

**Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Kędzierzynie – Koźlu**

ul. 24 Kwietnia 5, 47-200 Kędzierzyn – Koźle

NIP: 749-17-90-304, REGON: 000314661

tel. +48 774 062 400, faks +48 774 062 544, spzoz@e-szpital.eu, www.e-szpital.eu**Dział Zaopatrzenia i Zamówień Publicznych**, ul. 24 Kwietnia 5, 47-200 Kędzierzyn-Koźletel. +48 774 062 566, faks +48 774 062 567 mowakowski@e-szpital.eu

Kędzierzyn-Koźle, 20.08.2021r.

SPZOZ . AZ . 2021 .

Wyjaśnienia i modyfikacje treści SWZ nr 1

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu medycznego dla SP ZOZ w Kędzierzynie-Koźlu – 3 zadania częściowe, AZ-P.2021.27, wyjaśnienia i modyfikacje treści SWZ nr 1.

Zamawiający - Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Kędzierzynie-Koźlu, działając na podstawie art. 135 ust. 2 i ust. 6 oraz art. 137 ust. 1 ustawy z 11.09.2019r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2019r., poz. 2019 z późn. zm., dalej Pzp) niniejszym wyjaśnia i modyfikuje treść Specyfikacji Warunków Zamówienia w niniejszym postępowaniu.

Pytanie 1, zadanie częściowe nr 1, pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie , w którym stopień ochrony obudowy wynosi IP 42?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem czytelnego wpisania oferowanego parametru w kolumnie „Potwierdzenie spełnienia wymaganych parametrów (tak/nie)”

Pytanie 2, zadanie częściowe nr 1, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie , w którym lampa jest wyposażona w regulację temperatury barwowej w zakresie :3800 – 4300 – 4800 K ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem czytelnego wpisania oferowanego parametru w kolumnie „Potwierdzenie spełnienia wymaganych parametrów (tak/nie)”

Pytanie 3, zadanie częściowe nr 2, pozycja 13

Czy Zamawiający dopuści pompy z czytelnym, kolorowym wyświetlaczem z możliwością wyświetlania oddziału wybranego w bibliotece po przyciśnięciu przycisku „i” (info)?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem czytelnego wpisania oferowanego parametru w kolumnie „Potwierdzenie spełnienia wymaganych parametrów (tak/nie)”

Pytanie 4, zadanie częściowe nr 2, pozycja 7

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy pompę strzykawkową z programowaniem parametrów infuzji w jednostkach: ml, ng, µg, mg, mIU, IU, kIU, mIE, IE, kIE, Kcal oraz jednostkami molowymi z uwzględnieniem wagi pacjenta lub nie na min, godz oraz 24h? Są to jednostki powszechnie stosowane podczas infuzji i w pełni wystarczające do poprawnej podaży leków pacjentowi.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem czytelnego wpisania oferowanego parametru w kolumnie „Potwierdzenie spełnienia wymaganych parametrów (tak/nie)”

Pytanie 5, zadanie częściowe nr 2, pozycja 8

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy pompę strzykawkową z trybem dozowania infuzji sekwencyjnej z możliwością wprowadzania przerw w podaży za infuzję bolusową z przerwami ? W funkcji sekwencyjnej możemy wprowadzić bolusa manualnego jak i automatycznego w dowolnej chwili wlewu.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem czytelnego wpisania oferowanego parametru w kolumnie „Potwierdzenie spełnienia wymaganych parametrów (tak/nie)”

Pytanie 6, zadanie częściowe nr 2, pozycja 8

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy pompę strzykawkową z infuzją profilową składającą się z 5 faz infuzji ? Taka ilość profili jest zdecydowanie wystarczająca do poprawnej infuzji, większa ilość nie ma zastosowania klinicznego.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem czytelnego wpisania oferowanego parametru w kolumnie „Potwierdzenie spełnienia wymaganych parametrów (tak/nie)”

Pytanie 7, zadanie częściowe nr 2, pozycja 11

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy pompę strzykawkową z wbudowaną biblioteką leków z możliwością wprowadzenia 1500 pozycji o parametrach infuzji: pełnej nazwy leku, skróconej nazwy, maksymalnego bolusa, jednostki stężenia, minimalnego, stosowanego i maksymalnego stężenia, jednostki dawki, minimalnej, maksymalnej i stosowanej dawce bez notki doradczej i podziału na oddziały? Są to podstawowe i powszechnie używane parametry dotyczące programowania leków do podaży.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem czytelnego wpisania oferowanego parametru w kolumnie „Potwierdzenie spełnienia wymaganych parametrów (tak/nie)”

