



SZPITAL SPECJALISTYCZNY
w PILE
im. Stanisława Staszica
64-920 Piła, ul. Rydygiera 1



Dyrektor (067) 210 62 00
Centrala (067) 210 66 66
Fax (067) 212 40 85
e-mail: wspila@pi.onet.pl
www.szpitalpila.pl

Piła, dn. 27.04.2021 roku

FZP.III – 241/11/21

Wszyscy uczestnicy postępowania

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego pod nazwą:
„AKCESORIA DO DIATERMII CHIRURGICZNEJ”.

Szpital Specjalistyczny w Pile informuje, że do wyżej wymienionego przetargu wpłynęły następujące pytania:

Pytanie nr 1.

Pytanie do pakietu 1 pozycja 1 i 7

Zwracam się do Zamawiającego o wydzielenie pozycji 1 oraz 7 i stworzenie osobnego zadania na elektrody bierne i kable.

Posiadamy wysokiej klasy produkt konkurencyjny o następujących parametrach:

Pozycja 1

Elektroda bierna neutralna jednorazowa

Owalna

Uniwersalna dla dzieci i dorosłych

Hydrożel 1,5 mm

żelowa, dzielona na dwie równe symetryczne części

Pakowana pojedynczo

Powierzchnia 107cm² (164 x 117mm)

Pozycja 7 Zgodnie z SIWZ

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody, zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 2.

Zadanie 2, poz. 1 - Czy Zamawiający dopuści czyściki o wymiarach 50x50x4mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 3.

Zadanie 2, poz. 2 - Czy Zamawiający dopuści osłonki na adaptory uchwytów do lamp chirurgicznych umożliwiając wielokrotne dotykanie i swobodne ustawianie lampy w trakcie zabiegu bez obawy o ryzyko utraty sterylności. Osłonka jednorazowa posiada kołnierz ochronny, zapobiegający przypadkowemu

dotknięciu części niesterylnych lampy.

Wysokość samego uchwytu: 8 cm

Wysokość całkowita: 8,5 cm

Średnica otworu: 3 cm

Średnica kołnierza: 13 cm



Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 4.

Zadanie 2, poz. 2 - Czy Zamawiający dopuści poniższą jednorazową, sterylną osłonkę na adaptery uchwytów do lamp chirurgicznych z kołnierze ochronny, zapobiegający przypadkowemu dotknięciu części niesterylnych lampy, przy kołnierzu znajdują się specjalne wypustki, które zapobiegają zsuwaniu się osłonki z uchwytu, nie wymagają zastosowania adaptera.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 5.

Zadanie 1

Pozycja 1-prosimy o dopuszczenie elektrody o parametrach równoważnych – owalnej, o wymiarach 164x117 mm i powierzchni przewodzącej 107 cm², dzielonej, REM, spełniającej pozostałe wymogi.

Pozycja 2-prosimy o dopuszczenie uchwytu o dł. 14,5 cm, elektrody o dł. 70 mm. wtyk 2,38 mm i kabla o dł. 320 cm oraz prosimy o dopuszczenie uchwytu wykonanego z plastiku o wysokiej wytrzymałości, bez zawartości lateksu spełniającego pozostałe wymogi SIWZ.

Pozycja 3-prosimy o wydzielenie pozycji do osobnego zadania.

Pozycja 6- prosimy o wydzielenie pozycji do osobnego zadania.

Pozycja 8-prosimy dopuszczenie elektrody o wymiarach 16x15 cm z rozłącznym kablem 5 dostarczonym w kpl.

Pozycja 9- prosimy o dopuszczenie uchwytów z gwarancją na 300 cykli sterylizacji i dł. kabla 5m.

Pozycja 16- prosimy o dopuszczenie rozm. 26x3,2 mm.

Pozycja 20- prosimy o dopuszczenie rozm. 26x3,2mm.

Pozycja 21-prosimy o dopuszczenie rozm. 26x3,2 mm.

Pozycja 22- prosimy o dopuszczenie rozm. 26x3,2 mm.

Pozycja 23- prosimy o dopuszczenie rozm. 26x3,2 mm.

Pozycja 24-prosimy o dopuszczenie rozm. 26x3,2 mm.

Pozycja 25-prosimy i dopuszczenie rozm. 26x3,2 mm.

Pozycja 28-prosimy o dopuszczenie dł. 85 mm.

Pozycja 29,30,31- prosimy o wydzielenie pozycji 29,30 i 31 do osobnego zadania.

Pozycja 40,41,42,43,44 - prosimy o wydzielenie pozycji 40,41,42,43,44 do osobnego zadania.

Pozycja 46-prosimy o dopuszczenie dł. 5m.

Pozycja 48,49 - prosimy o wydzielenie pozycji 48 i 49 do osobnego zadania.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza powyższych rozwiązań oraz nie wyraża zgody na wydzielenie, parametry zgodnie z SWZ.