



SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY

85-168 BYDGOSZCZ, UL. UJEJSKIEGO 75

Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia

Tel. 52/36-55-296, 52/36-55-352, 52/36-55-495, 52/36-55-521

Fax. 52/36-55-496, 52/36-55-752

ISO 9001: 2008
ISO 14001: 2004
PN-N18001:2004
ISO 27001: 2005

NZZ/77/P/14

Bydgoszcz, dnia 14.11.2014 r.

Wszyscy Wykonawcy

Dotyczy : postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę urządzeń medycznych oraz innego sprzętu dla potrzeb Szpitala Uniwersyteckiego nr 2 im dr Jana Bizela w Bydgoszczy

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Działając na podstawie art. 38 ustawy ust.1, 2 z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (t. j. Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.) w związku z pytaniami zadanymi przez wykonawców w toku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego Zamawiający udziela wyjaśnień.

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający dopuści do postępowania na zasadzie równoważności resuscytator silikonowy, w którym rezerwuuar tlenu sterylizujemy w cieczach i gazach, a nie w autoklawie?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 2 - dotyczy zadania 22

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotel ginekologiczny o następujących parametrach:

- Konstrukcja fotela wykonana ze stali
- Szerokość siedziska: 600 mm (+/- 30 mm)
- Długość siedziska: 385 mm (+/-15 mm)
- Długość oparcia pleców : 900 mm (+/- 20 mm)
- Regulacja wysokości w zakresie nie mniejszym niż 80 cm- 100 cm
- Regulacja segmentu oparcia oraz siedziska dokonywana elektrycznie za pomocą panela nożnego
- Podstawa fotela zapewniająca stabilność, wyposażona w mechanizm przejezdny (wszystkie elementy zabezpieczone w sposób nie wymagający stosowania dodatkowych osłon)
- Elektryczna regulacja wysokości, regulacji pleców, segmentu siedziska oraz funkcji trendelenburga
- Segmenty fotela tapicerowane bezszwowo z antybakteryjnego materiału
- Miska ze stali nierdzewnej z możliwością demontażu
- Podkolanniki (podparcia nóg dla uzyskania pozycji siedzącej)- 2 szt.
- Schodek- 1 szt.
- Podpora ręki- 1 szt
- Sterowanie ręczne umożliwiające zawieszenie na szynie bocznej fotela
- Regulowane podkolanniki
- Nierdzewne szyny do mocowania wyposażenia dodatkowego umieszczone z boku fotela
- jednostopniowy, antypoślizgowy podnózek
- Możliwość wyboru koloru obić tapicerowanych (co najmniej 3 kolory do wyboru)
- Miska ze stali nierdzewnej

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 3- dotyczy zadania 25Blokada pompy: Konieczna – wymagana mechaniczna blokada uniemożliwiająca odkręcenie drenu i baterii.

Blokada pompy uniemożliwiająca odkręcenie drenu i baterii nie jest integralną częścią pompy. Występuje jako

dodatkowy element wyposażenia i ma postać obejmą dopasowanej do kształtu pompy. Na polskim rynku jest dostępny wyłącznie jeden model pompy insulinowej, do którego można zastosować dodatkową blokadę, która jest produkowana przez producenta tej pompy. Jednocześnie, trudno jest obiektywnie ocenić przydatność takiej blokady dla dorosłego użytkownika pompy, który nie wymaga tego typu zabezpieczenia.

Zwracamy uwagę, iż każda nowoczesna pompa insulinowa posiada zabezpieczenie przed niezamierzonym podaniem insuliny lub modyfikacją dawki podstawowej w postaci elektronicznej blokady klawiatury i blokady dawki podstawowej, co jest najbardziej istotne z punktu widzenia bezpieczeństwa pacjenta.

Wymagalność blokady pompy uniemożliwiającej odkręcenie drenu i baterii wskazuje wyłącznie na jednego dostawcę przedmiotu zamówienia. W konsekwencji, nie pozwoli to Zamawiającemu na wybór oferty najkorzystniejszej, ponieważ zmuszony będzie wybrać jedyną ofertę złożoną w przetargu, co ma duże znaczenie w postępowaniu oceniającym oferty wyłącznie poprzez kryterium ceny.

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu mechanicznej blokady uniemożliwiającej odkręcenie drenu i baterii?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie i odstąpi od wymogu mechanicznej blokady uniemożliwiającej odkręcenie drenu i baterii, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów opisanych w SIWZ. Zamawiający dokonuje modyfikacji i w załączniku nr 1 do SIWZ pn. Przedmiot zamówienia dla - zadanie nr 25 w tabeli 8 - Walory techniczno-eksploatacyjne wymagane przez użytkownika wykreśla zapisy dotyczące blokady:

Opis	Parametry graniczne	Parametry oferowane (podać, opisać). Należy szczegółowo opisać każdy oferowany parametr urządzenia/sprzętu
Blokada pompy	Konieczna – wymagana mechaniczna blokada uniemożliwiająca odkręcenie drenu i baterii	

Pytanie nr 4- dotyczy zadania 25 Kalkulator bolusa: wbudowany w pompę.

Czy Zamawiający dopuści kalkulator bolusa zewnętrzny, wbudowany w glukometr, który jednocześnie służy jako pilot do zdalnej obsługi pompy i jest stale skomunikowany z pompą? Zaletą zewnętrznego kalkulatora jest możliwość korzystania z niego bez potrzeby wyjmowania pompy spod ubrania, co czyni jej obsługę bardziej dyskretną.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 5- dotyczy zadania 25 Kalkulator bolusa: możliwość wyboru przez użytkownika ustawień mg/dl lub mmol/l.

Kalkulator bolusa w oferowanym przez nas systemie znajduje się nie w pompie insulinowej, lecz w glukometrze, który stanowi integralną część systemu. Brak możliwości wyboru ustawień mg/dl lub mmol/l w ww glukometrze wynika z troski o bezpieczeństwo pacjenta. Swoboda wyboru jednostek miary stężenia glukozy we krwi w trakcie korzystania z glukometru mogłaby przyczynić się do mylnej interpretacji wyniku przez pacjenta, a tym samym do niewłaściwej decyzji odnośnie podaży insuliny. Czy wobec tego Zamawiający wyrazi zgodę na odstąpienie od wymogu możliwości wyboru przez użytkownika ustawień mg/dl lub mmol/l?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 6- dotyczy zadania 25 Kalkulator bolusa: możliwość ręcznego wprowadzenia pomiaru glikemii do kalkulatora bolusa.

Kalkulator bolusa w oferowanym przez nas systemie znajduje się w glukometrze, dlatego też nie ma potrzeby ręcznego wprowadzania do niego pomiaru glikemii. Wartość glikemii jest wyświetlana automatycznie po pomiarze, co zapobiega ewentualnym pomyłkom przy ręcznym wprowadzaniu pomiaru glikemii przez pacjenta. Czy wobec tego Zamawiający wyrazi zgodę na odstąpienie od wymogu możliwości ręcznego wprowadzenia pomiaru glikemii do kalkulatora bolusa?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 7- dotyczy zadania 25 Pamięć pompy: bezpośrednio z pompy: średnie dawki dobowe z ostatnich 14 dni”.

Czy Zamawiający dopuści pompę insulinową bez możliwości odczytu średnich dawek dobowych z minimum ostatnich 14-tu dni, lecz z możliwością odczytu ostatnich 30 podanych dziennych całkowitych dawek insuliny?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 8 - dotyczy grupy 15. Urządzenia diagnostyczne – Bilurbinometr – 2 kpl.