Pytanie 8, zadanie częściowe nr 2, pozycja 13

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy pompę strzykawkową z czytelnym 4,3” kolorowym wyświetlaczem z możliwością wyświetlenia następujących informacji jednocześnie: Nazwy podawanego leku, prędkości infuzji, podanej dawce, stanie naładowanego akumulatora, aktualne ciśnienie w drenie w formie graficznej nazwy oddziału, który jest nadawany w menu pompy?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem czytelnego wpisania oferowanego parametru w kolumnie „Potwierdzenie spełnienia wymaganych parametrów (tak/nie)”

Pytanie 9, zadanie częściowe nr 2, pozycja 20

Czy Zamawiający dopuści do przetargu przykręcane pompy strzykawkowe z możliwością instalacji pompy w stacji dokującej z automatycznym przyłączaniem zasilania w stacji oraz bez alarmu nieprawidłowego mocowania pomp w stacji? Takie rozwiązanie nie ma jakiegokolwiek wpływu na jakość oraz funkcjonalność obsługi pompy. Ponadto funkcja przykręcania pompy do stacji dokującej jest mniej zawodna niż funkcja zatrzaskowa.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 10, zadanie częściowe nr 2, pozycja 21

Czy Zamawiający dopuści do przetargu pompę strzykawkową z możliwością mocowania do statywów, pionowych kolumn lub do stacji dokującej przy użyciu elementu przykręcanego do pompy? Takie rozwiązanie zmniejsza potrzebę serwisowania urządzenia, gdyż nie posiada elementów zatrzaskowych, które po dłuższym użytkowaniu mogą się wyłamać.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 11, zadanie częściowe nr 2, pozycja 22

Czy Zamawiający dopuści do przetargu pompę strzykawkową z możliwością mocowania do stacji dokującej przy użyciu elementu przykręcanego do pompy? Takie rozwiązanie zmniejsza potrzebę serwisowania urządzenia, gdyż nie posiada elementów zatrzaskowych, które po dłuższym użytkowaniu mogą się wyłamać.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 12, zadanie częściowe nr 2, pozycja 23

Czy Zamawiający dopuści do przetargu pompę strzykawkową bez zintegrowanej z obudową rączki do przenoszenia urządzenia? Lepszym rozwiązaniem jest posiadanie opcji założenia uchwytu lub zdemontowania w zależności od potrzeb.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 13, zadanie częściowe nr 2, pozycja 26

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy pompę strzykawkową z klasą ochronności zgodnie z IEC/EN60601-1: Klasa I, typ CF oraz wyższą klasą ochrony obudowy IP 34?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem czytelnego wpisania oferowanego parametru w kolumnie „Potwierdzenie spełnienia wymaganych parametrów (tak/nie)”

Pytanie 14, zadanie częściowe nr 2, pozycja 29

Czy Zamawiający dopuści do przetargu pompy strzykawkowe z czasem ładowania baterii do pełna w czasie 5h? Jest to standardowy czas ładowania baterii do pełna dla urządzeń medycznych. Ponadto jest to niewielka różnica względem wymagań Zamawiającego i nie będzie miało wpływ na jakość pracy.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem czytelnego wpisania oferowanego parametru w kolumnie „Potwierdzenie spełnienia wymaganych parametrów (tak/nie)”

Pytanie 15, zadanie częściowe nr 2, pozycja 7

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie programowania parametrów infuzji w jednostkach U zamiennie w stosunku do jednostek IE , z uwzględnieniem lub nie masy ciała w odniesieniu do czasu (np. mg/kg/min; mg/kg/h; mg/kg/24h).

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem czytelnego wpisania oferowanego parametru w kolumnie „Potwierdzenie spełnienia wymaganych parametrów (tak/nie)”

Pytanie 16, zadanie częściowe nr 2, pozycja 8

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie pompy strzykawkowej z możliwością programowania

-infuzji ciągłej według objętości/czasu lub dawki/czasu

-infuzji z limitem objętości

-infuzji bolusowej.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem czytelnego wpisania oferowanego parametru w kolumnie „Potwierdzenie spełnienia wymaganych parametrów (tak/nie)”

Pytanie 18, zadanie częściowe nr 2, pozycja 11

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie pompy strzykawkowej zawierającą 19 możliwych do skonfigurowania profili użytkownika pozwalających na wybranie konkretnej konfiguracji pompy i biblioteki leków . Biblioteka leków zawiera 150 leków wraz z protokołami infuzji (domyślne przepływy, dawki, prędkości bolusa, limity miękkie i twarde, stężenia itp.)

