



Postępowanie dofinansowane na realizację w 2023 r. zadania: „zakup sprzętu i aparatury” w ramach Narodowego Programu Transplantacyjnego poprzez zakup sprzętu i aparatury dla oddziałów anestezjologii i intensywnej terapii z największą aktywnością donacyjną w 2022 r.

Kielce 12.09.2023 r.

EZ/168/2023/AŁD

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt.1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz.U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) na realizacja w 2023 r. zadania: „zakup sprzętu i aparatury” w ramach Narodowego Programu Transplantacyjnego poprzez zakup sprzętu i aparatury dla oddziałów anestezjologii i intensywnej terapii z największą aktywnością donacyjną w 2022 r.

WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Zamawiający działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity.: Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.), udziela wyjaśnień na wnioski Wykonawców o wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia złożone w Postępowaniu.

Pytanie nr 1

Dotyczy Zadania

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie innego, równoważnego rozwiązania (w stosunku do opisanego w SIWZ) pochodzącego od amerykańskiego lidera w zakresie pomiarów krzepliwości i bardzo konkurencyjnej cenie.

Nasze aparaty są stosowane w licznych ośrodkach kardiologii oraz elektrofizjologii i kardiologii w Polsce z dużym powodzeniem. Gwarantujemy pakiet szkoleń z obsługi aparatu wraz z pierwszą dostawą sprzętu dla Zespołu Szpitalnego.

Poniżej parametry oferowanych jednorazowych testów oraz kompatybilnych z nimi aparatów

⚡	możliwość wykonania testów : PT-WB, PT-C, aPTT, c-ACT, c-ACT-LR.
⚡	waga aparatu: 800 g
⚡	niewielkie wymiary aparatu: 89 mm x 86mm x 215mm
⚡	intuicyjny w użytkowaniu, kolorowy i dotykowy wyświetlacz z przyjaznym interfejsem
⚡	zasilanie sieciowe i akumulatorowe
⚡	automatyczne wykrywanie testu
⚡	bateria wystarcza na 24h pracy
⚡	kompatybilny z kartą magnetyczną Cascade Abraso
⚡	ilość krwi potrzebna do pomiaru 0,015cc (1 kropla)
⚡	możliwość skanowania próbek za pomocą kodów kreskowych w wersji 2D
⚡	czułość wykrywania niskich stężeń heparyny – do 3u/ml krwi
⚡	zakres pomiaru czasu krzepnięcia 6s – 850s
⚡	wykonanie autotestu przy aktywacji aparatu
⚡	baza na 600 pacjentów z możliwością wprowadzenia ID pacjenta
⚡	możliwość wprowadzenia ustawień zabezpieczających dla użytkowników aparatu
⚡	możliwość podłączenia aparatu do WiFi
⚡	Dodatkowo: Możliwość podłączenia urządzenia do zewnętrznego komputera (system Windows) w celu archiwizacji badań oraz ich wydruku. Możliwość podłączenia za pomocą WI-FI lub kabla.



Postępowanie dofinansowane na realizację w 2023 r. zadania: „zakup sprzętu i aparatury” w ramach Narodowego Programu Transplantacyjnego poprzez zakup sprzętu i aparatury dla oddziałów anestezjologii i intensywnej terapii z największą aktywnością donacyjną w 2022 r.



Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza. Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 2

Dotyczy Zadania 4

Ze względu na możliwość zaoferowania produktu konkurencyjnego od producenta z USA, prosimy o wyrażenie zgodny na przedłożenie oferty na aparaty do ACT z serii Actalyke Mini II według parametrów opisanych poniżej. Pragniemy podkreślić, że nasz system pomiaru krzepliwości krwi jest użytkowany w > 80% ośrodków kardiochirurgicznych w Polsce. Oferowany aparat jest niewielkich gabarytów, może być zasilany sieciowo lub sieciowo-bateryjnie a jego prosta konstrukcja gwarantuje długoletnie użytkowanie bez żadnych napraw związanych ze złym funkcjonowaniem systemów elektronicznych czy zbyt wysoką temperaturą np. na sali operacyjnej. Oprócz aparatów posiadamy także kompatybilne próbki do ACT.