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do ww. postępowania urządzenia gdzie ilość pomiarów z naładowaną baterią wynosi powyżej 100. Producent informuje iż w wartość pomiarów powyżej 100 wkalkulowane jest użycie dużego wyświetlacza, skanera kodów, maksymalna jasność ekranu. Zrezygnowanie z poszczególnych funkcji powoduje zwiększenie ilości potencjalnych badań.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 9 - dotyczy projektu umowy - Paragraf 3 ustęp 7 dla zadania nr 10

Niniejszym Wykonawca zwraca się z prośbą o modyfikację zapisu na „W przypadku nie dostarczenia Towaru w ustalonym terminie albo dostarczenia Towaru nie spełniającego wymagań określonych w przedmiocie zamówienia i/lub w ofercie przetargowej lub w § 1 ust. 4 niniejszej umowy i nie dostarczenia, w miejsce nie spełniającego wymagań, Towaru spełniającego wymagania w terminie określonym w ust. 5 Zamawiający będzie miał prawo, według swojego wyboru:

a). po wezwaniu Wykonawcy do należytego wykonania umowy, w sposób określony w ust. 5, w terminie 7 dni od daty otrzymania wezwania przez Wykonawcę, odstąpić od umowy w zakresie dotyczącym przedmiotu umowy, którego naruszenie dotyczy i dokonać zakupu u innego kontrahenta, a w przypadku wyższej ceny zakupu różnicą obciążyć Wykonawcę, który ma obowiązek uregulować należność w terminie 14 dni od daty otrzymania noty obciążeniowej, bądź

b) żądać wykonania umowy i dochodzić od Wykonawcy zapłaty kary umownej w wysokości 0,5% wartości brutto niedostarczonego sprzętu, którego dotyczy zwłoka, określonej w formularzu oferty, za każdy dzień opóźnienia w dostawie licząc od dnia następującego po dniu określonym zgodnie z §3 ust. 3 i 4 do dnia dostawy Towaru zgodnego z umową.”

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 10 - dotyczy projektu umowy Paragraf 3 ustęp 8 dla zadania nr 10

Niniejszym Wykonawca zwraca się z prośbą o modyfikację zapisu na „ W przypadku dostarczenia, a nie dokonania uruchomienia Towaru i/lub przeprowadzenia szkolenia personelu przez Wykonawcę w terminie określonym zgodnie z ust. 3 i 4 niniejszego paragrafu, Zamawiający może, po wezwaniu Wykonawcy do wykonania umowy, zlecić wykonanie tych czynności, bez utraty uprawnień wynikających z rękojmi i gwarancji, innemu podmiotowi posiadającemu autoryzację producenta na koszt Wykonawcy, który ma obowiązek uregulować należność w terminie 14 dni od wystawienia noty obciążeniowej przez Zamawiającego.”

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 11 - dotyczy projektu umowy Paragraf 3 ustęp 14 pkt. a dla zadania nr 10

Niniejszym Wykonawca zwraca się z prośbą o modyfikację zapisu na „ W przypadku niedotrzymania terminu usunięcia wady lub niedostarczenia Towaru wolnego od wad w miejsce wadliwego Zamawiającemu przysługuje prawo:

a) po uprzednim wezwaniu Wykonawcy, w sposób określony w ust. 5, do wykonania umowy w określonym przez Zamawiającego terminie do zlecenia usunięcia wady innemu podmiotowi posiadającemu autoryzację producenta na koszt Wykonawcy bez utraty uprawnień wynikających z rękojmi i gwarancji,”

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 12 - dotyczy grupy 27

Czy Zamawiający dopuści do postępowania Lampę czołową laryngologiczną o temperaturze barwowej 6000⁰K , czasie pracy na zasilaniu akumulatorowym 3h30min., spełniającą pozostałe wymagania zawarte w załączniku nr 1?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 13 - dotyczy grupy 27

Czy Zamawiający dopuści do postępowania Lampę czołową przewodową posiadającą w odległości 25 cm zakres regulacji od 40 do 90 mm, a w odległości 50 cm od 80 do 160 mm? spełniającą pozostałe wymagania zawarte w załączniku nr 1?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 14 - dotyczy zadania 9 -Podgrzewacz krwi i płynów infuzyjnych

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z wymiennikiem ciepła w postaci aluminiowego cylindra grzewczego, wokół którego owija się dren infuzyjny, charakteryzujące się następującymi parametrami technicznymi:

ustawienie żądanej

temperatury

37°C-41°C w krokach co 0,5°C

automatyczny wyłącznik w przypadku

	<i>przekroczenia 43°C</i>
<i>alarm wizualny i dźwiękowy</i>	<i>powyżej 43°C</i>
<i>alarm wizualny</i>	<i>poniżej 2°C od zadanej temperatury</i>
<i>czas rozgrzewania</i>	<i>do 30°C max do 30 sekund</i>
	<i>do 38°C max. 60 sekund</i>
<i>Wydajność ogrzewania:</i>	<i>płyny infuzyjne min. 4500 ml/h</i>
	<i>krew min. 2500 ml/h</i>

3 czujniki zabezpieczające przed przegrzaniem
gotowość do szybkiego
użycia

możliwość zamontowania do stojaka na kroplówki

<i>klasa zabezpieczenia</i>	<i>I</i>
<i>zgodność</i>	<i>typ B</i>
<i>wodoodporność</i>	<i>IPX4</i>
<i>długość mankietu</i>	<i>1 m</i>
<i>zestaw drenów</i>	<i>4,60 - 5,0 m</i>
<i>przystosowany do pracy</i> <i>ciągłej</i>	
<i>waga</i>	<i>2,5 kg</i>

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 15 - dotyczy Zadania nr 10 - część II - punkt 8 - ppkt. 4 i 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie podstawy jezdnej pod urządzenie posiadającej blokadę kół i wyposażonej w półkę na kocyki?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów opisanych w SIWZ.

Pytanie nr 16 - dotyczy Zadania nr 10 - część II - punkt 8 - ppkt. 6

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie urządzenia o wadze 7,3kg i wymiarach 33x33x35cm?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów opisanych w SIWZ.

Pytanie nr 17 - dotyczy Zadania nr 10 - część II - punkt 8 - ppkt. 13

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie urządzenia o średnim poborze mocy 800W? (Średni pobór wynikający z możliwości ustawienia dwóch różnych prędkości wentylatora, przy czym szybka praca wentylatora to średnio 470W, a wolna praca wentylatora to średnio 390W).

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów opisanych w SIWZ.

Pytanie nr 18 - dotyczy zadania nr 19 - Wózek do przewożenia chorych – 1 kpl.

Czy Zamawiający dopuści wózek do przewożenia chorych, w którym jedna z osłon podwozia pełni rolę kosza na podręczne rzeczy pacjenta?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 19 - dotyczy zadania nr 19 - Wózek do przewożenia chorych – 1 kpl.

Czy Zamawiający dopuści wózek do przewożenia chorych o szerokości całkowitej 750mm, co jest parametrem różniącym się tylko ok. 1 cm od szerokości wymaganej w tabeli parametrów technicznych?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów opisanych w SIWZ.

Pytanie nr 20 - dotyczy zadania nr 22 - Fotel ginekologiczny – 2 kpl.

Czy Zamawiający dopuści fotel ginekologiczny o konstrukcji nośnej fotela pokrytą lakierem proszkowym i obudowaną osłonami z tworzywa ABS?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 21 - dotyczy zadania nr 22 - Fotel ginekologiczny – 2 kpl.

Czy Zamawiający dopuści fotel ginekologiczny o długości siedziska 365mm, co nieznacznie odbiega od długości wymaganej w tabeli parametrów technicznych?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów opisanych w SIWZ.

Pytanie nr 22 - dotyczy zadania nr 22 - Fotel ginekologiczny – 2 kpl.

Czy Zamawiający dopuści fotel ginekologiczny z regulacją wysokości w pozycji fotelowej od 560mm do 860mm oraz w pozycji poziomej od 780mm do 1080mm?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 23 - dotyczy zadania nr 22 - Fotel ginekologiczny – 2 kpl.

Czy Zamawiający dopuści fotel ginekologiczny wyposażony w podnózek, który nie jest antypoślizgowy?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 24 - dotyczy zadania nr 22 - Fotel ginekologiczny – 2 kpl.

