

Wejherowo, dnia 03.02.2022 r.

D.25C/250/107/2021

wg rozdzielnika

I. Zgodnie z art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą Pzp oraz rozdz. XI Specyfikacji Warunków Zamówienia, w związku z zapytaniem Wykonawcy w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na: **ZAKUP APARATURY MEDYCZNEJ W RAMACH REALIZACJI PROJEKTU „POPRAWA JAKOŚCI I DOSTĘPNOŚCI W DIAGNOSTYCE I TERAPII CHOROÓB CYWILIZACYJNYCH POPRZEC ROZBUDOWĘ SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO IM. F. CEYNOWY W WEJHEROWIE”** znak: **D25C/251/N/35-89rj/21**, niniejszym przedkładam odpowiedź Zamawiającego.

1. Zapytanie Wykonawcy:

ZADANIE 1

Czy zamawiający dopuści wysokiej klasy aparat EKG mobilnym wózkiem na czterech kółkach, wszystkie kółka wyposażenie w blokadę? Chcemy zauważyć, iż dodatkowe piąte koło nie wpływa na walory użytkowe w tym stabilność.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

2. Zapytanie Wykonawcy:

ZADANIE 7 SSAK ELEKTRYCZNY MEDYCZNY

Prosimy Zamawiającego o odpowiedź i sprostowanie ilości sztuk ssaków, jakie wymaga.

W formularzu asortymentowo – cenowym podana ilość to 5 szt., natomiast w formularzu parametrów wymaganych wpisana ilość to 4 szt.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający poprawia oczywistą omyłkę pisarską w Załączniku nr 8 do SWZ w tabeli dla Zadania 7 w zakresie ilości ssaków. Zamawiający informuje, iż wymaga zaoferowania 5 szt. ssaków elektrycznych medycznych. Jednocześnie Zamawiający zaznacza, iż prawidłowa ilość ssaków została podana w rozdz. III SWZ (OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA), w Załączniku nr 2 do SWZ (Formularz Asortymentowo-Cenowy) oraz w opublikowanym Ogłoszeniu o zamówieniu.

3. Zapytanie Wykonawcy:

ZADANIE 2

PULSOKSYMETRY

Pkt. 2

Prosimy o dopuszczenie produktu równoważnego pulsoksymetr z podświetlanym ekranem TFT o wysokiej rozdzielczości i szerokim kącie oglądalności: 62mm.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zadanie 2 pkt 3: Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

4. Zapytanie Wykonawcy:

ZADANIE 2

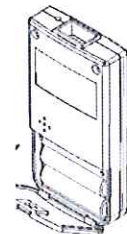
PULSOKSYMETRY

Pkt. 8

Prosimy o dopuszczenie urządzenia z zasilaniem dwiema bateriami AA przez około 22 godziny. Można zastosować akumulatorki AA NiMH o różnych pojemnościach.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.



5. Zapytanie Wykonawcy:

Załącznik nr 5 umowa

§8 ust. 9

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu reakcji serwisu do 48 godzin od dnia zgłoszenia awarii?

znak: D25C/251/N/23-60rj/21



Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

6. Zapytanie Wykonawcy:

Załącznik nr 5 umowa

§8 ust. 10

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na rezygnację z konieczności dostarczenia urządzenia zastępczego na czas naprawy a w przypadku braku zgody na wydłużenie tej konieczności do odpowiednio 5 lub 7 dni roboczych co będzie zgodne z zapisami poczynionymi w ust. 9?

