



Znak sprawy: **ZP-527-2017**

Uczestnicy postępowania przetargowego

Dyrekcja Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. św. Rafała ul. Czerwona Góra nr 10, 26-060 Chęciny działając w oparciu o art. 38 ust. 1, 1a, 1b, 2, 4 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych.

Art. 38. ust 1, 1a, 1b, 2, 4 Ustawy Prawo zamówień publicznych.

1. *Wykonawca może zwrócić się do zamawiającego o wyjaśnienie treści SIWZ. Zamawiający jest zobowiązany udzielić wyjaśnień niezwłocznie, jednak nie później niż:
 - 1) na 6 dni przed upływem terminu składania ofert;
 - 2) na 4 dni przed upływem terminu składania ofert - w przetargu ograniczonym oraz negocjacjach z ogłoszeniem, jeżeli zachodzi pilna potrzeba udzielenia zamówienia;
 - 3) na 2 dni przed upływem terminu składania ofert - jeżeli wartość zamówienia jest mniejsza niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art.11 ust.8 - pod warunkiem, że wniosek o wyjaśnienie treści SIWZ wpłynął do zamawiającego nie później niż do końca dnia, w którym upływa połowa wyznaczonego terminu składania ofert*
- 1a *jeżeli wniosek o wyjaśnienie treści SIWZ wpłynął po upływie terminu składania wniosku, o którym mowa w ust.1, lub dotyczy udzielonych wyjaśnień, zamawiający może udzielić wyjaśnień albo pozostawić wniosek bez rozpoznania*
- 1 b *Przedłużenie terminu składania ofert nie wpływa na bieg terminu składania wniosku, o którym mowa w ust.1*
2. *Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami zamawiający przekazuje wykonawcom, którym przekazał specyfikację istotnych warunków zamówienia, bez ujawniania źródła zapytania, a jeżeli i specyfikacja jest udostępniana na stronie internetowej zamieszcza na tej stronie.*
4. *W uzasadnionych przypadkach zamawiający może przed upływem terminu składania ofert zmienić treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Dokonaną zmianę specyfikacji zamawiający przekazuje niezwłocznie wszystkim wykonawcom, którym przekazano specyfikację istotnych warunków zamówienia, jeżeli specyfikacja jest udostępniona na stronie internetowej, zamieszcza ją także na tej stronie.*

Informuje, że:

Zadanie nr 20- Kardiomonitor w ilości 6 szt.

Pytanie nr 1

Pkt. 5– Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy kardiomonitor bez opóźnienie alarmu pulsu: $\leq 10s$?

Odpowiedź nr 1

Zapis w SIWZ pozostaje bez zmian

Pytanie nr 2

Ad. 2 Czy zamawiający dopuści kardiomonitor bez określonego czasu napełniania mankietu, za to z określonym maksymalnym czasem pomiaru, wynoszącym 90 sekund dla noworodków i 120 sekund dla pozostałych pacjentów?

Odpowiedź nr 2

Zapis w SIWZ pozostaje bez zmian

Pytanie nr 3

Ad. 4 Czy zamawiający dopuści kardiomonitor z częstością pulsu spełniającą wymagania i dokładnością wynoszącą $\pm 3bpm$?



Odpowiedź nr 3

Zamawiający dopuszcza

Zadanie nr 21- Inhalatory w ilości- 28 szt.

Pytanie nr 4

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania inhalatora, który spełnia wszystkie podane wymogi, różni się minimalnie poziomem głośności 56 dB (wymagane 55 dB) i wagą 2,1 kg (wymagane 2,0 kg).

Odpowiedź nr 4

Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 5

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania inhalatora o pojemności nebulizatora 8ml. Taka pojemność jest w praktyce zupełnie wystarczająca (nawet niewykorzystywana), ponieważ najczęściej podawane objętości leków (po rozcieńczeniu) to 3-4 ml. Napełnienie nebulizatora do 8 ml daje czas inhalacji ok 20 min, podczas gdy zabieg inhalacyjny z reguły nie przekracza 10 min.

Odpowiedź nr 5

Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 6

Czy Zamawiający dopuści inhalator do pracy ciągłej o:

- Szerszym zakresie przepływu od 5,1 l/min do 10,9 l/min,
- Poziomie głośności do 56 dBA;
- Zakresie ciśnienia pracy od 1,6 bar?

Odpowiedź nr 6

a) *Zapis w SIWZ pozostaje bez zmian*

b) *Zamawiający dopuszcza*

c) *Zapis w SIWZ pozostaje bez zmian*

Zadanie nr 22- Pompa infuzyjna dwustrzykawkowa w ilości- 4 szt.

