

Ureterorenoskop giętki – 24 szt.

1.	Cyfrowy, wielorazowy ureterorenoskop giętki o ograniczonym czasie pracy	Tak	
2.	Czas pracy cyfrowego ureterorenoskopu giętkiego min. 21 godzin	Tak	
3.	Długość robocza oferowanego ureterorenoskopu giętkiego min. 650 mm	Tak	
4.	Maksymalna średnica zewnętrzna części roboczej oferowanego ureterorenoskopu giętkiego Ø 2,8 mm	Tak	
5.	Adapter do podłączenia ureterorenoskopu giętkiego do dedykowanego kontrolera kamery.	Tak	
6.	Każdy z giętkich ureterorenoskopów wyposażony w: - tester szczelności - zawleczkę zaworu sterylizacji - wielorazowy adapter fiksujący włókno laserowe	Tak	
7.	Dopuszczenie oferowanych ureterorenoskopów giętkich do sterylizacji plazmowej w posiadanym przez Zamawiającego sterylizatorze Renosem S130D	Tak	
8.	Sterownik kamery z wbudowanym monitorem 21”, kompatybilny z oferowanymi ureterorenoskopami giętkimi – w formie użyczenia na czas eksploatacji giętkich ureterorenoskopów	Tak	
9.	Źródło światła LED zintegrowane z oferowanym sterownikiem.	Tak	
10.	Możliwość rejestrowania zdjęć oraz nagrywania filmów.	Tak	
11.	Minimum dwa specjalne tryby pracy kamery, w tym dedykowane programy do wzmocnienia obrazu w celu zmniejszenia koloru krwi oraz wzmocnienie obrazu naczyń krwionośnych i struktury błony śluzowej.	Tak	