



**SZPITAL SPECJALISTYCZNY „INFLANCKA”
im. Krysi Niżyńskiej „Zakurzonej” SP ZOZ**



Warszawa, dnia 21 marca 2018 r.

L.dz. 1375./2018

**Do wszystkich Wykonawców
ZO 01/02/2018**

Dotyczy: pytań do postępowania w trybie zapytania ofertowego na
Dostawy wyrobów medycznych” spr. nr **ZO 02/03/2018**

Wykonawca 1

Pytanie 1 Część 2- elektrody do diatermii Erbe VIO

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wyłączenie z pakietu pozycji 6,7,8

6	Elektroda wielorazowa mono polarna trójkątna 25 x 10 mm, długość 105 mm.
7	Elektroda wielorazowa mono polarna trójkątna 25 x 20 dł. 105 mm.
8	Elektroda wielorazowa mono polarna trójkątna 25 x 15 dł. 105 mm.

Odpowiadamy: Zamawiający wyraża zgodę na wyłączenie z części 2 pozycji 6,7,8 i utworzenie nowego pakietu.

Wykonawca nr 2

Pytanie 1 Pytania dotyczą pakietu nr 2 ELEKTRODY DO DIATERMII ERB.E VIO

Czy zamawiający dopuści elektrody neutralna jednorazowego użytku, dzielona po obwodzie, powierzchnia 110cm², wymiary 122x174mm; podłoże wykonane z wodoodpornej, elastycznej pianki; skrzydełka zapobiegające przypadkowemu odklejeniu; klej w części brzeżnej i hydrożel w części przewodzącej przyjazne dla skóry; dla dzieci i dorosłych powyżej 5kg / opakowanie 100 szt.

Odpowiadamy:Zamawiający wymaga jak w SIWZ.

Pytanie 2 Czy zamawiający dopuści długość całkowitą elektrody 49 mm reszta parametrów bez zmian

Odpowiadamy: Zamawiający wymaga jak w SIWZ.

Punkt 3 Czy zamawiający dopuści długość całkowitą elektrody 126 mm reszta parametrów bez zmian.

Odpowiadamy: Zamawiający wymaga jak w SIWZ.

Punkt 4 Czy zamawiający dopuści długość całkowitą elektrody 126 mm reszta parametrów bez zmian.

Odpowiadamy:Zamawiający wymaga jak w SIWZ.

Punkt 5 Czy zamawiający dopuści elektrody nożową, rombowa, zagięta, długość 62mm, trzonek Ø4mm, wymiary noża 2,5mm x 1mm x 24mm; przeznaczenie do min. 75 cykli sterylizacji

Odpowiadamy: Zamawiający wymaga jak w SIWZ.

Punkt 9 Czy zamawiający dopuści elektrodę o długości 142 mm reszta parametrów bez zmian.

Odpowiadamy: Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

Punkt 10 Czy zamawiający dopuści średnice fi 10 mm i długość 49 mm reszta parametrów bez zmian.

Odpowiadamy: Zamawiający wymaga jak w SIWZ.

Punkt 11 Czy zamawiający dopuści średnice fi 14 mm i długość 49 mm reszta parametrów bez zmian.

Odpowiadamy: Zamawiający wymaga jak w SIWZ.

Punkt 12 Czy zamawiający dopuści średnicę fi 25mm i długość 147 mm, reszta parametrów bez zmian.

Odpowiadamy: Zamawiający wymaga jak w SIWZ.

Punkt 13 Czy zamawiający dopuści średnicę fi 17 długość 49 mm –reszta parametrów bez zmian.

Odpowiadamy: Zamawiający wymaga jak w SIWZ.

Punkt 14,15,16 Czy zamawiający dopuści długość 4,5 m – reszta parametrów bez zmian.

Odpowiadamy: Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga dł. 4, 5m pozostałe parametry pozostają bez zmian.