Pytanie nr 7

ad pkt 3 Czy Zamawiający dopuści pompę której uchwyt tłoka strzykawki wystaje poza obrys urządzenia w momencie maksymalnego napełnienia strzykawki

Odpowiedź nr 7

Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza

Pytanie nr 8

ad pkt 4 Czy Zamawiający dopuści pompę strzykawkową z szybkość przepływu ,0,1-1500 ml/h

Odpowiedź nr 8

Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 9

ad pkt 2 Czy Zamawiający dopuści pompę strzykawkową z bolusem 0,1 -1500 ml /h

Odpowiedź nr 9

Zamawiający dopuszcza



Pytanie nr 10

ad pkt 10 Czy Zamawiający dopuści pompę strzykawkową z następującymi jednostkami ml, g, mg, mcg, ng, IU/min i h

Odpowiedź nr 10

Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 11

ad pkt 11 Czy Zamawiający dopuści pompę z prostą czytelną symboliczną klawiaturą

Odpowiedź nr 11

Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza

Pytanie nr 12

ad pkt 12 Czy Zamawiający dopuści pompę z biblioteką 40 leków z możliwością rozszerzenia do 2000

Odpowiedź nr 12

Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza

Pytanie nr 13

ad pkt 16 Czy Zamawiający dopuści pompę z 11 progami okluzji w zakresie od 150 -975 mmHg

Odpowiedź nr 13

Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza

Pytanie nr 14

ad pkt 21 Czy zamawiający dopuści pompę z czasem pracy akumulatorów 10 h/ 5 ml/h

Odpowiedź nr 14

Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 15

ad pkt 22 Czy zamawiający dopuści pompę której czas ładowania akumulatora do 100 % wynosi 6 godz

Odpowiedź nr 15

Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 16

ad pkt 26 Czy Zamawiający dopuści pompę o wadze ok. 4,8 kg

Odpowiedź nr 16

Zamawiający dopuszcza

Zadanie nr 23- Aparat EKG z wózkiem w ilości- 3 szt.

Pytanie nr 17

pkt. 10 – aparat EKG:

Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy aparat EKG z papierem o szerokości 110mm? Jest to nieznaczna różnica względem wymagań Zamawiającego, natomiast pozytywna odpowiedź na to pytanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty.

Odpowiedź nr 17

Zapisy SIWZ zostają bez zmian



Pytanie nr 18

pkt. 4: Czy Zamawiający wymaga zaawansowanego, automatycznego algorytmu analizy i interpretacji zapisu uwzględniającego wiek i płeć pacjenta?

Odpowiedź nr 18

Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza

Pytanie nr 19

pkt. 6: Czy Zamawiający wymaga obok klawiatury alfanumerycznej również klawiatury funkcyjnej ułatwiającej pracę personelu medycznego zapewniając łatwy i szybki dostęp do najczęściej używanych i najbardziej użytecznych funkcji?

Odpowiedź nr 19

Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza

Pytanie nr 20

pkt. 10: Czy Zamawiający dopuści aparat EKG obsługujący papier termiczny dowolnego producenta o szerokości 210 mm – szerokość A4? Przy wydruku 12-kanalowym szerszy papier zapewni lepszą czytelność wydruku badania.

Odpowiedź nr 20

Zapisy SIWZ zostają bez zmian

Pytanie nr 21

pkt. 12: Czy Zamawiający wymaga akumulatora zapewniającego ciągłą pracę urządzenia przez minimum 3,5h?

Odpowiedź nr 21

Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza

Zadanie nr 25- Dozownik do tlenu w ilości- 30 szt., Butelki plastikowe do dozownika w ilości- 20 szt.

Pytanie nr 22

Czy zamawiający dopuszcza zakres wskazań rotametu - 0-15 l/ min - wielkość w zakresie 320x160x60?

Odpowiedź nr 22

Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 23

Czy Zamawiający dopuści dozownik do tlenu o zakresie wskazań rotametu 0-15 l/min.?

Odpowiedź nr 23

Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 24

Czy nie nastąpiła omyłka pisarska i czy Zamawiający dopuści wymiary urządzenia: 82x33x136 mm? Rozmiar urządzenia nie wpływa na funkcjonalność urządzenia.

Odpowiedź nr 24

Zamawiający dopuszcza



Pytanie nr 25

Czy Zamawiający dopuści dozownik o wadze 0,23kg? Waga urządzenia nie wpływa na funkcjonalność urządzenia.

Odpowiedź nr 25

Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 26

Czy Zamawiający dopuści oznaczenia nazwy producenta i typu dozownika umieszczonego na kopule dozownika, czyli integralnego elementu urządzenia?

Odpowiedź nr 26

Zamawiający dopuszcza

Zadanie nr 26- Regulator próżni w ilości- 6 szt.

