



# Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu<sup>®</sup>

22 - 400 Zamość, ul. Aleje Jana Pawła II 10



Zamość, dnia 9 listopada 2017 r.

AG.ZP.3320.74. .17

## Dotyczy: Wyjaśnienia, zmiany treści SIWZ

Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu ul. Aleje Jana Pawła II 10, zgodnie z art. 38 ust. 1, 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579) informuje, że wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia opracowanej do przetargu nieograniczonego na dostawę aparatury dla Oddziału Neonatologii. Poniżej podajemy treść pytań i wyjaśnienie:

### **Pytanie dot. zadania 2 Kardiomonitor z wyposażeniem 5 szt.:**

– pkt. 9 – Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy kardiomonitor z pomiarem częstości oddechów w zakresie od 0-150 oddechów/ min? Jest to wystarczający zakres pomiarowy do prawidłowej oceny stanu pacjenta.

**Wyjaśnienie:** Tak.

### **Pytanie dot. zadania 2 Kardiomonitor z wyposażeniem 5 szt.:**

– pkt. 11 – Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy kardiomonitor bez funkcji blokady alarmu SPO2 i pulsu obwodowego w czasie pomiaru ciśnienia nieinwazyjnego na tej samej kończynie?

**Wyjaśnienie:** Nie.

### **Pytanie dot. zadania 2 Kardiomonitor z wyposażeniem 2 szt.:**

– pkt. 11 – Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy kardiomonitor bez funkcji blokady alarmu SPO2 i pulsu obwodowego w czasie pomiaru ciśnienia nieinwazyjnego na tej samej kończynie?

**Wyjaśnienie:** Nie.

### **Pytanie dot. zadania 4:**

Pkt. 2 i 3 Czy Zamawiający dopuści stanowisko do resuscytacji bez regulacji wysokości?

**Wyjaśnienie:** Nie, obowiązują zapisy SIWZ.

### **Pytanie dot. zadania 4:**

- pkt. 5 Czy Zamawiający dopuści promiennik nagrzewający obracający się w dwóch płaszczyznach w zakresie 90°?

**Wyjaśnienie:** Tak, pod warunkiem zachowania możliwości wykonania zdjęcia rtg przyłóżkowego.

### **Pytanie dot. zadania 4:**

Pkt. 13 a Czy Zamawiający dopuści stanowisko do resuscytacji z przerwami między ściankami, tak, że z każdej strony jest możliwość mocowania rur i przewodów?

**Wyjaśnienie:** Tak, pod warunkiem zachowania pozostałych wymagań.



Certyfikat nr 51705/B/0001/UK/Po  
ISO 9001 : 2008

Certyfikat nr 51705/A/0001/UK/Po  
ISO 14001 : 2004

Certyfikat nr 51705/X/0001/NA/Po  
PN-N 18001 : 2004

Certyfikat nr 51705/C/0001/UK/Po  
OHSAS 18001 : 2007

Certyfikat nr 51705/D/0001/UK/Po  
ISO 27001 : 2013

Certyfikat nr 64151/A/0001/UK/Po  
ISO 22000 : 2005



KOMITET  
UPRAWNIEN  
KARMIE  
PIERSIĄ



tel. Centrala  
84 6773333

tel. Sekretariat  
84 6773300

Fax  
84 6386669

www.szpital.zam.pl

e mail:  
szpital@szpital.zam.pl

NIP  
922-22-92-491

REGON  
006050134

KRS  
0000021024

PEKAO S.A. I Oddział  
w Zamościu  
61 1240 2816 1111  
0010 3901 3524

**Pytanie dot. zadania 4:**

Pkt. 13 b Czy Zamawiający dopuści ścianki boczne bez mechanizmu wolnego opadania?

