

EZ.28.13. 616.2017.MJ

Łódź, dn. 07.03.2018r
Nr sprawy: 13/ZP/18

Dotyczy: postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości nie przekraczającej 221 000 euro na **dostawę sprzętu medycznego** dla Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi.

Na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2017., poz. 1579 ze zm.) przekazujemy Państwu odpowiedzi na pytania oraz zmianę specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

I. Zamawiający zmienia zapisy SIWZ w zakresie terminów:

- termin składania ofert: 14.03.2018r.. godzina 10:00
- termin otwarcia ofert: 14.03.2018 r. godzina 11:00,

II. W toku postępowania zostały zadane następujące pytania:

Dotyczy przedmiotu zamówienia – pakiet nr 1

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pakiecie 1 poz. 2 przewodników ekstra sztywnych typu Lunderquist o średnicy 0.035" i dostępnych długościach: 90, 145, 180 i 260cm. Pozostałe parametry zgodnie z siwz.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w miejsce przedmiotu zamówienia opisanego w pakiecie 1 poz. 3 załącznika nr 2a do siwz cząstek do embolizacji PVA w postaci granulowanego alkoholu poliwinylowego o dostępnych 8 różnych średnicach, przy czym średnice cząstek od 90 do 710 mikronów kompatybilne z cewnikiem o śr. 0.018"; średnice cząstek od 710 do 2800 mikronów kompatybilne z cewnikiem 0.044". Fiolka zawiera 100 mL materiału.

Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza 8 różnych średnic. Zamawiający wymaga aby pozostałe parametry były zgodne z SIWZ.

Dotyczy pakietu nr 4

1. Czy w pakiecie 4 pozycja 1 Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie stentów szyjnych o konstrukcji otwartokomórkowej o średnicach cylindrycznych 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0mm i taperowanych 6.0/8.0mm, 7.0/10.0mm oraz długościach 20, 30, 40, 60mm? Stenty kompatybilne z koszulką 6F. Markery na stencie i shaftcie. Stenty stożkowe posiadają dodatkowy marker obrazujący segment środkowy między częścią węższą a szerszą. Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź Zamawiający nie dopuszcza, wymaga zgodnie z SIWZ

2. Czy w pakiecie 4 pozycja 2 Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie cewników balonowych szyjnych o średnicach 2.0-7.0mm i długościach 20-60mm? Długości szafu 135cm, profil końcówki (tip/entry profile) 0,021", ciśnienie nominalne 7 bar, ciśnienie RBP do 17 bar, kompatybilność z cewnikiem prowadzącym 6F do rozmiaru średnicy 6.0mm, większe z 7F. Powłoka hydrofilna na tipie, baloniku i dystalnej części szafu, powłoka z PTFE na proksymalnej części szafu, po opróżnieniu zwija się w 3 fałdy. Markery na końcach balonu doskonale widoczne w skopii.
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pozostałe postanowienia ogłoszenia o zamówieniu i Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia nie ulegają zmianie.

DYREKTOR
Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego
Centrum Onkologii i Traumatologii
im. M. Kopernika w Łodzi (1)
mgr Wojciech Szrajber