

SPIS TREŚCI

stron dokumentu: 4

zestaw 1 [zam.: 23.09.2019]2

1[pakiet 8, poz. 2](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie elektrody kulkowej prostej, \varnothing 6 mm, długość całkowita 49 mm, kompatybilna z uchwytem monopolarnym wielorazowym kompatybilnym z aparatem do koagulacji ERBE ICC 300 oraz BOWA ARC 303?

Odpowiedź:

Zgodnie z korektą SIWZ.

2[pakiet 8, poz. 7](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie jednorazowej dzielonej elektroda neutralna bez kabla dla dorosłych i dzieci, dzielona powierzchnia przewodząca 90cm², powierzchnia przewodząca dzielona po obwodzie elektrody, podłoże z wodoodpornej, elastycznej pianki, powierzchnia przewodząca pokryta hydrożelem absorbującym wilgoć, powierzchnia pianki pokryta klejem absorbującym wilgoć, klej i żel przyjazny dla skóry – biokompatybilny zgodnie z EN ISO 10993, pierścień bezpieczeństwa gwarantujący równomierny rozkład prądu (ekwipotencjalny), elektrody neutralne kompatybilne z generatorami ERBE ICC 300 oraz VIO, kompatybilność potwierdzona deklaracją zgodności producenta, opakowanie handlowe 100szt elektrod.

Odpowiedź:

Zgodnie z korektą SIWZ.

3[pakiet 8, poz. 8](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie elektrody pętlowej, drutowej, prostej, \varnothing 14 mm, o długości całkowitej 58 mm; trzpień 4mm – kompatybilnej z uchwytem monopolarnym wielorazowym kompatybilnym z aparatem do koagulacji ERBE ICC 300 oraz BOWA ARC 303?

Odpowiedź:

Zgodnie z korektą SIWZ.

4[pakiet 8, poz. 9](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie elektrody kulkowej prostej, \varnothing 6 mm, długość całkowita 49 mm, kompatybilnej z uchwytem monopolarnym wielorazowym kompatybilnym z aparatem do koagulacji ERBE ICC 300 oraz BOWA ARC 303?

Odpowiedź:

Zgodnie z korektą SIWZ.

5[pakiet 8, poz. 10](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie elektrody pętlowej, drutowej, prostej, \varnothing 25 mm, o długości całkowitej 143 mm; trzpień 4mm – kompatybilnej z uchwytem monopolarnym wielorazowym kompatybilnym z aparatem do koagulacji ERBE ICC 300 oraz BOWA ARC 303?

Odpowiedź:

Zgodnie z korektą SIWZ.

6[pakiet 12, poz. 1](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie kabla bipolarnego o długości 4,5 m kompatybilnego z aparatem do koagulacji BOWA ARC 303?

Odpowiedź:

Zgodnie z korektą SIWZ.

7

[pakiet 12, poz. 3](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie uchwytu monopolarnego wielorazowego z dwoma przyciskami, kablem przyłączeniowym dł. 4,5m (+/- 0,5m), obsadką średnicy 4mm oraz wejściem od strony aparatu 3 pinowym kompatybilny z aparatem do elektrokoagulacji BOWA ARC 303?

Odpowiedź:

Zgodnie z korektą SIWZ.

8

[pakiet 13, poz. 3](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie kabla bipolarnego o długości 4 m kompatybilnego z aparatem do koagulacji ERBE ICC 300?

Odpowiedź:

Zgodnie z korektą SIWZ.

9

[pakiet 19, poz. 5](#)**Pytanie:**

Prosimy o podanie czy w powyższej pozycji Zamawiający oczekuje papieru z nadrukiem czy bez?

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje standardowego papieru do EKG z nadrukiem.

10

[pakiet 19, poz. 6](#)**Pytanie:**

Prosimy o podanie czy w powyższej pozycji Zamawiający oczekuje papieru z nadrukiem czy bez?

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje standardowego papieru do EKG z nadrukiem.

11

[pakiet 19, poz. 7](#)**Pytanie:**

Prosimy o doprecyzowanie jednostki zamówienia elektrod do defibrylacji.

Elektrody są zawsze pakowane parami (po 2 sztuki). Zatem czy Zamawiający oczekuje 20 sztuk elektrod (tzn. 10 par) czy też może 20 opakowań elektrod (40 szt.)?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga 20 sztuk, czyli 10 par.

12

[pakiet 19, poz. 8](#)**Pytanie:**

Prosimy o doprecyzowanie jednostki zamówienia elektrod klamrowych.

Elektrody są zawsze pakowane po 4 sztuki. Zatem czy Zamawiający oczekuje 12 sztuk elektrod (tzn. 3 par) czy też może 12 kompletów elektrod (48 szt.)?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga 12 sztuk, a nie opakowań czy kompletów.

13

[pakiet 19, poz. 9](#)**Pytanie:**

Prosimy o doprecyzowanie przedmiotu zamówienia.

Czy Zamawiający oczekuje przewodów dołączeniowych przeznaczonych do kabli zakończonych wtykami bananowymi 4mm a po stronie elektrod EKG zakończonych klamrą?

zdjęcie poniżej

**Odpowiedź:**

Tak. Zgodnie z SIWZ.

14

[pakiet 19, poz. 10](#)**Pytanie:**

Prosimy o podanie zakończenia kabla po stronie pacjenta: wtyk bananowy, klamra, zatrask.

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ.

15

[pakiet 19, poz. 11](#)**Pytanie:**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w powyższej pozycji elektrody o rozmiarze 30mm x 44 mm, prostokątnej, przy pozostałych parametrach bez zmian.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

16

[pakiet 19, poz. 12](#)**Pytanie:**

Wracamy się z prośbą o wskazanie ilości żelu do USG i osobno do EKG.

Powyższe żele oprócz różnego zastosowania mają także różne ceny.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga żelu do użycia zarówno do USG i EKG.