



Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Siemiatyczach

♦ 17-300 Siemiatycze, ul. Szpitalna 8 ♦ tel. +48 85 655 28 25 ♦ email: sekretariat@spzozsiemiatycze.pl ♦

Zestaw pytań nr 4

Siemiatycze, dnia 09.05.2017 r.

ZAMAWIAJĄCY:
Samodzielny Publiczny
Zakład Opieki Zdrowotnej
ul. Szpitalna 8
17-300 Siemiatycze

Dotyczy przetargu nieograniczonego na „DOSTAWA AKCESORIÓW DO ZABIEGÓW ENDOSKOPOWYCH DLA SAMODZIELNEGO PUBLICZNEGO ZAKŁADU OPIEKI ZDROWOTNEJ W SIEMIATYCZACH”

Numer sprawy: SP ZOZ BP/02/17

Do Zamawiającego wpłynęło:

Pytanie nr 1

dot. §3 ust.2 wzoru umowy

Czy Zamawiający biorąc pod uwagę, że zamawiane produkty nie są ratującymi życie, a ich zużycie można przewidzieć, wyrazi zgodę na wydłużenie czasu dostawy do 3 dni roboczych?

Odp.: Zamawiający wyraża zgodę i przedłuża termin realizacji na 3 dni.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 5 poz. 1 dopuści zaferowanie szczypiec biopsyjnych konoskopowych (wielorazowego użytku), łyżeczki biopsyjne typu standardowe Okrągłe z Okienkiem - 1 szt, długość narzędzia 230 cm, minimalna średnica kanału roboczego 2,8 mm

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 5 poz. 2 dopuści zaferowanie szczypiec biopsyjnych gastrokopowych (wielorazowego użytku), łyżeczki biopsyjne typu standardowe Okrągłe z Okienkiem - 1 szt, długość narzędzia 155 cm, minimalna średnica kanału roboczego 2,8 mm

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 4

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 5, poz. 3 dopuści zaferowanie szczypiec biopsyjnych jednorazowego użytku, łyżeczki owalne z okienkiem; łyżeczki uchylne do biopsji stycznych; łyżeczki wykonane ze stali nierdzewnej o dwustopniowym ścięciu i gładkich krawędziach; szara, teflonowa osłonka bezpieczna dla kanałów biopsyjnych endoskopów; długość narzędzia 1550mm, maksymalna średnica części wprowadzanej do endoskopu 2,45mm; minimalna średnica kanału roboczego 2,8mm; w opakowaniu 20 sztuk oddzielnie zapakowanych w sterylne pakiety szczypiec; sterylizowane metodą napromieniowania promieniami gamma.

Odp.: Zamawiający dopuszcza.



Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Siemiatyczach

♦ 17-300 Siemiatycze, ul. Szpitalna 8 ♦ tel. +48 85 655 28 25 ♦ email: sekretariat@spzozsiemiatycze.pl ♦

Pytanie nr 5

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 5, poz. 3 biorąc pod uwagę niepodzielne opakowanie 20 szt. dopuści zaoferowanie 140 sztuk.

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 6

Czy Zamawiający w pakiecie nr 4, poz. 1 dopuści zaoferowanie pętli elektrochirurgicznych konoskopowych jednorazowego użytku, kształt mini-owal; średnica pętli 10;15;25 mm; pętla wykonana z plecionego drutu o grubości 0,47 mm; rękojeść skalowana co 10 mm, długość narzędzia 2300 mm, maksymalna średnica części wprowadzanej do endoskopu 2,6mm; minimalna średnica kanału roboczego 2,8 mm; 10 sztuk w oddzielnych sterylnych pakietach.

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie nr 7

Czy Zamawiający w pakiecie nr 4 poz. 1 dopuści zaoferowanie Pętli elektrochirurgicznych konoskopowych (jednorazowego użytku), kształt standardowy Owalny o średnicy 10 mm (z drutu plecionego o grubości 0,40 mm) - 10 szt. w opakowaniu, rękojeść skalowana co 10 mm, długość narzędzia 230 cm, minimalna średnica kanału roboczego 2,8 mm

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie nr 8

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 4, poz. 2 dopuści zaoferowanie ustników jednorazowych standardowych z gumką wykonaną z silikonu; do wszystkich endoskopów stosowanych w górnym odcinku przewodu pokarmowego; wymiary otworu głównego 22mmx27mm, wykonany z polipropylenu; 50 sztuk w opakowaniu, każdy ustnik zapakowany oddzielnie; nie zawiera latexu?

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 9

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 6, poz. 1 dopuści zaoferowanie jednorazowej klipsownicy do endoskopowego tamowania krwawień; długość robocza 2300mm, szerokość otwarcia ramion klipsa 11mm, narzędzie jednoelementowe składające się z osłonki zwojowej i plastikowej umożliwiających rotację 1:1 oraz otwieranie klipsa nawet przy dużym zagięciu endoskopu; posiada możliwość wielokrotnego otwierania i zamykania klipsa przed jego uwolnieniem, co ułatwia precyzyjne ustawienie klipsa względem miejsca krwawienia; osłonka plastikowa umożliwia schowanie całego klipsa do wewnątrz, dzięki czemu minimalizuje się ryzyko zarysowania wnętrza kanału biopsyjnego ramionami klipsa; specjalny czerwony stoper zapobiega przypadkowemu uwolnieniu klipsa, minimalna średnica kanału roboczego 2,8mm; opakowanie zawiera 5 gotowych do użycia sterylnych klipsownic z założonym klipsem

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

*DYREKTOR SP ZOZ
Andrzej Szewczuk
/podpis w oryginale/*