

Gdańsk, dnia 8 kwietnia 2020 r.

D10.251.18.M.2020

**WYKONAWCY UBIEGAJĄCY SIĘ
O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA**

WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości przekraczającej kwoty określonej w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 PZP, zgodnie z Ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych na:

DOSTAWA SPECJALISTYCZNEJ APARATURY MEDYCZNEJ

W związku z pytaniami ze strony Wykonawców Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 1 pkt 1 ustawy Prawo zamówień publicznych wyjaśnia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

ZESTAW 1

Pakiet nr 1

Zapytanie 1 Zadanie 2

Czy Zamawiający zgodzi się na dostawę nasadkę do drutów Kirschnera o średnicy 1,5 mm – 4 mm w zamian za nasadkę o średnicy 2,0 mm – 3,2 mm?

Odpowiedź : Zgodnie z OPZ

Czy Zamawiający zgodzi się na dostawę nasadkę do drutów Kirschnera o średnicy 1,5 mm – 4 mm w zamian za nasadkę o średnicy 3,0mm – 4,2 mm?

Odpowiedź : Zgodnie z OPZ

Zapytanie 2 Zadanie 6

Czy Zamawiający zezwoli na dostarczenie Akumulatorów litowo-jonowych niesterylnych(wraz z nasadkami sterylnymi) o pojemności, co najmniej 2Ah przystosowany do pracy z zaferowanymi urządzeniami z zadania 1 w zamian za akumulatory sterylne?

Odpowiedź : Zgodnie z OPZ

Czy Zamawiający zezwoli na dostarczenie Akumulatorów litowo-jonowych niesterylnych(wraz z nasadkami sterylnymi) o pojemności, co najmniej 2Ah przystosowany do pracy z zaferowanymi urządzeniami z zadania 2,3 i 4 w zamian za akumulatory sterylne?

Odpowiedź : Zgodnie z OPZ

W systemie, który oferujemy akumulatory silnik i wszystkie elementy elektroniczne są zespolone i wyłączone ze sterylizacji . Dzięki temu rękojeść wiertarki nie posiada żadnych elementów elektronicznych i jest odporna na sterylizację. Zwiększa to żywotność całego systemu.

Odpowiedź: Zgodnie z OPZ. Zamawiający ze względu na wysokie koszty późniejszej eksploatacji wynikające z konieczności cyklicznej wymiany akumulatora wraz z całym zespołem napędowym nie dopuszcza zaferowania urządzeń, w których akumulator oraz zespół napędowy stanowią jeden zespolony element. Zamawiający wymaga, aby jednostka napędowa zainstalowana była w rękojeści nape

ZESTAW 2

Dotyczy OPZ Pakiet 7 - Generator RF, Wymagania ogólne, pkt 4: Czy Zamawiający dopuści urządzenie, dualne, które w trybie cięcia i koagulacji bipolarnej ma częstotliwość 4Mhz, a w trybie koagulacji monopolarnej 0,6 MHz, co zapewni Zamawiającemu większą wszechstronność urządzenia?
Odpowiedź: Zgodnie z OPZ

Dotyczy OPZ Pakiet 7 - Generator RF, Wymagania ogólne, pkt 5: Czy Zamawiający dopuści aparat o częstotliwości 4MHz w trybie cięcia i koagulacji bipolarnej, oraz 0,6 MHz w trybie koagulacji monopolarnej i bipolarnej?
Odpowiedź: Zgodnie z OPZ (pkt 5 dotyczy innego parametru)

Dotyczy OPZ Pakiet 7 - Generator RF, Wymagania ogólne, pkt 18: Czy zamawiający dopuści urządzenie posiadające funkcję automatycznego przerywania impulsu po skoagulowaniu tkanki zamiast regulacji czasu?
Odpowiedź: Zgodnie z OPZ

Dotyczy OPZ Pakiet 7 - Generator RF, Wymagania ogólne, pkt 26 i 27: Czy Zamawiający dopuści urządzenie posiadające 2 tryby koagulacji bipolarnej (4Mhz i 0,6MHz 60W), które mogą też służyć do cięcia bipolarnego?
Odpowiedź: Zgodnie z OPZ

Dotyczy OPZ Pakiet 7 - Generator RF, Wymagania ogólne, pkt 29: Czy Zamawiający dopuści urządzenie bez opóźnienia startu koagulacji?
Odpowiedź: Zgodnie z OPZ.

