



Mazowieckie Centrum Leczenia Chorób Płuc i Gruźlicy

ul. Narutowicza 80, 05-400 Otwock, tel. (22) 344 64 00, 344 64 71, FAX (22) 344-64-74, centr. (22) 344 62 00

<http://www.otwock-szpital.pl>

e-mail: sekretariat.otw@otwock-szpital.pl

MCLChPiG –Gr.IV A/19PN/2016

Otwock, dn. 07.10.2016r

Dotyczy :postępowania przetargowego w trybie Przetarg nieograniczony na dostawę urządzeń medycznych znak sprawy 19 /PN/2016

Od Wykonawców wpłynęły następujące zapytania :

Dotyczy części IV. Pakiet B – Mikroskop z osprzętem

Pytanie 1. Czy Zamawiający dopuści funkcjonalnie równoważne rozwiązanie – przesłonę aperturową z wyraźnie oznakowanymi ustawieniami dla poszczególnych apertur numerycznych?

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .

Pytanie 2. Czy Zamawiający dopuści funkcjonalnie równoważny stolik przedmiotowy z powłoką o wysokiej trwałości i posiadającą wysoką odporność na ścieranie, z większym od wymaganego zakresem przesuwu w osiach XY wynoszącym 80x55 mm?

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .

Pytanie 3. Czy Zamawiający dopuści stolik lewo lub prawostronny z możliwością przedstawienia pokrętkła do przesuwu preparatów w osi XY pomiędzy lewą a prawą stroną przez serwis?

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .

Pytanie 4. Czy Zamawiający dopuści funkcjonalnie równoważny zestaw obiektywów o następujących parametrach :

- Obiektyw fluorytowy o powiększenie 4x, apertura numeryczna 0,13, dystans pracy 16,43 mm - do pracy z preparatami zarówno z jak bez szkiełka nakrywkowego

Odpowiedź Zamawiającego:

Nie, Zamawiający nie opuszcza propozycji Wykonawcy .

- Obiektyw fluorytowy 10x, apertura numeryczna 0,3

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .

- Obiektyw fluorytowy 40x, apertura numeryczna 0,75

Dotyczy – termin realizacji : Rozdział 4 SIWZ:

1 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu realizacji z zapisanych w SIWZ 6 tygodni do 8 tygodni od daty podpisania umowy?

Odpowiedź Zamawiającego:

Nie, Zamawiający nie opuszcza propozycji Wykonawcy .

Dotyczy załącznik nr 2A do SIWZ, A. Karuzelowy procesor tkankowy – 1 szt.:

1. Punkt 2 – Czy Zamawiający dopuści urządzenie wyposażone w dotykowy ekran LCD zamiast wyświetlacza z klawiaturą?

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .

2. Punkt 4 - Czy Zamawiający dopuści urządzenie posiadające dwie podgrzewane stacje parafinowe?

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .

3. Punkt 5 oraz punkt 6 – Czy Zamawiający dopuści urządzenie z pojemnikami bez podziałki?

Odpowiedź Zamawiającego:

Nie, Zamawiający nie opuszcza propozycji Wykonawcy

4. Punkt 8 - Czy Zamawiający dopuści urządzenie posiadające 3 koszyki o pojemności 85 kasetek każdy bez wkładek?

Odpowiedź Zamawiającego:

Nie, Zamawiający wymaga dwa koszyki, dopuszcza bez wkładek .

5. Punkt 13 – Czy Zamawiający dopuści urządzenie bez systemu agitacji?

Odpowiedź Zamawiającego:

Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy

6. Punkt 17 - Czy Zamawiający dopuści urządzenie wyświetlające w przypadku opis/hasło zamiast kodu?

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .

7. Punkt 19 - Czy Zamawiający dopuści urządzenie nie posiadające wyciągu z filtrem?

Odpowiedź Zamawiającego:

Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy

8. Punkt 20 - Czy Zamawiający dopuści urządzenie wyposażone w indywidualne osłony każdego pojemnika zamiast zbiorczej osłony powierzchni roboczej?

Odpowiedź Zamawiającego:

Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy

9. Punkty 21 - Czy Zamawiający dopuści urządzenie bez awaryjnego wyłącznika – możliwość zatrzymania urządzenia przez panel dotykowy?