Wykonawca 3

Pytanie 1 - Część 2. Punkt 1. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania elektrodę neutralną jednorazowego użytku, dwudzielną, hydrożelową, z systemem rozpraszającym prąd równomiernie na całej powierzchni elektrody, niewymagającą aplikacji w określonym kierunku w stosunku do pola operacyjnego, kompatybilną z systemem monitorowania aplikacji elektrody neutralnej, wymiary 176 x 122 mm, powierzchnia całkowita 170cm², powierzchnia aktywna 110cm², uniwersalna dla dzieci i dorosłych, o szerokości styku 2,5 cm?

Odpowiadamy: Zamawiający wymaga jak w SIWZ.

Punkt 2. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania elektrodę kulkową wielorazową długość całkowita 52 mm Ø6 mm?

Odpowiadamy: Zamawiający wymaga jak w SIWZ.

Punkt 3. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania elektrodę kulkową wielorazową długość całkowita 131 mm, dł. robocza 100mm, Ø4 mm?

Odpowiadamy: Zamawiający wymaga jak w SIWZ.

Punkt 4. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania elektrodę kulkową wielorazową długość całkowita 133 mm, dł. robocza 100mm, Ø6 mm?

Odpowiadamy: Zamawiający wymaga jak w SIWZ.

Punkt 5. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania elektrodę wielorazową monopólną lancetową zagiętą 1,5mm x długość robocza 20 mm, trzpień 4 mm?

Odpowiadamy: Zamawiający wymaga jak w SIWZ.

Punkt 6. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania elektrodę wielorazową trójkątną (żagielek) 25 x 10 mm, długość 115 mm?

Odpowiadamy: Zamawiający dopuszcza.

Punkt 7. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania elektrodę wielorazową trójkątną (żagielek) 25 x 20 mm, długość 115 mm?

Odpowiadamy: Zamawiający dopuszcza.

Punkt 8. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania elektrodę wielorazową trójkątną (żagielek) 25 x 15 mm, długość 115 mm?

Odpowiadamy: Zamawiający dopuszcza.

Punkt 9. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania elektrodę wielorazową pętlową prostą, zwykłą (niewolframową), długość robocza 120mm, dł. całkowita 165mm, Ø20 mm?

Odpowiadamy: Zamawiający wymaga jak w SIWZ.

Punkt 10. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania elektrodę wielorazową pętlową drutową, prostą, dł. całkowita 52mm, Ø10 mm ?

Odpowiadamy: Zamawiający wymaga jak w SIWZ.

Punkt 11. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania elektrodę wielorazową pętlową prostą drutową, dł. całkowita 54mm, Ø14 mm ?

Odpowiadamy: Zamawiający wymaga jak w SIWZ.

Punkt 12. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania elektrodę wielorazową pętlową prostą, zwykłą (niewolframową), długość robocza 120mm, dł. całkowita 166mm, Ø25 mm?

Odpowiadamy: Zamawiający wymaga jak w SIWZ.

Punkt 13. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania elektrodę wielorazową pętlową prostą taśmową, dł. całkowita 54mm, Ø16 mm ?

Odpowiadamy: Zamawiający wymaga jak w SIWZ.

Wykonawca nr 4

Dotyczy pakietu nr 2

Pytanie 1 – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu dostawy do 14 dni od dnia złożenia.

Odpowiadamy: Zamawiający wyraża zgodę na wydłużenie terminu dostawy do 14 dni w zakresie pakietu 2.

Pytanie 2 – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie kary umownej o której mowa w § 6 ust. 1 z 2% na 1% wartości niewykonanej części dostawy za każdy dzień opóźnienia?

Odpowiadamy: Zamawiający wymaga jak w SIWZ.

Zamawiający ponadto informuje, że zmienia termin składania ofert do dnia 26.03.2018 do godz. 10:00.

Pozostałe zapisy treści zapytania ofertowego pozostają bez zmian.

KIEROWNIK
Pionu Administracyjno-Gospodarczego

Krzysztof Silny