

Poznań, dnia 01 kwietnia 2019 roku

Oznaczenie sprawy: PN – 11/19

Dz.Z.P.11/16/19

**Wykonawcy ubiegający się o udzielenie
zamówienia publicznego**

Wyjaśnienie treści SIWZ nr 2

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego udzielonego w trybie przetargu nieograniczonego w ramach projektu pt. „Zdrowa matka, zdrowe dziecko – poprawa kompleksowej opieki wysokospecjalistycznej w największym szpitalu ginekologiczno-polożniczym w Polsce” na dostawę sprzętu medycznego dla pracowni diagnostycznych.

W związku z otrzymanymi zapytaniem dotyczącymi treści SIWZ, Zamawiający na podst. art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U z 2018 poz. 1986 ze zmianą) poniżej zamieszcza treść zapytań wraz z odpowiedziami, jednocześnie na podst. art. 38 ust. 4 dokonuje zmian SIWZ.

dot. Cz. Nr 1 - Mikroskop z wyposażeniem do analizy cytogenetycznej- 1 sztuka.

Pytanie nr 1

L.p. 13

Czy Zamawiający miał na myśli okulary 15x o polu widzenia min.14,5 mm z regulacją dioptryjną w zakresie +/- 5 dioptrii, z gumowymi muszlami ocznymi oraz z możliwością montażu mikrometrów okularowych, ponieważ okulary 15x o polu widzenia min. 25 mm nie są produkowane ?

Odpowiedź

Zamawiający miał na myśli okulary 15x o polu widzenia min.14,5 mm z regulacją dioptryjną w zakresie \pm 5 dioptrii, z gumowymi muszlami ocznymi oraz z możliwością montażu mikrometrów okularowych.

dot. Cz. Nr 7 - Szafa chłodnicza do przechowywania krwi

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o pojemności 302 litrów, mogące pomieścić 120 worków z krwią 450ml?

Odpowiedź

Tak zgodnie ze zmianą

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający wymaga urządzenia ze sterownikiem mikroprocesorowym z wyświetlaczem typ LED?

Odpowiedź

Zamawiający nie wymaga sterownika mikroprocesowego, dopuszczamy również sterownik tego typu

Pytanie nr 4

Czy Zamawiający wymaga aby urządzenie było wyposażone w dwa czujniki temperatury (w górnej i dolnej części komory) zanurzone w zbiorniczkach z glikolem dla wiernej symulacji warunków panujących we wnętrzu worka z krwią?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 5

Czy Zamawiający wymaga dwójki drzwi wewnętrznych ograniczające straty chłodu?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 6

Czy Zamawiający wymaga urządzenia z temperaturą utrzymywaną na stałym, optymalnym dla krwi poziomie +4°C?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 7

Czy Zamawiający wymaga urządzenia medycznego klasy IIa z deklaracją zgodności z dyrektywą 93/42/EEC?

Odpowiedź

Zamawiający wymaga urządzenia medycznego klasy IIa z deklaracją zgodności 93/42/EEC

Pytanie nr 8

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie urządzenia bez automatycznej rejestracji danych temperaturowych i alarmów na karcie SD, możliwość przeniesienia danych dot. alarmów i temperatur do komputera, natomiast wyposażone w wbudowany graficzny, krążkowy rejestrator temperatury sprzężony z układem alarmowym ustawionym na ostrzeżenie o wykroczeniach poza bezpieczny zakres +2°C do +6°C? Jeśli Zamawiający zgodzi się na takie rozwiązanie, to prosimy o punktację tak jak w punkcie 16.

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 9

Czy Zamawiający wymaga automatycznego odszraniania urządzenia nie powodujące wahań temperatury w komorze?

Odpowiedź

Wskazane /nie konieczne odszranianie automatyczne.

Pytanie nr 10

Czy Zamawiający wymaga podglądu temperatury z wybranego czujnika lub temperatury uśrednionej?