Odpowiedź Zamawiającego:

Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy

10. Punkt 24 – Czy Zamawiający dopuści urządzenie z jednym zapasowym pojemnikiem szklanym?

Odpowiedź Zamawiającego:

Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy

11. Punkty 25, 26, 27 – Czy opisane w tych punktach parametry dotyczą procesora karuzelowego? Czy Zamawiający nie umieścił błędnie w w/w punktach opisu mikroskopu? Jeżeli w/w punkty dotyczą procesora karuzelowego zwracamy się z prośbą o ich wyjaśnienie.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający udzielił odpowiedzi w pytaniach i odp. z dn. 06. 10.16 . Wykreślmy z Pakietu 2A poz. nr 25,26 i 27.

Dotyczy załącznik nr 2A do SIWZ, C. Zatapiarka parafinowa – 1 szt.:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie składające się z trzech niezależnych modułów (1 – dystrybutor parafiny, 2 – moduł grzewczy, 3 – moduł chłodzący) o wymiarach (szerokość x głębokość x wysokość):

- całkowite (wszystkie 3 moduły) – 1200 x 560 x 290 mm
- dystrybutor parafiny – 360 x 550 x 290 mm
- moduł grzewczy - 360 x 550 x 290 mm
- moduł chłodzący - 500 x 550 x 290 mm

z zakresem regulacji temperatury elementów grzewczych (zbiornika parafiny, powierzchni roboczej, zbiorników na kasetki oraz materiał) – regulacja niezależna - od +20°C do + 70°C, z jedną tacką na wyciekającą parafinę, z dwiema zamykanymi komorami grzewczymi o pojemnościach 5,5 l oraz 3 l (możliwość wyjęcia zbiorników), z punktem chłodzący o średnicy 55 mm bez odprowadzenia parafiny, z oświetleniem halogenowym z niezależnym włącznikiem, z czujnikiem zbliżeniowym spustu parafiny, z pojemnością płyty chłodzącej – 80 kasetek, regulacją temperatury płyty chłodzącej do – 20°C, wyposażone w wyświetlacze (każdy moduł z niezależnym wyświetlaczem) jak na zdjęciu poniżej?

Odpowiedź Zamawiającego:

Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy

Pakiet C

1. Czy zamawiający wyrazi zgodę na dostawę urządzenia z pojemnikiem na parafinę o pojemności 3,3l ?
2. Czy zamawiający wyrazi zgodę na dostawę urządzenia z jedną wyjmowaną tacką na wyciekającą parafinę która pozwala na bezpieczne usuwanie nadmiaru parafiny z urządzenia?

Odpowiedź Zamawiającego na pyt. 1 i 2 :

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody na propozycji Wykonawcy

Opis A pozycja 5, czy Zamawiający dopuści rozwiązanie równoważne pod kątem funkcjonalnym, ale przewyższające opisane pod kątem bezpieczeństwa użytkowników a mianowicie pojemniki wykonane z odpornego na rozbicie się tworzywa, odpornego na wszystkie odczynniki stosowane w procesie, posiadające znacznik maksymalnej pojemności odczynnika i nie nagrzewający się uchwyt, pojemniki wykonane z tworzywa pozwalającego na zweryfikowanie ilości płynu wewnątrz.

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .

Opis A pozycja 8, czy Zamawiający dopuści koszyki bez wkładek ułatwiających wkładanie, nasze urządzenie nie wymaga dodatkowego wyposażenia w tego typu rozwiązania, wkładanie i rozmieszczanie kasetek w koszykach jest proste, a dodatkowe wyposażenie zbędne i ogranicza przestrzeń i pojemność koszyka

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .

Opis A pozycja 20, czy ze względu na fakt iż urządzenie (zgodnie z opisem w punkcie 19) ma posiadać odprowadzenie oparów bezpośrednio do wentylacji poprzez system filtracyjny urządzenia – Zamawiający odejście od wymogu wyposażenia urządzenia w dodatkową osłonę, która przy podłączeniu urządzenia do wentylacji centralnej nie spełnia żadnej funkcji zabezpieczającej przez oparami, natomiast podnosi koszt urządzenia? W przypadku odmowy prosimy o uzasadnienie wymogu posiadania osłony

Odpowiedź Zamawiającego:

Nie. Wg wiedzy Zamawiającego osłona pozwala za zamknięcie powierzchni roboczej , co stanowi rodzaj zabezpieczenia.

