestaw pytań nr 4**

**Dotyczy: Pakiet nr 13, poz. 1 – Wózek funkcyjny – anestezjologiczny – 2 szt.**

**Pytanie nr 1**

Czy Zamawiający dopuści wózek posiadający wymiary zewnętrzne: wysokość 100 cm, głębokość 61 cm, szerokość (wraz z zintegrowanym uchwytem do prowadzenia) 91 cm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 2**

Czy Zamawiający dopuści wózek posiadający czoła szuflad z przezroczystymi okienkami / tabliczkami z możliwością umieszczenia opisu identyfikującego zawartość szuflady?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 3**

Czy Zamawiający dopuści wózek posiadający układ jezdny wysoce mobilny: 4 koła jezdne, w tym 2 z blokadą, o średnicy 125 mm z elastycznym, niebudzącym podtóg bieżnikiem, rozmieszczone w odległościach zapewniających prawidłową mobilność i zwrotność wózka (w prostokacie)?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 4**

Czy Zamawiający dopuści wózek nie wyposażony w „zintegrowane dwie boczne szuflady wysuwane”?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 5**

Czy Zamawiający dopuści wózek wyposażony w potrójny uchwyt na rękawice?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 1**

Czy Zamawiający dopuści wózek, w którym wyposażenie w nieznaczny sposób zwiększa jego gabaryty i jest zintegrowane w obudowę wózka?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Dotyczy: Pakiet nr 13, poz. 2 – Stolik oddziałowy – narzędziowy – 1 szt.**

**Pytanie nr 1**

Czy Zamawiający dopuści stół posiadający wymiary całkowite 770 x 480 x 880 mm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Zestaw pytań nr 5**

**Pakiet nr 13. poz. 1 - Wózek funkcyjny - anesteziologiczny - 2 szt.**

**Pytanie nr 1**

Czy Zamawiający dopuści wózek funkcyjno-anesteziologicznego o wymiarach: szerokość: 830 mm x głębokość: 650 mm x wysokość: 1000 mm ?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 2**

Czy Zamawiający dopuści wózek wyposażony w 4 szuflady wykonane z nieprzezroczystego odpornego tworzywa PC/AB z rączką/uchwytem na całej długości, z miejscem na opis i oznaczeniem kolorem (3 szuflady o wysokości 156 cm z organizatorami w formie przegródek, 1 szt. o wys. 236 mm) ?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 3**

Czy Zamawiający dopuści wózek funkcyjno-anesteziologiczny bez zintegrowanych dwóch wysuwanych bocznych szuflad ? Chcemy zaproponować wózek wyposażony w relingi na bocznej ścianie, pozwalające na przymocowanie innych akcesoriów typu: pojemnik na cewniki, kosz na odpady, pojemnik na zużyte igły itp.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie nr 4**

Czy Zamawiający dopuści wózek funkcyjno-anestezjologiczny w kolorze białym bądź szarym z kolorowymi wstawkami na uchwytach szuflad ?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Pakiet nr 13 - poz 2. Stolik oddziałowy - narzędziowy - 1 szt****Pytanie nr 5**

Czy Zamawiający dopuści stolik oddziałowy - narzędziowy o wymiarach całkowitych 640 x 450 x 990 mm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 6**

Czy Zamawiający dopuści stolik oddziałowy - narzędziowy o wymiarach całkowitych 670 x 450 x 900 mm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 7**

Czy Zamawiający dopuści stolik oddziałowy - narzędziowy ze stali wyposażony w szufladę ze stali kwasoodpornej nie pokrytą lakierem ?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Zestaw pytań nr 6****Pakiet nr 6****Pytanie nr 1**

Czy Zamawiający wydzieli z pakietu lampy zabiegowe sufitowe – 4 szt. i utworzy osobny pakiet. Pozwoli to na uzyskanie dużo korzystniejszej oferty cenowej.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie.

**Pytanie nr 2**

Czy Zamawiający dopuści lampę sufitową z wysięgnikiem dwuramiennym gdzie pierwsze ramię ma 826 mm, a drugie 783 mm? Rozwiązanie korzystniejsze od wymaganego.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 3**

Czy Zamawiający dopuści lampę z zakresem ruchomości w górę o 50 st., a w dół 48 st.?  
Rozwiązanie korzystniejsze od wymaganego.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza. Opis zgodny z SIWZ.

**Pytanie nr 4**

Czy Zamawiający dopuści lampę z okrągłą czaszą o średnicy 33 cm? Rozwiązanie nieznacznie odbiegające od wymaganego.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza. Opis zgodny z SIWZ.

**Pytanie nr 5**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na temperaturę barwową 4750 K ? Jest to temperatura zbliżona do światła naturalnego.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza. Opis zgodny z SIWZ.

**Pytanie nr 6**

Czy Zamawiający dopuści lampę z płynną bezdotykową regulacją natężenia światła w zakresie 10%-100% realizowaną poprzez czujnik umieszczony na czaszy, który służy również jako włącz/wyłącz. Takie rozwiązanie znacznie ułatwi komfort pracy i przeciwdziała zakażeniom krzyżowym. Rozwiązanie korzystniejsze od wymaganego.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza. Opis zgodny z SIWZ.

**Pytanie nr 7**

Czy Zamawiający dopuści ilość diod LED – 24 (8 modułów po 3 diody białe) ?

Ilość diod LED nie powinna stanowić kryterium wykluczającego jeśli lampa spełnia pozostałe istotne wymagania dotyczące oświetlenia. Dla użytkownika ilość diod LED nie ma wpływu na komfort pracy o ile lampa jest w stanie zagwarantować satysfakcjonujące oświetlenie pola zabiegowego oraz jednorodność plamy świetnej

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza. Opis zgodny z SIWZ.

**Pytanie nr 8**

Proszę o podanie z jakiego materiału wykonany jest sufit - strop na którym będzie dokonany montaż lampy?

**Odpowiedź:**

Sufit podwieszany kasetonowy.

**Pytanie nr 9**

Czy występuje sufit podwieszany, jeśli tak to na jakiej wysokości od podłogi i jaka jest odległość od stropu?

**Odpowiedź:**

Wysokość – 2,6 m.

**Pytanie nr 10**

Czy w miejscu montażu doprowadzone są wszystkie potrzebne przewody do podłączenia lampy? Jeśli nie to czy wykonawca musi je doprowadzić we własnym zakresie i jaka jest odległość do rozdzielni?

**Odpowiedź:**

Tak, doprowadzone są wszystkie potrzebne przewody do podłączenia lampy.

**Pytanie nr 11**

Czy w miejscu montażu wisi już jakaś lampa, jeśli tak to proszę o podanie producenta i modelu?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że w miejscu montażu nie wisi żadna lampa, będzie zamontowana nowa lampa.

## Zestaw pytań nr 7

### Pytanie 1

Pytania do postępowania: **Pak. 4 Myjnia do kaczek i basenów – 2 szt**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie zaofiarowania w niniejszym postępowaniu urządzenia o następujących parametrach:

Urządzenie w wersji stojącej, pionowej o wymiarach 600 mm szer. x 600 mm gł. x 900 mm wys.

Załadunek od góry.

Moc 2500 W.

Moc pompy wody 750 W.

Zasilanie 230 V 13 A.

1 pompa dozująca.

Pojemność na cykl: 3 nocniki i 3 kaczki lub 2 duże miski lub 1 wiaderko.

Rodzaj dezynfekcji: dezynfekcja termiczna.

Pobór energii na cykl 0,15 kW.

Automatycznie otwierana pokrywa komory.

Otwieranie komory przy pomocy pedału nożnego.

Czas cyklu 7 minut

Ochrona przed przepełnieniem zbiornika.

Wyświetlacz LED. Diodowa sygnalizacja usterek.