Uzasadnienie: uwzględnienie konieczności wstawienia sprzętu zastępczego powoduje, iż Wykonawca jest zobowiązany do posiadania na stanie dodatkowego egzemplarza sprzętu będącego przedmiotem umowy a jego koszty zakupu i utrzymania winien uwzględnić w cenie.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający modyfikuje zapis §.8 ust. 10 Projektu umowy (załącznik nr 5 do SWZ), który otrzymuje brzmienie:
„W przypadku naprawy trwającej dłużej niż 5 dni roboczych Wykonawca zobowiązuje się do zapewnienia zastępczego elementu przedmiotu umowy. Zastępczy element przedmiotu umowy musi charakteryzować się takimi samymi parametrami jak element naprawiany. Zamawiający dopuszcza możliwość dostarczenia zastępczego elementu przedmiotu umowy o parametrach lepszych od pierwotnie oferowanych z zastrzeżeniem, że Wykonawca przeprowadzi odpowiednie szkolenie personelu w zakresie obsługi i użytkowania. Przy spełnieniu powyższego Zamawiający odstąpi od naliczenia kary określonej w § 9 ust. 1 pkt. 2) umowy.“

7. Zapytanie Wykonawcy:

Załącznik nr 5 umowa

§9 ust. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie wysokości kar umownych do:

- pkt. 1) do 0,2%?
- pkt. 4) do 0,2%?
- pkt. 5) do 0,2%?

oraz zmniejszenie maksymalnej wysokości kar umownych do 10%?

Odpowiedź Zamawiającego:

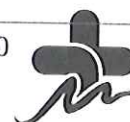
Zamawiający w odpowiedzi na zapytanie modyfikuje zapis § 9 ust. 1 Projektu umowy (załącznik nr 5 do SWZ), który otrzymuje brzmienie:

„1. Strony ustalają odpowiedzialność za niewykonanie lub nienależyte wykonanie zobowiązań niniejszej umowy w formie kar umownych :

- I. w wysokości 0,2 % ceny brutto przedmiotu umowy, o której mowa w §2 ust. 1 za każdy rozpoczęty dzień zwłoki realizacji umowy w stosunku do terminu wskazanego w § 3 ust. 1; Za niedotrzymanie terminu wykonania zamówienia uważa się także dostarczenie sprzętu wadliwego – do czasu rozpoczęcia eksploatacji sprzętu po: usunięciu wad lub dostarczenia towaru niewadliwego;*
- II. w przypadku przekroczenia czasu naprawy, o którym mowa w § 8 ust. 9 z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy (lub w sytuacji nie zapewnienia elementu przedmiotu umowy zastępczego zgodnie z §8 ust. 10 umowy), Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 0,1 % ceny brutto przedmiotu umowy, o którym mowa w § 2 ust. 1 za każdy dzień zwłoki;*
- III. za odstąpienie od umowy przez Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, albo za odstąpienie od umowy przez Wykonawcę z przyczyn nie dotyczących Zamawiającego - Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 10 % ceny brutto określonej w § 2 ust. 1;*
- IV. w wysokości 0,2 % ceny brutto przedmiotu umowy, o której mowa w § 2 ust. 1, w przypadku rażącego niewykonywania obowiązków umownych przez Wykonawcę powodującego niemożliwość korzystania przez Zamawiającego ze sprzętu medycznego (jak też niewykonywania przeglądów okresowych i testów akceptacyjnych lub braku aktualizacji oprogramowania) po wyznaczeniu dodatkowego 3-dniowego terminu na wykonanie zobowiązań - z możliwością zlecenia naprawy lub wymiany (wykonania przeglądów okresowych i testów adaptacyjnych) na koszt Wykonawcy osobie trzeciej – kara umowna może być naliczona za każdy taki przypadek odrębnie,*

Powyższe kary umowne są od siebie niezależne. Maksymalna wysokość kar nie może przekroczyć 50% łącznej wartości przedmiotu umowy.“

znak: D25C/251/N/23-60rj/21



Ponadto Zamawiający informuje, iż w § 9 ust. 1 Projektu umowy nie ma punktu 5.

8. Zapytanie Wykonawcy:

**Zadanie nr. 3, STACJA CENTRALNEGO
NADZOROWANIA (Oddział Kardiologii) – 2 kpl.**

Ad. 5.