Pytanie nr 27

„możliwość podłączenia do regulatora próżni butelki szklanej” – prosimy o potwierdzenie, że jest to omyłka pisarska i Zamawiającemu chodzi o zbiornik pełniący funkcję antyprzelewową?

Odpowiedź nr 27

Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza

Pytanie nr 28

Czy Zamawiający dopuści zbiornik antyprzelewowy wykonany z trwałego materiału polisulfonu z możliwością sterylizacji w 134° C?

Odpowiedź nr 28

Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 29

Prosimy o określenie ile urządzeń będzie z wymaganym podciśnieniem - 60 kPa, a ile z - 100 kPa? 60 kPa jest rozwiązaniem niestandardowym, najczęściej stosowanym jest 100 kPa

Odpowiedź nr 29

Dopuszcza się regulator próżni z możliwością regulacji podciśnienia zawierającego się w granicach od -60 kPa do -100 kPa.

Pytanie nr 30

Wartości dla wydajności przepływu wydają się być zbyt małe, prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający dopuści wydajność przepływu 72 l/min dla ciśnienia 600 mbar (60 kPa) i 115 l/min dla ciśnienia 1000 mbar (100 kPa)?

Odpowiedź nr 30

Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza

Pytanie nr 31

Czy Zamawiający dopuści urządzenie lżejsze czyli lepsze o masie 0,37 kg? Waga urządzenia nie wpływa na jego prawidłowe funkcjonowanie.

Odpowiedź nr 31

Zamawiający dopuszcza



Pytanie nr 32

W jakim celu ma służyć butelka szklana? Czy chodzi o pojemnik na wydzielinę? a jeśli odpowiedź jest pozytywna to prosimy o określenie pojemności i materiału z jakiego muszą być wykonane?

Odpowiedź nr 32

Pojemnik antyprzelewowy, zabezpieczający przed dostaniem się wydzielin do systemu próżni. Pojemność zbiornika zapewniająca skuteczną ochronę systemu próżni.

Pytanie nr 33

Czy Zamawiającemu wystarczy rozwiązanie, aby oznaczenie uzyskanego ciśnienie było wskazane na manometrze regulatora?

Odpowiedź nr 33

Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza

Zadanie nr 27- Aparat AMBU z rezerwuarem tlenu w ilości- 24 szt.

Pytanie nr 34

Czy zamawiający, dopuści wysokiej jakości zestawy resuscytacyjne niemieckiego producenta (produkt wytwarzany w Niemczech) wg poniższej specyfikacji:

Worek resuscytacyjny, silikonowy dla dorosłych (pacjenci od 30 kg wzwyż), pojemność worka 2000 ml z silikonowym uchwytem na dłoń. Zastawka wlotowa zawierająca zastawkę rezerwuaru. Korpus worka umożliwia jego złożenie do mniejszych rozmiarów. Złącze pacjenta 15/22mm. Możliwość podłączenia zastawki PEEP. Możliwość dostarczaniu tlenu o stężeniu do ok 100%. Zawór ograniczający ciśnienie do 40cmH2O. Całkowicie rozbieralny- elementy dostępne jako części zamienne. Załączona lista części zamiennych. Rezerwar o pojemności 2600ml do podłączenia bez jakichkolwiek łączników. Możliwość do 100 krotnej sterylizacji w autoklawie w temperaturze 134 C. zgodnie instrukcją -5min. Maska twarzowa wielorazowego użytku nr 5. Produkt spełniający wszystkie wymogi do sprzedaży na terenie Polski. Instrukcja użytkowania?

Odpowiedź nr 34

Zapisy SIWZ zostają bez zmian

Pytanie nr 35

Czy Zamawiający dopuści jako równoważny aparat duńskiej firmy Ambu o następujących **równoważnych** parametrach:

- Worek resuscytacyjny silikonowy, wielorazowy z maską nr 5 i rezerwuarem tlenu
- Pacjenci o wadze ciała >30 kg.
- Częstotliwość wentylacji: dorośli: 12 - 15 razy/min.
- Maksymalna ilość oddechów **odpowiednia dla pacjentów dorosłych o masie ciała powyżej 30 kg**, bez określonego limitu
- Objętość martwa dla resuscytatora poniżej ≤ 5 ml +10%, bez określonej przestrzeni martwej dla maski nr 5, gdyż ze względu na **brak normy** określającej sposób pomiaru przestrzeni martwej w maskach twarzowych zdecydowana większość renomowanych producentów takiego parametru nie podaje
- Objętość worka resuscytatora/wdech: około 1475/1100 ml dla dorosłych.
- Objętość worka rezerwuaru tlenu: 2600ml.
- Zawór ograniczający ciśnienie: 40 cm H2O
- STĘŻENIA TLENU: (przy dostarczaniu tlenu z zewnętrznego źródła) do 90 - 95%.
- Średnica zawór pacjenta/łącznik pacjenta: 22/15mm.
- Temperatura pracy: od -18°C do 50°C.
- Temperatura przechowywania: od -40°C do 60°C