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem czytelnego wpisania oferowanego parametru w kolumnie „Potwierdzenie spełnienia wymaganych parametrów (tak/nie)”

Pytanie 18, zadanie częściowe nr 2, pozycja 13

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie pompy strzykawkowej posiadającej niebieski monochromatyczny graficzny wyświetlacz LCD z możliwością jednoczesnego wyświetlania nazwy leku, stężenia, dawki, prędkości przepływu infuzji, nazwy oddziału, aktualnego ciśnienia w formie graficznej. Stan naładowania akumulatora widoczny na płycie czołowej urządzenia.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem czytelnego wpisania oferowanego parametru w kolumnie „Potwierdzenie spełnienia wymaganych parametrów (tak/nie)”

Pytanie 19, zadanie częściowe nr 2, pozycja 16

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie pompy strzykawkowej z zakresem regulacji progów ciśnienia w zakresie: 50–900 mmHg. (co 25 mmHg w przedziale 50–250 mmHg / co 50 mmHg w przedziale 250–900 mmHg).

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem czytelnego wpisania oferowanego parametru w kolumnie „Potwierdzenie spełnienia wymaganych parametrów (tak/nie)”

Pytanie 20, zadanie częściowe nr 2, pozycja 20

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie pompy strzykawkowej z alarmem nieprawidłowego mocowania pomp w stacji. Potwierdzenie prawidłowego mocowania pompy w stacji za pomocą uchwytu mocującego oraz alarm dźwiękowy sygnalizujący prawidłowe podłączenie pompy do zasilania ze stacji.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem czytelnego wpisania oferowanego parametru w kolumnie „Potwierdzenie spełnienia wymaganych parametrów (tak/nie)”

Pytanie 21, zadanie częściowe nr 3,

Czy w Zadaniu częściowym nr 3 Zamawiający dopuści biometr optyczny o poniższych parametrach:

PARAMETRY OGÓLNE

Monitor regulowany, dotykowy TFT LCD kolorowy, 10,4 cali

System samodzielny, nie oparty na zewnętrznym komputerze PC

Możliwość pomiaru następujących parametrów: długość gałki ocznej, głębokość komory, grubość soczewki, pachymetria, keratometria, topografia, wielkość źrenicy, White to White

Wbudowana drukarka termiczna

CHARAKTERYSTYKA BIOMETRU

Zakres i metoda pomiarowa mocy rogówki: - zakres: 5,0-11,0 mm; - metoda: PLACIDO ring

Zakres i metoda pomiarowa wielkości źrenicy:

- zakres: 1,5-13,0 mm

- metoda: analiza wideo

Zakres pomiarowy długości gałki: - długość gałki ocznej 14 ~ 40 mm (0.01 mm)

Zakres pomiarowy grubości soczewki: - grubość soczewki 0.5 ~ 6.0 mm (0.01 mm)

Zakres pomiarowy White to White: - W to W: 7,0-16,0 mm

Zakres pomiarowy głębokości komory: - głębokość komory: 1,5-7,0 mm

Zakres pomiarowy grubości soczewki: - grubość soczewki: 0,5-6,0mm

Pomiar gęstej-dojrzałej zaćmy – poprzez możliwość podłączenia głowicy USG, za pomocą Bluetooth

Formuły kalkulacyjne: SRK II, SRK-T, Holladay, Hoffer Q,, HAIGIS optimized formula., HAIGIS standard formula Showa.

Dodatkowe formuły kalkulacyjne: Shamas PL / Double K SRK/T / OKULIX (RT) / EASY IOL (RT)

Manualne i automatyczne naprowadzanie i wyzwalanie pomiarów.

