

Sejny, dnia 16 sierpnia 2013 r.

znak postępowania:09/ZP/2013

**Zapytania wraz z odpowiedziami**

W postępowaniu przetargowym 09/ZP/2013 dla postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego z podziałem na dwa zadania:

1. Zakup i dostawa nowego, wyprodukowanego w 2013 r. zestawu do cięcia i koagulacji tkanek.
2. Zakup i dostawa nowych, wyprodukowanych w 2013 r. pomp objętościowych – 2 szt.

wpłynęły zapytania, na które Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

**1.** Czy zamawiający w punkcie dopuści zaoferowanie dwóch oddzielnych generatorów (jeden bezprzewodowy):

* Urządzenie mono- i bipolarne z systemem zamykania naczyń do 7mm, oparte na technologii zawierającej automatyczny tryb regulacji cięcia i koagulacji dla różnych parametrów impedancji tkanki. Generator składający się z trzech dotykowych monitorów pozwalający wykonywać ciecie mono i bipolarne zarówno w chirurgii klasycznej jak i laparoskopowej.
* bezprzewodowy nóż harmoniczny wielokrotnego użytku, (trwałość do 100 cykl i wyjaławiania) w raz z baterią i ładowarką.

**Odpowiedź. Zamawiający pozostaje przy zapisach SIWZ.**

Oraz końcówek do wyżej wymienionych generatorów:

**W pozycji 4**, narzędzie do preparowania, uszczelniania i rozdzielania naczyń i pęczków tkankowych, długość 20 cm, średnica trzonu 5 mm, długość szczęk 19,5 mm, długość cięcia 17,8 mą aktywowany ręcznie lub nożnie, z wbudowanym nożem, z przewodem, obracanym trzonem, kompatybilny z generatorem ForceTriad.

**Odpowiedź. Zamawiający pozostaje przy zapisach SIWZ.**

**W pozycji 5**, narzędzie do zabiegów klasycznych do uszczelniania i rozdzielania naczyń oraz pęczków tkankowych w systemie zamykania naczyń do 7mm włącznie, średnica trzonu 13,5mm, długość 18 cm, trzon obracany o 180 stopni, szczęki zakrzywione pod kątem 14

stopni, uruchamianie systemu zamykania naczyń włącznikiem ręcznym lub nożnym, szczęki z wbudowanym nożem, narzędzie z wbudowanym przewodem, kompatybilne z generatorem Ligasure.

**Odpowiedź**. **Zamawiający pozostaje przy zapisach SIWZ.**

**W pozycji 7**, Bezprzewodowe narzędzie do preparowania ultradźwiękowego, 39 cm (1 klucz dynamometryczny w zestawie).

Taki zestaw pozwoli wykorzystać Szpitalowi nie tylko koagulacji ultradźwiękowej lecz, jednocześnie, ciecia mono i bipolarnego, cięcia ultradźwiękowego oraz technologii ligasure pozwalającej zamykać naczynia krwionośne i limfatyczne do 7 mm.

**Odpowiedź. Zamawiający pozostaje przy zapisach SIWZ.**

1. Zadanie nr 1. Zakup i dostawa nowego, wyprodukowanego w 2013 r. zestawu do cięcia i koagulacji tkanek. Czy Zamawiający dopuści, jako równoważną, ofertę zawierającą urządzenie do cięcia i termofuzji tkanek w opisie jak poniżej:

Poniższy opis, pomimo odmiennych rozwiązań technicznych, zapewnia Użytkownikowi osiąganie zamierzonego efektu klinicznego, przy użyciu wymaganej przez Zamawiającego technologii i może być traktowany jako równoważny lub wyższy niż wymaga Zamawiający.

„Urządzenie do cięcia, hemostazy i termofuzji tkanek, integrujące energię ultradźwiękową i bipolarną w obrębie Jednej końcówki roboczej. Do użytku w zabiegach laparoskopowych i otwartych.

Częstotliwość pracy generatora ultradźwiękowego - 47kHz.

Funkcja uruchamiania zaworu wymiany dymu w insuflatorze.

Współpraca z jednorazowymi narzędziami integrującymi energię ultradźwiękową i bipolarną w jednej końcówce roboczej, pozwalającymi na symultaniczne zamykanie i cięcie naczyń, dzięki jednoczesnemu oddziaływaniu energii bipolarnej i ultradźwiękowej.

Aktywacja trybu pracy narzędzia jednorazowego za pomocą przełącznika nożnego lub

przycisków w uchwycie narzędzia. Niezależne tryby pracy narzędzia: 'zamykanie i cięcie' i 'zamykanie'

System wyposażony w moduł do zamykania naczyń o średnicy do 7 mm włącznie.

W trybie pracy 'zamykanie' - funkcja ciągłego pomiaru rezystancji koagulowanej tkanki z sygnalizacją akustyczną zakończenia procesu.

Urządzenie wyposażone w panel dotykowy LCD, zapewniający dostęp do menu urządzenia oraz

ustawienie parametrów pracy

Możliwość zapisu parametrów pracy dla różnych użytkowników i procedur.

Funkcja testu bezpieczeństwa podłączonej sondy ultradźwiękowej.

Graficzne i dźwiękowe komunikaty ostrzegające.

Odrębna regulacja nastawień koagulacji mono/bipolarnej i cięcia monopolarnego.

Moc cięcia monopolarnego max 300 W.

Moc koagulacji monopolarnej max 200 W.

Moc koagulacji bipolarnej max 120W.