Obecny opis przedmiotu zamówienia w SIWZ nosi znamiona czynu zabronionego zapisami ustawy Prawo zamówień publicznych. Zgodnie z art. Nr 29 ust. 2 tejże ustawy przedmiotu zamówienia nie można opisywać w sposób, który mógłby utrudniać uczciwą konkurencję. Przepis ten stanowi uszczegółowienie w odniesieniu do przedmiotu zamówienia jednej z naczelnych zasad udzielania zamówień publicznych wyrażonej w art. 7 ustawy Pzp, zgodnie z którą zamawiający przygotowuje i przeprowadza postępowanie o udzielenie zamówienia w sposób zapewniający zachowanie uczciwej konkurencji.

W wymienionych powyżej pozycjach w zakresie przedmiotu zamówienia znalazły się wymagania w postaci parametrów, które nie są uzasadnione potrzebami Zamawiającego, a jedynie stanowią odzwierciedlenie jego preferencji co do określonego asortymentu – firmy Arcania, model: Clinox 3A, dystrybuowanego na rynku polskim przez jedynego oferenta, firmę Greenpol Instytut Kształtowania Środowiska sp. z o.o.

Wnosimy zatem dopuszczenie zaofiarowania asortymentu o wymienionych powyżej parametrów, który jakościowo i funkcjonalnie będzie zaspokajał potrzeby Zamawiającego, co jednocześnie zapewni prowadzenie postępowania w sposób prawidłowy, zgodnie z zasadami ustawy Prawo zamówień publicznych.

Parametry wskazujące na asortyment oferowany przez Greenpol Instytut Kształtowania Środowiska sp. z o.o. to między innymi:

- Myjnia pełniąca dodatkowo funkcję zlewu – możliwość wygodnego wylewania nieczystości np. z wiadra bezpośrednio do komory bez ryzyka rozlania na podłogę
  - Możliwość dezynfekcji 6 kaczek w jednym cyklu
  - Dodatkowa funkcja sptukiwania komory w przypadku wylania nieczystości (np. z wiadra) do komory
- Wyżej wymienione parametry można odnaleźć na podstronie firmy Greenpol Instytut Kształtowania Środowiska sp. z o.o. opisującej ww. urządzenie.

link:

<http://www.greenpol.com.pl/pluczko-dezynfektor-clinnox-3a-total.html>

### Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza. Opis zgodny z SIWZ.

## Zestaw pytań nr 8

### Pytanie 1

**Dotyczy pakietu 12. Wózek do przewozu chorych w pozycji leżącej oraz siedzącej - 2szt. Pkt. 3.**

Czy Zamawiający dopuści do zaofiarowania wysokiej jakości wózek do przewozu chorych, którego wysokość regulowana jest hydraulicznie w zakresie 560-870mm za pomocą pedałów nożnych zlokalizowanych po obu stronach wózka?

### **Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

### **Pytanie 2**

**Dotyczy pakietu 12. Wózek do przewozu chorych w pozycji leżącej oraz siedzącej - 2szt. Pkt. 4.**

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek do przewozu chorych, którego pozycja Trendelenburga uzyskiwana jest za pomocą kolumny hydraulicznej, sterowanej dźwignią nożną?

### **Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

### **Pytanie 3**

**Dotyczy pakietu 12. Wózek do przewozu chorych w pozycji leżącej oraz siedzącej - 2szt. Pkt. 5.**

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek do przewozu chorych, którego pozycja anty-Trendelenburga uzyskiwana jest za pomocą kolumny hydraulicznej, sterowanej dźwignią nożną?

### **Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

### **Pytanie 4**

**Dotyczy pakietu 12. Wózek do przewozu chorych w pozycji leżącej oraz siedzącej - 2szt. Pkt. 6.**

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek do przewozu chorych, którego przechyły wzdłużne regulowane są dźwigniami nożnymi usytuowanymi po bokach wózka?

### **Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

### **Pytanie 5**

**Dotyczy pakietu 12. Wózek do przewozu chorych w pozycji leżącej oraz siedzącej - 2szt. Pkt. 9.**

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek do przewozu chorych, którego leże posiada po obu bokach nieprzesuwne haczyki do zawieszenia worków urologicznych lub wyposażenia?

### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

### **Pytanie 6**

**Dotyczy pakietu 12. Wózek do przewozu chorych w pozycji leżącej oraz siedzącej - 2szt. Pkt. 10.**

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek do przewozu chorych, bez dodatkowych szyn na osprzęt zlokalizowanych na końcach leża?

### **Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

### **Pytanie 7**

**Dotyczy pakietu 12. Wózek do przewozu chorych w pozycji leżącej oraz siedzącej - 2szt. Pkt. 11.**

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek do przewozu chorych, który od strony głowy pacjenta posiada składane w celu zapewnienia wygodniejszej reanimacji uchwyty, chowane poniżej materaca, natomiast od strony nóg pacjenta wózek wyposażony w lakierowany szczyt do pchania wózka z możliwością szybkiego demontażu?

### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

### **Pytanie 8**

**Dotyczy pakietu 12. Wózek do przewozu chorych w pozycji leżącej oraz siedzącej - 2szt. Pkt. 13.**



Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek do przewozu chorych, którego oparcie pleców regulowane jest za pomocą sprężyn gazowych w zakresie 0-62°?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 9**

**Dotyczy pakietu 12. Wózek do przewozu chorych w pozycji leżącej oraz siedzącej - 2szt. Pkt. 14.**

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek do przewozu chorych, wyposażony w 4 krążki odbojowe, po 1 w każdym narożniku wózka?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 10**

**Dotyczy pakietu 12. Wózek do przewozu chorych w pozycji leżącej oraz siedzącej - 2szt. Pkt. 15.**

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek do przewozu chorych, wyposażony w solidne, estetyczne barierki boczne, składające się z 5 pionowych chromowanych szczebli i poziomej listwy łączącej, o długości 1350mm, wysokości 400mm, wykonane w systemie uniemożliwiającym zakleszczenie palców? Barrierki na całej długości zabezpieczone listwą odbojową.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 11**

**Dotyczy pakietu 12. Wózek do przewozu chorych w pozycji leżącej oraz siedzącej - 2szt. Pkt. 21.**

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek do przewozu chorych, którego osłona podstawy mocowana jest na stałe, bez możliwości demontażu?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 12**

**Dotyczy pakietu 12. Wózek do przewozu chorych w pozycji leżącej oraz siedzącej - 2szt. Pkt. 25.**

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek do przewozu chorych wyposażony w materac w kolorze czarnym?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 13**

**Dotyczy pakietu 12. Wózek do przewozu chorych w pozycji leżącej oraz siedzącej - 2szt. Pkt. 25.**

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek do przewozu chorych którego konstrukcja możliwa jest do wyboru w dwóch kolorach: czarnym i białym?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

***Poniżej zdjęcia poglądowe wózka, który chcielibyśmy zaferować w postępowaniu:***





**Pytanie 14**

**Dotyczy pakietu 13. Poz. 1. Wózek funkcyjny - anestezyjologiczny - 2szt. Pkt. 4.**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek anestezyjologiczny, wyposażony w:

- 4 górne szuflady o wysokości użytkowej 110mm,
- 1 dolna szuflada o wysokości użytkowej 230mm,?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 15**

**Dotyczy pakietu 13. Poz. 1. Wózek funkcyjny - anestezyjologiczny - 2szt. Pkt. 5.**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek anestezyjologiczny, bez przezroczystych pojemników na czołach szuflad do umieszczania opisu zawartości?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 16**

**Dotyczy pakietu 13. Poz. 1. Wózek funkcyjny - anestezyjologiczny - 2szt. Pkt. 5.**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek anestezyjologiczny, którego szuflady składają się z ścian bocznych i tylniej wykonanych z trwałego, odpornego na dezynfekcje aluminium, dno szuflady z łatwego do utrzymania w czystości tworzywa ABS, natomiast czoło szuflady trwałe – ze stali lakierowanej proszkowo?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

### **Pytanie 17**

**Dotyczy pakietu 13. Poz. 1. Wózek funkcyjny - anestezyjologiczny - 2szt. Pkt. 6.**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek anestezyjologiczny, którego koła ułożone są na planie prostokąta, zapewniając tym lepszą stabilność wózka, niż koła rozmieszczone na planie kwadratu?

### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

### **Pytanie 18**

**Dotyczy pakietu 13. Poz. 1. Wózek funkcyjny - anestezyjologiczny - 2szt. Pkt. 7.**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek anestezyjologiczny, wyposażony w:

- blat zabezpieczony po bokach i z tyłu przed zsuwaniem się przedmiotów,
- uchwyt do przetaczania o regulowanej wysokości,
- pojemnik do zużytych igieł,
- pojemnik na cewniki mocowany do szyny z boku wózka,
- 2 tworzywowe kosze na odpadki z kłapkami mocowane do szyny z boku wózka,
- wysuwany blat boczny z boku wózka,
- nadstawka anestezyjologiczna z 10 przezroczystymi, uchylnymi pojemnikami,
- podwójny uchwyt na rękawice,
- druciany kosz na akcesoria mocowany do szyny z boku wózka,

?

### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

***Na kolejnej stronie zdjęcia poglądowe wózka, który chcielibyśmy zaoferować:***

***Poniżej zdjęcia poglądowe wózka, który chcielibyśmy zaoferować w postępowaniu:***





**Pytanie 19**

**Dotyczy pakietu 13. Poz. 2. Stolik oddziałowy - narzędziowy - 1szt. Pkt. 1.**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek oddziałowy składający się z 2 blatów i szuflady?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 20**

**Dotyczy pakietu 13. Poz. 2. Stolik oddziałowy - narzędziowy - 1szt. Pkt. 4.**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek oddziałowy, którego blaty wykonane są ze stali nierdzewnej, posiadają lekkie pogłębienie, a dodatkowo zabezpieczone są relingami po bokach i z tyłu wózka? Jak na zdjęciu poniżej:



**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 21**

**Dotyczy pakietu 13. Poz. 2. Stolik oddziałowy - narzędziowy - 1szt. Pkt. 5.**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek oddziałowy, którego szuflada wykonana jest ze stali nierdzewnej?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 22**

**Dotyczy pakietu 13. Poz. 2. Stolik oddziałowy - narzędziowy - 1szt. Pkt. 5.**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek oddziałowy o wymiarach całkowitych:

- Długość: 660mm;
- Szerokość: 470mm;
- Wysokość: 970mm;?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

***Poniżej zdjęcie poglądowe wózka, który chcielibyśmy zaoferować w postępowaniu:***



**Zestaw pytań nr 9**

**Pytanie nr 1**

**Pytanie nr 1 – dotyczy pakietu nr 4 – Myjnia do kaczek i basenów**

Czy Zamawiający wymaga aby komora myjki była jednoczęściowa, wykonana jako głęboko tłoczony monolit, bez spawów, w których mogłyby się gromadzić biofilmy i zanieczyszczenia. Rodzaj materiału z jakim myjka ma kontakt na co dzień (wydaliny ludzkie i drobnoustroje) po procesie nie może pozostawiać po sobie śladu (przede wszystkim w formie biofilmów) i jest to niezwykle istotne ze względów epidemiologicznych.

### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

### **Pytanie nr 2**

#### **Pytanie nr 2 – dotyczy pakietu nr 4 – Myjnia do kaczek i basenów**

Czy Zamawiający wymaga aby myjnia miała możliwość rozbudowy o dodatkowe kosze do mycia i dezynfekcji innych naczyń takich jak: nocniki, miski, nerkówki, wiadra, pojemniki na dobową zbiórkę moczu itp.?

### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

### **Pytanie nr 3**

#### **Pytanie nr 3 – dotyczy pakietu nr 4 – Myjnia do kaczek i basenów**

Czy Zamawiający wymaga aby urządzenie wyposażone było w obrotowy kosz umożliwiające automatyczne opróżnianie basenu? Jest to parametr gwarantujący wysoką jakość higieny oraz wygodę użytkownika.

### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

### **Pytanie nr 4**

#### **Pytanie nr 4 – dotyczy pakietu nr 4 – Myjnia do kaczek i basenów**

Czy Zamawiający wymaga aby urządzenie posiadało maksymalną moc  $\leq 3700W$ ? Oferowany parametr jest aspektem ekonomicznym dla Zamawiającego.

### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

### **Pytanie nr 5**

#### **Pytanie nr 5 – dotyczy pakietu nr 4 – Myjnia do kaczek i basenów**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu naprawy do 14 dni w przypadku konieczności sprowadzenia części zamiennych z zagranicy? Po przekroczeniu wyłącznie termin 14 dni Wykonawca zobowiązany będzie do dostarczenia urządzenia zastępczego.

### **Odpowiedź**

Zamawiający nie wyraża zgody.

## **Zestaw pytań nr 10**

### **Pytanie nr 1**

czy Zamawiający oczekuje dostawy parawanów teleskopowych wraz z ich montażem, czy bez - dotyczy pakietu nr 3. Z projektu umowy wynika, że Zamawiający oczekuje dostawy do magazynu, a w załączniku nr 1 jest "dostawa i montaż po stronie wykonawcy".

### **Odpowiedź**

Zgodnie z zapisami w SIWZ.

## **Zestaw pytań nr 11**

### **Pakiet nr 6 poz. 1 Lampa operacyjna dwuczyszowa sufitowa – 1 szt.**

#### **Pytanie nr 1**

Ad. 2. Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną której kopuła główna o satelitarna wyposażone są w 110 diod LED? Większa ilość diod zapewnia wyższą bezcieniowość lamp operacyjnych oraz bardziej jednorodną plamę świetlną, jednocześnie nie powoduje wzrostu poboru mocy, która wynosi dla kopuły 50W.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 2**

Ad. 3. Czy Zamawiający dopuści czasze w kształcie koła bez otworów? Kopała jest specjalnie wyprofilowana i tworzy idealne warunki do współpracy z nawiewem laminarnym - minimalizuje zakłócenia w jego przepływie.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 3**

Ad. 4. Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną w której kopały wyposażone są dodatkowo w niesterylizowany uchwyt w formie relingu, zintegrowany z kopułą lampy? Zapewnia on wsunięcie całej dłoni i jej zaciśnięcie na uchwycie, co umożliwi pewny chwyt podczas przemieszczania lampy oraz łatwe i szybkie ustawienie kopały niezależnie od jej położenia. Uchwyt otacza 75 % obwodu kopały.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 4**

Ad. 5. Czy Zamawiający dopuści kopałę główną i satelitarną o średnicy 630 mm? Oferowana kopała zapewnia dużą bezcieniowość, jest lekka i łatwa w manewrowaniu. Jest to rozwiązanie równoważne do żądanego.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 5**

Ad. 8. Czy Zamawiający dopuści kopałę główną i satelitarną posiadającą funkcję regulacji średnicy pola bezcieniowego tylko za pomocą wymiennego uchwyty w zakresie 19-36 cm? Jest to metoda oparta na mechanicznej regulacji parametru, bardzo precyzyjna i praktycznie bezawaryjna.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 6**

Ad. 9. Czy Zamawiający dopuści lamp operacyjną z regulowaną temperaturą barwową w trzech krokach w zakresie 4000- 4400-4800K?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 7**

Ad. 11. Czy Zamawiający dopuści współczynnik odwzorowania koloru czerwonego równy R9 96? Jest to bardzo mała różnica do wymogów SIWZ, niezauważalna przez ludzkie oko.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 8**

Ad. 13. Czy Zamawiający dopuści lampę posiadającą regulację natężenia światła w zakresie 25 - 100%, realizowaną przy pomocy dwóch sterowników umieszczonych na czaszy lampy po przeciwnych jej stronach oraz z panelu przewodowego, umieszczonego na ścianie –elektroniczna regulacja odbywa się w 10 stopniach.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 9**

Ad. 14. Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną która w standardzie , a co za tym idzie i w cenie, posiada fabrycznie zamontowaną kamerę HD, umiejscowioną w centralnym punkcie kopuły, za szybą ze szkła bezpiecznego? Takie rozwiązanie pozwala od razu korzystać z systemu wizyjnego oraz eliminuje problemy z późniejszym dopasowaniem kamery do kopuły (producenci kamer często zmieniają kształt obudowy i jej wielkość). Jest to również rozwiązanie korzystniejsze cenowo, w porównaniu do rozwiązań z kamerą dołączaną do zamontowanej uprzednio lampy.