Opis A pozycja 21, czy Zamawiający ze względu na bezpieczeństwo użytkownika wymaga urządzenia wyposażonego awaryjny wyłącznik bezpieczeństwa, oraz klawisz STOP w panelu sterowania, będący klawiszem funkcyjnym urządzenia.

Awaryjny wyłącznik bezpieczeństwa (oznakowany na czerwono) – zatrzymujący całkowicie urządzenie jest rozwiązaniem lepszym od opisanego w opisie przedmiotu zamówienia i powinien być wymagany na podstawie **PN-EN ISO 14971:2012 - Wyroby medyczne - Zastosowanie zarządzania ryzykiem do wyrobów medycznych**. Cechą – Awaryjnego wyłącznika bezpieczeństwa jest wymuszenie zatrzymania urządzenia w celu zabezpieczenia użytkownika w sytuacjach awaryjnych.

Zarówno funkcja jak i oznakowanie tego wyłącznika pozawalają na natychmiastowe zatrzymanie urządzenia w każdej sytuacji, rozwiązanie takie jest szczególnie istotne w sytuacji w której ze względu na prace z urządzeniem elektrycznym, oraz gorącą parafiną może dojść do sytuacji niebezpiecznej dla operatora, nasze rozwiązanie zapewnia natychmiastowe zatrzymanie urządzenia, natomiast w przypadku opisanym przez Zamawiającego nie ma takiej możliwości, urządzenie do zatrzymania się wymaga szeregu akceptacji zatwierdzanych z panelu sterowania, co w sytuacji niebezpiecznej i stresowej może uniemożliwić zatrzymanie się urządzenia. W przypadku negatywnej odpowiedzi prosimy o uzasadnienie odpowiedzi

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wymaga awaryjnego wyłącznika bezpieczeństwa. Dopuszcza się aby wyłącznik był poza panelem sterowania.

Opis A, pozycja 24 Zamawiający dopuści rozwiązanie równoważne pod kątem funkcjonalnym, ale przewyższające opisane pod kątem bezpieczeństwa użytkowników a mianowicie pojemniki wykonane z odpornego na rozbicie się tworzywa, odpornego na wszystkie odczynniki stosowane w procesie, posiadające znacznik maksymalnej pojemności odczynnika i nie nagrzewający się uchwyt, pojemniki wykonane z tworzywa pozwalającego na zweryfikowanie ilości płynu wewnątrz

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .

Opis A pozycja 25 i 26 Prosimy o wykreślenie obu pozycji gdyż nie dotyczą opisanego urządzenia.

Odpowiedź Zamawiającego:

Ww. pozycje zostały wykreślone z zał. 2A

Opis C Pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści urządzenie, którego wysokość dystrybutora parafiny jest wyższa o 1 cm, w jego najwyższym miejscu pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .

Opis C pozycja 6 czy Zamawiający dopuści urządzenie o zakresie temperaturowym od 50°C do 70°C , pozostałe parametry bez zmian, w przypadku zatapiarek histopatologicznych, optymalna praca grzałki pozwalająca na roztopienie parafiny to temperatura około 60 °C- 63 °C jest to temperatura zapewniająca rozpuszczenie parafiny o różnej temperaturze rozpuszczania włączając w to parafinę specjalistyczną o podwyższonej temperaturze topnienia (do 60 °C). W histopatologii nie stosuje się parafiny o wyższej temperaturze topnienia niż 60 °C, standardowy przedział temperaturowy dla parafiny to rozpuszczalność w temperaturze 54-58°C – najczęściej 56-58 °C, zatem grzałka grzejąca do 70 °C jest wystarczająca do zapewniania optymalnego rozpuszczenia parafiny, z uwzględnieniem optymalnego czasu rozpuszczania i taki zakres temperaturowy stosowany jest w większości zatapiarek dostępnych na rynku.

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .

Opis C pozycja 9 Czy Zamawiający dopuści tacę na kasetki i/lub foremki wyjmowane, nie zamieniane miejscami?