Koagulacja typu spray max 120W.

Częstotliwość prądu: 430 kHz +- 20%.

Możliwość resekcji monopolarnej w środowisku wodnym.

Dedykowany program do resekcji bipolarnej w roztworze soli fizjologicznej z funkcją

rozpoznawania roztworu 0,9% NaCl: Koagulacja max 200W, Cięcie max 320W.

Stan pracy generatora sygnalizowany akustycznie z możliwością płynnej regulacji natężenia

dźwięku.

Gniazda umożliwiające podłączenie końcówek typów:

Monopolarne - 2 sztuki 3-pinowe , śr. 4mm standard Valleylab, 1 sztuka 1-pinowe śr. 8mm

standard Bovie, 1 sztuka koncentryczne śr. wewn. 4 mm śr. zewn. 8 mm standard Erbe.

Bipolarne - 1 sztuka 2- pinowe , śr 4 mm, 28,8 mm standard Valleylab, 1 sztuka koncentryczne

śr. wewn. 4mm śr, Zewn. 8mm standard Erbe

Jedno gniazdo 7-pinowe, standard Olympus.

Włącznik nożny aktywujący pracę generatora elektrochirurgicznego.

Gniazdo do podłączenia elektrod pacjenta, z możliwością podłączania elektrod wielorazowych i

jednorazowych.

System monitorowania poprawnego przylegania dwudzielnej płytki pacjenta.

Możliwość: aktualizacji oprogramowania w urządzeniu, ustawienia parametrów pracy dla min 30

użytkowników.

Generator wyposażony w moduł komunikacyjny umożliwiający komunikację urządzenia z centralnym systemem/siecią urządzeń endoskopowych bloku operacyjnego.

Proponowane wyposażenie dodatkowe:

* Jednorazowe, sterylne nożyczki o długości roboczej 20 cm, średnica 5 mm, zamykanie naczyń do 7 mm włącznie, wyposażone w dwa przyciski: jeden 'zamykanie i cięcie', drugi 'zamykanie', szczęki narzędzia o jednym ramieniu ruchomym, z dwoma punktami obrotu, umożliwiające równoległy docisk ramion -uchwyt nożycowy - 25 szt.
* Jednorazowe, sterylne nożyczki o długości roboczej 35 cm, średnica 5 mm, zamykanie naczyń do 7 mm włącznie, wyposażone w dwa przyciski: jeden 'zamykanie i cięcie', drugi 'zamykanie', szczęki narzędzia o jednym ramieniu ruchomym, z dwoma punktami obrotu, umożliwiające równoległy docisk ramion -uchwyt pistoletowy z przednim dociskiem (bez użycia kciuka) -15 szt.
* Wielorazowy, autoklawowalny przetwornik ultradźwiękowy z przewodem - bez wbudowanego mikroprocesora określającego liczbę cykli sterylizacji - 2 szt.
* Włącznik nożny aktywujący pracę generatora elektrochirurgicznego
* Wózek aparaturowy do ustawienia zestawu."

**Odpowiedź. Zamawiający pozostaje przy zapisach SIWZ.**

1. Dotyczy SIWZ oraz wzoru umowy § 5 ust. 1: Czy Zamawiający przyjmie dostępność serwisu pogwarancyjnego przez minimum 8 lat od daty dostawy sprzętu? Dalsza dostępność serwisu zależy od daty zakończenia produkcji zakupionego sprzętu. Gwarantujemy dostępności części zamiennych przez okres 8 lat od daty wyprodukowania ostatniego egzemplarza danego urządzenia.

**Odpowiedź. Zamawiający pozostaje przy zapisach SIWZ.**

1. Dotyczy SIWZ oraz wzoru umowy § 4 ust. 2 a): Czy Zamawiający wydłuży czas naprawy z 3 do 5 dni roboczych? Jeżeli termin naprawy przekracza 5 dni roboczych wykonawca zobowiązany jest dostarczyć urządzenie zastępcze na okres naprawy o zbliżonych parametrach lub wykonawca zapłaci karę umowną.

**Odpowiedź. Zamawiający pozostaje przy zapisach SIWZ.**

1. Dotyczy SIWZ oraz warunków umowy § 4 ust. 2 a) oraz § 5 ust. 2a) oraz § 8 ust. e): Zwracamy się z uprzejmą prośbą, aby kara umowna liczona była w wysokości 0,2% wartości netto przedmiotu umowy za każdy dzień zwłoki, gdyż zaproponowany sposób rozliczenia jest niewspółmiernie wysoki i nie przystaje do ogólnie obowiązujących zasad.

**Odpowiedź. Zamawiający pozostaje przy zapisach SIWZ.**

1. Dotyczy SIWZ oraz warunków umowy § 8 ust. d): Zwracamy się z uprzejmą prośbą, aby kara umowna liczona była w wysokości 0,5% wartości przedmiotu zamówienia za każdy dzień zwłoki, gdyż kara w wysokości 1% jest niewspółmiernie wysoki i nie przystaje do ogólnie obowiązujących zasad.

**Odpowiedź. Zamawiający pozostaje przy zapisach SIWZ.**

1. Dotyczy SIWZ oraz wzoru umowy § 5 ust. e) oraz § 8 ust. f), h): Prosimy o wykreślenie zapisów dotyczących obsługi pogwarancyjnej, ponieważ jest to przedmiot odrębnej umowy.

**Odpowiedź. Zamawiający pozostaje przy zapisach SIWZ.**