Dotyczy OPZ Pakiet 7 - Generator RF, Wymagania ogólne, pkt 37 i 38: Czy Zamawiający dopuści elektrody bipolarne o długości 180 mm?
Odpowiedź: Zgodnie z OPZ.

Dotyczy OPZ Pakiet 7 - Generator RF, Wymagania ogólne, pkt 39: Czy Zamawiający dopuści elektrodę o długości 115mm?
Odpowiedź: Zgodnie z OPZ.

Dotyczy OPZ Pakiet 7 - Generator RF, Wymagania ogólne, pkt 40: Czy Zamawiający dopuści elektrodę o długości 80mm?
Odpowiedź: Zgodnie z OPZ.

Dotyczy OPZ Pakiet 7 - Generator RF, Wymagania ogólne, pkt 43: Czy Zamawiający pęsetę 195 mm z końcówkami 1.0 x 6 mm?
Odpowiedź: Zgodnie z OPZ.

ZESTAW 3

Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie urządzenia z regulacją przepływu krwi: 10 do 600 ml/min?
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zgodnie ze zmienionym OPZ

Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie urządzenia z regulowanym przepływem płynu: 100 do 800 ml/min (max, co 50 ml/min)?
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zgodnie ze zmienionym OPZ

Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie urządzenia bez możliwości dezynfekcji i czyszczenia przy pomocy środków płynnych i jednorazowych kapsułek z proszkiem?
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zgodnie ze zmienionym OPZ

ZESTAW 4

Pytanie nr 1:

Dotyczy załącznika nr 1B do SIWZ-opis przedmiotu zamówienia pkt 15.

Czy zamawiający posiada urządzenie z możliwością zapamiętania ostatnich ustawień mocy dla każdego trybu, ustawienia zapamiętane w pamięci cyfrowe. Bez możliwości zapamiętania min. 4 programów?

Odpowiedź: OPZ bez zmian.

Pytanie nr 2:

Dotyczy załącznika nr 1B do SIWZ-opis przedmiotu zamówienia pkt 19.

Czy zamawiający dopuści urządzenie z wizualną i akustyczną sygnalizacją nieprawidłowego działania urządzenia. Informacja o niesprawności w formie komunikatu na wyświetlanym na ekranie urządzenia. Brak możliwości archiwizacji błędów?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 3:

Dotyczy załącznika nr 1B do SIWZ-opis przedmiotu zamówienia pkt 26.

Czy zamawiający dopuści urządzenie z jednym trybem cięcia bipolarnego w zakresie od 1 W do 130 W?

Odpowiedź: OPZ bez zmian.

Pytanie nr 4:

Dotyczy załącznika nr 1B do SIWZ-opis przedmiotu zamówienia pkt 27.

Czy zamawiający dopuści urządzenie z dwoma trybami koagulacji:

- Koagulacja bipolarna – od 1 W do 130 W?

- Koagulacja RaVor do redukcji objętości tkanek podśluzówkowych przy zastosowaniu wkłuwanych elektrod igłowych – min. moc 40W

Odpowiedź: OPZ bez zmian.

Pytanie nr 5:

Dotyczy załącznika nr 1B do SIWZ-opis przedmiotu zamówienia pkt. 29

Czy zamawiający dopuści urządzenie nie posiadające automatycznego startu koagulacji z opóźnieniem po przyłożeniu elektrody do tkanki?

Uruchomienie funkcji koagulacji poprzez naciśnięcie przełącznika nożnego lub przełącznika ręcznego (przycisk na uchwycie elektrody)

Odpowiedź: OPZ bez zmian.

Pytanie nr 6:

Dotyczy załącznika nr 1B do SIWZ-opis przedmiotu zamówienia pkt.30

Czy zamawiający dopuści urządzenie nie posiadające automatycznej opcji zakończenia koagulacji poprzez monitorowanie poziomu impedancji tkanki w czasie jej koagulowania i wyłączający podawanie mocy przez urządzenie po skoagulowaniu tkanki?