Jednocześnie jako producent biorący odpowiedzialność za bezawaryjną pracę lampy chcemy zabezpieczyć ją przed nieautoryzowaną ingerencją w elementy mające wpływ na bezawaryjną pracę urządzenia.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 10**

Ad. 16. Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną, w której kopuła bez kamery ma możliwość obrotu ramion we wszystkich przegubach o kąt 360 stopni, natomiast kopuła z zamontowaną kamerą ma możliwość obrotu 300 stopni?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 11**

Ad. 17. Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną, w której korekta płamy świetlnej / wzmacnienie wgłębności odbywa się za pomocą panela doświetlającego załączanego z panelu sterującego umieszczonego na kopule? O włączeniu panela centralnego decyduje, w razie potrzeby i konieczności operator.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 12**

Jakiego rodzaju jest strop w miejscu montażu lampy?

**Odpowiedź**

Istniejący strop prefabrykowany, projektowany sufit podwieszany.

**Pytanie nr 13**

Jaka jest wysokość sali, gdzie ma być zamontowana lampa, czy jest tam sufit podwieszany, a jeżeli tak to na jakiej wysokości? Jaka jest odległość między sufitem podwieszanym a stropem właściwym?

**Odpowiedź**

Wysokość sufitu podwieszanego: 260 cm

Wysokość istniejącego (surowego)sufitu: 297 cm

**Pytanie nr 14**

Czy w pomieszczeniu przewidziane jest zasilanie awaryjne. Jeśli tak to jakie: agregat na 24 V, czy UPS na 230 V ?

**Odpowiedź**

UPS 230 V.

**Pytanie nr 15**

Czy w pomieszczeniu istnieje dojście z piętra wyżej, w celu posadowienia płyty stropowej i śrub- stropowych elementów montażowych.

**Odpowiedź**

Nie istnieje.



**Pytanie nr 16**

Czy w sali gdzie ma być zamontowana lampa są przewody zasilające, a jeżeli są, to jakie i gdzie są wyprowadzone?

**Odpowiedź**

Instalacje zostaną przygotowane pod odpowiednie lampy przez wykonawcę przebudowy IV piętra (zgodnie z odpowiedzią na pytanie z dnia 19.02.2019 r., zestaw nr 2, pytanie nr 3 do przetargu nr 40/18/ZP/PN).

**Pytanie nr 17**

Jeżeli w sali gdzie ma być zamontowana lampa nie ma kompletnej instalacji elektrycznej, czy Zamawiający zapewni we własnym zakresie poprowadzenie przewodów zasilających do każdej kopuły oddzielnie? Jeżeli nie, to czy będzie można ciągnąć instalacje w tzw. „korytkach”?

**Odpowiedź**

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie z dnia 19.02.2019 r., zestaw nr 2, pytanie nr 3 do przetargu nr 40/18/ZP/PN wynika, że prowadzenie przewodów musi zapewnić wykonawca IV piętra ale dostawa i montaż nie jest już po naszej stronie.

Instalacje zostaną doprowadzone podczas przebudowy traktu porodowego i nie ma możliwości prowadzenia ich w „korytkach”.

**Pytanie nr 18**

Czy w sali gdzie ma być zamontowana lampa, wisi obecnie lampa operacyjna? Jeżeli tak, to jakiego producenta

**Odpowiedź**

Pomieszczenie po remoncie, nowy sufit oraz instalacja.

**Pakiet nr 6 poz. 2 Lampa zabiegowej sufitowej – 4 szt.****Pytanie nr 19**

Ad. 1. Czy Zamawiający dopuści lampę posiadającą białe diody emitujące światło neutralne (o naturalnej barwie)?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza. Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie nr 20**

Ad. 2. Czy Zamawiający dopuści lampę o długości ramion: pierwsze 950 mm, a drugie 850mm? Jest to parametr lepszy od wymaganego, daje większy zasięg lampy.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 21**

Ad. 4. Czy Zamawiający dopuści lampę wykonaną z odpornego termicznie tworzywa sztucznego o dużej trwałości i wytrzymałości mechanicznej?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 22**

Ad.5. Czy Zamawiający dopuści lampę o zwartej budowie czaszy w kształcie koła? Jest to rozwiązanie równoważne. Kształt kopuły nie ma wpływu na parametry lampy.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 23**

Ad. 6. Czy Zamawiający dopuści lampę, której funkcja włączania i wyłączenia realizowana jest poprzez włącznik umieszczony na czaszy lampy, natomiast regulacja natężenia światła odbywa się bezdotykowo?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 24**

Ad. 7. Czy Zamawiający dopuści lampę o natężeniu światła równym 60 000 lux? Proponowany parametr jest optymalny do wykonywania zabiegów.

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza. Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie nr 25**

Ad. 8. Czy Zamawiający dopuści lampę zabiegową o temperaturze barwowej 4400K? Jest to wartość najbardziej zbliżona do barwy naturalnego słonecznego światła.

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza. Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie nr 26**

Ad. 12. Czy Zamawiający dopuści wgłębnosc L1+L2 130 cm? Jest to niewielka różnica do wymogów SIWZ.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 27**

Ad. 14. Czy Zamawiający dopuści lampę zabiegową posiadającą bezdotykowy system zmiany natężenia oświetlenia w trzech krokach w zakresie 50-100%?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 28**

Ad.10. Czy Zamawiający dopuści lampę o współczynniku R13 powyżej 90?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 29**

Jakiego rodzaju jest strop w miejscu montażu lampy?

**Odpowiedź**

Istniejący strop prefabrykowany, projektowany sufit podwieszany.

**Pytanie nr 30**

Jaka jest wysokość sali, gdzie ma być zamontowana lampa, czy jest tam sufit podwieszany, a jeżeli tak to na jakiej wysokości? Jaka jest odległość między sufitem podwieszonym a stropem właściwym?

**Odpowiedź**

Wysokość istniejącego (surowego) sufitu: 297cm. Projektowany sufit podwieszany na wysokości 280cm z płyt gk.

**Pytanie nr 31**

Czy w sali gdzie ma być zamontowana lampa są przewody zasilające, a jeżeli są, to jakie i gdzie są wyprowadzone?

**Odpowiedź**

Instalacje zostaną przygotowane pod odpowiednie lampy przez wykonawcę przebudowy IV piętra (zgodnie z odpowiedzią na pytanie z dnia 19.02.2019 r., zestaw nr 2, pytanie nr 3 do przetargu nr 40/18/ZP/PN).

**Pytanie nr 32**

Jeżeli w sali gdzie ma być zamontowana lampa nie ma kompletnej instalacji elektrycznej, czy Zamawiający zapewni we własnym zakresie doprowadzenie przewodów zasilających do każdej kopuły oddzielnie? Jeżeli nie, to czy będzie można ciągnąć instalacje w tzw. „korytkach”?