Odpowiedź

Podgląd temperatury uśrednionej na wyświetlaczu

Pytanie nr 11

Czy Zamawiający wymaga kalibracji czujników temperatury z poziomu panelu sterowania?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 12

Czy Zamawiający wymaga wbudowanego, zasilanego bateryjnie graficznego rejestratora temperatury?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 13

Czy Zamawiający wymaga, aby urządzenie było wyposażone w 5 sztuk wysuwanych szuflad ze stali nierdzewnej?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 14

Czy Zamawiający wymaga systemu autodiagnostyki informującego o usterkach czujników oraz konieczności wymiany zużytych komponentów?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

dot. Cz. Nr 8 - Szafa chłodnicza do przechowywania odczynników

Pytanie nr 15

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z 5 ażurowymi, stalowymi półkami?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza urządzenie z 5 półkami ażurowymi

Pytanie nr 16

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z zakresem temperatury od +2stC do +14stC?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza urządzenie z zakresem 2-14 stopni Celsjusza po oświadczeniu stabilności temperatury do 10 stopni.

Pytanie nr 17

Czy Zamawiający wymaga automatycznego odszraniania urządzenia nie powodujące wahań temperatury w komorze?

Odpowiedź

Wskazane /nie konieczne odszranianie automatyczne

Pytanie nr 18

Czy Zamawiający wymaga funkcji blokady klawiatury zapobiegająca przypadkowej zmianie parametrów?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 19

Czy Zamawiający wymaga system diagnostyczny informujący o usterkach?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 20

Czy Zamawiający wymaga elektroniczny wskaźnik prawidłowego domknięcia drzwi?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 21

Czy Zamawiający wymaga 4-skrzydłowe, przesuwne drzwi witrynowe z podwójnymi szybami i warstwą odbijającą promieniowanie ciepłe?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 22

Czy Zamawiający wymaga urządzenia ze sterownikiem mikroprocesorowym z wyświetlaczem typu LED?

Odpowiedź

Zamawiający nie wymaga sterownika mikroprocesowego, dopuszcza również sterownik tego typu

Pytanie nr 23

Czy Zamawiający wymaga dedykowany przycisku wyciszającego alarm akustyczny – możliwość regulacji czasu trwania wyciszenia lub ustawienia wyciszenia permanentnego?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 24

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o pojemności 300 litrów?

Odpowiedź

Tak zgodnie ze zmianą

Pytanie nr 25

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z wejściem USB?

Odpowiedź

Tak zgodnie ze zmianą

dot. Cz. Nr 3 – Wirówka z wychylanymi wirnikami

Pytanie nr 26

Czy celem zwiększenia konkurencyjności ofert Zamawiający dopuści wirówkę której wymiary są nie wiele większe i wynoszą odpowiednio 455x515x650 mm?

Odpowiedź

Tak zgodnie ze zmianą



dot. Cz. Nr 10 – Wirówka

Pytanie nr 27

Czy Zamawiający dopuści wirówkę której maksymalna względna siła odśrodkowa jest wyższa niż 2500 RCF? Wyższy parametr oznacza również lepsze parametry pracy wirówki co nie przeszkadza w ustawieniu parametru pracy równego 2500 RCF

Odpowiedź

Tak zgodnie ze zmianą

Zał. nr 1 – opis przedmiotu zamówienia dla cz. 1 – po zmianach

Zał. nr 1 – opis przedmiotu zamówienia dla cz. 3 – po zmianach

Zał. nr 1 – opis przedmiotu zamówienia dla cz. 7 – po zmianach

Zał. nr 1 – opis przedmiotu zamówienia dla cz. 8 – po zmianach

Zał. nr 1 – opis przedmiotu zamówienia dla cz. 10 – po zmianach

Dyrektor Szpitala

dr Maciej Sobkowski



Zamieszczono na stronie internetowej Zamawiającego