Odpowiedź Zamawiającego:

Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy

Opis C, pozycja 18, czy Zamawiający dopuści moduł o wymiarach 430mm, głębokość 600mm, wysokość 410mm z nadstawką, są to wymiary które pozwalają zachować jednolitą linię wizualną urządzenia, przy jednoczesnym zapewnieniu funkcjonalności i ergonomiki pracy

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .

Opis C pozycja 19, Czy Zamawiający dopuści płytę chłodzącą na której można umieścić 72 bloczki? Rozwiązanie to jest lepsze od opisanego w opisie przedmiotu zamówienia, zarówno pod kątem ilości opracowywanego materiału jak i pod kątem wydajności urządzenia i ekonomiki pracy.

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .

Opis C pozycja 14 Czy Zamawiający dopuści urządzenie wyposażone w system przepływu parafiny włączany za pomocą przechyłanego przełącznika o regulowanym położeniu, uruchamiany ręcznie, Takie rozwiązanie jest lepsze od podanego w opisie przedmiotu zamówienia ponieważ umożliwia zatapianie materiału umieszczonego w wanienkach o różnych wymiarach włączając w to wanienkę typu Mega i SuperMega bez konieczności zmieniania nastawy modułu parafinowego – w tym np. regulacja wysokości. Zwiększanie wysokości wylewu parafiny może stanowić potencjalne zagrożenie dla użytkownika związane z rozpryskiem gorącej parafiny jak i dla zatapianego materiału, gdyż powoduje większe ryzyko powstawiania bąbli powietrza w bloczku parafinowym, a co za tym idzie utrudnia proces diagnostyczny.

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .

Opis C pozycja 20 Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie równoważne polegające na zastosowaniu płyty chłodzącej z możliwością nastawienia stabilnej zadanej temperatury o wartości -6°C, oraz funkcją adaptacji do warunków otoczenia, co ma szczególne znaczenie podczas stosowania płyty chłodzącej jako urządzenia samodzielnego, niezależnego od Centrum do zatapiania. Takie rozwiązanie pozwala również na szybkie schłodzenie preparatów gdy temperatura otoczenia jest wyższa.

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .

Opis C pozycja 8 Czy Zamawiający dopuści Urządzenie posiadające 2 wyjmowane tacki ale ze względu na konstrukcję urządzenia nie posiadające pokryw. Rozwiązanie pod kątem funkcjonalnym jest równoważne od opisanego przez Zamawiającego w Opisie przedmiotu zamówienia.

Odpowiedź Zamawiającego:

Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy .

Opis C punkt 15 Prosimy o dopuszczenie urządzenia wyposażonego w programowane parametry: temperatura: zbiornik/dozownik parafiny, pojemnik na foremki, pojemnik na kasety, powierzchnia robocza, uchwyt na szczypcę, rozpoczęcie i zakończenie czasu pracy i dnia roboczego

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy .

Opis C 23, Czy Zamawiający wymaga aby zgodnie z przepisami Unii Europejskiej oraz Państwa Polskiego urządzenie było zgodne z ustawą o Wyrobach medycznych z dnia 20 maja 2010, posiadało deklaracje zgodności oraz spełniało wszystkie wymagania związane z dopuszczeniem do obrotu na terenie kraju?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wymaga, aby urządzenie posiadało certyfikat .

Wzór umowy.

§5 pkt 4

Prosimy o uwzględnienie jako okoliczności wyłączającej bezpłatne usunięcie awarii przez Wykonawcę w wyniku działania siły wyższej. Proponujemy zapis §5 pkt 4:

Wykonawca przez okres gwarancji będzie bezpłatnie usuwał wszystkie awarie sprzętu (z wyjątkiem uszkodzeń z winy użytkownika oraz działania siły wyższej) wraz z bezpłatną wymianą wszystkich części i materiałów eksploatacyjnych niezbędnych do usunięcia awarii.

Odpowiedź Zamawiającego:

Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy

§9 pkt 4

Prosimy o zweryfikowania zapisu §9 pkt 4 wzoru umowy, gdyż rozróżnić należy pojęcie odsetek oraz kar umownych, nadto mylący jest zapis: „W przypadku opóźnienia w zapłacie z tytułu wykonanych dostaw przez Zamawiającego.....”

Odpowiedź Zamawiającego:

Nie, Zamawiający nie dopuszcza propozycji Wykonawcy

Do wiadomości : strona internetowa Zamawiającego www.otwock-szpital.pl