Czy Zamawiający dopuści fotel ginekologiczny wyposażony w podpórki stóp bez regulacji długości ramienia?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 25 - dotyczy zadania 2

Czy Zamawiający dopuści nowoczesny kardiomonitor z wbudowaną drukarką umożliwiającą wykonanie wydruków bez możliwości podłączenia sieciowej drukarki laserowej?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 26 - dotyczy zadania 2

Czy Zamawiający dopuści nowoczesny kardiomonitor charakteryzujący się cichą pracą, posiadający chłodzenie aktywne? Jednocześnie chcielibyśmy nadmienić, iż rodzaj chłodzenia monitora nie ma żadnego wpływu na walory kliniczne.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 27 - dotyczy zadania 2

Czy Zamawiający dopuści nowoczesny kardiomonitor z czasem ładowania akumulatora nie dłuższym niż 6 godzin?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 28 - dotyczy zadania 2

Czy Zamawiający dopuści nowoczesny kardiomonitor z pomiarem EKG posiadającym regulację wzmocnienia w zakresie x0,25; x0,5; x1; x2; x4 jak również regulację w trybie AUTO?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 29 - dotyczy zadania 5

Czy Zamawiający dopuści resuscytator spełniający wszystkie wymagania SIWZ bez możliwości sterylizacji rezerwuaru tlenu w autoklawie?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 30 - dotyczy zadania 16

Czy Zamawiający dopuści nowoczesny kardiomonitor charakteryzujący się cichą pracą, posiadający chłodzenie aktywne? Jednocześnie chcielibyśmy nadmienić, iż rodzaj chłodzenia monitora nie ma żadnego wpływu na walory kliniczne.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 31 - dotyczy zadania 16

Czy Zamawiający dopuści nowoczesny kardiomonitor z pomiarem EKG posiadającym regulację wzmocnienia w zakresie x0,25; x0,5; x1; x2; x4 jak również regulację w trybie AUTO?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 32- dotyczy zadania 16

Czy Zamawiający dopuści nowoczesny kardiomonitor z czasem ładowania akumulatora nie dłuższym niż 6 godzin?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 33- dotyczy zadania 1 - urządzenia do anestezji i resuscytacji –Respirator- 2 kpl - Pkt. 59,60

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy respirator z pomiarem przepływu przecieku lub % przecieku w objętości dostarczanej do pacjenta przy automatycznie włączonej funkcji kompensacji nieszczelności.?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów opisanych w SIWZ.

Pytanie nr 34- dotyczy zadania 1 - urządzenia do anestezji i resuscytacji –Respirator- 2 kpl – Pkt76

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy respirator, który w zamian za alarm niskiego ciśnienia powietrza posiada alarm informujący o nieprawidłowej pracy turbiny.? Oferowany respirator posiada wbudowaną wewnętrzną turbinę pozwalającą na wentylację powietrzem tak więc nie posiada zasilania w powietrze z instalacji centralnej przez co alarm niskiego ciśnienia powietrza jest niedostępny.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów opisanych w SIWZ.

Pytanie nr 35 - dotyczy zadania 1 - urządzenia do anestezji i resuscytacji –Respirator- 2 kpl - Pkt. 91

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy respirator z automatycznie włączoną kompensacją przecieków w trybach inwazyjnych i nieinwazyjnych ?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów opisanych w SIWZ.

Pytanie nr 36- dotyczy zadania 1 - urządzenia do anestezji i resuscytacji –Respirator- 2 kpl - Pkt 92

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy respirator z funkcją stand-by aktywowaną oraz dezaktywowaną przez użytkownika przy pomocy przycisku na ekranie z zawieszeniem wszystkich alarmów związanych z wentylacją pacjenta?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów opisanych w SIWZ.

Pytanie nr 37- dotyczy zadania 1 - urządzenia do anestezji i resuscytacji –Respirator- 2 kpl - Pkt. 98

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy respirator, który ze względu na swoją konstrukcję nie wymaga wydechowego filtra przeciwbakteryjnego z pojemnikiem na skropliny? W zmian oferujemy 2 dodatkowe sztuki filtrów wdechowych przeciwbakteryjnych co w ujęciu całościowym będzie dawało łącznie 4 sztuki filtrów przeciwbakteryjnych wdechowych.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów opisanych w SIWZ.

Pytanie nr 38 - dotyczy zadania nr.2- kardiomonitor – 4kpl -Pkt. 2

Czy Zamawiający dopuści do przetargu kardiomonitor którego waga wynosi 4,6 kg? Jest to niewielka różnica względem wymagań Zamawiającego i nie mająca wpływu na komfort obsługi.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów opisanych w SIWZ.

Pytanie nr 39 - dotyczy zadania nr.2- kardiomonitor – 4kpl -Pkt.. 7,8

Czy Zamawiający dopuści do przetargu kardiomonitor posiadający pamięć trendów tabelarycznych oraz graficznych z ostatnich 120 godzin w rozdzielczości 1min, 5min, 10 min,30 min, 60 min, pamięć z ostatniej godziny w rozdzielczości 1 lub 5 sekund oraz pamięć ostatnich 200 zdarzeń alarmowych z zapisem krzywej związanej z alarmującym parametrem. Dodatkowo oferowany kardiomonitor posiada ciągły zapis krzywej EKG z ostatnich 2 godzin Jest to wystarczający czas do retrospektywnej analizy stanu zdrowia pacjenta..

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 40 - dotyczy zadania nr.2- kardiomonitor – 4kpl -Pkt. 14

Czy Zamawiający dopuści do przetargu kardiomonitor, który nieposiadający funkcji podglądu danych z innych monitorów? Powyższa funkcja wymaga i tak połączenia monitorów w sieć co przy braku stanowiska centralnego nie będzie miało zastosowania. Oferowane kardiomonitora można połączyć ze stacją centralnego monitorowania.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 41 - dotyczy zadania nr.2- kardiomonitor – 4kpl -Pkt. 15

Czy Zamawiający dopuści do przetargu kardiomonitor bez możliwości podłączenia zewnętrznej drukarki laserowej w celu wydruku na papierze w formacie A4? Oferowany kardiomonitor posiada możliwość wydruku na wewnętrznym rejestratorze termicznym zamontowanym w kardiomonitorze.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 42- dotyczy zadania nr.2- kardiomonitor – 4kpl -Pkt. 18

Czy Zamawiający dopuści do przetargu kardiomonitor posiadający czas ładowania do 100% rozładowanego akumulatora nie dłuższy niż 6,5 godziny?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 43 - dotyczy zadania nr.2- kardiomonitor – 4kpl -Pkt. 45.5

Czy Zamawiający dopuści do przetargu kardiomonitor nie posiadający funkcji „stazy”? Takie rozwiązanie jest mało komfortowe dla pacjenta, gdyż powoduje ucisk mankieta na ramię pacjenta przez dłuższy czas.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 44 - dotyczy zadania nr.2- kardiomonitor – 4kpl -Pkt. 58

Czy Zamawiający dopuści do przetargu kardiomonitor posiadający manualne ustawianie wszystkich granic oraz trzy fabrycznie skonfigurowane typy ustawień granic alarmowych dla 3 grup pacjentów (dorosły, dziecko, noworodek)? Jedynie przy manualnych ustawieniach użytkownik posiada pewność poprawnie skonfigurowanych granic alarmowych w stosunku do aktualnego stanu pacjenta.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 45- dotyczy zadania 17- Pulsoksymetr – 3 kpl. Pkt. 4

Czy Zamawiający dopuści do przetargu pulsoksymetr posiadający zasilanie akumulatorowe na 5 godzin ciągłego monitorowania? Jest to wystarczający czas do bezpiecznego monitorowania pacjenta w transporcie.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 46- dotyczy zadania 17- Pulsoksymetr – 3 kpl. Pkt. 9

Czy Zamawiający dopuści do przetargu pulsoksymetr kompatybilny z czujnikami Nellcor? Takie rozwiązanie pozwoli Zamawiającemu na uzyskanie większej liczby oferty niż tylko jedna oferowana przez wyłącznego dystrybutora firmę Covidien?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 47- dotyczy zadania 17- Pulsoksymetr – 3 kpl. Pkt. 13

Czy Zamawiający dopuści do przetargu pulsoksymetr z pomiarem nieinwazyjnego ciśnienia tętniczego w zakresie 20-260 mmHg?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 48- dotyczy zadania 17- Pulsoksymetr – 3 kpl. Pkt. 14

Czy Zamawiający dopuści do przetargu pulsoksymetr nieodporny na zalanie cieczą?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 49-dotyczy zadania 14-Urządzenia używane na salach operacyjnych – Reduktor tlenu z dozownikiem – 4 kpl

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o doprecyzowanie czy przez wymóg podłączania do centralnej instalacji tlenowej Zamawiający rozumie przepływomierz mocowany na szynie z przewodem do podłączenia do ściennego gniazda zasilania w tlen?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający wymaga aby reduktor tlenu mocowany był bezpośrednio do ściennego gniazda zasilania w tlen. Zamawiający dopuszcza również mocowanie na szynie z przewodem do podłączenia do ściennego gniazda zasilania w tlen.