**Odpowiedź**

Instalacje zostaną doprowadzone podczas przebudowy traktu porodowego i nie ma możliwości prowadzenia ich w „korytkach”.

**Pytanie nr 33**

Czy w sali gdzie ma być zamontowana lampa, wisi obecnie lampa operacyjna? Jeżeli tak, to jakiego producenta

**Odpowiedź**

Pomieszczenia po remoncie z nową instalacją.

**Zestaw pytań nr 12****Pytanie nr 1**

Dot. Pakiet nr 3 poz. 1 Parawany teleskopowe.

Czy Zamawiający dopuści parawan teleskopowy o długości w stanie złożonym 850 mm? Zaproponowany wymiar jest tylko 50mm dłuższy niż wymagany, a jest równie funkcjonalny.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 2**

Dot. Pakiet nr 3 poz.1 i 2

Czy Zamawiający dopuści materiałową zasłonkę (poliester z wodoodporną powłoką)? Zaproponowana zasłonka jest wysokiej jakości, tak samo wygodna co płócienna i nie wpływa na pogorszenie funkcjonalności przedmiotu zamówienia. Prosimy o dopuszczenie ww. rozwiązania.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 3**

Dot. Pakiet nr 3 poz.1 i 2

Czy Zamawiający dopuści zasłonki o wymiarze 260x150mm? Wymiar podany w specyfikacji jest zdecydowanie niefunkcjonalny, ponieważ zasłonka o długości 200 cm nie zakryje wystarczająco powierzchni przy maksymalnym rozciągnięciu parawanu ujętego w wytycznych (min. 250 cm). Prosimy o dopuszczenie ww. rozwiązania.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 4**

Dot. Pakiet nr 11

Czy Zamawiający dopuści taborety z podstawą wykonaną ze stali kwasoodpornej zamiast stalowej chromowanej? Zaproponowane rozwiązanie jest bardziej funkcjonalne, ponieważ stal kwasoodporna jest dużo bardziej trwała od jakichkolwiek powłok. Prosimy zatem o dopuszczenie ww. rozwiązania.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 5**

Dot. Pakiet nr 11

Czy Zamawiający dopuści taborety z regulacją wysokości w zakresie 600-860 mm ? Zaproponowana wysokość jest równie funkcjonalna co opisana ww. parametrach technicznych i tylko nieznacznie odbiega od oczekiwań Zamawiającego. Prosimy zatem o dopuszczenie ww. wartości.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 6**

Dot. Pakiet nr 11

Czy Zamawiający dopuści siedziska taboretów o średnicy 350 mm? Zaproponowane rozwiązanie tylko nieznacznie odbiega od oczekiwań Zamawiającego (o 40mm) i nie wpływa negatywnie na funkcjonalność produktów. Prosimy o dopuszczenie.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 7**

Dot. Pakiet nr 11

Czy Zamawiający dopuści podstawy taboretów o średnicy 600 mm? Zaproponowane rozwiązanie tylko nieznacznie odbiega od oczekiwań Zamawiającego (o 40mm) i nie wpływa negatywnie na funkcjonalność produktów. Prosimy o dopuszczenie.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 8**

Dot. Pakiet nr 11 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści 12 cm wysokość oparcia taboretu? Zaproponowana wysokość oparcia jest dzięki temu dużo bardziej funkcjonalna, ponieważ zapewnia większy zakres możliwości indywidualnego dopasowania do potrzeb użytkownika. Prosimy o dopuszczenie ww. rozwiązania.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 9**

Dot. Pakiet nr 13 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści wysokości frontów szuflad w konfiguracji: 2x97mm, 1x156mm, 2x175mm? Zaproponowane rozwiązanie jest równie funkcjonalne i wygodne w użytkowaniu i tylko nieznacznie odbiega od oczekiwań Zamawiającego.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 10**

Dot. Pakiet nr 13 poz. 1

W związku z tym, że oprócz wykonania wózków z wysokoodpornego tworzywa sztucznego Zamawiający dopuszcza również wykonanie wózków ze stali nierdzewnej, prosimy o odstąpienie od zapisu umieszczonego w pkt. 5 dotyczącym wykonania szuflad jednoczęściowych (odlanych). Zapis ten dedykowany jest tylko dla technologii wykonania szuflad z tworzywa sztucznego - wózków ze stali technologia ta nie ma zastosowania i jest niewykonalna. Prosimy zatem o odstąpienie od ww. zapisu dla wózków wykonanych w całości ze stali nierdzewnej.

**Odpowiedź**

Zamawiający nie wyraża zgody. Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 11**

Dot. Pakiet nr 13 poz. 1

Czy Zamawiający zamiast szuflad jednoczęściowych dopuści szuflady wykonane w całości ze stali nierdzewnej z dodatkowymi wyjmowanymi wkładami z tworzywa sztucznego ABS ułatwiającymi segregację wyposażenia we wnętrzu wózka. Rozwiązanie to jest bardziej funkcjonalne i wygodne w użytkowaniu co szuflady jednoczęściowe.

**Odpowiedź**

Zamawiający nie wyraża zgody. Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 12**

Dot. Pakiet nr 13 poz. 1

Prosimy o dopuszczenie wózka z kołami umieszczonymi w narożach podstawy odpowiednio do wymiarów wózka ( wózek w prostokącie). Zaproponowane rozwiązanie zapewni łatwiejsze przetaczenie wózka po korytarzach. Prosimy o dopuszczenie ww. rozwiązania.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 13**

Dot. Pakiet nr 13 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści 1 większą wysuwaną szufladę boczną. Zaproponowane rozwiązanie zapewni szybszy i łatwiejszy dostęp do wyposażenia medycznego. Prosimy o dopuszczenie.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 14**

Dot. Pakiet nr 13 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści wysokość wózka z nadstawką 1700mm przy zachowaniu pozostałych parametrów zgodnie z oczekiwaniami Zamawiającego. Podane wymiary w pkt. 3 nie uwzględniają nadstawki. Prosimy zatem o dopuszczenie.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 15**

Dot. Pakiet nr 13 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści montowanie wyposażenia podstawowego wózka (pojemnik do zużytych igieł, pojemnik na cewniki, pojemnik na butelki, kosz na odpadki) na przymocowanych do korpusu (boków) wózka szynach instrumentalnych, umożliwiając dowolną zmianę konfiguracji wyposażenia przez Użytkownika oraz doposażenie wózka o inne akcesoria w przyszłości gdyby zaistniała taka potrzeba? Uchwyt mocujący – metalowa kostka z pokrętkiem stabilnie przytrzymująca akcesoria podczas jazdy., pasująca także do szyny MODUR.

Powyższe rozwiązanie zapewni większą funkcjonalność wózka i wygodę użytkownika.

**Odpowiedź**

Zamawiający nie wyraża zgody. Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 16**

Dot. Pakiet nr 13 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści wózek o wymiarach całkowitych 770x480x880 mm? Proponowane rozwiązanie tylko nieznacznie odbiega od oczekiwań Zamawiającego i nie ma wpływu na funkcjonalność produktu. Poniżej zdjęcie oferowanego produktu:



Prosimy o dopuszczenie.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Zestaw pytań nr 13**

**Pytanie 1**

Czy Zamawiający dopuści 8 tygodniowy termin realizacji przedmiotu zamówienia od momentu podpisania umowy?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 2**

Czy Zamawiający dopuści wózek o długości całkowitej 2185 mm, co nieznacznie różni się od parametru oczekiwanego?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 3**

Czy Zamawiający dopuści wózek z regulacją wysokości leża w zakresie 460-800 mm, co różni się od parametru oczekiwanego o 1 cm?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 4**

Czy w związku z pkt. 19 tabeli z parametrami technicznymi Zamawiający dopuści wózek z materacem wykonanym z pianki poliuretanowej (nie jest to pianka zimna) w obiciu tapicerskim?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 5**

Czy Zamawiający dopuści wózek z materacem bez właściwości antystatycznych?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 6**

Czy Zamawiający dopuści deklarację zgodności i powiadomieniem/zgłoszeniem do RWMiPB, zamiast certyfikatu CE? Deklaracja zgodności oraz powiadomienie/zgłoszenie do RWMiPB, są dokumentami właściwymi pod względem prawnym dla wyrobów medycznych klasa I. Znak CE znajdują się zgodnie z obowiązującymi przepisami bezpośrednio na produkcie.