**Wyjaśnienie:** Nie, obowiązują zapisy SIWZ.

**Pytanie dot. zadania 4:**

Pkt. 28 Czy Zamawiający dopuści urządzenie do resuscytacji noworodków w regulowanym ciśnieniu wdechowym maks. do 50 cm H<sub>2</sub>O, z przełącznikiem bezpieczeństwa przy 30 cm H<sub>2</sub> i PEEP maks. do 6 cm H<sub>2</sub>O?

**Wyjaśnienie:** Nie, obowiązują zapisy SIWZ.

**Pytanie dot. zadania 8**

Pkt. 6 Czy Zamawiający dopuści inkubator z elektryczną regulacją wysokości w zakresie max. 26 cm?

**Wyjaśnienie:** Nie, obowiązują zapisy SIWZ.

**Pytanie dot. zadania 8:**

Pkt. 14 Czy Zamawiający dopuści inkubator z zespołem grzewczym który jest zintegrowany z kopułą?

**Wyjaśnienie:** Nie, obowiązują zapisy SIWZ.

**Pytanie dot. zadania 8:**

Pkt. 15 Czy Zamawiający dopuści inkubator, który jest wyposażony w elektrostatyczny filtr jednak bez informowania o potrzebie jego wymiany?

**Wyjaśnienie:** Nie, obowiązują zapisy SIWZ.

**Pytanie dot. zadania 8:**

Pkt. 20, 21 Czy Zamawiający dopuści regulację kąta nachylenia materacyka od wewnątrz inkubatora, w zakresie  $\pm 12^\circ$ ?

**Wyjaśnienie:** Nie, obowiązują zapisy SIWZ.

**Pytanie dot. zadania 8:**

Pkt. 26 Czy Zamawiający dopuści inkubator z układem automatycznej regulacji nawilżania (servo) w zakresie do 95% ze skokiem 5%?

**Wyjaśnienie:** Nie, obowiązują zapisy SIWZ.

**Pytanie dot. zadania 8:**

Pkt. 30 Czy Zamawiający dopuści inkubator z podgrzewanie wody do bezpiecznej temperatury?

**Wyjaśnienie:** Tak.

**Pytanie dot. zadania 8:**

Pkt. 34 Czy Zamawiający dopuści inkubator wyposażony w układ monitorowania mierzący i podający temperaturę na skórze noworodka oraz temperaturę powietrza pod kopułą, jednak bez podawania informacji o wykorzystaniu mocy grzałki?

**Wyjaśnienie:** Tak.

**Pytanie dot. wzoru umowy:**

Par. 2 ust. 5 - Chcielibyśmy zwrócić uwagę na fakt, iż w świetle obowiązujących przepisów, regulujących kwestię odpowiedzialności producenta wyrobów medycznych za używanie aparatów, a w tym za możliwość wystąpienia incydentów medycznych, wszelkie naprawy i przeglądy okresowe urządzeń medycznych powinny być wykonywane

przez przeszkolonych pracowników autoryzowanego serwisu. Urządzenia stanowiące przedmiot niniejszego postępowania, są aparatami, których używanie ma szczególnie wpływ na zapewnienie bezpieczeństwa i zdrowia pacjenta.

Wykonywanie napraw i przeglądów serwisowych wymagają odbycia zaawansowanego przeszkolenia. Tego typu szkolenia odbywają się odpłatnie, poza granicami Polski i co do zasady nie obejmują użytkowników aparatów. W konsekwencji, z uwagi na wymogi bezpieczeństwa i obowiązujące regulacje prawne, kody serwisowe mogą być przekazywane wyłącznie osobie przeszkolonej w zakresie naprawy i przeglądów okresowych aparatu, posiadającej stosowny certyfikat.

**Wyjaśnienie:** Wiążące są zapisy SIWZ.

**Pytanie dot. wzoru umowy:**

Czy w zakresie zadania 1 Zamawiający wyrazi zgodę na rezygnację z wymogu dostarczenia dokumentacji serwisowej? Wykonawca dostarczy wraz z dostawą instrukcję obsługi zawierającą wszelkie niezbędne dla Zamawiającego informacje.