Pytanie nr 50- dotyczy zadania 14-Urządzenia używane na salach operacyjnych – Reduktor tlenu z dozownikiem – 4 kpl

Czy Zamawiający dopuści przepływomierz z funkcją regulacji przepływu w zakresie 0-16l/min?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów opisanych w SIWZ

Pytanie nr 51- dotyczy zadania 14-Urządzenia używane na salach operacyjnych – Reduktor tlenu z dozownikiem – 4 kpl

Czy przez wymóg „sterylny” Zamawiający rozumie wielorazowy nawilżacz podlegający sterylizacji?

Odpowiedź na zapytanie:

Tak zamawiający wymaga aby pojemnik nawilżacza był wielorazowy i nadawał się do sterylizacji w autoklawie.

Pytanie nr 52- dotyczy zadania nr 3, Łóżko z materacem przeciwodleżynowym – 4 kpl

Czy Zamawiający oczekuje od Wykonawcy zaoferowania łóżka z wbudowanym akumulatorem? Jest to standardowe rozwiązanie stosowane w elektrycznych łóżkach szpitalnych.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający nie wymaga, lecz dopuszcza również proponowane rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów opisanych w SIWZ.

Pytanie nr 53- dotyczy zadania nr 19, Wózek do przewożenia chorych – 1 kpl

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek z regulacją pozycji Trendelenburga w zakresie od 0° do +/- 17°? Proponowany parametr nieznacznie różni się od wymagań Zamawiającego.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 54- dotyczy zadania nr 19, Wózek do przewożenia chorych – 1 kpl

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek z hydrauliczną regulacją pozycji Trendelenburga i anty-Trendelenburga, dostępną po obu stronach wózka? Jest to rozwiązanie lepsze, w znacznym stopniu ułatwiające pracę personelu medycznego, który podczas pracy potrzebuje wolnych rąk.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 55- dotyczy zadania nr 19, Wózek do przewożenia chorych – 1 kpl

Czy Zamawiający dopuści wózek z listwami odbojowymi umiejscowionymi w narożach leża?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów opisanych w SIWZ.

Pytanie nr 56- dotyczy zadania nr 19, Wózek do przewożenia chorych – 1 kpl

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek o konstrukcji opartej na kolumnach z tworzywową obudową podwozia z wyprofilowanym pojemnikiem na rzeczy osobiste pacjenta? Proponowane rozwiązanie - z uwagi na brak miejsc trudnodostępnych - umożliwi szybszą i dokładniejszą dezynfekcję całej konstrukcji wózka.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 57- dotyczy zadania nr 19, Wózek do przewożenia chorych – 1 kpl

Czy Zamawiający wymaga od Wykonawcy zaoferowania wózka o konstrukcji opartej na kolumnach z tworzywową obudową podwozia z wyprofilowanym pojemnikiem na rzeczy osobiste pacjenta? Proponowane rozwiązanie, z uwagi na brak miejsc trudnodostępnych, umożliwi szybszą i dokładniejszą dezynfekcję całej konstrukcji wózka.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 58- dotyczy zadania nr 19, Wózek do przewożenia chorych – 1 kpl

Czy Zamawiający wymaga centralnego systemu hamulcowego działającego na cztery koła, z pedałami aktywującymi z każdego naroża wózka, co w znacznym stopniu ułatwia pracę personelu medycznego?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający nie wymaga, lecz dopuszcza również takie rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów opisanych w SIWZ.

Pytanie nr 59- dotyczy zadania nr 22, Fotel ginekologiczny – 2 kpl

Czy Zamawiający dopuści fotel ginekologiczny o konstrukcji opartej na pojedynczej kolumnie obudowanej tworzywową osłoną uniemożliwiającą wnikanie zanieczyszczeń do wnętrza?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 60- dotyczy zadania nr 22, Fotel ginekologiczny – 2 kpl

Czy Zamawiający dopuści fotel z miską tworzywową z możliwością demontażu?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 61- dotyczy zadania nr 22, Fotel ginekologiczny – 2 kpl

Czy Zamawiający dopuści fotel, którego rozwiązanie techniczne nie wymaga zastosowania schodka? Proponowany sprzęt posiada funkcję pozycji: do wejścia na fotel, przy której siedzisko opuszcza się do wysokości minimalnej umożliwiającej bezproblemowe wejście na fotel nawet bardzo niskim pacjentkom - co jest rozwiązaniem w znacznym stopniu korzystniejszym dla Zamawiającego.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 62- dotyczy zadania nr 22, Fotel ginekologiczny – 2 kpl

Czy Zamawiający dopuści do postępowania fotel z uchwytami ręki zintegrowanymi z podporami stóp?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 63- dotyczy zadania nr 22, Fotel ginekologiczny – 2 kpl

Czy Zamawiający wymaga fotela z uchwytami ręki zintegrowanymi z podporami stóp?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 64 - dotyczy zadania 5

Czy zamawiający dopuści resuscytator ręczny dla dorosłych z akumulatorem tlenu, wielorazowy, waga pacjenta > 30 kg, bezlateksowy, objętość worka – 1500 ml, objętość wyrzutowa – 1350 ml, objętość akumulatora tlenu - 2 500 ml, zakres ciśnień - bez ograniczeń, maksymalna częstość oddechów 45 oddechów/minutę, zestaw z maską rozmiar 4. Resuscytator wyposażony w zespół zastawki jednokierunkowej, worek silikonowy, zastawkę akumulatora tlenu, akumulator tlenu.

Wszystkie elementy resuscytatora mogą być sterylizowane w autoklawie w temperaturze 134 st. C, oprócz rezerwuaru tlenu, który może być sterylizowany tlenkiem etylenu.

Wymiary i waga: średnica zewnętrzna silikonowego worka 135 mm, Długość 320 mm, waga 360 g.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 65 - dotyczy zadania 6

Czy zamawiający dopuści laryngoskop z łyżkami jednorazowymi, z zestawem 10 łyżek jednorazowych, w 4 standardowych rozmiarach?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 66 - dotyczy zadania 9

Czy zamawiający dopuści podgrzewacz do krwi i płynów inwazyjnych, renomowanej firmy amerykańskiej, który posiada pozytywną opinię Instytutu Hematologii i Transfuzjologii w Warszawie dot. podgrzewania krwi, o następujących parametrach technicznych:

- 1 Podgrzewacz krwi i płynów infuzyjnych, przepływowy, pracujący ze sterylnymi jednorazowymi wymiennymi wkładami dedykowanymi dla jednego pacjenta
- 2 Stała temperatura podgrzewania, nie mniej niż 40⁰C
- 3 Czas od włączenia podgrzewacza do uzyskania temp 40⁰C nie więcej niż 10 sek.
- 4 Maksymalna szybkość przepływu przy której zagwarantowana jest temperatura ogrzewania nie większa niż 200 ml/min
- 5 2 czujniki zabezpieczające przed przegrzaniem
- 6 Sygnały wizualny i dźwiękowy informujące o temperaturze ogrzewanego płynu
- 7 Sterylne wkłady jednorazowe z przedłużką do wklucia
- 8 Możliwość umieszczenia elementu grzejącego na ramieniu pacjenta
- 9 Temperatura otoczenia pracy od –5⁰C do 50⁰C
- 10 Wodoodporność podgrzewacza nie mniej niż 30 min zanurzenia na głębokości 90 cm
- 11 Dopuszczalna wilgotność względna podczas pracy od 10% do 90%
- 12 Wymiary nie więcej niż: element grzejny 13cm x 6cm x 3cm jednostka kontrolująca 23cm x 15cm x 9 cm

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 67 - dotyczy zadania 17

Czy zamawiający wymaga wysokiej klasy pulsoksymetr stacjonarno - transportowy z wyciąganym panelem przednim ze

stacji dokującej i automatyczną rotacją ekranu pion-poziom, dokonujący pomiaru saturacji w technologii Masimo SET przy niskiej perfuzji i przy ruchu pacjenta.

