



**SZPITAL MIEJSKI  
W SIEMIANOWICACH ŚLĄSKICH SP. Z O.O.**

41-100 Siemianowice Śląskie, ul.1-go Maja 9

centrala: (32) 228 30 30

sekretariat: (32) 228 23 47

fax: (32) 228 14 98

Siemianowice Śląskie, 01.06.2017 r.

dot. postępowania SZM/DN/DZ/341/10/2017

**WSZYSCY UCZESTNICY POSTĘPOWANIA**

Dotyczy: Przetarg nieograniczony na wykonanie dla potrzeb Szpitala Miejskiego w Siemianowicach Śląskich dostawy aparatury medycznej - aparatu do elektrochirurgii z funkcją zamykania naczyń.

Na podstawie art.92 ust.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych ( Dz. U z 2015 poz.2164 z póź. zm.) Szpital Miejski w Siemianowicach Śląskich informuje o wyniku oceny ofert złożonych w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę aparatury medycznej - aparatu do elektrochirurgii z funkcją zamykania naczyń.

Uzasadnienie wyboru

Oferta uznana za najkorzystniejszą uzyskała najwyższą ilość punktów przyznawanych na podstawie przyjętych kryteriów. Wykonawcy, którzy złożyli oferty otrzymali następującą ilość punktów:

Nr Oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	kryterium cena 60%	kryterium – termin płatności – 10%	kryterium – gwarancja 10%	kryterium – Par. techniczne 20%	Łączna liczba punktów
1	Mediom Sp. z o.o., ul. M. Skłodowskiej – Curie 34, 41-800 Zabrze	58,85	10	10	12,33	92,19
2	ERBE Polska Sp. z o.o., Al. Rzeczypospolitej 14 lok. 2.8, 02-972 Warszawa	OFERTA ODRZUCONA				

1. Informacja o ofertach odrzuconych wraz z uzasadnieniem: W prowadzonym postępowaniu została odrzucona oferta firmy Erbe Polska Sp. z o.o., Al. Rzeczypospolitej 14 lok. 2.8, 02-972 Warszawa

**Prawne:** 89 ust.1 pkt 2 Ustawy PZP - Zamawiający odrzuca ofertę, jeżeli jej treść nie odpowiada treści SIWZ.

**Faktyczne:**

**Dot: brak przycisku do aktywacji prądu.**

Zamawiający zgodnie z zapisami SIWZ – Załącznik nr 1 –Wyposażenie dodatkowe pkt. 3 – wymaga bipolarnego klemu do zamykania naczyń z równoczesnym cięciem z możliwością aktywacji prądu przyciskiem umieszczonym na ręczce i włącznikiem nożnym.

Jak wynika z zapisu Zamawiający wymaga aktywacji prądu z przycisku w ręczce. Zaoferowany klem bipolarny POWEREDGE firmy Bissinger zawiera na ręczce dźwignię, która umożliwia uruchomienie diatermii dzięki funkcji autostart działającej z zaprogramowanym opóźnieniem. Powyższe rozwiązanie nie jest jednak zgodnym z wymogami Zamawiającego.

Pomiędzy uruchomieniem „z ręki” poprzez przycisk na ręczce, a aktywacją prądu uruchomieniem w trybie autostart z zaprogramowanym opóźnieniem istnieje zasadnicza rozbieżność.

W chirurgii laparoskopowej instrument o dł. min. 34cm wprowadzany jest do pacjenta po przez trokar i dopiero kiedy chirurg dokładnie i precyzyjnie ustali miejsce operowanego obszaru zaciska klem na tkance i mając pewność, że wszystko jest na właściwym miejscu aktywuje prąd po naciśnięciu przycisku. Działanie takie w porównaniu z aktywacją auto start ma na celu zarówno pełną kontrolę momentu aktywacji prądu, jak również umożliwia bezwzględne działanie.

W przypadku proponowanego trybu autostart występuje margines czasu np. od 0,1 do 9 sek (zależnie od ustawienia czasu) i niezależnie gdzie ten instrument się znajduje następuje samoistna aktywacja prądu.

Takie rozwiązanie zasadniczo różni się od wymaganego przez Zamawiającego i nie jest równoważne, ponadto pogorsza ono zdecydowanie bezpieczeństwo wykonywanych zabiegów.

Ponadto aby wprowadzić instrument (klem bipolarny) do trokara użytkownik musi go zamknąć .