**Wyjaśnienie:** Wiążące są zapisy wzoru umowy.

**Pytanie dot. wzoru umowy:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisu §6 ust. 6.1 na następujący: „usunięcia wad i usterek powstałych z przyczyn tkwiących w sprzęcie stanowiącym przedmiot niniejszej umowy lub dokonania jego wymian na nowy, wolny od wad?”

**Wyjaśnienie:** Wiążące są zapisy wzoru umowy.

**Pytanie dot. wzoru umowy:**

Wnosimy o wykreślenie zapisu §6 ust.6.2. podstawową funkcją gwarancji jest ochrona kupującego przed wadami przedmiotu objętego gwarancją oraz nieprawidłowym jego funkcjonowaniem na skutek ukrytych wad, poprzez:

- usunięcie wady fizycznej rzeczy lub
- dostarczenie rzeczy wolnej od wad, jeżeli wady te ujawnią się w terminie określonym w gwarancji (art. 577 § 3 k.c.).

Gwarancja ma zatem zapewnić zdatność rzeczy do normalnego użytku. Co więcej, wybór sposobu postępowania w przypadku ujawnienia się wad gwarancyjnych (naprawa lub wymiana) przysługuje gwarantowi. Zamawiający nie może wymagać od wykonawców, aby w kalkulowali w cenę oferty zobowiązanie do zapłaty odszkodowania z tytułu wystąpienia wady. Należy również zauważyć, że kwestie odszkodowania zostały przez Zamawiającego uregulowane w §7 ust. 7.

**Wyjaśnienie:** Wiążące są zapisy wzoru umowy.

**Pytanie dot. wzoru umowy:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby kary umowne wynikające z zapisów §7 od 1 do 4 liczone były od wartości sprzętu, którego dotyczą?

**Wyjaśnienie:** Zamawiający, na mocy art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, dokonuje zmiany § 7 ust. 1, 2, 3 i 4, które otrzymuje brzmienie:

„1. Z tytułu niewykonania dostawy urządzenia w terminie wskazanym w §2 ust. 1, Sprzedający zapłaci Kupującemu karę umowną w wysokości 0,2% wartości brutto przedmiotowego urządzenia wskazanej w § 3 ust. 1, za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia.

2. Za opóźnienie w usunięciu wad stwierdzonych w Protokole Odbioru ponad termin wyznaczony przez Kupującego, w wysokości 0,1% wartości brutto urządzenia, w którym stwierdzono wady, wskazanej w § 3 ust. 1, za każdy dzień opóźnienia, z tym zastrzeżeniem, iż końcowym terminem naliczania kary umownej będzie dzień usunięcia

wady przez Sprzedającego albo podmiot trzeci, któremu Kupujący powierzył usunięcie wady, zgodnie z § 2 ust. 12.

3. Za opóźnienie w przeprowadzeniu szkolenia w zakresie obsługi sprzętu i podstawowych czynności serwisowych, w wysokości 0,05% wartości brutto sprzętu, którego dot. przedmiotowe szkolenie, wskazanej w § 3 ust. 1, za każdy dzień opóźnienia;

4. Za opóźnienie w naprawie urządzenia w okresie gwarancji ponad termin określony w § 6 ust. 7, Sprzedający zapłaci Kupującemu karę umowną w wysokości 0,5% wartości brutto przedmiotowego urządzenia wskazanej w § 3 ust. 1, za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia. Kupujący odstąpi od naliczania kary umownej w przypadku wstawienia urządzenia zastępczego na czas naprawy.”.

**Pytanie dot. zadania 3 - pompy infuzyjne przepływowe – 6 szt.:**

– Pkt. 8 Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy pompy przepływowe z regulowaną szybkością dozowania od 0,01 do 1200 ml/h dawki uderzeniowej bolus w zakresach:

0,01 – 99,99 ml/h z rozdzielczością 0,01 ml/h

100 – 999,99 ml/h z rozdzielczością 0,1 ml/h

1000 – 1200 ml/h z rozdzielczością 1 ml/h?