Aparat prezentuje dane: Spo2, częstość pulsu, krzywą pletyzmograficzną, indeks perfuzji, komunikaty alarmowe, trendy, czułość

Stacja dokująca w formie platformy monitorującej - ekranu wyświetlającego parametry mierzone na urządzeniu,

Wymiary monitora/stacji dokującej 27.94 cm x 26.67 cm x 13.98 cm

Rozdzielczość monitora stacji dokującej 1280 x 800 pikseli

Ekran monitora stacji dokującej dotykowy

Zasilanie sieciowe 230 V / 50 Hz +/- 10% oraz akumulatorowe z wewnętrznych akumulatorów min. 4 godziny

Odlączalny panel przedni pulsoksymetru umożliwiający użytkowanie jako urządzenie transportowe z własnym zasilaniem

Czas ładowania akumulatora po całkowitym rozładowaniu do 100% pojemności max. 3 godziny

Zintegrowany z obudową uchwyt do przenoszenia pulsoksymetru

Ekran kolorowy, dotykowy, z podświetleniem o rozdzielczości min.: 480 x 272 punkty,

Automatyczna zmiana sposobu wyświetlania danych z poziomej na pionową

Waga panelu przedniego poniżej 0,54 kg

Waga stacji dokującej max 4 kg

Tryby uśredniania: 2,4,8,10,12,14,16 sekund

Pomiar saturacji w zakresie (1-100)%

Dokładność pomiaru saturacji ± 2 cyfry w zakresie min. 70-100%

Dokładność pomiaru saturacji ± 3 cyfry w zakresie min. 60-80%

Rozdzielczość pomiaru saturacji min. 1%

Pomiar częstości pulsu w zakresie min (25-240) uderzeń/min.

Dokładność pomiaru częstości pulsu max. ± 3 uderzenia/min.

Rozdzielczość pomiaru częstości pulsu min. 1 uderzenia/min.

Rozdzielczość pomiarów:

Saturacja (%SpO2): 1 %

Częstość pulsu (BPM) 1 BPM

Technologia umożliwiająca pomiar saturacji i tętna u pacjentów o niskiej perfuzji

Dźwiękowa sygnalizacja częstości pulsu z możliwością ustawienia natężenia dźwięku i jego wyłączenia

Eliminacja artefaktów ruchowych dzięki eliminacji sygnałów z krwi żyłnej

Zmiana tonu sygnału częstości pulsu przy zmianie saturacji pacjenta – wyższe tony przy spadku saturacji, niższe tony przy wzroście saturacji

Ekran graficzny LCD z regulacją kontrastu ekranu oraz regulacją podświetlenia ekranu

Wyświetlanie wyników pomiaru saturacji i częstości pulsu w formie cyfrowej

Możliwość rezygnacji z prezentacji krzywej pletyzmograficznej na rzecz zwiększenia formy cyfrowej prezentacji pomiaru saturacji i częstości pulsu.

Graficzny wskaźnik aktualnego poziomu naładowania akumulatora /akumulatorów stale widoczny na ekranie urządzenia

Granice alarmów stale widoczne na ekranie

Alarmy dźwiękowe i świetlne pomiaru saturacji i częstości pulsu

Indywidualne ustawienia granic alarmów i zapamiętywanie ich przez urządzenie

Możliwość regulacji głośności alarmów dźwiękowych

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 68

Czy zamawiający wymaga kompatybilności pulsoksymetru i akcesoriów z urządzeniami pracującymi na oddziale?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 69 - dotyczy zadania 19: Wózek do przewożenia pacjenta

Czy Zamawiający dopuści wózek fabrycznie nowy bez śladów użytkowania i wolny od wad z roku produkcji 2012?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 70 - dotyczy zadania 19: Wózek do przewożenia pacjenta

Czy Zamawiający dopuści wózek, którego nowoczesna konstrukcja zapewnia przezierność dla promieni RTG na całej długości? Rozwiązanie takie pozwala bez potrzeby przenoszenia lub zmiany ułożenia pacjenta na wykonywanie zdjęć radiologicznych.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający nie wymaga, lecz dopuszcza również takie rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów opisanych w SIWZ.

Pytanie nr 71 - dotyczy zadania 19: Wózek do przewożenia pacjenta

Czy Zamawiający dopuści wózek wyposażony w kosz na rzeczy pacjenta ale z zabudowaną podstawą jezdnią która może być w tym celu wykorzystana?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 72 - dotyczy zadania 19: Wózek do przewożenia pacjenta

Czy Zamawiający dopuści wózek wyposażony w centralny system hamulców działający na cztery koła z pedałami aktywującymi na dwóch końcach wózka?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 73 - dotyczy zadania 19: Wózek do przewożenia pacjenta

Czy Zamawiający dopuści wózek wyposażony w piąte koło kierunkowe? Rozwiązanie takie jest bardzo pomocne podczas pokonywania zakrętów i znacznie ułatwia manewrowanie wózkiem.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający nie wymaga, lecz dopuszcza również takie rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów opisanych w SIWZ

Pytanie nr 74 - dotyczy zadania 19: Wózek do przewożenia pacjenta

Czy Zamawiający dopuści wózek, którego regulacja wysokości odbywa się poprzez dwa panele nożne umieszczone po obu stronach wózka?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 75 - dotyczy zadania 19: Wózek do przewożenia pacjenta

Czy Zamawiający dopuści wózek, którego długość całkowita wynosi 2110 mm?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 76 - dotyczy zadania 19: Wózek do przewożenia pacjenta

Czy Zamawiający dopuści wózek, którego szerokość całkowita wynosi 800 mm?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 77 - dotyczy zadania 19: Wózek do przewożenia pacjenta

Czy Zamawiający dopuści w pkt.3 dopuści wózek, którego wysokość regulowana nożnie za pomocą pompy hydraulicznej mieści się w zakresie 630-980mm?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również proponowane

3 rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów opisanych w SIWZ

Pytanie nr 78 - dotyczy zadania 19: Wózek do przewożenia pacjenta

Czy Zamawiający dopuści wózek, którego dopuszczalne obciążenie wynosi 228 kg?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 79 - dotyczy zadania 19: Wózek do przewożenia pacjenta

Czy Zamawiający dopuści wózek, którego zakres regulacji pozycji Trendeleburga wynosi 18°?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 80 - dotyczy zadania 19: Wózek do przewożenia pacjenta

Czy Zamawiający dopuści wózek, którego zakres regulacji pozycji anty-Trendeleburga wynosi 18°? Parametr oferowany jest znacznie lepszy od wymaganego.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 81 - dotyczy zadania 19: Wózek do przewożenia pacjenta

Czy Zamawiający dopuści wózek z regulacją oparcia pleców za pomocą sprężyny gazowej w zakresie 0-90°?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 82 - dotyczy zadania nr 2 - Monitory – Kardiomonitor - 4 kpl.