Zakończenie koagulacji odbywa się po przez zwolnienie przycisku lub po upływie ustawionego czasu koagulacji.

Odpowiedź: OPZ bez zmian.

Pytanie nr 7:

Dotyczy załącznika nr 1B do SIWZ-opis przedmiotu zamówienia pkt. 31

Czy zamawiający dopuści urządzenie bez możliwości natychmiastowego przejścia do standardowej pracy urządzenia przy włączonych funkcjach automatycznego startu, zakończenia oraz ustawienia czasu?

Uruchomienie wszystkich funkcji i i zmiana ustawień po przez przyciski umieszczone na przednim panelu urządzenia.

Odpowiedź: OPZ bez zmian.

Pytanie nr 8:

Dotyczy załącznika nr 1B do SIWZ-opis przedmiotu zamówienia pkt. 39

Czy zamawiający dopuści monopolarną elektrodę igłową, igła \varnothing 0,3 x 4 mm, zagięta 45 °, dł, 115 mm- 2 szt?

Odpowiedź: OPZ bez zmian.

Pytanie nr 9:

Dotyczy załącznika nr 1B do SIWZ-opis przedmiotu zamówienia pkt. 40

Czy zamawiający dopuści monopolarną elektrodę igłową, igła \varnothing 0,3 x 4 mm, zagięta 45 °, dł, 80 mm- 2 szt?

Odpowiedź: OPZ bez zmian.

Pytanie nr 10:

Dotyczy załącznika nr 1B do SIWZ-opis przedmiotu zamówienia pkt. 41

Czy zamawiający dopuści monopolarną elektrodę kulkową do tamowania krwawień z nosa, średnica 4 mm, prosta, dł. całkowita 100mm, wielorazowa, autoklawowalna – 5 szt?

Odpowiedź: OPZ bez zmian.

Pytanie nr 11:

Dotyczy załącznika nr 1B do SIWZ-opis przedmiotu zamówienia pkt. 42

Czy zamawiający dopuści monopolarną elektrodę pętlową, średnica 10mm, prosta, dł. całkowita 100 mm, wielorazowa, autoklawowalna – 2 szt?

Odpowiedź: OPZ bez zmian.

Pytanie nr 12:

Dotyczy załącznika nr 1B do SIWZ-opis przedmiotu zamówienia pkt. 43

Czy zamawiający dopuści pęsetę bipolarną prosta, dł. 20 cm, bagnetowa, końcówka robocza 6mm, wielorazowa, autoklawowalna – 1 szt?

Odpowiedź: OPZ bez zmian.

ZESTAW 5

Czy Zamawiający dopuszcza możliwość wykonywania lezji w 2 punktach jednocześnie oraz w regulowanych odstępach czasu która jest bardziej przyjazna dla pacjenta oraz aparat z wbudowanymi 2 gniazdami do podłączenia elektrod z niezależną kontrolą każdej elektrody?

Odpowiedź: Zgodnie z OPZ

Pyt. 2, poz. 6

Czy Zamawiający dopuszcza możliwość wykonywania termolezji pulsacyjnej o następujących parametrach:

- temperatura automatyczna regulowana w zakresie 37-95 st.C, - częstotliwość regulowana w zakresie min. 1-10 Hz,

- długość fali regulowana w zakresie 3-40 ms,

- częstotliwość nośna: 488 kHz?

Odpowiedź: Zgodnie z OPZ

Pyt. 3, poz. 7

Czy Zamawiający dopuszcza regulację czasu trwania czasu termolezji w zakresie: 30 s – 30 min?

Odpowiedź: Zgodnie z OPZ

Pyt. 4, poz. 9

Czy Zamawiający dopuszcza stymulacje: czuciowa i motoryczna, kontrola ręczna oraz automatyczna, częstotliwość: 2-200 Hz, długość fali: 0,5-3 ms, regulację napięcia: 50 mv -10 V, regulację natężenia: 0,5-8 mA?