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza. Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 7**

Czy Zamawiający dopuści Certyfikat ISO 13485:2016, który jest aktualną wersją ISO 13485:2003?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Zestaw pytań nr 14**

**Dotyczy: Pakiet nr 13 poz.1 – Wózek funkcyjny-anestezjologiczny – 2 szt.**

**Pytanie 1**

Czy Zamawiający dopuści szkielet wózka wykonany z anodowanego aluminium; blat górny - tworzywo ABS; szuflady (w tym czoła szuflad) - tworzywo będące połączeniem PC i ABS; boki i tył wózka - tworzywo sztuczne; wszystkie w/w materiały charakteryzującego się wysoką wytrzymałością i trwałością?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza. Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 2**

Czy Zamawiający dopuści aby wymiary zewnętrzne wózka wynosiły:

- wysokość: 105 cm
- głębokość: 59,4 cm
- szerokość: 66,2 cm (z wyposażeniem - koszem ok.86,1 cm)

Oferowane wyposażenie (za wyjątkiem kosza na odpady) zintegrowane w budowie wózka.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 3**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wózka z wyposażony w pięć szuflad:

- dwie szuflady o wysokości 76 mm
- dwie szuflady o wysokości 156 mm
- jedna szuflada o wysokości 236 mm

Oferowane wysokości szuflad wynikają z konstrukcji wózka.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 4**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wózka z układem jezdnym wysoce mobilnym: 4 koła jezdne o średnicy 150 mm, w tym 2 z blokadą, z niebudzącym podłóg bieżnikiem, rozmieszczone w odległościach zapewniających prawidłową mobilność i zwrotność wózka.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 5**

Czy Zamawiający dopuści, jako wyposażenie podstawowe wózka, uchwyt do przetaczania wózka wyprofilowany ergonomicznie w blacie wózka z trzech stron? Stanowi to ułatwienie przy przemieszczaniu wózka.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 6**

Czy Zamawiający dopuści, jako wyposażenie podstawowe wózka, przestrzeń na pojemnik do zużytych igieł, wbudowana w tylną ścianę wózka, z pasem zabezpieczającym?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 7**

Czy Zamawiający dopuści, jako wyposażenie podstawowe wózka, przestrzeń na cewniki zintegrowaną w tylnej ścianie wózka? Proponowane rozwiązanie jest lepsze od wymaganego ponieważ nie wychodzi poza obręb wózka.

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 8**

Czy Zamawiający dopuści, jako wyposażenie podstawowe wózka, półkę z przeznaczeniem na butelki?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 9**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie, jako wyposażenie podstawowe wózka, dwa przezroczyste umożliwiające identyfikację tego, co znajduje się w środku, odchylane (a nie wysuwane) pojemniki „kieszenie” z boku wózka.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 10**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wózka posiadający dwa uchwyty na pudełka z rękawicami na nadstawce. Oferowane rozwiązanie nie zmniejsza wartości użytkowych wózka. Ponad to oferowany wózek posiada (w standardzie) zintegrowaną w tylnej ścianie wózka przestrzeń z przeznaczeniem na pudełko na rękawiczki (gdzie może być przechowywane dodatkowe pudełko).

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza. Zgodnie z SIWZ.



### **Pytanie 11**

Czy Zamawiający dopuści wózek, który posiada (w standardzie) zintegrowaną w tylnej ścianie wózka przestrzeń na cewniki oraz wysuwaną półkę boczną (zwiększającą przestrzeń roboczą wózka)?

### **Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

### **Pytanie 12**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wózka, w którym możliwy jest wybór kolorystyki oznaczeń uchwytów szuflad (9 kolorów oznaczeń do wyboru).

*(poglądowe zdjęcie oferowanego wózka poniżej)*



### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

### **Dotyczy SIWZ / Umowy dla: Pakiet nr 13 (cały asortyment z tego pakietu)**

### **Pytanie 13**

Prosimy Zamawiającego o rezygnację z wymogu montażu w zakresie wyrobów medycznych dla oferowanego Pakietu nr 13 (wynika to z tytułu postępowania). Do Zamawiającego oferowane wyroby (wózki) dostarczane są gotowe do użytku – żadne czynności montażowe nie są zatem konieczne. Prosimy Zamawiającego o dokonanie stosownych zmian w SIWZ oraz projekcie umowy.

### **Odpowiedź**

Zgodnie z załącznikiem 5a do SIWZ.

### **Pytanie 14**

Prosimy Zamawiającego o wydłużeniu terminu realizacji zamówienia z 6 do 8 tygodni od dnia zawarcia umowy. Po wakacyjnym okresie przerwy ma miejsce kumulacja zamówień i standardowy termin realizacji dla wózków jest dłuższy, na co nie mamy wpływu. Zmiana terminu pozwoli na terminowe wywiązanie się z obowiązku dostawy, który pragniemy wykonać należycie. Prosimy Zamawiającego o dokonanie stosownych zmian w SIWZ oraz projekcie umowy.

### **Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza. Zgodnie z SIWZ.

### **Pytanie 15**

Prosimy Zamawiającego o wydłużenie terminów na usunięcie brak lub usterek wskazanego w § 2 ust. 5 projektu umowy z 5 dni roboczych do 10 dni roboczych oraz terminu wskazanego w § 4 ust. 2 projektu umowy na rozpatrzenie gwarancji i wymiany reklamowanego przedmiotu – z 3 dni roboczych do 10 dni roboczych w przypadku konieczności sprowadzenia części zamiennych z zagranicy oraz do 8 tygodni w przypadku konieczności wymiany całego asortymentu. Oferowane produkty są sprowadzane z zagranicy, co

znacząco wydłużyć termin napraw oraz rozpatrzenia gwarancji z przyczyn niezależnych od wykonawcy. Nadto, wskazać należy, iż w przypadku konieczności wymiany całego wózka na wolny od wad konieczne jest wyprodukowanie nowego produktu, a standardowy termin realizacji zamówienia to 8 tyg. Oferowane produkty są urządzeniami przygotowywanymi pod konkretne zamówienie. Prosimy Zamawiającego o dokonanie stosownych zmian w SIWZ oraz projekcie umowy.

**Odpowiedź**

Zamawiający nie wyraża zgody. Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 16**

Prosimy Zamawiającego o wydłużenie terminu skorzystania z możliwości umownego prawa odstąpienia z § 8 ust. 2 projektu umowy z 7 dni do 14 dni kalendarzowych. Termin przewidziany przez Zamawiającego jest zbyt krótki i oznacza przerzucenie całego ryzyka powodzenia transakcji handlowej na Wykonawcę. Prosimy Zamawiającego o dokonanie stosownych zmian w SIWZ oraz projekcie umowy.

**Odpowiedź**

Zamawiający wprowadzi proponowaną zmianę.

**Pytanie 17**

Prosimy Zamawiającego o wydzielenie do osobnego pakietu poz. 2 – stół oddziałowy narzędziowy z pakietu nr 13. Produkt o parametrach żądanych przez Zamawiającego można nabyć w Polsce, a zatem możliwe jest wykonanie przedmiotu zamówienia w terminie krótszym niż produktu z poz. 1 w pakiecie 13, co jest korzystne dla Zamawiającego. Prosimy Zamawiającego o dokonanie stosownych zmian w SIWZ oraz projekcie umowy.