Czy Zamawiający dopuści stację wyposażoną w komputer z systemem operacyjnym Microsoft Windows 10 Professional PL 64-bit w polskiej wersji językowej, wersja OEM dostarczana przez producenta komputera? W oferowanej stacji roboczej system Windows 10 służy jako platforma do instalacji oprogramowania stacji centralnego nadzoru i personel medyczny nie ma bezpośredniego dostępu do funkcji systemu Windows 10 (dostęp do funkcji systemu Windows 10 jest chroniony hasłem w celach bezpieczeństwa).

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający zgodnie z zapisami w Opisie Przedmiotu Zamówienia określił dokładnie rodzaj oferowanej w ramach zamówienia licencji. W związku z tym wszelkie inne sposoby licencjonowania, w tym licencje typu OEM przypisujące dane oprogramowanie wyłącznie do oferowanego sprzętu oraz o posiadające ograniczenia w zakresie dostępu do obsługi technicznej producenta oprogramowania, nie spełniają warunku postawionego w postępowaniu. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ w tym zakresie.

9. Zapytanie Wykonawcy:

**Zadanie nr. 3, STACJA CENTRALNEGO
NADZOROWANIA (Oddział Kardiologii) – 2 kpl.**

Ad. 5.

Czy Zamawiający dopuści stację wyposażoną w komputer z systemem operacyjnym Microsoft Windows 10 Professional PL 64-bit w polskiej wersji językowej, wersja OEM dostarczana przez producenta komputera? W oferowanej stacji roboczej system Windows 10 służy jako platforma do instalacji oprogramowania stacji centralnego nadzoru i personel medyczny nie ma bezpośredniego dostępu do funkcji systemu Windows 10 (dostęp do funkcji systemu Windows 10 jest chroniony hasłem w celach bezpieczeństwa).

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający zgodnie z zapisami w Opisie Przedmiotu Zamówienia określił dokładnie rodzaj oferowanej w ramach zamówienia licencji. W związku z tym wszelkie inne sposoby licencjonowania, w tym licencje typu OEM przypisujące dane oprogramowanie wyłącznie do oferowanego sprzętu oraz o posiadające ograniczenia w zakresie dostępu do obsługi technicznej producenta oprogramowania, nie spełniają warunku postawionego w postępowaniu. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ w tym zakresie.

10. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy pakietu 1 pkt 3

Czy Zamawiający dopuści aparat EKG o wadze z akumulatorem i wbudowanym zasilaczem poniżej 7kg? Zgodnie z punktem 37 parametrów technicznych i innych warunków aparaty mają być wyposażone w mobilny wózek więc różnica w wadze na poziomie 2kg nie ma takiego znaczenia w transporcie urządzenia.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający modyfikuje zapis punktu 3. Nowe brzmienie punktu:
„Waga aparatu z akumulatorem i wbudowanym zasilaczem poniżej 7 kg”

11. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy pakietu 1 pkt 7

Czy Zamawiający dopuści aparat EKG wyposażony w wyświetlacz LCD TFT kolorowy 24 bitowy o przekątnej 7 cali z podświetleniem LED oraz wysokiej rozdzielczości 800 x 480 pikseli?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający modyfikuje zapis punktu 7. Nowe brzmienie punktu:
„Wyświetlacz LCD TFT kolorowy 24 bitowy o przekątnej min. 7 cali z podświetleniem LED oraz wysokiej rozdzielczości (min. 800 x 480 pikseli)”

12. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy pakietu 2

Czy Zamawiający dopuści pulsoksymetr renomowanej amerykańskiej firmy Masimo z technologią Masimo SET, stanowiącą tzw. „złoty standard” w pomiarach pulsoksymetrycznych, który nie wyświetla wskaźnika amplitudy

znak: D25C/251/N/23-60rj/21



tętna i zasilany jest za pomocą ładowarki sieciowej lub akumulatora wewnętrznego, który w pełni naładowany wystarcza na 24 godziny?