Czy Zamawiający zaakceptuje wysokiej klasy kardiomonitor o następujących parametrach:

- monitor stacjonarno–transportowy o masie nie większej niż 6 kg,
- zapamiętujący dane pacjenta i wyświetlający trendy obejmujące ostatnie 72 godziny monitorowania (w tym dane graficzne i numeryczne ułatwiające analizę przebiegu terapii pacjenta),
- kardiomonitor bez opcji „full disclosure”,
- kardiomonitor ze stopniem ochrony IP21,
- z zakresem pomiarowym pulsu (z EKG) 30-300 ud/min. z dokładnością pomiaru +/- 5%,
- z zakresem wzmocnienia od 0,2 do 5,0 oraz prędkością kreślenia 12,5; 25; 50 mm/s.,
- z analizą zaburzeń 5 typów rytmu, sklasyfikowanych jako zagrażające życiu: bradykardia, tachykardia, asystolia, tachykardia komorowa, migotanie komór,
- z impedancyjną metodą pomiaru oddechu z zakresem 4-120 odd/min, z dokładnością +/- 5 odd/min oraz prędkością kreślenia 12,5 mm/s; 25mm/s,
- zakresem pomiaru ciśnienia metodą nieinwazyjną 30-290 mmHg w trybie AUTO w zakresie 1-120 minut,
- bez funkcji obliczeń lekowych, hemodynamicznych, wentylacyjnych, nerkowych.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 83 - dotyczy zadania 16. Monitory – Kardiomonitor noworodkowy - 3 kpl.

Czy Zamawiający zaakceptuje wysokiej klasy kardiomonitor o następujących parametrach:

- monitor stacjonarno–transportowy o masie nie większej niż 6 kg,
- zapamiętujący dane pacjenta i wyświetlający trendy obejmujące ostatnie 72 godziny monitorowania (w tym dane graficzne i numeryczne ułatwiające analizę przebiegu terapii pacjenta),
- kardiomonitor ze stopniem ochrony IP21,
- z zakresem pomiarowym pulsu (z EKG) 30-300 ud/min. z dokładnością pomiaru +/- 5%,
- z zakresem wzmocnienia od 0,2 do 5,0 oraz prędkością kreślenia 12,5; 25; 50 mm/s.,
- z analizą zaburzeń 5 typów rytmu, sklasyfikowanych jako zagrażające życiu: bradykardia, tachykardia, asystolia, tachykardia komorowa, migotanie komór,
- z impedancyjną metodą pomiaru oddechu z zakresem 4-120 odd/min, z dokładnością +/- 5 odd/min oraz prędkością kreślenia 12,5 mm/s; 25mm/s,
- zakresem pomiaru ciśnienia metodą nieinwazyjną u noworodków 30-140 mmHg w trybie AUTO w zakresie 1-120 minut,
- bez funkcji obliczeń lekowych, hemodynamicznych, wentylacyjnych, nerkowych,
- z wymogiem zaoferowania pomiaru saturacji w technologii MASIMO z zakresem pomiaru 1-100%, z zakresem pomiaru pulsu 25-240 ud/min, z dokładnością pomiaru 70-100%: +/-3%, umożliwiający jednoczesny pomiar nieinwazyjnego ciśnienia i saturacji na tej samej kończynie bez wywołania alarmu,
- pomiar inwazyjnego ciśnienia wbudowany oraz mierzony w każdym kardiomonitorze a moduł kapnografii wymienny pomiędzy kardiomonitorami z pomiarem w strumieniu bocznym?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 84 - dotyczy projektu umowy:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu realizacji dla pakietu 2, 16, 19 do 10 tygodni.

W przypadku sprzętu wykonywanego na zamówienie, importowanego - 40dniowy termin realizacji jest zbyt krótki. W przypadku braku zgody na wydłużenie terminu realizacji Wykonawcy będą zmuszeni wkalkulować ewentualne kary

umowne w cenę oferty przez co cena oferty będzie znacznie wyższa.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 85 - dotyczy projektu umowy:

Wnosimy o zastąpienie zapisu §3 ust. 5 Projektu umowy zapisem:

„W przypadku uzasadnionych reklamacji zgłoszonych przy dostawie lub przy uruchomieniu Towaru, Towar wolny od wad zostanie dostarczony Zamawiającemu najpóźniej do **21** dni od momentu zgłoszenia reklamacji na koszt i ryzyko Wykonawcy. Reklamacje mogą być zgłaszane na piśmie, faxem na nr lub pocztą elektroniczną na adres

”
Powyższy termin wymaga przedłużenia ze względu na stopień skomplikowania dostawy której dotyczy dostawa będąca przedmiotem niniejszej umowy. Przedmiotem umowy nie są bowiem drobne towary oznaczone co do gatunku, ani sprzęt jednorazowego użytku, ale specjalistyczne urządzenie medyczne o wysokim stopniu zaawansowania technologicznego, których dostarczenie w terminie tak krótkim, jak proponowany przez Zamawiającego, może okazać się wysoce utrudnione. Pozostawienie ww. zapisu w wersji niezmienionej biorąc pod uwagę sankcje, jakie Zamawiający przewiduje za ew. zwłokę w tym przypadku, oznaczałoby dla Wykonawcy z finansowego punktu widzenia, wielokrotny wzrost ryzyka poniesienia wysokich kosztów, co zaskutkować musiałoby znaczącym wzrostem cen oferowanych wyrobów. W efekcie byłoby to więc niekorzystne także dla Zamawiającego.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 86 - dotyczy projektu umowy:

Wnosimy o zastąpienie zapisu §3 ust. 7 pkt. a) Projektu umowy zapisem:

a) „po wezwaniu Wykonawcy do należytego wykonania umowy, w sposób określony w ust. 5, w terminie **30** dni od daty otrzymania wezwania przez Wykonawcę, odstąpić od umowy w zakresie dotyczącym przedmiotu umowy, którego naruszenie dotyczy **lub** obciążyć Wykonawcę karą umowną w wysokości 1% wartości **niedostarczonego lub niespełniającego wymagań Towaru,**”

Obecny zapis wzoru umowy w sposób rażąco narusza zasadę równości stron, ponieważ na jego podstawie Zamawiający posiada niezwykle silne uprawnienie w postaci jednostronnego prawa rozwiązania umowy przy konkretnej zwłoce w jej realizacji. To jednostronne rozwiązanie umowy z powodu ww. przesłanki, w oczywisty sposób stanowi próbę zminimalizowania ryzyka, jakie ponosi Zamawiający kosztem interesów Wykonawcy.

Ponadto forma tzw. wykonania zastępczego, którą Zamawiający przyjął jako sankcję w tym oraz w innych zapisach umowy wydaje się pośrednio naruszać przepisu ustawy Prawo Zamówień Publicznych poprzez prowadzenie do wydawania środków publicznych przy pominięciu uregulowań w niej zawartych i obowiązków jakie nakłada na Zamawiającego w tym zakresie ustawodawca. Z tego też powodu powyższy zapis musi zostać przeformułowany, tym bardziej, że oprócz tej sankcji Zamawiającemu przysługuje druga kara umowna (płacona wprost zamawiającemu) za niewykonanie/ nienależyte wykonanie umowy. Pozostawienie tego punktu bez zmian stanowiłoby pozostawienie możliwości Zamawiającemu nałożenia na Wykonawcę de facto podwójnej kary za to samo zwinienie Wykonawcy.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 87 - dotyczy projektu umowy:

Wnosimy o zastąpienie zapisu §3 ust. 7 pkt. b) Projektu umowy zapisem:

b) „bądź żądać wykonania umowy i dochodzić od Wykonawcy zapłaty kary umownej w wysokości 0,2% wartości brutto przedmiotu umowy, którego dotyczy zwłoka, określonej w formularzu oferty, za każdy dzień zwłoki w dostawie licząc od dnia następującego po dniu określonym w §3 ust. 3 i 4 do dnia dostawy Towaru bez wad.”

