

### Technická specifikace a minimální požadavky na Myčky na endoskopy (část 2)

Dodavatel	Z TECHNIK s.r.o.
Výrobce	Miele & Cie KG, Německo
Označení přístroje	mini ETD2 Plus GA

Popis parametru	žadavkem požadovaná hodnota	uchazečem nabízená hodnota	Závaznost
<b>Myčka na endoskopy</b>			
Plně automatický dezinfektor endoskopů – GA (Glutaraldehyd) proces na bázi glutaraldehydu pro čištění a dezinfekce endoskopů - je určen pro automatické čištění a dezinfekci jednoho flexibilního endoskopu.	ANO	ANO	Vyžadováno
Provedení umožňující umístění pod nerezovou pracovní desku s čelním ovládním a otevíráním.	ANO	ANO	Vyžadováno
Chemická dezinfekce endoskopů s přesným dávkováním objemu GA glutaraldehydu (70 ml) pro zachování validního dezinfekčního cyklu.	ANO	ANO	Vyžadováno
Určen pro všechny typy flexibilních endoskopů OLYMPUS a je vhodný i pro flexibilní endoskopy dalších výrobců (Fujinon, Pentax).	ANO	ANO	Vyžadováno
Má uzavřený pracovní cyklus zahrnující automatické mytí v detergentu, dezinfekci, a závěrečný oplach v čištěné vodě (aqua purificata).	ANO	ANO	Vyžadováno
Automatické dávkování pracovních roztoků.	ANO	ANO	Vyžadováno
Automatická kontrola těsnosti endoskopů po celou dobu procesu.	ANO	ANO	Vyžadováno
Plně integrovaná úprava vody.	ANO	ANO	Vyžadováno
UV jednotka pro zajištění dekontaminace vstupní vody ve spolupráci s iontoměničtem.	ANO	ANO	Vyžadováno
Zobrazení doby chodu a teploty.	ANO	ANO	Vyžadováno
Provádí autodezinfekční cyklus.	ANO	ANO	Vyžadováno
Rozměry – š 600 x v 850 x h 600 mm, vyžaduje minimální stavební připravenost: běžnou vodovodní přípojku, běžný odpad a třífázový elektrický přívod.	ANO	vyžaduje minimální stavební připravenost: běžnou vodovodní přípojku (kohout s 3/4 závitem), filtr na vodu, běžný odpad a třífázový elektrický přívod s jističem 3 x 16 A, proudový chránič a zásuvku na 240 V	Vyžadováno
Je vyroben z ušlechtilé nerezové oceli a je určen pro dlouholetý provoz.	ANO	ANO	Vyžadováno
Možnost autodekontaminace systému je k dispozici.	ANO	ANO	Vyžadováno
Dvě přístroje výklopně dopředu s elektronickým uzavíráním a automatickým blokováním během procesu.	ANO	ANO	Vyžadováno
Mechanické kódování zásobníků na dezinfekci pro vyloučení možnosti jejich vzájemné záměny.	ANO	ANO	Vyžadováno
Dezinfektor plně vyhovuje české i evropské legislativě (vyhláška 306/2012 Sb., norma ISO-15883-1).*	ANO	ANO	Vyžadováno
Přístroj musí být z důvodu ochrany předchozích investic plně propojitelný - kompatibilní (vzájemně slučitelný, snášenlivý a spojitelný) se všemi stávajícími videoendoskopy na pracovišti zadavatele Nemocnice Strakonice, a.s..	ANO	ANO	Vyžadováno

\* zadavatel umožňuje i jiné kvalitativně obdobné řešení

Podklady pro instalaci			
Rozměry (výška x šířka x hloubka)	Uveďte rozměry přístroje	850 x 600 x 600 mm	informativní položka
Hmotnost	Uveďte hmotnost	80 kg	informativní položka
Napájení	Uveďte napětí, proudový příkon (kW)	napětí 400 V, 3N; jistič 3 x 16 A; příkon 7 kW	informativní položka
Požadavky na instalaci	Uveďte minimální připravenost na instalaci	vyžaduje minimální stavební připravenost: běžnou vodovodní přípojku (kohout s 3/4 závitem), filtr na vodu, běžný odpad a třífázový elektrický přívod s jističem 3 x 16 A, proudový chránič a zásuvku na 240 V	informativní položka
Životnost přístroje dle výrobce	Uveďte životnost přístroje dle výrobce	10 let	informativní položka

Pro převzetí zařízení musí být dodáno a splněno:

Návod k použití v českém jazyce – v písemné podobě (na oddělení), v elektronické podobě na CD (na technické oddělení).

Návod musí být přeložený výrobcem nebo alespoň překlad výrobcem potvrzený.

Prohlášení o shodě v kopii. Všechny přístroje musí mít certifikát dle direktivy 93/42/EHS jako zdravotnický prostředek.

Potvrzení o splnění ohlašovací povinnosti podle §29 zákona 268/2014 Sb.

Autorizační protokol od výrobce obsahující pověření k servisu a školení...

Závazné stanovení ceny za provádění odborné údržby podle §65 zákona č. 268/2014 Sb. po uplynutí záruční doby.

instruktáž v takové úrovni, aby mohly alespoň dvě osoby provádět instruktáž dalších zaměstnanců dle §61 čl.2, zákona č.268/2014 Sb.

Provádění odborné údržby podle §65 zákona č. 268/2014 Sb. po dobu trvání záruční doby přístroje dle objednávky zadavatele.

Realizace odborné údržby po dobu životnosti přístroje dle periody uvedené výrobcem v návodu k použití.

Po provedení odborné údržby požadujeme ZP označit viditelně štítkem s vyznačením data příští kontroly.

Zadavatel uvádí, že dle § 90 odst. 1 a 2 zákona v návaznosti na § 90 odst. 3 zákona umožňuje nabídnout i jiné, rovnocenné řešení.