Warunki dodatkowe:

- Resuscytator jest produkowany przy zastosowaniu ścisłych norm spełniających standardy bezpieczeństwa i jakości.
- Resuscytator wyposażony w silikonowy worek posiadający wytrzymałości termiczną która umożliwia sterylizację zestawu przed ponownym użyciem.
- Do sterylizacji w autoklawie w 134 °C
- W skład zestawu wchodzi: worek resuscytacyjny, maska nr 5, rezerwuar tlenu

Wymagani ogólne

Certyfikat CE?

Odpowiedź nr 35

Zamawiający dopuszcza

Zadanie nr 29- Aparat do mierzenia ciśnienia w ilości- 47 szt.

Pytanie nr 36

Czy Zamawiający dopuści mankiet o obwodzie od 27-35 cm?

Odpowiedź nr 36

Zamawiający dopuszcza

Zadanie nr 30- Laryngoskop z łyżkami nr 4, 3, 1 w ilości- 1 szt.

Pytanie nr 37

Czy Zamawiający dopuści laryngoskop bez funkcji ostrzegania o wyczerpania baterii?

Odpowiedź nr 37

Zamawiający dopuszcza

Zadanie nr 32- Pulsoksymetr w ilości- 24 szt.

Pytanie nr 38

Pkt. 5- Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy pulsoksymetr bez możliwości automatycznego wyłączenia przy braku pomiaru ponad 5 sekund?

Odpowiedź nr 38

Zapisy SIWZ zostają bez zmian

Pytanie nr 39

Pkt. 6- Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy pulsoksymetr na -baterie: 2xAA.?

Odpowiedź nr 39

Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 40

Ad. 5 Czy zamawiający dopuści pulsoksymetr bez funkcji automatycznego wyłączenia przy braku pomiaru?

Odpowiedź nr 40

Zapisy SIWZ zostają bez zmian

Pytanie nr 41

Ad.7 Czy zamawiający dopuści pulsoksymetr zasilany trzema bateriami typu AA?

Odpowiedź nr 41

Zamawiający dopuszcza



Pytania dot. zapisów SIWZ

Pytanie nr 84

Dotyczy zadania nr 4, 6, 8 oraz 12

Czy Zamawiający zamiast oświadczenia producenta zaoferowanego asortymentu, potwierdzającego kompatybilność ze sprzętem będącym w posiadaniu Zamawiającego, dopuści możliwość sprawdzenia kompatybilności poprzez dostarczenie próbki zaoferowanego asortymentu?

Odpowiedź nr 84

Zamawiający nie dopuszcza, takiego rozwiązania.

Zamawiający informuje, że przedłuża termin składania ofert tj. do dnia 2017-05-12 do godz. 11:00.

Termin otwarcia ofert: 2017-05-12, godz. 11:30.

1. Zamawiający informuje, że modyfikuje zapis w SIWZ w pkt XII pkt 18 „SPOSÓB PRZYGOTOWANIA OFERT: Oferta powinna być umieszczona w kopercie oznakowanej w sposób następujący:”, który otrzymuje następujące brzmienie:

Zamawiający:	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. św. Rafała w Czerwonej Górze ul. Czerwona Góra 10, 26-060 Chęciny.
Wykonawca – nazwa i adres	
Tryb postępowania	Przetarg nieograniczony – art. 39 ustawy Pzp
Znak postępowania	ZP-527-2017
Nazwa postępowania	Dostawa sprzętu i aparatury medycznej dot. Zadania nr
Nie otwierać przed	2017-05-12

2. Zamawiający informuje, że modyfikuje zapis w SIWZ w pkt XIII „Miejsce i termin składania ofert”, który otrzymuje następujące brzmienie:

Miejsce składania ofert	Sekretariat Dyrektora Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. św. Rafała w Czerwonej Górze, ul. Czerwona Góra 10, 26-060 Chęciny
Termin składania ofert	2017-05-12 godzina 11:00.
Termin otwarcia ofert	2017-05-12 godzina 11:30.

1. Wykonawca może, przed upływem terminu do składania ofert, zmienić lub wycofać ofertę.
2. W przypadku złożenia oferty po upływie wskazanego terminu składania ofert, Zamawiający niezwłocznie zwraca ofertę Wykonawcy.

Specjalista ds. Zamówień Publicznych

Jolanta Jarząb