**Odpowiedź**

Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pytanie 18**

Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie, że w razie złożenia oferty na dwa różne pakiety, Zamawiający wyrazi zgodę na zawarcie dwóch odrębnych umów na poszczególne pakiety. Z uwagi na zróżnicowanie asortymentowe różne mogą być terminy realizacji poszczególnych pozycji. Prosimy Zamawiającego o dokonanie stosownych zmian w SIWZ oraz projekcie umowy.

**Odpowiedź**

Zamawiający nie wyraża zgody. Zgodnie z SIWZ.

**Zestaw pytań nr 15**

**Dotyczy SIWZ pkt. VI.13 c**

**Pytanie 1**

Czy w przypadku braku potwierdzenia wszystkich parametrów techniczno-użytkowych i warunków granicznych w załączonych dokumentach, zawierających opis oferowanego przedmiotu zamówienia, Zamawiający dopuści złożenie oświadczenia Wykonawcy, potwierdzającego spełnienie parametrów nie wyszczególnionych w ww. materiałach?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Dotyczy wzoru Umowy (zał. Nr 5 do SIWZ) §4 ust. 4 zdanie drugi**

**Pytanie 2**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę brzmienia tego zapisu na:

*„W przypadku wymiany elementu przedmiotu zamówienia gwarancja na wymieniony element kończy się wraz z końcem gwarancji na przedmiot zamówienia”*

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dokona zmiany.

**Dotyczy wzoru Umowy (zał. Nr 5 do SIWZ) §4 ust. 4 zdanie trzecie**

**Pytanie 3**

Z uwagi na specyfikę urządzeń medycznych, czynności serwisowe zapewne będą dokonywane, co wynika z normalnej eksploatacji urządzenia. W naszej ocenie przedłużenie okresu gwarancji powinno nastąpić nie o okres niesprawności, który zapewne nastąpi, a o czas przedłużającej się naprawy ponad terminy określone w umowie.

W związku z powyższym prosimy o wprowadzenie stosownej zmiany w treści umowy.

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dokona zmiany.

**Dotyczy wzoru Umowy (zał. Nr 5 do SIWZ) §5 ust. 2a**

**Pytanie 4**

Zgodnie z Kodeksem cywilnym karę umowną można naliczyć w wypadku zawinonego działania lub zaniechania, więc Wykonawca powinien odpowiadać za zwłokę, nie za opóźnienie. Wykonawca nie powinien odpowiadać za opóźnienie wywołane np. siłą wyższą, działaniem organów administracji.

W związku z powyższym proponujemy, aby w omawianym punkcie słowo „opóźnienie” zastąpić słowem „zwłoka”.

**Odpowiedź**

Zamawiający zastąpi słowo opóźnienie słowem zwłoka.

**Dotyczy wzoru Umowy (zał. Nr 5 do SIWZ) §5 ust. 2b**

**Pytanie 5**

Zgodnie z Kodeksem cywilnym karę umowną można naliczyć w wypadku zawinonego działania lub zaniechania, więc Wykonawca powinien odpowiadać za zwłokę, nie za opóźnienie. Wykonawca nie powinien odpowiadać za opóźnienie wywołane np. siłą wyższą, działaniem organów administracji.

W związku z powyższym proponujemy, aby w omawianym punkcie słowo „opóźnienie” zastąpić słowem „zwłoka”.

**Odpowiedź**

Zamawiający zastąpi słowo opóźnienie słowem zwłoka.

**Dotyczy wzoru Umowy (zał. Nr 5 do SIWZ) §8 ust. 2**

**Pytanie 6**

Rozwiązanie umowy jest czynnością radykalną i nie powinno zaskakiwać żadnej ze Stron. Proponujemy, aby przed rozwiązaniem umowy Zamawiający wezwał Wykonawcę do usunięcia naruszenia z zagrożeniem rozwiązania umowy, udzielając mu odpowiedniego terminu. Taka konstrukcja chroni słuszny interes Zamawiającego.

Prosimy o dodanie do punktu następującego zastrzeżenia:

*„Przed rozwiązaniem umowy Zamawiający wezwie Wykonawcę do usunięcia naruszenia pod rygorem odstąpienia od umowy, wyznaczając mu dodatkowy, odpowiedni termin”.*

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dokona zmiany.

**Dotyczy PAKIETU nr 8 / Załącznika nr 1a do SIWZ parametry techniczne**

**Pytanie 7**

Pkt. 3 Czy Zamawiający dopuści błąd dopisania składany? Jest to równoważne rozwiązanie.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 8**

Pkt. 4 Czy Zamawiający dopuści jako alternatywne, bardziej nowoczesne rozwiązanie, wbudowane dwustopniowe oświetlenie blatu z płynną regulacją natężenia światła?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 9**

Pkt. 8 Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy aparat do znieczulenia z wbudowanymi reduktorami i z przyłączami do butli?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 10**

Pkt. 9 Czy Zamawiający dopuści aparat do znieczulenia bez podgrzewanego układu oddechowego, ale z podgrzewanymi czujnikami przepływu? Jest to nowoczesne rozwiązanie zapobiegające przegrzaniu mieszaniny oddechowej i pacjenta.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 11**

Pkt. 13 Czy Zamawiający dopuści aparat wyposażony w mieszalnik pneumatyczny sterowany elektronicznie zapewniający stabilne stężenie tlenu przy zmianie wielkości przepływu świeżych gazów z prezentacją graficzną na ekranie aparatu? Obecny zapis jest charakterystyczny dla jednego producenta i uniemożliwia złożenie konkurencyjnej oferty.

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 12**

Pkt. 17 Czy Zamawiający na zasadzie dopuści aparat wyposażony w zastawkę APL z funkcją natychmiastowego zwolnienia ciśnienia w układzie poprzez skręcenie zastawki do minimum? Opisane rozwiązanie jest parametrem charakterystycznym dla konkretnego producenta, co utrudnia złożenie konkurencyjnej oferty.

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 13**

Pkt. 21 Czy Zamawiający dopuści mankiet bez specjalnych otworów? Jest to parametr charakterystyczny dla jednego producenta

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 14**

Pkt. 23 Czy Zamawiający dopuści i będzie wymagał aby obsługa respiratora odbywała się za pośrednictwem pokrętki funkcyjnego i/lub przycisków wyboru umieszczonych na dotykowym ekranie? Jest to bardziej nowoczesne rozwiązanie ułatwiające zarówno pracę personelu medycznego jak i utrzymanie sterylności urządzenia.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 15**

Pkt. 24 Czy Zamawiający dopuści respirator o sterowaniu elektronicznym o napędzie pneumatycznym? Postawiony przez Zamawiającego wymóg wyklucza wszystkich liczących się producentów aparatów do znieczulenia poza firmą DRAEGER

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 16**

Pkt. 25 Czy Zamawiający dopuści ekran respiratora kolorowy, LCD, o przekątnej 15 cali na ruchomym ramieniu aparatu z możliwością regulacji nachylenia w pionie i w poziomie? Jest to rozwiązanie o wiele bardziej nowoczesne i funkcjonalne, umożliwiające ustawienie ekranu stosownie do potrzeb użytkownika

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 17**

Pkt. 25 Czy Zamawiający będzie wymagał większego, minimum 15" ekranu respiratora? Ekran 12" nie gwarantuje dostatecznej widoczności wyświetlanych parametrów

**Odpowiedź**

Zamawiający nie wymaga ale dopuszcza.