APARAT DO POMIARU CZASU KRZEPLIWOŚCI KRWI (ACT)

L.p.	Parametry techniczne i inne informacje
1	Aparat zasilany sieciowo (lub sieciowo-bateryjnie na żądanie Zamawiającego) z jedną komorą pomiarową
2	Automatyczny test kontrolny przy każdorazowym włączeniu urządzenia – AUROKALIBRACJA
3	Zakończenie pomiaru komunikowane sygnałem dźwiękowym (z możliwością wyciszenia) oraz wyświetlaniem rezultatu na monitorze urządzenia i wydrukiem wyniku w celach dokumentacji medycznej
4	Aparaty z podwójnym detektorem magnetycznym umieszczonym w komorze pomiarowej, zlokalizowanym w 0° i 90° w celu precyzyjnych wyników ACT w zakresie 0 - 1.500 sekund
5	Widoczny z daleka odczyt pomiarów – duży, czytelny czerwony wyświetlacz widoczny z odległości kilkunastu metrów.
6	Instrukcja obsługi – (obsługa aparatów oparta o proste menu w języku polskim)
7	Aparaty posiadające certyfikat zgodności z odpowiednimi dyrektywami Unii Europejskiej oraz zgłoszenie do rejestru wyrobu medycznego.
8	Aparat poręczny i łatwy w transporcie, wymiary: 15,5cm x 12,2cm x 16cm
9	Pomiar z krwi pełnej, temperatura intubacji 37 stopni C +/- 1%
10	Ilość krwi w próbce – 2cm ³ lub 0,5cm ³
11	Próbki pakowane po 50 sztuk – każda osobno w otworze styropianowym w celu zabezpieczenia szkła – możliwość wyjęcia styropianu z pudełka i użycia go jako stojaka do probówek

Postępowanie dofinansowane na realizację w 2023 r. zadania: „zakup sprzętu i aparatury” w ramach Narodowego Programu Transplantacyjnego poprzez zakup sprzętu i aparatury dla oddziałów anestezjologii i intensywnej terapii z największą aktywnością donacyjną w 2022 r.



Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza. Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 2

Dotyczy Zadania 5 - KOŁDRY GRZEWCZE – 2 zestawy

Pkt. 1 Prosimy o dopuszczenie elementów grzewczych wykonanych w technologii włókien węglowych.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pkt. 2 Prosimy o dopuszczenie materaca przeznaczonego do stosowania u pacjentów pediatrycznych i dorosłych. W przypadku zastosowania u noworodków temperatura nie powinna być wyższa niż 39°C.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pkt. 8 Prosimy o odstąpienie od wymogu zasilania bateryjnego

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza. Zgodnie z SWZ.

Pkt. 9 Prosimy o dopuszczenie kontrolki/sterownika z możliwością podłączenia jednego elementu grzewczego, wyposażonego w jedno gniazdo (jeden kanał grzewczy)

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza. Zgodnie z SWZ.

Pkt. 10 Prosimy o dopuszczenie kontrolki/sterownika z możliwością podłączenia jednego elementu grzewczego, wyposażonego w jedno gniazdo (jeden kanał grzewczy)

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza. Zgodnie z SWZ.



Postępowanie dofinansowane na realizację w 2023 r. zadania: „zakup sprzętu i aparatury” w ramach Narodowego Programu Transplantacyjnego poprzez zakup sprzętu i aparatury dla oddziałów anestezjologii i intensywnej terapii z największą aktywnością donacyjną w 2022 r.