Dodatkowo takie rozwiązanie jest znacznie lepsze od rozwiązania wymaganego przez Zamawiającego, ponieważ infuzja z niskimi przepływami dokładność jest zdecydowanie ważniejsza na oddziałach neonatologii.

**Wyjaśnienie:** Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

**Pytanie dot. zadania 3 - pompy infuzyjne przepływowe – 6 szt.:**

– Pkt. 24 Czy Zamawiający dopuści do przetargu pompy przepływowe z zasilaniem wewnętrznym akumulatorowym wytrzymałym ponad 9 godzin pracy przy przepływie 25 ml/h? Taka ilość czasu w zupełności wystarczy do poprawnej pracy urządzenia w budynku użyteczności publicznej typu szpital, w którym występują liczne gniazda elektryczne, agregaty.

**Wyjaśnienie:** Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

**Pytanie dot. zadania 3 - pompy infuzyjne przepływowe – 6 szt.:**

– Pkt. 30 Co Zamawiający miał na myśli wymagając współpracę z aparatami do przetoczeń bez wstawki silikonowej wykonanymi z RB5?

**Wyjaśnienie:** Zamawiający oczekuje, aby zaoferowana pompa współpracowała z przyrządami do przetoczeń bez odcina silikonowego.

**Pytanie dot. zadania 3 - pompy infuzyjne strzykawkowe – 6 szt.:**

– Pkt. 2 Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy pompy strzykawkowe z możliwością połączenia dwóch pomp w jeden zestaw z automatycznym trybem współdzielenia jednej infuzji? Takie rozwiązanie jest zdecydowanie bardziej precyzyjne i mniej awaryjne niż w pompie dwustrzykawkowej.

**Wyjaśnienie:** Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

**Pytanie dot. zadania 3 - pompy infuzyjne strzykawkowe – 6 szt.:**

– Pkt. 3 Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy pompy strzykawkowe z dwoma niezależnymi programowalnymi torami infuzji po połączeniu w zestaw, mimo nie dopuszczenia takiego rozwiązania? Precyzja podaży leku jest znacznie dokładniejsza przy zastosowaniu dwóch pomp łączonych w zestaw, szczególnie jeżeli chodzi o oddział neonatologii.

**Wyjaśnienie:** Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

**Pytanie dot. zadania 3 - pompy infuzyjne strzykawkowe – 6 szt.:**

– Pkt. 10 Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy pompy strzykawkowe z regulowaną szybkością podawania płynów od 0,01 do 1200 ml/h? Taki zakres jest całkowicie wystarczający do poprawnej podaży infuzji pacjentowi. Dodatkowo takie rozwiązanie jest znacznie lepsze od rozwiązania wymaganego przez Zamawiającego, ponieważ infuzja z niskimi przepływami dokładność jest zdecydowanie ważniejsza, szczególnie z możliwością współpracy pompy ze strzykawkami o rozmiarach 2/3 ml, które są niezmiernie ważne na oddziałach neonatologii.

**Wyjaśnienie:** Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

**Pytanie dot. zadania 3 - pompy infuzyjne strzykawkowe – 6 szt.:**

– Pkt. 13 Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy pompy strzykawkowe z programowalnym bolusem od 0,01 do 1200 ml/h? Powyższy zakres jest całkowicie wystarczający do poprawnej podaży infuzji pacjentowi, a precyzja podaży leku jest znacznie dokładniejsza, szczególnie jeżeli chodzi o oddział neonatologii.

**Wyjaśnienie:** Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

**Pytanie dot. 2 Kardiomonitor z wyposażeniem – 5 szt.:**

dot.: pkt. 3 - Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kardiomonitor z ekranem o przekątnej 15,6”?