Odpowiedź: Zgodnie z OPZ

Pyt. 5, poz. 12

Czy Zamawiający dopuszcza wyświetlacz kolorowy, dotykowy LCD o przekątnej 8" umożliwiający wybór opcji generatora i ustawiania parametrów pracy aparatu?

Odpowiedź: Zgodnie z OPZ

Pyt. 6, poz. 17

Czy Zamawiający dopuszcza zakup dedykowanych kaniul i elektrod do proponowanego urządzenia?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga, aby zaoferowane kaniule i elektrody były dedykowane do zaoferowanego urządzenia

Pyt. 7, poz. 18

Czy Zamawiający dopuszcza zakup dedykowanych elektrod do proponowanego urządzenia?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga, aby zaoferowane elektrody były dedykowane do zaoferowanego urządzenia

Odpowiedź: Zgodnie z OPZ

ZESTW 6

Zamawiający modyfikuje § XVI punkt 2 SIWZ, w zakresie pakietu nr 1, w następujący sposób:

Ocena ofert zostanie dokonana na podstawie poniższych kryteriów:

1) Cena (C) - waga 80%

2)Zaoferowane wiertarki i akumulatory współpracujące z posiadanymi przez Zamawiającego napędami i akumulatorami Stryker serii S8 i CD S8 oraz ładowarkami do tych akumulatorów - waga 20 %

SPOSÓB OBLICZANIA WARTOŚCI PUNKTOWEJ W KRYTERIACH:

1) Cena (waga 80%) - punkty w tym kryterium będą przyznawane według następującego wzoru:

$$C = \frac{C \text{ min}}{C \text{ bd}} \times 80$$

Gdzie:

C - liczba punktów danej oferty

C_{min} - najniższa cena spośród oferowanych

C_{bd} - cena badanej oferty

2) Zaoferowane wiertarki i akumulatory współpracujące z posiadanymi przez Zamawiającego napędami i akumulatorami Stryker serii S8 i CD S8 oraz ładowarkami do tych akumulatorów (waga 20 %). Ocena zostanie dokonana na podstawie zawartych w Formularzu oferty informacji dotyczących spełnienia tego kryterium.

Punkty za kryterium będą przyznawane według następujących zasad:

- Zaoferowane wiertarki i akumulatory **współpracujące** z posiadanymi przez Zamawiającego napędami i akumulatorami Stryker serii S8 i CD S8 oraz ładowarkami do tych akumulatorów – **20 punktów**

- Zaoferowane wiertarki i akumulatory **nie współpracujące** z posiadanymi przez Zamawiającego napędami i akumulatorami Stryker serii S8 i CD S8 oraz ładowarkami do tych akumulatorów – **0 punktów**

Wykonawca może uzyskać maksymalnie 20 pkt

W przypadku, gdy Wykonawca w formularzu ofertowym nie wskaże czy zaoferowane wiertarki i akumulatory współpracują z posiadanymi przez Zamawiającego napędami i akumulatorami Stryker serii S8 i CD S8 oraz ładowarkami do tych akumulatorów, Zamawiający przyjmuje, że Wykonawca zaoferował minimalny okres gwarancji wymagany w danym pakiecie.

Wymagany okres gwarancji w pakiecie nr 1: 72 miesiące.

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 4 pzp modyfikuje treść SIWZ w w/w zakresie. Wszelkie wyjaśnienia, dopuszczenia i zmiany SIWZ stanowią integralną część SIWZ, należy je uwzględnić i zaznaczyć przy sporządzaniu oferty.

Jednocześnie Zamawiający załącza zmodyfikowany załącznik nr 1 B do SIWZ (opis przedmiotu zamówienia) oraz zmodyfikowany formularz oferty.

W związku z powyższym Zamawiający wyznacza nowy termin składania ofert tj. 27.04.2019 r. do godz. 10:00. Otwarcie ofert w tym samym dniu o godz. 11:00.

Zatwierdził:


WICEPREZES
ds. ekonomicznych
Piotr Wróblewski

Załączniki:

- zał. nr 1 B do SIWZ (opis przedmiotu zamówienia) po zmianach
- zmodyfikowany formularz oferty

*Sporządził Sekretarz komisji
Marta Muszyńska- Orciuch*