



**Przyjazny Szpital w Polczynie Zdroju Sp. z o.o.**  
ul. Szpitalna 5, 78-320 Polczyn-Zdrój

Polczyn-Zdrój, dnia 19.02.2019 r.

***Pytania i odpowiedzi do zapytania ofertowego***

w postępowaniu o udzielenia zamówienia pn:

***„Dostawa aparatu elektrochirurgicznego z modułem argonowym i systemem zamykania dużych naczyń krwionośnych”***

*o wartości szacunkowej poniżej kwoty określonej w art. 4 pkt 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. 2018 r. poz. 1603), (dalej „ustawa Pzp”)*

nr postępowania 1/ZO/2019

**PYTANIE NR 1 DOTYCZY POZYCJI NR 8 (A wymagania ogólne)**

Czy zamawiający dopuści aparat elektrochirurgiczny o częstotliwości pracy generatora 500 kHz?

**Odpowiedź:** TAK, Zamawiający dopuszcza aparat elektrochirurgiczny o częstotliwości pracy generatora 500 kHz.

**PYTANIE NR 2 DOTYCZY POZYCJI 12 (A wymagania ogólne)**

Czy zamawiający dopuści aparat elektrochirurgiczny z wyświetlaczem podłączenia elektrody biernej bez wskaźnika linijkowego?

**Odpowiedź:** NIE, Zamawiający nie dopuszcza aparatu elektrochirurgicznego z wyświetlaczem podłączenia elektrody biernej bez wskaźnika linijkowego.

**PYTANIE NR 3 DOTYCZY POZYCJI 15 (A wymagania ogólne)**

Czy zamawiający dopuści aparat elektrochirurgiczny z regulacją mocy w zakresie 1-25 W z krokiem co 1 W, powyżej 25W z krokiem 5W?

**Odpowiedź:** TAK, Zamawiający dopuszcza aparat elektrochirurgiczny z regulacją mocy w zakresie 1-25 W z krokiem co 1 W, powyżej 25W z krokiem 5W.

**PYTANIE NR 4 DOTYCZY POZYCJI 16 (A wymagania ogólne)**

Czy zamawiający dopuści aparat elektrochirurgiczny z regulacją mocy w trybach wysokonapięciowych w zakresie 1-25 W z krokiem co 1 W, powyżej 25W z krokiem 5W?

**Odpowiedź:** TAK, Zamawiający dopuszcza aparat elektrochirurgiczny z regulacją mocy w trybach wysokonapięciowych w zakresie 1-25 W z krokiem co 1 W, powyżej 25W z krokiem 5W.

**PYTANIE NR 5 DOTYCZY POZYCJI 1 ( B parametry pracy aparatu )**

Czy zamawiający dopuści aparat z mocą cięcia monopolarnego z mocą max. 300W?

**Odpowiedź:** TAK, zamawiający dopuszcza aparat z mocą cięcia monopolarnego z mocą max. 300W.

**PYTANIE NR 6 DOTYCZY POZYCJI 2 ( B parametry pracy aparatu )**

Czy zamawiający dopuści aparat z mocą koagulacji monopolarnej kontaktowej z mocą max 300W?

**Odpowiedź:** TAK, Zamawiający dopuszcza aparat z mocą koagulacji monopolarnej kontaktowej z mocą max 300W.

**PYTANIE NR 7 DOTYCZY POZYCJI 6 ( B parametry pracy aparatu )**

Czy zamawiający dopuści aparat z mocą cięcia urologicznego min. 300W?

**Odpowiedź:** NIE, Zamawiający nie dopuszcza aparatu z mocą cięcia urologicznego min. 300W.

**PYTANIE NR 8 DOTYCZY POZYCJI 7 ( B parametry pracy aparatu )**

Czy zamawiający dopuści aparat z cięciem endoskopowym z funkcją naprzemiennego cięcia i koagulacji bez poziomów regulacji?

**Odpowiedź:** NIE, Zamawiający nie dopuszcza aparatu z cięciem endoskopowym z funkcją naprzemiennego cięcia i koagulacji bez poziomów regulacji.

**PYTANIE NR 9 DOTYCZY POZYCJI NR 7 ( C wymagania szczegółowe aparatu )**

Czy zamawiający dopuści możliwość regulacji głośności bezstopniową?

**Odpowiedź:** TAK, Zamawiający dopuszcza możliwość regulacji głośności bezstopniową.

**PYTANIE NR 10 DOTYCZY POZYCJI NR 10 ( C wymagania szczegółowe aparatu )**

Czy zamawiający dopuści aparat bez możliwości zmiany programów z poziomu sterownika nożnego?

**Odpowiedź:** NIE, Zamawiający nie dopuszcza aparatu bez możliwości zmiany programów z poziomu sterownika nożnego.

**PYTANIE NR 11 DOTYCZY POZYCJI NR 1 ( E wyposażenie )**

Czy zamawiający dopuści włącznik nożny, dwuprzyciskowy, bez dodatkowego przełącznika umożliwiającego zdalną zmianę programów, bezprzewodowy?

**Odpowiedź:** NIE, zamawiający nie dopuszcza włącznika nożnego, dwuprzyciskowego, bez dodatkowego przełącznika umożliwiającego zdalną zmianę programów, bezprzewodowego.

**PYTANIE NR 12 DOTYCZY POZYCJI NR 2 ( E wyposażenie )**

Czy zamawiający dopuści Elektrody neutralne jednorazowego użytku, dwudzielne, hydrożelowe z systemem rozprzewadzającym prąd równomiernie na całej powierzchni elektrody, nie wymagające aplikacji w określonym kierunku w stosunku do pola operacyjnego, powierzchnia przewodząca 103cm<sup>2</sup>, bez ograniczenia mocy maksymalnej, pakowane pojedynczo?

**Odpowiedź:** TAK, zamawiający dopuszcza elektrody neutralne jednorazowego użytku, dwudzielne, hydrożelowe z systemem rozprzewadzającym prąd równomiernie na całej powierzchni elektrody, nie wymagające aplikacji w określonym kierunku w stosunku do pola operacyjnego, powierzchnia przewodząca 103cm<sup>2</sup>, bez ograniczenia mocy maksymalnej, pakowane pojedynczo.