Oferowane przez nas urządzenie posiada dodatkowo dwa bardzo ważne parametry, których pomiar odbywa się z tego samego czujnika pomiaru saturacji: częstość oddechów oraz nawodnienie pacjenta.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

13. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy pakietu 2

Na rynku jest szeroka gama pulsoksymetrów, które nie nadają się do pracy w środowisku szpitalnym, nie posiadają wymaganych certyfikatów oraz nie zawsze pokazują prawidłowe parametry, które mogą przyczynić się do pogorszenia stanu pacjenta bądź błędnej interpretacji wyników przez personel medyczny. Ze względu na to, że pulsoksymetr ma pracować w środowisku szpitalnym a co z tym się wiąże powinien w sposób bezpieczny, precyzyjny i rzetelny mierzyć saturację oraz tętno Zamawiający wymaga urządzeń w technologii Masimo SET? Technologia Masimo SET stanowi tzw. „złoty standard” pomiarów pulsoksymetrycznych – pozwala na pomiar saturacji u pacjentów pomimo ruchu oraz w warunkach niskiej perfuzji, z eliminacją artefaktów ruchowych dzięki eliminacji sygnałów z krwi żyłnej.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

14. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy zadania 6

Wnosimy o to by zamawiający dopuścił możliwość składania ofert wariantowych. Posiadamy w swej ofercie kilka niezależnych serii/ rodziny pomp i pragniemy umożliwić zamawiającemu wybór najkorzystniejszej z wersji.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

15. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy zadania 6

Czy zamawiający dopuści pompy infuzyjne, które nie są przewidziane do obsługi / podaży krwi? Parametr ten jest w praktyce niewykorzystywany i ma na celu ograniczenie liczby składanych ofert.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

16. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy zadania 6

Czy zamawiający dopuści czytelny ekran o przekątnej 2,4 cala

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający modyfikuje zapis punktu 8 dla poz. 1 "Pompa infuzyjna - 227 szt." oraz punktu 6 dla poz. 2 "Pompa objętościowa - 27 szt."

Nowe brzmienie punktów:

„Ekran kolorowy dotykowy o przekątnej min. 2,4”

17. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy zadania 6

Prosimy o dopuszczenie rozwiązania zapewniająca tryby infuzji takie jak:

infuzja ciągłą,

infuzja „narastanie/ utrzymanie/ opadanie

inne nie wymienione w wymaganych parametrach

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

18. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy zadania 6

Prosimy o dopuszczenie urządzeń spełniających następujące parametry: Możliwość zapisania w bibliotece pompy procedur dozowania leków, zawierających:

a. nazwę leku;

znak: D25C/251/N/23-60rj/21

- b. minimum 5 koncentracji leku;
- c. prędkość dozowania;
- d. całkowitą objętość infuzji;
- e. parametry bolusa;
- f. parametry dawki indukcyjnej;

Zaznaczamy, że pozostałe parametry zostały opisane w sposób nieprecyzyjny, a wśród członków naszego zespołu panuje rozbieżność co do interpretacji ich treści. Wobec tego profilaktycznie prosimy o dopuszczenie urządzenia które nie spełnia powyższych parametrów.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

19. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy zadania 6

Prosimy o dopuszczenie urządzeń ,które mają o 1 mniej progów okluzji 11 zamiast 12. Jest to nieodczuwalna różnica.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający modyfikuje zapis punktu 25 dla poz. 1 "Pompa infuzyjna - 227 szt." oraz punktu 28 dla poz. 2 "Pompa objętościowa - 27 szt."