Pkt. 18 Prosimy o dopuszczenie zabezpieczenia w postaci akustycznych i wizualnych alarmów (komunikaty alarmowe wyświetlane w języku polskim dla danego kanału, w którym wystąpił błąd):

- wysokiej temperatury – po przekroczeniu temperatury 41,1 °C
- odchylenia temperatury – odchylenie o ± 1 °C w stosunku do temperatury zaprogramowanej
- niedogrzenia
- alarm maty/czujnika

Czy Zamawiający będzie oczekiwał alarmu zaniku zasilania?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pkt. 20 Prosimy o dopuszczenie

Zabezpieczenie przed przegrzaniem o progu bezpieczeństwa ponad 41,1st.C przy którym grzanie jest automatycznie wyłączane.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pkt. 21 Prosimy o dopuszczenie jednostki sterującej z możliwością zamocowania do stojaka do kroplówek, zawieszenia na relingu lub postawienia – w komplecie niezbędny osprzęt.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pkt. 24 Prosimy o dopuszczenie wymiarów:187x282x87mm

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pkt. 25 Prosimy o dopuszczenie wagi 5,8 kg

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pkt. 26 Prosimy o dopuszczenie maksymalnego poboru mocy: 560W

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pkt. 27 Prosimy o dopuszczenie panelu sterowania wyposażonego w monochromatyczny wyświetlacz LCD o przekątnej 3", z przyciskami pozwalającymi na sterowanie wszystkimi możliwymi kombinacjami systemu ogrzewania na panelu sterującym

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pkt. 28, 29, 30 Prosimy o dopuszczenie wielorazowych elementów grzewczych dostępnych w postaci:

- materaców - dedykowanych do ogrzewania pacjenta od spodu i posiadających wbudowaną warstwę przeciwoleżynową – dostępne wymiary: 190x50x3 cm, 150x50 x3cm, 120x50 x3 cm, 80x50x3 cm, 60x35x2 cm

oraz

- koców – dedykowanych do ogrzewania pacjenta od góry – dostępne wymiary: 190x100 cm, 180x80 cm, 150x80 cm, 120x80 cm, 80x70 cm

oraz

- koców na ramiona i ręce – dedykowanych do ogrzewania pacjenta od góry – dostępne wymiary:



Postępowanie dofinansowane na realizację w 2023 r. zadania: „zakup sprzętu i aparatury” w ramach Narodowego Programu Transplantacyjnego poprzez zakup sprzętu i aparatury dla oddziałów anestezjologii i intensywnej terapii z największą aktywnością donacyjną w 2022 r.

180x45 cm, 150x45 cm

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pkt. 31 Prosimy o dopuszczenie elementów grzewczych posiadających jedną stronę grzewczą ciepłą – z wyraźnym oznaczeniem.

Informujemy, że tego typu rozwiązanie wpisuje się w ideę ogrzewania kontaktowego i nie powoduje strat energii, jak również ogrzewania otoczenia

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pkt. 44 Prosimy o dopuszczenie:

- Materac grzewczy do ogrzewania pacjenta od spodu – zastosowanie: dorośli i dzieci, z wbudowaną warstwą przeciwoleżynową, o wymiarach 1500x500x30mm, element grzewczy posiada min. 8 czujników temperatury, w komplecie przedłużacz przyłączeniowy 2,5 m, pokrowiec do materaca grzewczego wyposażony w elementy mocujące do stołu operacyjnego.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Komunikacja Zamawiającego z Wykonawcami w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego odbywa się przy użyciu Platformy e-Zamówienia, która jest dostępna pod adresem <https://ezamowienia.gov.pl> za pośrednictwem „Formularzy do komunikacji”, lub za pomocą poczty elektronicznej na adres e-mail anna.dobrowolska@wszkielce.pl

Dział Zamówień Publicznych

Anna Łęcka-Dobrowolska
INSPEKTOR

KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych

mgr Sebastian Szaniawski

DYREKTOR
Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego
w Kielcach

Bartosz Stępielewski