**Wyjaśnienie:** Tak.

**Pytanie dot. 2 Kardiomonitor z wyposażeniem – 5 szt.:**

dot.: pkt. 6 - Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kardiomonitor ważący z akumulatorem 7,25 kg?

**Wyjaśnienie:** Tak.

**Pytanie dot. 2 Kardiomonitor z wyposażeniem – 5 szt.:**

dot.: pkt. 9 - Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kardiomonitor z analizą arytmii z rozpoznawaniem 9 zaburzeń rytmu?

**Wyjaśnienie:** Tak.

**Pytanie dot. 2 Kardiomonitor z wyposażeniem – 5 szt.:**

dot.: pkt. 9 - Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kardiomonitor z pomiarem częstości oddechów w zakresie od 3 do 150 oddechów/ min.?

**Wyjaśnienie:** Tak.

**Pytanie dot. 2 Kardiomonitor z wyposażeniem – 5 szt.:**

dot.: pkt. 9 - Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kardiomonitor posiadający zamiast możliwości wyboru odprowadzenia do monitorowania oddechu zbliżoną w funkcjonalności klinicznej funkcję wyboru trybu detekcji oddechu, pomiędzy standardowo działającym trybem automatycznym, a trybem ręcznym? Zastosowanie ręcznego trybu detekcji oddechu w monitorowaniu pacjentów o słabej akcji oddechowej lub o których stosowana jest wentylacja wymuszona skutkuje wyeliminowaniem fałszywych alarmów bezdechu?

**Wyjaśnienie:** Tak.

**Pytanie dot. 2 Kardiomonitor z wyposażeniem – 5 szt.:**

dot.: pkt. 10 - Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kardiomonitor z noworodkowym zakresem pomiaru NiBP wynoszącym od 10 do 130 mmHg?

**Wyjaśnienie:** Tak.

**Pytanie dot. 2 Kardiomonitor z wyposażeniem – 5 szt.:**

dot.: pkt. 11 - Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kardiomonitor z zakresem pomiaru saturacji wynoszącym od 0 do 100%?

**Wyjaśnienie:** Tak.

**Pytanie dot. 2 Kardiomonitor z wyposażeniem – 5 szt.:**

dot.: pkt. 11 - Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kardiomonitor wyposażony w moduł saturacji odporny na niską perfuzję i artefakty ruchowe typu Philips FAST umożliwiający stosowanie czujników pomiarowych SpO2 Nellcor?

**Wyjaśnienie:** Nie.

**Pytanie dot. 2 Kardiomonitor z wyposażeniem – 5 szt.:**

dot.: pkt. 11 - Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kardiomonitor posiadający zamiast funkcji blokady alarmu SpO2 i pulsu obwodowego w czasie pomiaru ciśnienia nieinwazyjnego na tej samej kończynie zbliżoną w funkcjonalności klinicznej funkcję opóźnienia do 30 s alarmu SpO2 w sytuacji gdy bieżący pomiar przekroczy dolny lub górny próg alarmowy?

**Wyjaśnienie:** Tak.

**Pytanie dot. 2 Kardiomonitor z wyposażeniem – 5 szt.:**

dot.: pkt. 20 - Czy Zamawiający ze względu na zastosowaną technologię pomiarową nieprzewidującą stosowania pułapek wodnych dzięki umieszczeniu wewnątrz linii pomiarowej filtra pochłaniającego parę wodną odstąpi od wymogu zaoferowania pułapek wodnych i pozostanie przy wymogu zaoferowania wyłącznie jednorazowych linii pomiarowych?

**Wyjaśnienie:** Tak.

**Pytanie dot. 2 Kardiomonitor z wyposażeniem – 2 szt.:**

dot.: pkt. 3 - Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kardiomonitor z ekranem o przekątnej 12,1”?

**Wyjaśnienie:** Tak.

**Pytanie dot. 2 Kardiomonitor z wyposażeniem – 2 szt.:**

dot.: pkt. 6 - Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kardiomonitor ważący z akumulatorem 5,55 kg?

