

WOJEWÓDZKI w ŁOMŻY

im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego

DZIAŁ ZAOPATRZENIA TRANSPORTU I MAGAZYNÓW

18-404 Łomża, Al. Piłsudskiego 11

NIP 718-16-89-321 REGON 450665024

tel. 086 47 33 610

fax 086 47 33 210

tel.cent.086 47 33 900 wew. 266

SzW- X-2416/ ZP - 36/ 09

Łomża, dn. 14.09.2009

Dotyczy: **postępowania przetargowego na dostawę ureterorenoskopów wraz z instrumentarium dla Oddziału Urologii.**

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo Zamówień Publicznych Zamawiający modyfikuje SIWZ **dodając do tabeli kolumny, w załączniku nr 2.** W związku z powyższym tabela przyjmuje następujące brzmienie:

Załącznik nr 2

PARAMETRY WYMAGANE

	SZTUK	Spełnia Wpisać Tak/Nie	Nr katalogowy	Nr strony oferty, na której znajduje się potwierdzenie parametru wymaganego
Poz.1 Ureterorenoskop standardowy długi				
Ureterorenoskop typ kompaktowy (optyka zintegrowana) wymiar maksymalny części roboczej 9,9 Charr, początkowy mniejszy o minimum 1,5 Charr. : a) minimum jeden kanał roboczy na wprost dla instrumentów 5 Charr., b) możliwość niezależnego wprowadzenia minimum dwóch instrumentów / cewników 3 Charr., c) wymiar wewnętrzny kanału minimum 5,1 x 6,1 Charr. d) kąt patrzenia optyki 10-15 °, e) długość robocza 430 - 450 mm, całkowita 550 - 600 mm	1			
Kleszczyki minimum dwuelementowe / rozbieralne autoklawowalne (rękojeść i część robocza) długość robocza 500 - 550 mm rozmiar 5 Charr., typ ząb myszy	2			
Nożyczki giętkie autoklawowalne długość robocza 500 - 550 mm rozmiar 5 charr., typ tnące do tyłu	1			

Kleszczyki minimum dwuelementowe / rozbieralne autoklawowalne (rękojeść i część robocza) długość robocza 500 - 550 mm rozmiar 5 Charr., typ aligator	2			
Kleszczyki minimum dwuelementowe / rozbieralne autoklawowalne (rękojeść i część robocza) długość robocza 500 - 550 mm rozmiar 5 Charr., typ biopsyjne	1			
Poz.2				
Ureterorenoskop średni				
Ureterorenoskop typ kompaktowy (optyka zintegrowana) wymiar maksymalny części roboczej 7,5 Charr, początkowy mniejszy o minimum 1,5 Charr.:	1			
a) minimum jeden kanał roboczy na wprost dla instrumentów 4 Charr.,				
b) możliwość niezależnego wprowadzenia minimum dwóch instrumentów / cewników 2 Charr.,				
c) wymiar wewnętrzny kanału minimum 4,1 x 4,5 Charr.				
d) kąt patrzenia optyki 5 - 10 °,				
e) długość robocza 430 - 450 mm, całkowita 550 - 600 mm				
Kleszczyki minimum dwuelementowe / rozbieralne autoklawowalne (rękojeść i część robocza) długość robocza 500 - 550 mm rozmiar 4 Charr., typ ząb myszy	1			
Kleszczyki chwytające giętkie autoklawowalne długość robocza 600 - 650 rozmiar 4 Charr., typ aligator	2			
Poz. 3				
Ureterorenoskop standardowy krótki				
Ureterorenoskop typ kompaktowy (optyka zintegrowana) wymiar maksymalny części roboczej 9,9 Charr, początkowy mniejszy o minimum 1,5 Charr.:	1			
a) minimum jeden kanał roboczy na wprost dla instrumentów 5 Charr.,				
b) możliwość niezależnego wprowadzenia minimum dwóch instrumentów / cewników 3 Charr.,				
c) wymiar wewnętrzny kanału minimum 5,1 x 6,1 Charr.				
d) kąt patrzenia optyki 10 - 15 °,				
e) długość robocza 300 - 350 mm, całkowita 450 - 500 mm				
Kleszczyki minimum dwuelementowe / rozbieralne autoklawowalne (rękojeść i część robocza) długość robocza 400 - 450 mm rozmiar 5 Charr., typ ząb myszy	1			
Kleszczyki minimum dwuelementowe / rozbieralne autoklawowalne (rękojeść i część robocza) długość robocza 400 - 450 mm rozmiar 5 Charr., typ aligator	1			
Poz. 4				
a				
Światłowody				
Światłowód długość minimum 2000 mm średnica wiązki 3,5 – 4 mm	2			
Poz. 4				
b				
Kosze i pojemniki do sterylizacji				
Kosz do mycia i sterylizacji ureterorenoskopów długość 600 - 650 mm, szerokość 130 - 150 mm, wysokość 60 - 100 mm. We wnętrzu kosza dodatkowy koszyk /pojemnik na uszczelki	3			
Pojemnik z pokrywką do moczenia ureterorenoskopów wymiary: długość 700 - 800mm, szerokość 150 - 200 mm, wysokość 100 - 150mm	1			

Poz. 4 c Instrumentarium uzupełniające				
Uchwyt – tzw. Młotek do posiadanego przez Oddział Urologii urządzenia " lithoclast" wraz z węzłem połączeniowym oraz nakrętką do sterylizacji i portem / nakrętką do mocowania sond lithoclasta	1			
Sonda lithoclasta do ureterorenoskopu określonego jako standardowy długi	1			
Sonda lithoclasta do ureterorenoskopu określonego jako standardowy krótki	1			
Sonda lithoclasta do ureterorenoskopu określonego jako standardowy średni	1			
Łącznik tzw. leże do rękojeści lithoclasta dedykowane do oferowanych ureterorenoskopów	2			
Szkolenie personelu	Tak			
Instrukcja obsługi w języku polskim+ paszport techniczny	Tak			
Sprzęt fabrycznie nowy rok produkcji min. 2009	Tak			

Wszystkie parametry powinny być potwierdzone oryginalnymi folderami i opisami technicznymi producenta.

Podpisat

DYREKTOR

SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO
im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Łomży
lek. med. Marian Jaszewski
SPECJALISTA ZDROWIA PUBLICZNEGO