Nowe brzmienie punktów:

„Regulowane progi ciśnienia okluzji min. 11 poziomów”

20. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy zadania 6

Prosimy o dopuszczenie możliwości dostarczenia urządzeń, które co prawda wymagają przykręcania, ale za to są mobilne i proste w przenoszeniu. Prócz pomp dostarczane są także uchwyty – dzięki nim możliwe jest wygodne przenoszenie i wieszanie urządzeń.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

21. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy zadania 6

Prosimy o dopuszczenie pomp, wyposażonych w sygnalizator, który może potwierdzać, że pompa jest poprawnie podłączona. Taka sygnalizacja wizualna zaowocuje efektem identycznym z zamierzonym tj. alarmem.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający w tym parametrze nie określił szczególnych wymagań i dopuszcza każde rozwiązanie w tym zakresie.

22. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy zadania 6

Prosimy o dopuszczenie rozwiązania, które pozwala pracować urządzeniu pompa objętościowa do 5 godzin przy 25 ml/godzinę. Proszę mieć na uwadze, że pompy i tak pracują zazwyczaj podłączone do zasilania - więc oferowana przez nas długość czasu jest z pewnością wystarczająca

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

23. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy zadania 6

Pragniemy, zwrócić uwagę, że urządzenia medyczne są oceniane wg dwóch norm wodoodporności/wodoszczelności. Normy te w gruncie rzeczy są tożsame, lecz jedna z nich teoretycznie dotyczy wodoodporności a druga wodoszczelności. Wszelkie nowe urządzenia certyfikowane są pod wodoszczelność, gdyż odchodzi się już od testów na wodoodporność (i zarazem na odporność przed zakurzeniem). Wobec tego czy zamawiający dopuści urządzenia, które spełniają analogiczną normę IPX2? W opisie normy wymaganej znajdziemy zapis „ochrona przed kroplami wody padającymi na obudowę pod kątem 15° względem położenia normalnego” a w opisie normy oferowanej „ochrona przed wodą kapiącą z różnych kierunków pod kątem do 15 stopni”. „Norma ochrona przed ciałami o wielkości ponad 12,5 mm (przypadkowy

znak: D25C/251/N/23-60rj/21

dotyk palcem)" jest praktycznie na szpitalnych oddziałach bezużyteczna, więc prosimy o pozwolenie na nie spełnianie tego parametru - nasze urządzenia nie były badane na tak oczywistą odporność.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

24. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy zadania 6

Czy zamawiający dopuści rozwiązanie w którym obsługiwane będą wszystkie wymienione strzykawki po za tą niepraktyczną - najmniejszą.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający modyfikuje zapis punktu 4 dla poz. 1 "Pompa infuzyjna - 227 szt."

Nowe brzmienie punktu:

„Pompa przystosowana do pracy ze strzykawkami o objętości m.in. :

5, 10, 20, 30, 50 ml różnych typów i różnych producentów, dostępnych na rynku”

25. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy zadania 6

Pojęcia:

A. Strzykawka montowana automatycznie od czoła pompy

B. Rozdzielczości dozowania,

C. infuzja profilowana,

D. impuls defibrylacji

E. wskazówki dot. aplikacja procedury są prawdopodobnie niedokładnymi tłumaczeniami z języka obcego, bądź wyrażeniami potocznymi. Pojęcia te można interpretować wielorako, bądź są kompletnie abstrakcyjne. Ciężko nam rozważać i proponować konkretne parametry nie wiedząc co zamawiający miał na myśli. Ewentualne wytłumaczenie, w odpowiedziach musiało by być dokładne tak by nie pozostawiać wątpliwości, jednak w praktyce może i tak doprowadzić do sytuacji w której, rozwiązania naszych urządzeń, będą rozwiązaniami zamiennymi i równoważnymi, jednak nie będą zatwierdzone przez Zamawiającego, więc złożenie oferty będzie niemożliwe. Mając na uwadze powyższe wnosimy o rezygnację z powyższych parametrów.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

26. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy zadania 6

Czy zamawiający wyrazi zgodę by celem łatwiejszego dostępu do strzykawki ramię pompy wychodziło poza gabaryt obudowy?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

27. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy zadania 6

Czy zamawiający dopuści by dokładność prędkości infuzji określona została na poziomie 2ml (w tym strzykawka) a sama mechaniczna dokładność to 1ml?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

28. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy zadania 6

Prosimy o dopuszczenie zakresu programowania dawki / infuzji z możliwością wskazania maksymalnej wartości 9999,99ml / 5999 min. Wartości 10 litrów i większe i tak w praktyce są nie używane, a służą jedynie do wyeliminowania konkurencyjnych rozwiązań. Dodatkowo urządzenie oferowane będzie miało możliwość ustawienia czasu infuzji w zakresie od 0,1 sekundy - tak więc dawka będzie mogła zostać podana w dogodniejszych zakresach.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

29. Zapytanie Wykonawcy:

znak: D25C/251/N/23-60rj/21

dotyczy zadania 6

Czy zamawiający dopuści, urządzenia w bibliotece których przeglądane są rekordy oznaczone domyślnymi nazwami leków, jednak dla pozycji tych można dokonać ustawienia parametrów: Możliwość programowania parametrów infuzji w jednostkach:

- a. ml,
 - b. ng, µg, mg,
 - c. µEq, mEq, Eq,
 - d. mlU, IU, kIU,
 - e. mlE, IE, KIE,
 - f. cal, kcal, J, kJ,
 - g. jednostki molowe
- z uwzględnieniem wagi pacjenta lub nie,
 - z uwzględnieniem powierzchni pacjenta lub nie,
 - w odniesieniu do czasu na: min., godz., dobę"

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

30. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy zadania 6

Czy zamawiający dopuści rozwiązanie, w którym, zarządzanie bibliotekę leków nie będzie odbywało się przez zewnętrzne narzędzia? Pragniemy zwrócić uwagę, że zamawiający nie wymaga dostarczenia takiego rozwiązania a jedynie jego dostępność. W teorii każdy z oferentów może zaproponować takie oprogramowanie po zaporowej cenie. Proponujemy rozsądne rozwiązanie i rezygnację z parametru.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający rezygnuje z wymogu spełnienia parametru opisanego w punkcie 24 dla poz. 1 "Pompa infuzyjna - 227 szt."

31. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy zadania 6

Czy zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie do postępowania urządzeń, których zakres progów ciśnienia będzie operował na ważniejszych, częściej używanych wartościach tj. 225-975 mmHg

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

32. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy zadania 6

Czy zamawiający dopuści by na kolorowym wyświetlaczu pompy nie znajdowały się dane takie jak: informacje, że wartość szybkości infuzji mieści się w zalecany zakresie lub znajduje się w zakresie limitu miękkiego dolnego lub górnego, podana dawka, poziom limitów dla szybkości infuzji, czas do końca dawki lub czas do końca strzykawki w formie graficznej.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

33. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy zadania 6

Czy zamawiający wyrazi zgodę na rozwiązanie w którym w celu stabilniejszego montażu systemu montażu w pompie oraz na kolumnach itp. będą wymagały wymiany /użycia dodatkowych elementów?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

34. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy zadania 6

Prosimy o dopuszczenie rozwiązania, które pozwala pracować urządzeniu pompa strzykawkowa do 6 godzin przy 5 ml/godzinę. Proszę mieć na uwadze, że pompy i tak pracują zazwyczaj podłączone do zasilania - więc oferowana przez nas długość czasu jest z pewnością wystarczająca

Odpowiedź Zamawiającego:

znak: D25C/251/N/23-60rj/21

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

35. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy zadania 6

Prosimy o dopuszczenie urządzeń, wyposażonych w wydajne, pojemne akumulatory, które ze względu na swe parametry będą ładowały się 10h

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający modyfikuje zapis punktu 40 dla poz. 1 "Pompa infuzyjna - 227 szt." oraz punktu 52 dla poz. 2 "Pompa objętościowa - 27 szt."