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 88 - dotyczy projektu umowy:

Wnosimy o zastąpienie zapisu §3 ust.8 Projektu umowy zapisem:

„W przypadku dostarczenia, a nie dokonania montażu i/lub uruchomienia Towaru i/lub przeprowadzenia szkolenia przez Wykonawcę w terminie określonym w ust. 3 i 4 niniejszego paragrafu, Zamawiający **po pisemnym wezwaniu do należytego wykonania umowy w terminie 30 dni od daty otrzymania wezwania przez Wykonawcę,** może dochodzić od Wykonawcy zapłaty kary umownej w wysokości **0,2%** wartości **niezamontowanego i/lub nieuruchomionego Towaru,** lub też Zamawiający może żądać wykonania umowy w tym zakresie i żądać zapłaty kary umownej na zasadach, o których mowa w ust. 7 b., stosowanym odpowiednio.”

W tym zapisie forma tzw. wykonania zastępczego, którą Zamawiający przyjął jako sankcję w tym oraz w innych zapisach umowy wydaje się pośrednio naruszać przepisu ustawy Prawo Zamówień Publicznych poprzez prowadzenie

do wydawania środków publicznych przy pominięciu uregulowań w niej zawartych i obowiązków jakie nakłada na Zamawiającego w tym zakresie ustawodawca. Z tego też powodu powyższy zapis musi zostać przeformułowany, tym bardziej, że oprócz tej sankcji Zamawiającemu przysługuje druga kara umowna (płacona wprost zamawiającemu) za niewykonanie/ nienależyte wykonanie umowy. Pozostawienie tego punktu bez zmian stanowiłoby pozostawienie możliwości Zamawiającemu nałożenia na Wykonawcę de facto podwójnej kary za to samo zawinienie Wykonawcy.

Na uwagę zasługuje również fakt, że Zamawiający nie przewidział dla Wykonawcy żadnego dodatkowego terminu na zaniechanie naruszeń umownych, tak jak zrobił to w przypadku omawianym powyżej.

Istniejący sposób naliczania kar, narusza więc proporcję pomiędzy stopniem zawinienia a wysokością kary oraz zasadę równości stron umowy. Tym samym wymaga on stosownej zmiany w tym zakresie.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 89 - dotyczy projektu umowy:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na modyfikację zapisu §3 ust. 11a na: „w przypadku naprawy wymagającej wymiany części lub podzespołów, sprowadzanych spoza granic Polski, w terminie do 14 dni roboczych”?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 90 - dotyczy projektu umowy:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na modyfikację zapisu §3 ust. 11b na: „w przypadku naprawy nie wymagającej sprowadzenia części lub podzespołów spoza granic Polski, w terminie do 7 dni roboczych”?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 91 - dotyczy projektu umowy:

W §3 ust.13 projektu umowy Zamawiający wymaga aby w przypadku jeśli okres pomiędzy zgłoszeniem wady a jej usunięciem jest dłuższy niż 3 dni roboczy Wykonawca dostarczył sprzęt zastępczy na czas naprawy. **Czy Zamawiający zrezygnuje z konieczności dostarczenia sprzętu zastępczego?**

Obowiązek taki ciążyący na wykonawcy powoduje, iż zobowiązany jest on do posiadania na stanie dodatkowego egzemplarza sprzętu będącego przedmiotem umowy a jego koszty uwzględnić w cenie oferty. Rezygnacja z tego zapisu pozwoli wykonawcy przedstawić ofertę najkorzystniejszą pod względem finansowym.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 92 - dotyczy projektu umowy:

Wnosimy o zastąpienie zapisu §3 ust.14 pkt. a) i b) Projektu umowy zapisem:

b) „żądania usunięcia wady lub dostarczenia w miejsce wadliwego Towaru wolnego od wad i dochodzenia zapłaty kary umownej w wysokości 0,2% wartości wadliwego Towaru za każdy dzień następujący po terminie, wyznaczonym w ust. 11 a- c na usunięcie wady lub na dostarczenie Towaru niewadliwego,”

Forma tzw. wykonania zastępczego, którą Zamawiający przyjął jako sankcję w tym zapisie umowy wydaje się pośrednio naruszać przepisu ustawy Prawo Zamówień Publicznych poprzez prowadzenie do wydawania środków publicznych przy pominięciu uregulowań w niej zawartych i obowiązków jakie nakłada na Zamawiającego w tym zakresie ustawodawca. Z tego też powodu powyższy zapis musi zostać przeformułowany, tym bardziej, że oprócz tej sankcji Zamawiającemu przysługuje druga kara umowna (płacona wprost zamawiającemu) za niewykonanie/ nienależyte wykonanie umowy. Pozostawienie tego punktu bez zmian stanowiłoby pozostawienie możliwości Zamawiającemu nałożenia na Wykonawcę de facto podwójnej kary za to samo zawinienie Wykonawcy.

Również zapis powodujący, że naprawę może wykonywać podmiot do tego nieuprawniony przez producenta bez utraty gwarancji, wydaje się być kuriozalny. Żaden liczący się producent sprzętu medycznego, za którego bezpieczne funkcjonowanie ponosi odpowiedzialność zgodnie z zapisami dyrektywy o wyrobach medycznych 93/42/EWG, nie uprawnienia

z gwarancji, w sytuacji gdy naprawy tego sprzętu dokonywać miałby bliżej nieokreślony podmiot nieuprawniony do tego przez wytwórcę.

Ponadto powyższe kary umowne są też rażąco wysokie. Zgodnie z art. 483 k.c. podstawową funkcją kary umownej jest zabezpieczenie roszczeń z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania zobowiązania. Kara umowna zatem nie może, zgodnie z wyrokiem Sądu Okręgowego w Warszawie (Sygn. akt V Ca2344/03), prowadzić do niczym nieuzasadnionych korzyści dla Zamawiającego.

Pozostawienie ww. zapisu, może więc być możliwe jedynie w sytuacji, gdy zmienione zostaną zasady obciążenia karą umowną Wykonawcy, na proporcjonalne do stopnia winy i potencjalnej szkody Zamawiającego. Obecnie funkcjonujący zapis jest jedynie oczywistą próbą zarobku na błędach Wykonawcy i przysporzenia sobie korzyści kosztem niego.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 93 - dotyczy projektu umowy:

Wnosimy o zastąpienie zapisu §4 ust.2 Projektu umowy zapisem: „(...) W innych przypadkach termin gwarancji ulega przedłużeniu o czas liczony od momentu zgłoszenia wady do czasu jej usunięcia.”

Zapis w wersji zaproponowanej przez Zamawiającego nie znajduje racjonalnego uzasadnienia. Powszechna praktyka postępowania w omawianym wypadku oraz ukształtowany w tym zakresie zwyczaj, nakazuje dokonanie zmian na zgodne, z wersją zaproponowaną w powyższym pytaniu.

Ustawodawca również jednoznacznie odniósł się do problemu, o którym mowa przyjmując jako zasadę, że zgodnie z art. 581 §2 : „(...) termin gwarancji ulega przedłużeniu o czas, w ciągu którego skutek wady rzeczy objętej gwarancją uprawniony z gwarancji nie mógł z niej korzystać.”. Zasada ta powszechnie przyjęta w sposób logiczny i całkowicie sprawiedliwy dla stron zobowiązania rozstrzyga kwestię przedłużenia czasu trwania gwarancji po naprawie. Przyjęcie rozwiązania proponowanego przez Zamawiającego wydaje się być działaniem całkowicie niewspółmiernym w stosunku do zaistniałej szkody. Również z finansowego punktu widzenia pozostawienie ww. zapisu w wersji niezmienionej musiałoby oznaczać wielokrotny wzrost ryzyka poniesienia wysokich kosztów przez wykonawców, co zaskutkowało musiałoby znaczącym wzrostem cen oferowanych wyrobów. W efekcie będzie to więc niekorzystne także dla Zamawiającego.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 94 - dotyczy projektu umowy:

Zwracamy się z prośbą o zmianę zapisów §4 ust. 3 projektu umowy zapisem: „w przypadku trzykrotnej naprawy tej samej usterki elementu/podzespołu przedmiotu umowy Zamawiającemu przysługuje prawo żądania wymiany elementu/podzespołu na nowy, wolny od wad w terminie 30 dni. W przypadku niedotrzymania powyższego terminu stosuje się zapisy §3 ust. 14 lit. b i c”

Wymiana na nowe całego urządzenia nie znajduje racjonalnego uzasadnienia. Powszechna praktyka postępowania w przypadku częstych napraw danej części, modułu, czy podzespołu obejmuje wymianę jedynie takiego elementu na nowy po wystąpieniu określonej liczby awarii.

