

Poznań, dn. 02.12.2014r

EZ/350/99/2014/1671

Wg rozdzielnika

Dot. przetargu nieograniczonego nr 350/99/2014 na zakup i dostawę urządzeń medycznych.

Wielkopolskie Centrum Onkologii uprzejmie informuje, iż modyfikuje niniejszym opis przedmiotu zamówienia w pakiecie 5 siwz - histeroskop.

W załączeniu do niniejszego pisma zmodyfikowany opis przedmiotu zamówienia – zał. nr 7.

Przy przygotowaniu oferty należy uwzględnić wszystkie odpowiedzi udzielone przez zamawiającego na pytania wykonawców niezależnie od opisu podanego w zmodyfikowanym opisie przedmiotu zamówienia.

Wykreślono w poz. I Optyka pozycję 7 - **Kontener do sterylizacji.**

Opis przedmiotu zamówienia po modyfikacji dot. pakietu 5 Histeroskopu

Pakiet 5

Histeroskop – 1 sztuka

Nazwa urządzenia (typ):

Producent:

.....

Rok produkcji: nie wcześniej 2014r

Parametr/ opis		Parametr wymagany	Oferowane parametry z podaniem strony oferty potwierdzającej te parametry
Urządzenie fabrycznie nowe		TAK	
Rok produkcji 2014		TAK	
I. Optyka – 1 szt		TAK	
1	Długość robocza od 240 - 285 mm	TAK	
2	Maksymalna szerokość części wprowadzanej 3,05 mm	TAK	
3	Średnica 2,9mm - 3 mm	TAK	

4	Kąt patrzenia 30 stopni, szerokokątna	TAK	
5	Sterylizacja autoklaw	TAK	
6	Tuba ochronna	TAK	
II. Płaszcz histeroskopowy – 1 szt.		TAK	
1	Średnica max 5,5 mm	TAK	
2	Kanał roboczy 5 Fr	TAK	
III. Kleszczyki chwytające – 3 szt.		TAK	
1	Średnica 5 Fr	TAK	
2	Półgietkie	TAK	
IV. Nożyczki histeroskopowe – 3 szt.		TAK	
1	Średnica 5 Fr	TAK	
2	Półgietkie	TAK	
V. Uszczelka – 3 szt.		TAK	
1	Do 5 Fr kanału roboczego	TAK	
2	Opakowanie 10 sztuk	TAK	
VI. Światłowód – 1 szt.		TAK	
1	Długość zewnętrzna światłowodu i adaptera światłowodu 3000 mm	TAK	
2	Średnica wiązki włókien 2,8 mm	TAK	
3	Typ S do optyk do 4 mm grubości	TAK	
VII.	Certyfikat CE	TAK	
VIII.	Gwarancja – min 12 m-cy	TAK	
IX.	Szkolenie	TAK	
1.	Szkolenie 3 osób	TAK	

Powyższa modyfikacja nie powoduje zmiany terminu składania i otwarcia ofert.

Z poważaniem
Z-ca Dyrektora ds. ekonomiczno-eksploatacyjnych

inż. Małgorzata Kołodziej - Sarna