

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego
w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko

Na sprawy: RZP-II-WI/8/DZP-1/2014

Załącznik Nr 5 do SIWZ

ZESTAWIENIE KOSZTÓW ZAMÓWIENIA

APARAT CHIRURGICZNY DO ELEKTROCHIRURGII

Część III

Lp.	Wyszczególnienie	Pomieszczenia	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto PLN	Wartość netto PLN	Stawka podatku VAT
1	2	3	4	5			
1	<p>Aparat chirurgiczny do elektrochirurgii Wyposażony jest w alternatywne wyjście monopolarne z niezależnymi nastawami dla koagulacji. Bezpieczeństwo, ograniczone prądy upływu. Diatermia posiada wyjście typu pływającego oraz rezonansowy obwód sterowania mocą. Ogranicza ono ryzyko oparzenia i zmniejsza zakłócenia innych urządzeń elektronicznych. Ponadto zmniejszona jest w ten sposób emisja pól elektromagnetycznych. System ułatwiający rozpoczęcie procesu cięcia. System umożliwiający kontrolę aplikacji elektrody neutralnej. System umożliwiający automatyczne redukowanie mocy w zależności od zapotrzebowania. Program (polipectomy, papillotomy) - naprzemienne podawanie prądu cięcia i koagulacji. Autostart - umożliwiający pracę bipolarną bez używania pedału. TUR - specjalny tryb cięcia przeznaczony do cięcia w trudnych środowiskach, np. w płynie. Programowanie nastaw. DANE TECHNICZNE: Klasa i typ urządzenia I / CF Obwód pacjenta typu pływającego Gabaryty 420 x 380 x 155 mm</p> <p>- certyfikat CE</p>	Pomieszczenie Nr 9 i 10	szt.	1

Miejsce i data _____
(podpis/y osoby lub osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy na podstawie odpisu z właściwego rejestru lub ewidencji albo pełnomocnictwa)

	<p>Kleszczyki bipolarne, obrotowe dł. 34cm (rękojeść, tuleja zewnętrzna, wkład roboczy) Nożyczki bipolarne, obrotowe dł.34cm (rękojeść, tuleja zewnętrzna, wkład roboczy) Kleszczyki typu Maryland bipolarne, obrotowe dł.34cm (rękojeść, tuleja zewn. wkład roboczy) Adapter kabel bipolarny – narzędzie bipolarne Kabel bipolarny dł.3m Kabel monopolarny dł.3m Elektroda neutralna bierna, wielorazowa z kablem o dł. 4m +/- 10 cm. Włącznik nożny 3-przyciskowy do aparatu chirurgicznego do elektrochirurgii. Uchwyt elektrody 4mm, szeroki z kablem 4m Elektrody 4mm (w tym: nożyk, kulka, pętla)</p>								
2	<p><u>Przystawki do endoskopii gadów i insuflator</u> Iгла 5mm Luer Lock Kaniula odsysająca 5mm z możliwością koagulacji Kleszczyki 5mm typu Allis z blokadą dł.33cm (rękojeść, tuleja zewnętrzna, wkład roboczy) Grasper 5mm z blokadą dł.33cm (rękojeść, tuleja zewnętrzna, wkład roboczy) Insuflator automatyczny o przepływie: 16 l / min. z wyświetlaczami: ciśnienia, przepływu, ilości zużytego gazu. W kpl. igła Veressa i wąż przyłączeniowy do butli CO2</p>		kpl	1		
RAZEM NETTO								X
KWOTA PODATKU VAT								X
RAZEM BRUTTO								X

Miejsce i data _____
 (podpis/y osoby lub osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy na podstawie odpisu z właściwego rejestru lub ewidencji albo pełnomocnictwa)