Nowe brzmienie punktów:

„Czas ładowania akumulatora do pełnego naładowania, po pełnym rozładowaniu: nie dłuższy niż 10 godzin ”

36. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy zadania 6

Czy zamawiający dopuści by za ewentualne alarmy odpowiadały pompy a nie stacje dokujące?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający w tym parametrze nie określił szczególnych wymagań i dopuszcza każde rozwiązanie w tym zakresie.

37. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy zadania 6

Czy zamawiający wyrazi zgodę by zaoferować modułową stację dokująca (bardzo lekkie moduły łatwe w przenoszeniu), która nie wymaga uchwyty do przenoszenia?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

38. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy zadania 6

Prosimy o potwierdzenie, że zamawiający nie narzuca konkretnego rozwiązania i sposób podłączenia do sieci LAN pozostawi wykonawcy.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający potwierdza, że nie narzuca konkretnego rozwiązania i sposobu podłączenia do sieci LAN.

39. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy zadania 6

Czy zamawiający dopuści by stacja dla 8 urządzeń ważyła do 7kg? Na wpływ na wagę przy niektórych rozwiązaniach wpływ mają pojemne akumulatory a w innych wypadkach nadmiar wagi rekompensuje niska waga pomp.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

40. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy zadania 6

Dzięki demontowalnemu uchwytowi udało się w jednej z linii (rodzinie) naszych pomp zmniejszyć zarówno wymiary jak i wagę urządzeń, co wbrew pozorom ma ogromne znaczenie. Prosimy o rezygnację z parametrów związanych z uchwytami.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

41. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy zadania 6

Prosimy o zaakceptowanie podaży w następujących dawkach

###/min, ###/kg/min, ###/h, ###/kg/h, ###/24h, ###/kg/24h, ###/m2/min, ###/m2/h, ###/m2/24h (gdzie „###” to jedna z następujących jednostek: ng, ug, mg, g, mlU, IU, kIU, EU, mmol, mol, mcal, cal, kcal, mEq)

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

42. Zapytanie Wykonawcy:

znak: D25C/251/N/23-60rj/21



dotyczy zadania 6

Prosimy o dopuszczenie pomp, które spełniają wymogi dotyczące wymiarów, jednak zorientowane są w inną stronę, dzięki temu takie pompy montuje się koło siebie w stacji dokującej a nie jedna na drugiej.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

43. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy zadania 6

Czy zamawiający dopuści pompy w rozmiarach przekraczających wymagania zamawiającego dostosowane do rozmiarów stacji dokujących.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

44. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 2

Pkt. 3

Prosimy o dopuszczenie wyświetlacza 3,5 cala TFT LCD Rozdzielczość: 320 x 480 pikseli

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający modyfikuje zapis w punkcie 3. Nowe brzmienie punktu:

"Kolorowy ekran LCD TFT:

- przekątna co najmniej 2.4"
- rozdzielczości co najmniej 320x240"

45. Zapytanie Wykonawcy:

Zadanie 2

Pkt. 8

Prosimy o dopuszczenie

Zasilanie:

- z sieci prądu zmiennego
- z wewnętrznego akumulatora - czas pracy co najmniej 20 godzin, czas ładowania do 100% pojemności maksimum 4 godziny.

Odpowiedź Zamawiającego:


Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

II. W załączeniu zmodyfikowany Załącznik nr 8 do SWZ uwzględniający wszystkie ww zmiany - dostępny na stronie internetowej Zamawiającego www.platformazakupowa.pl/pn/szpitalpomorskie..

WSZYSTKIE WPROWADZONE ZMIANY STAJĄ SIĘ INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ SWZ I ZASTĘPUJĄ LUB UZUPEŁNIAJĄ ZAPISY SWZ W ODPOWIEDNIM ZAKRESIE.

Z poważaniem

SPECJALISTA
ds. Zamówień Publicznych


Marzena Magulska