**Pytanie 18**

Pkt. 35, 36 Prosimy o rezygnację z parametrów opisanych w punktach 35 i 36 zawartych w tabeli technicznej. Są one charakterystyczne dla jednego producenta i uniemożliwiają złożenie oferty innym wykonawcom

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza. Opis zgodny z SIWZ.

**Pytanie 19**

Pkt. 38 Czy Zamawiający dopuści regulację stosunku wdechu do wydechu 2:1 do 1:8? Odwrócona faza wdechu do wydechu powyżej 2:1 jest używana podczas przewlekłej wentylacji na oddziałach intensywnej terapii a nie na bloku operacyjnym

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 20**

Pkt. 40 Czy Zamawiający dopuści regulację objętości w trybie VCV od 20 do 1500 ml oraz w trybie PCV od 5 do 1500 ml?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 21**

Pkt. 41 Czy Zamawiający dopuści regulację PEEP od 4 do 30 cmH<sub>2</sub>O?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 22**

Pkt. 42 Czy Zamawiający dopuści regulację ciśnienia wdechu przy PCV 5 do 60 cm H<sub>2</sub>O? Z klinicznego punktu widzenia jest to wystarczający zakres

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 23**

Pkt. 43 Czy Zamawiający dopuści regulację czułości wyzwalacza przepływowego 0,2 do 10 [l/min]?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 24**

Pkt. 53 Czy Zamawiający dopuści jako rozwiązanie alternatywne obrazowanie pojemności wydechowej pojedynczego oddechu

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 25**

Pkt. 55 Czy Zamawiający dopuści aparat bez tej funkcji?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 26**

Pkt. 62 Czy Zamawiający dopuści proces testu aparatu, który jest wykonywany automatycznie, a krótki sygnał dźwiękowy wskazuje jego zakończenie lub konieczność interwencji użytkownika, który tym samym ma pełną kontrolę nad przygotowaniem sprzętu, co przekłada się znacząco na zwiększenie bezpieczeństwa pacjentów?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 27**

Pkt. 63 Czy Zamawiający dopuści moduł gazowy w postaci modułu wyjmowanego z aparatu? Takie rozwiązanie umożliwia wymianę modułu pomiędzy aparatem oraz kardiomonitorem, a także pomiędzy poszczególnymi stanowiskami anestezjologicznymi. W sytuacji awarii modułu można wymienić moduł a nie cały aparat.

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza. Opis zgodny z SIWZ.

**Pytanie 28**

Pkt. 63 Czy Zamawiający dopuści aparat do znieczulenia z kalibracją modułu przez serwis z użyciem gazu kalibracyjnego podczas okresowych przeglądów aparatu raz do roku ? Takie rozwiązanie pozwala na okresowe sprawdzenie działania modułu gazowego i jego pewne i prawidłowe działanie.

Moduł bez okresowego sprawdzenia gazem kalibracyjnym może przedstawiać wartości odbiegające od stanu rzeczywistego

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza. Opis zgodny z SIWZ.

**Pytanie 29**

Pkt. 73 Czy Zamawiający dopuści monitor o budowie modułowej, w technologii wymiennych modułów podłączanych podczas pracy z automatyczną rekonfiguracją ekranu uwzględniającą pojawienie się nowych parametrów pomiarowych? Poprzez moduł pomiarowy należy rozumieć moduł jedno lub wieloparametrowe w postaci kostki wsuwany do ramy urządzenia

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 30**

Pkt. 74 Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor ze stałymi przyciskami na ekranie dotykowym bez pokrętła?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 31**

Pkt. 75 Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor wyposażony w wygodny uchwyt do przenoszenia, ze specjalnym mocowaniem do ramy łóżka?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 32**

Pkt. 75 Czy Zamawiający dopuści monitor wyposażony w akumulator wystarczający 3,5 godziny pracy? Opisany monitor ma stanowić element stanowiska anestezjologicznego wobec czego taki czas zasilania awaryjnego jest całkowicie wystarczający

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 33**

Pkt. 77 czy Zamawiający dopuści kardiomonitor z dużymi, czytelnymi znakami, dzięki czemu nie jest potrzebny dodatkowy ekran dużych cyfr?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 34**

Pkt. 77 Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor z możliwością wyświetlania jednocześnie do 6 przebiegów (krzywych) dynamicznych?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 35**

Pkt. 80 Zamawiający dopuści monitor wyposażony w funkcje obliczeń dawki, hemodynamicznych, natleniania i wentylacji, bez funkcji obliczeń nerkowych?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza. Opis zgodny z SIWZ.

**Pytanie 36**

Pkt. 82 Czy Zamawiający dopuści aparat bez wyświetlanych danych z aparatu do znieczulenia (przebiegów dynamicznych, łącznie z pętlami oddechowymi, oraz wartości liczbowe danych z aparatu)?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 37**

Pkt. 86 Czy Zamawiający dopuści zakres pomiarowy EKG 20-300 uderzeń/minutę?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 38**

Pkt. 89 Czy Zamawiający będzie wymagał zaoferowania algorytmu pomiarowego EK-Pro, który jako jedyny spełnia zalecenia American Heart Association w zakresie wieloodprowadzeniowej analizy arytmii realizując ją w 4 odprowadzeniach jednocześnie, dzięki czemu zapewnia najwyższą jakość pomiarów i minimalizuje fałszywe alarmy arytmii, zapewniając tym samym najwyższy poziom bezpieczeństwa pacjenta i komfort pracy personelu

**Odpowiedź**

Zamawiający nie wymaga ale dopuszcza.

**Pytanie 39**

Pkt. 90 Czy ze względów ekonomicznych Zamawiający dopuści pomiar Spo2 algorytmem TruSignal z możliwością stosowania czujników producenta tego algorytmu?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza. Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 40**

Pkt. 91 Czy Zamawiający będzie wymagał zaoferowania algorytmu pomiarowego NIBP Dinamap SuperSTAT, wykorzystującego dwutubowy system wężyków i mankietów oraz schodkowej deflacji, zapewniającemu szybkość pomiarów, odporność na zakłócenia, artefakty i niemiarową akcję serca?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie wymaga ale dopuszcza.

**Pytanie 41**

Pkt. 92 Czy Zamawiający dopuści pomiar ciśnienia ręczny i automatyczny z ustawianym czasem powtarzania do 4 godzin?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 42**

Pkt. 93 Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy monitor bez opisanej w punkcie 93 funkcji blokowania alarmów saturacji podczas pomiaru SpO2 i NIBP na jednej kończynie?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 43**

Pkt. 95 Czy Zamawiający dopuści możliwość jednoczesnego pomiaru dwóch ciśnień?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 44**

Pkt. 99 Czy Zamawiający wymaga pomiaru z wykorzystaniem modułu do oferowanego kardiomonitora?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 45**

Pkt. 99 Czy Zamawiający zaakceptuje pomiar zwiotczenia za pomocą modułu oferowanego systemu monitorowania, metodą elektromiografii z wykorzystaniem elektrosensora; dostępne metody stymulacji: ToF z podaniem wartości T1%, ToF w odstępach czasu, tężcowej (TET) z obliczaniem PTC, DBS oraz ST?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza.



**Pytanie 46**

Pkt. 103 Czy Zamawiający wymaga dostarczenia mankietów dla pacjentów otyłych walidowanych do pomiaru na przedramieniu, co pozwoli na wiarygodne pomiary ciśnienia u najbardziej otyłych?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie wymaga ale dopuszcza.

**Pytanie 47**

Pkt. 106 Czy Zamawiający dopuści pomiar głębokości snu w czasie znieczulenia ogólnego metodą Entropii?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza. Opis zgodny z SIWZ.

**KIEROWNIK DZIAŁU ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH  
RÓWNOCZEŚNIE PEŁNIĄCA OBOWIĄZKI KIEROWNKA  
DZIAŁU ORGANIZACYJNO-PRAWNEGO  
Karolina Filipowska**