Funkcja autostart, którą Oferent proponuje uaktywnia przepływ prądu przez instrument poprzez zwarcie szczęk instrumentu (zamknięcie obwodu elektrycznego) niezależnie od tego czy jest to zamknięcie poprzez tkanę czy

Strona 1 z 2

NIP 6431764082 REGON 000308270

Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydz. VIII Gospodarczy KRS Nr 0000490160,  
Kapitał zakładowy 26 548 000,00 zł,

bezpośrednie. Rozwiązanie takie uniemożliwia wprowadzenie instrumentu ponieważ (szczęki klemu podczas wprowadzania do trokara muszą być zamknięte), a zatem istnieje możliwość niekontrolowanego przepływu prądu z narzędzia do trokara. Opóźnienie przepływu prądu w trybie autostart nie eliminuje możliwości automatycznej aktywacji przepływu prądu w trakcie wprowadzania narzędzia przez trokar. Dlatego też w zapisach SIWZ Zamawiający postawił wymóg aktywacji prądu z przycisku na ręczce instrumentu, którego oferowane narzędzie nie posiada.

Dot: brak dokumentu potwierdzającego skuteczność zamykania naczyń do 7mm wydanego przez niezależną jednostkę badawczą.

Zamawiający w SIWZ wymagał zaoferowania instrumentu (klemu bipolarnego) z funkcją zamykania naczyń do 7 mm z **równoczesnym cięciem** do zabiegów laparoskopowych, a nie instrumentu (klemu bipolarnego) jak wynika z ogólnodostępnych materiałów firmowych **bez możliwości jednoczesnego cięcia** – BiClamp, dla którego został przedstawiony dokument potwierdzający skuteczność zamykania naczyń do 7mm wydanego przez niezależną jednostkę badawczą.

W dołączonym dokumencie (Oferta str. 42) – cytata „Otwarte i laparoskopowe instrumenty ERBE BiClamp TM są przeznaczone do stosowania wraz z elektrochirurgicznym generatorem ERBE VIO (ESU), pracującym w opcjonalnym trybie dwubiegunowym w aktualnej wersji BiClampTM oraz posiadają wielofunkcyjny zbiornik. Nie zaleca się stosowania z generatorami innego producenta” – Wykonawca potwierdza, iż badanie było przeprowadzone dla zestawu „urządzenie + narzędzie”.

To narzędzie (klem bipolarny) zamyka naczynie poprzez podłączenie do aparatu, który posiada taką funkcję i taki zestaw jest wymagany w opisie zawartym w SIWZ.

Zamawiający poprzez zapis – aparat monopolny i bipolarny z funkcją zamykania naczyń o średnicy do 7mm (Załącznik nr 1 do SIWZ - Opis parametru – Aparat elektrochirurgiczny – pkt.1) oraz bipolarny klem do zamykania naczyń z równoczesnym cięciem, Nr 1 do SIWZ w pozycji Inne wskazano także, iż dostarczony ma być dokument potwierdzający skuteczność zamykania naczyń do 7mm wydany przez niezależną jednostkę badawczą. Dokument miał dotyczyć zarówno aparatu jak i narzędzia (klemu bipolarnego), gdyż celem wprowadzenia tego wymogu było właśnie zweryfikowanie, czy zaoferowane urządzenia są ze sobą kompatybilne i bezpieczne w użytkowaniu. Tymczasem Wykonawca dostarczył jedynie dokument dla oferowanego aparatu VIO 300D i dla instrumentów BICLAMP, które nie są przedmiotem zamówienia.

Pomimo wezwania w dniu 08.05.2017 r. powyższego braku nie uzupełnił i nie przedłożył dokumentu potwierdzającego skuteczność zamykania naczyń do 7mm dla oferowanego narzędzia (klemu bipolarnego) typu POWEREDGE.

Tym samym oferowany przedmiot zamówienia nie spełnia wymogów określonych w SIWZ.

2. Informacja o Wykonawcach wykluczonych z postępowania wraz z uzasadnieniem: W prowadzonym postępowaniu nie wykluczono żadnego z Wykonawców.
3. Informacja o terminie, po którego upływie umowa w sprawie zamówienia publicznego może być zawarta: Zgodnie z art. 94 ust. 1 pkt 2 Zamawiający może zawrzeć umowę w czasie nie krótszym niż 5 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty, jeżeli zawiadomienie to zostało przekazane w sposób określony w art. 27 ust.2, albo 10 dni – jeżeli zostało przesłane w inny sposób – w przypadku zamówień, których wartość jest mniejsza niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art.11 ust.8.
4. Środki ochrony prawnej. Od niniejszej decyzji przysługują Państwu środki ochrony prawnej określone w Dziale VI ustawy PZP.

Dziękujemy za zainteresowanie postępowaniem i trud włożony w przygotowanie oferty.

Z poważaniem

PREZES ZARZĄDU

Wojciech Wójcik