Manualne naprowadzanie i wyzwalanie za pomocą joysticka oraz systemu przycisków (górną-dół, lewo-prawo) znajdujących się na ekranie

Możliwość wydruku 1,2, 3 lub 4 przykładów kalkulacji soczewki

Regulacja podbródka za pomocą 2 przycisków górną-dół znajdujących się na podstawie aparatu

Przycisk PACKING – umożliwiający automatyczne ustawienie aparatu do pozycji transportowej (obniżona maksymalnie i wycentrowana głowica aparatu)

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 22. Projektowane postanowienia umowy.

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 5 ust. 1:

1. Zamawiającemu przysługuje prawo do naliczenia kar umownych w następujących przypadkach:

1) za zwłokę w dostawie towaru w terminie określonym w umowie, powstałe z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, w wysokości 0,1 % wartości brutto **opóźnionej części dostawy towaru** o którym mowa w § 3 ust. 1, za każdy rozpoczęty dzień zwłoki, **jednak nie więcej niż 10 % wartości brutto opóźnionej części dostawy towaru**

2) za zwłokę w wymianie towaru wadliwego na wolny od wad oraz za opóźnienie w wymianie towaru niezgodnego z umową, bądź za opóźnienie w wymianie towaru dostarczonego w niewłaściwym lub zniszczonym opakowaniu w wysokości 0,1 % wartości brutto **wadliwego towaru/opóźnionego w wymianie towaru**, o którym mowa w § 3 ust. 1, za każdy rozpoczęty dzień zwłoki, , **jednak nie więcej niż 10 % wartości brutto wadliwego towaru/opóźnionego w wymianie towaru**

3) za odstąpienie od umowy przez którąkolwiek ze stron z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy w wysokości 10 % wynagrodzenia brutto **niezrealizowanej części umowy**

4) za naruszenie jakiegokolwiek ustalonego w niniejszej umowie i jej załącznikach obowiązku lub terminu Wykonawcy w zakresie realizacji przedmiotu niniejszej umowy, z zastrzeżeniem ust. 1 i 2, w tym obowiązku lub terminu wynikającego z rękojmi i gwarancji w wysokości **0,5 %** kwoty wynagrodzenia brutto **niezrealizowanego prawidłowo przedmiotu umowy**, o którym mowa w § 3 ust. 1.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 23. Projektowane postanowienia umowy

Czy Zamawiający uzupełni projekt umowy o zapis, że na podstawie art. 106n ust. 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług udziela Wykonawcy zgody na wystawianie i przysyłanie faktur, duplikatów faktur oraz ich korekt, a także not obciążeniowych i not korygujących w formacie pliku elektronicznego PDF na wskazany przez siebie adres poczty e-mail, ze wskazanych w umowie adresów poczty e-mail Wykonawcy?

Odpowiedź: Zamawiający zawarł powyższe w treści § 3 ust. 5 Projektowanych postanowień umowy.

Pytanie 24. Projektowane postanowienia umowy

W celu zapewnienia równego traktowania stron umowy i umożliwienia Wykonawcy sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie w § 4 ust. 5 projektu umowy 5 dniowego terminu na rozpatrzenie reklamacji.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Zamawiający modyfikuje dodatkowo zapis :

1) Rozdziału XIII ust. 13.1, który przyjmuje brzmienie:

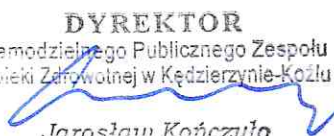
13.1. Wykonawca jest związany ofertą od dnia upływu terminu składania ofert do dnia **05.12.2021r.**

2) Rozdziału XV ust. 15.1 – 15.3, który przyjmuje brzmienie:

- 15.1. Ofertę wraz z załącznikami należy złożyć za pośrednictwem platformy zakupowej pod adresem: https://platformazakupowa.pl/pn/spzoz_kedzierzynkozle.
- 15.2. Ofertę należy złożyć do **dnia 07.09.2021r. do godziny 09:00.**
- 15.3. Otwarcie ofert nastąpi w **dniu 07.09.2021r. o godz. 09:15.**

Powyższe odpowiedzi i modyfikacje stanowią integralną część SWZ i stają się wiążące dla Wykonawców.

DYREKTOR
Samodzielnego Publicznego Zespołu
Opieki Zdrowotnej w Kędzierzynie-Koźlu



Jarosław Kończyło

.....
Kierownik zamawiającego

Inspektor

Dział Zaopatrzenia i Zamówień Publicznych
SP ZOZ w Kędzierzynie-Koźlu
mgr Rafał Nowakowski

