



**Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji
w Kielcach im. św. Jana Pawła II**

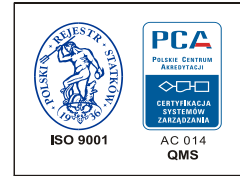
25-375 Kielce ul. Wojska Polskiego 51

☎ 41 260 42 00 Fax. 41 260 42 05

NIP:657-18-13-314 REGON: 290391139

zoz@zozmswiakielce.pl

www.zozmswiakielce.pl



Kielce, dnia 5 lutego 2024 r.

Znak postępowania: **01/ZO/2024**

WYKONAWCY BIORĄCY UDZIAŁ W POSTĘPOWANIU

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie zamówienia o wartości poniżej 130 tys. zł wg instrukcji na „zakup i sukcesywną dostawę wkładów workowych jednorazowego użytku dla SP ZOZ MSWiA w Kielcach im. św. Jana Pawła II

SP ZOZ MSWiA w Kielcach im. św. Jana Pawła II działając na podstawie rozdz. 8 ust. 14 ZAPYTANIA OFERTOWEGO, udziela wyjaśnień na pytania, zadane do wyżej wymienionego postępowania.

Pytanie 1

Prosimy o wydzielenie pozycji 3,4,7-18 do osobnego pakietu.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na wydzielenie osobnego pakietu tylko na pozycje: 3, 7-14, 17-18.

Oferowany przez Wykonawcę asortyment musi być kompatybilny z używanymi aparatami do elektrokoagulacji firmy Emed:

1. Spectrum 50 1302
2. Spectrum 50 1331
3. Spectrum 50 1106
4. Spectrum 50 0115

Pytanie 2

Dot. poz. 3

Prosimy o dopuszczenie długości kabla 5m. Prosimy o potwierdzenie, że chodzi o uchwyt wielorazowy.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na dopuszczenie kabla o dł.5m oraz o spełnienie pozostałych warunków technicznych opisu przedmiotu zamówienia jak: „Uchwyt elektrody monopolarnej o średnicy trzonka 4mm, szeroki, 2 przyciski do cięcia i koagulacji z nierozłącznym kablem, wtyk 3-pin”.

Zamawiający potwierdza, że chodzi o uchwyt wielorazowy.

Pytanie 3

Dot. poz. 4

Prosimy o dopuszczenie elektrody monopolarnej o następujących parametrach:



Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza elektrody o podanych parametrach. Opis przedmiotu zamówienia w formularzu asortymentowo-cenowym dla poz.4 brzmi:” Kabel do narzędzi bipolarnych, długość min.3m, złącze proste, wtyk dwupinowy 29mm”, co zmienia w sposób istotny przedmiot zamówienia.

Pytanie 4

Dot. poz. 8

Prosimy o dopuszczenie szczypiec o długości 165 mm.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza szczypce o długości 165mm, przy czym pozostałe parametry techniczne zawarte w opisie przedmiotu zamówienia : „szczypce do koagulacji bipolarnej, wielorazowego użytku, proste, końcówka 1mm” muszą być zachowane.

Pytanie 5

Dot. poz. 10

Prosimy o dopuszczenie szczypiec o długości 165mm.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza szczypce o długości 165mm, przy czym pozostałe parametry techniczne zawarte w opisie przedmiotu zamówienia: „szczypce do koagulacji bipolarnej, wielorazowego użytku, bagnetowe, końcówka 0,5mm” muszą być zachowane.

Pytanie 6

Dot. poz. 11

Prosimy o dopuszczenie elektrody monopolarnej o wymiarach:

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza elektrodę monopolarną o wymiarach dł. 29mm, średnica 0,8mm, przy czym pozostałe parametry techniczne zawarte w opisie przedmiotu zamówienia: "elektroda igła prosta, uchwyt 4mm" muszą być zachowane.

Pytanie 7

Dot. poz. 12

Prosimy o dopuszczenie elektrody monopolarnej o wymiarach:

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza elektrodę monopolarną o wymiarach: dł. 16mm, średnica 2mm, przy czym pozostałe parametry techniczne zawarte w opisie przedmiotu zamówienia : "elektroda szpatuła prosta, dł. 80mm +/- 2mm, uchwyt 4mm" muszą być zachowane.

Pytanie 8

Dot. poz. 14

Prosimy o dopuszczenie uchwytu pakowanego pojedynczo.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na dopuszczenie uchwytu pakowego pojedynczo z odpowiednim przeliczeniem ilości.

Pytanie 9

Dot. poz. 15

Prosimy o dopuszczenie dł. 330 mm

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza elektrody laparoskopowej o dł. 330mm ze względu na znaczne skrócenie długości, co wpływa w sposób znaczący na parametry techniczne przedmiotu zamówienia.

Pytanie 10

Dot. poz. 16

Prosimy o dopuszczenie elektrody dzielonej przeznaczonej dla dorosłych/dzieci, o wymiarach 150x120 mm, powierzchnia aktywna 104cm², powierzchnia klejąca 153m², optymalna siła przylegania, aplikacja kierunkowa. Elektroda wykonana z zaawansowanego hydrożelu, który poprawia przewodność, obniża impedancję, eliminuje pozostałości i minimalizuje ryzyko poparzenia w miejscu montażu. Pakowana po 5 szt., opakowanie zbiorcze 100 szt.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza ze względu na znaczące różnice techniczne, które nie odpowiadają opisowi przedmiotu zamówienia oczekiwanego asortymentu.