Wymiana całego urządzenia na nowe, wydaje się być działaniem całkowicie niewspółmiernym w stosunku do zaistniałej szkody (wady podzespołu), tym bardziej biorąc pod uwagę fakt, że przedmiotem niniejszego postępowania są duże, bardzo skomplikowane technologicznie produkty, posiadające wyjątkowo dużą liczbę części i podzespołów. Również z finansowego punktu widzenia pozostawienie ww. zapisu w wersji niezmienionej musiałoby oznaczać wielokrotny wzrost ryzyka poniesienia wysokich kosztów przez wykonawców, co zaskutkowało musiałoby znaczącym wzrostem cen oferowanych wyrobów. W efekcie będzie to więc niekorzystne także dla Zamawiającego.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 95 - dotyczy projektu umowy:

Zwracamy się z prośbą o zmianę zapisu §7 ust. 1 na: „Zamawiający jest zobowiązany do zapłaty odsetek w wysokości odsetek za zwłokę określanej na podstawie art. 56 §1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. – Ordynacja podatkowa, za okres od dnia wymagalności świadczenia pieniężnego, po spełnieniu swojego świadczenia niepieniężnego i doręczenia dłużnikowi faktury lub rachunku – do dnia zapłaty w przypadku opóźnienia w zapłacie należności.”. Zapis taki jest zgodny z ustawą o terminach zapłaty w transakcjach handlowych z dnia 8 marca 2013 r.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 96 - dotyczy projektu umowy:

Wnosimy o modyfikację zapisu §7ust.3 Projektu umowy na zapis:

Wykonawca zobowiązuje się, że bez zgody Zamawiającego:

- a) nie dokona cesji wierzytelności wynikających lub związanych z realizacją umowy;
- b) nie udzieli pełnomocnictwa do dochodzenia wierzytelności wynikających lub związanych z realizacją umowy na drodze sądowej lub pozasądowej, za wyjątkiem pełnomocnictwa dla radcy prawnego lub adwokata;
- c) nie zawrze umowy poręczenia dotyczącej wierzytelności wynikających lub związanych z realizacją niniejszej umowy.

Nieuiszczenie przez Zamawiającego zapłaty w terminie 14 dni od dnia otrzymania wezwania Wykonawcy do zapłaty będzie traktowane, jak wyrażenie przez Zamawiającego zgody na cesję wierzytelności.”

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 97 - dotyczy projektu umowy:

Wnosimy o dodanie do istniejącej treści §8 ust. 1 w poniższym brzmieniu:

2. „Zgodnie z art. 144 ustawy Prawo zamówień publicznych i w jego granicach, strony dopuszczają następujące zmiany umowy, w tym w stosunku do treści oferty Wykonawcy w zakresie:

a) zmianę asortymentu, w tym zmianę numeru katalogowego / modelu / typu produktu, na asortyment inny, o parametrach i funkcjonalności nie gorszej niż wykazany w umowie, w przypadku niemożności dostarczenia asortymentu pierwotnie przewidzianego (z zastrzeżeniem, że cena tego asortymentu nie ulegnie podwyższeniu) z uwagi na:

- zmianę numeru katalogowego, modelu, typu lub;
- wycofanie z obrotu lub;
- wstrzymanie produkcji oferowanego modelu / typu lub;
- wprowadzenie do sprzedaży produktu zmodyfikowanego (udoskonalonego) lub;
- brak możliwości pozyskania produktów będących przedmiotem dostawy wskutek okoliczności, za które Wykonawca nie ponosi odpowiedzialności, nawet przy zachowaniu należytej staranności lub;
- wystąpienie przejściowego braku przedmiotu umowy z przyczyn leżących po stronie producenta przy jednoczesnym dostarczeniu produktu zamiennego o parametrach nie gorszych od produktu objętego umową, z zastrzeżeniem,

że Wykonawca niezwłocznie dostarczy prawidłowy przedmiot umowy, przy czym okres gwarancji zostanie liczony od momentu otrzymania prawidłowego produktu lub;

- inne obiektywne zdarzenia i okoliczności, których nie można było przewidzieć na dzień składania ofert;

b) zmiany terminu realizacji umowy, której konieczność zaistniała wskutek okoliczności niemożliwych do przewidzenia w chwili zawarcia umowy, o czas wynikający z tych okoliczności,

c) zmiany obowiązujących przepisów prawa związanych z przedmiotowym zamówieniem,

d) rozwiązania umowy w części - na zasadzie porozumienia i bez konsekwencji dla stron – w sytuacji nadzwyczajnej zmiany stosunków niezależnej od woli którejkolwiek ze stron i której strony nie przewidywały w chwili składania oferty

(np. rezygnacja z poszczególnych produktów z uwagi na wycofanie ich z obrotu)

e) zmiany wartości przedmiotowej umowy, wynikającej z okoliczności określonych w lit. b)-d), o zakres tych zmian.”

Pozostawienie sobie możliwości dokonywania zmian w określonym powyżej zakresie w przypadkach nie dających się przewidzieć pozwala stronom na etapie realizacji umowy na elastyczne reagowanie i korygowanie zobowiązania w stopniu, w jakim jest to nieuniknione bez pokrzywdzenia Zamawiającego. Aktualne brzmienie umowy może doprowadzić do braku możliwości rozwiązania pewnych sytuacji na gruncie prawnym, w związku z zakazem istotnych zmian postanowień zawartej umowy wyrażonym w art. 144 ustawy PZP, co może skutkować szkodą każdej ze stron (np. w przypadku braku fizycznej możliwości dostarczenia danego urządzenia z przyczyn niezależnych od stron (wycofanie z produkcji), bez możliwości zastąpienia go innym, aktualne brzmienie umowy doprowadzić może do sytuacji, że umowa będzie niezrealizowana, Zamawiający nie nabędzie żadnego, nawet lepszego urządzenia, a Wykonawca będzie niesłusznie obciążony karami za zwłokę).

Konieczność przewidzenia dopuszczalności ww. zmian jest szczególnie istotna w postępowaniach o bardzo szerokim zróżnicowaniu sprzętu i niezwykle obszernym pod względem ilości dostarczanego asortymentu (tzw. kompleksowych). Nasze bogate doświadczenie w wykonywaniu tego typu dostaw uczy jednoznacznie, że nieprzewidziane sytuacje w przypadku tak dużej liczby urządzeń statystycznie muszą mieć miejsce. Należy również zaznaczyć, że wprowadzenie powyższego zapisu nie narzuca na Zamawiającego konieczności wyrażenia odgórnej zgody na każdą taką zmianę, a daje mu jedynie możliwość wyboru. Zawsze bowiem do zgody na zmianę umowy wymagana jest zgoda obu stron. Prosimy więc o wprowadzenie ww. zapisu mając powyższe na uwadze.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 98 - dotyczy projektu umowy:

Czy Zamawiający potwierdza, że gwarancja na urządzenia medyczne nie obejmuje przypadków naturalnego zużycia się (na skutek korzystania z nich przez użytkownika) akcesoriów, części i materiałów /elementów zużywalnych (eksploatacyjnych), a także wyrobów jednorazowego użytku wchodzących w skład przedmiotu umowy, a w szczególności, że nie znajdują do nich zastosowania zapisy dotyczące przedłużenia i odnowienia gwarancji?

Przy odmiennej niż wyżej zaproponowana interpretacji, nie będzie możliwe skalkulowanie ceny oferty na poziomie akceptowalnym dla Zamawiającego, bowiem nie jest możliwe przewidzenie, jaką ilość razy materiały eksploatacyjne będą wymienione – teoretycznie możliwa jest nieograniczona ilość wymian.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Zamawiający