**Wyjaśnienie:** Tak.

**Pytanie dot. 2 Kardiomonitor z wyposażeniem – 2 szt.:**

dot.: pkt. 9 - Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kardiomonitor z analizą arytmii z rozpoznawaniem 9 zaburzeń rytmu?

**Wyjaśnienie:** Tak.

**Pytanie dot. 2 Kardiomonitor z wyposażeniem – 2 szt.:**

dot.: pkt. 9 - Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kardiomonitor posiadający zamiast możliwości wyboru odprowadzenia do monitorowania oddechu zbliżoną w funkcjonalności klinicznej funkcję wyboru trybu detekcji oddechu, pomiędzy standardowo działającym trybem automatycznym, a trybem ręcznym? Zastosowanie ręcznego trybu detekcji oddechu w monitorowaniu pacjentów o słabej akcji oddechowej lub o których stosowana jest wentylacja wymuszona skutkuje wyeliminowaniem fałszywych alarmów bezdechu?

**Wyjaśnienie:** Tak.

**Pytanie dot. 2 Kardiomonitor z wyposażeniem – 2 szt.:**

dot.: pkt. 10 - Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kardiomonitor z noworodkowym zakresem pomiaru NiBP wynoszącym od 10 do 130 mmHg?

**Wyjaśnienie:** Tak.

**Pytanie dot. 2 Kardiomonitor z wyposażeniem – 2 szt.:**

dot.: pkt. 11 - Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kardiomonitor z zakresem pomiaru saturacji wynoszącym od 0 do 100%?

**Wyjaśnienie:** Tak.

**Pytanie dot. 2 Kardiomonitor z wyposażeniem – 2 szt.:**

dot.: pkt. 11 - Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kardiomonitor wyposażony w moduł saturacji odporny na niską perfuzję i artefakty ruchowe typu Philips FAST umożliwiające stosowanie czujników pomiarowych SpO2 Nellcor?

**Wyjaśnienie:** Nie.

**Pytanie dot. 2 Kardiomonitor z wyposażeniem – 2 szt.:**

dot.: pkt. 11 - Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kardiomonitor posiadający zamiast funkcji blokady alarmu SpO2 i pulsu obwodowego w czasie pomiaru ciśnienia nieinwazyjnego na tej samej kończynie zbliżoną w funkcjonalności klinicznej funkcję opóźnienia do 30 s alarmu SpO2 w sytuacji gdy bieżący pomiar przekroczy dolny lub górny próg alarmowy?

**Wyjaśnienie:** Tak.

**Pytanie dot. zadania 7:**

Pkt. 2 Prosimy o dopuszczenie dł. fali 450-470 nm.

**Wyjaśnienie:** Tak.

**Pytanie dot. zadania 7:**

Pkt. 7 Prosimy o dopuszczenie lampy na 3 kołach, min 2 z hamulcem

**Wyjaśnienie:** Nie.

**Pytanie dot. zadania 7:**

Pkt. 8 Prosimy o dopuszczeni zakresu regulacji wysokości od 135 cm do 165 cm.

**Wyjaśnienie:** Tak.

**Pytanie dot. zadania 7:**

Pkt. 11 Prosimy o dopuszczeni lampy z wentylatorem – poziom głośności poniżej 50dB.

**Wyjaśnienie:** Nie.

**Pytanie dot. zadania 7:**

Pkt. 13 Prosimy o dopuszczenie lampy o żywotności diod 20 tys. godzin, w przypadku zaoferowania w komplecie zapasowego panelu diodowego, co zapewni łączną żywotność na poziomie min. 40 tys. godzin.

**Wyjaśnienie:** Tak.

Zastępca Dyrektora ds. Lecznictwa  
Samodzielnego Publicznego  
Szpitala Wojewódzkiego  
im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu  
lek. med. Marek Lipiec