

Vyplněná příloha č. 2_6 tvoří nedílnou součást nabídky účastníka zadávacího řízení.**Název části veřejné zakázky: Videolaryngoskop****Část veřejné zakázky: 6****Podrobnosti předmětu veřejné zakázky (technické podmínky)**

Zadavatel požaduje dodávku nových, nepoužitých přístrojů a jejich částí. Nepřipouští možnost dodávky repasovaných přístrojů nebo jejich částí.

Zadavatel akceptuje dodávku přístroje s tolerancí +/- 10 % od uvedených technických parametrů, pokud uchazeč v nabídce prokáže, že nabízené zařízení je vyhovující pro požadovaný medicínský účel, tj. diagnostické využití. Technické parametry označené jako minimální nebo maximální musí být dodrženy bez možnosti uplatnit toleranci.

Dodavatel vyplní tabulku níže v pravém sloupci „Splněno ANO / NE“. V úvodu pravého sloupce dodavatel **vybere ANO nebo NE podle toho, zda nabízený přístroj** (zařízení, zboží) **komplexně splňuje požadavky zadavatele**. Také u každého řádku, ve kterém je zadavatelem stanoven a požadován konkrétní parametr, dodavatel v příslušném pravém sloupci doplní ANO nebo NE, zda je požadavek splněn a napíše konkrétní nabízený parametr (je-li to možné).

Pokud v této části tabulky uvede dodavatel v pravém sloupci „NE“, bude vyloučen ze zadávacího řízení. Jedná o požadavek zadavatele absolutní a musí být splněn. To platí i v případě, pokud některý parametr nebude vyhovovat nebo nebude objasněn.

Technická specifikace

Videolaryngoskop – 1 ks			
Specifikace	Splněno ANO / NE	Reálná hodnota	Kde je uvedeno v nabídce (např. strana v katalogu)
Lžice laryngoskopu z odolného biokompatibilního materiálu (např. titan).	ANO	titanium	Návod k použití, prospekt Titanium brochure
Lžici včetně rukojeti musí být možné opakovaně dezinfikovat a sterilizovat.	ANO	Vyšší stupeň	Návod k čištění přístroje
Uvnitř lžice je zabudovaná kamera s LED zdrojem osvětlení.	ANO	1 x LED + kamera + protizmlžovací zařízení	Návod k použití, prospekt Titanium brochure
Nízký profil lžice pro intubace při omezeném rozevření čelistí a zvýšení manévrovatelnosti.	ANO	cca 10 mm	Návod k použití – technické specifikace – strana 54
Možnost konfigurace i s jednorázovými lžicemi.	ANO	Systém Spectrum	Prospekt Spectrum
Možnost dodávky různých velikostí lžic (pro dospělé, pro pediatrické účely apod.)	ANO	5 velikostí titan, 8 velikostí Spectrum	prospekty
Dotykový barevný TFT monitor min. 8" pro zobrazení obrazu či videa.	ANO	10 "	Návod k použití Core-10
Na monitoru jsou min.: - 2x vstupy pro zapojení dalšího paralelního zdroje - 1x vstup USB.	ANO	2 x externí zdroje signálu, 1xUSB	Návod k použití Core-10

HDMI výstup na velký externí monitor pro výukové účely či dálkový přenos obrazu.	ANO	1x HDMI	Návod k použití Core-10
V průběhu intubace musí být možné nahrávat video, audio a fotografii na běžnou USB paměť (nekomplikovaný přenos a archivace nahrávaných souborů).	ANO	Vnitřní paměť 100GB + přenos přes USB	Návod k použití Core-10
Možnost připojení dalšího paralelního zdroje.	ANO	2 x magnetický konektor QuickConnect	Návod pro jednorázové bronchoskopy Bflex, návod pro Core10
Ochrana proti vodě IP54.*	ANO	Monitor IP54, lžice IPX8	Návod
Provoz na baterie, které jsou součástí nabídky; provozní doba min. 90 minut	ANO	140 minut	Návod pro Core-10
Ostatní příslušenství			
Spotřební materiál a vybavení dle principu přístroje v míře umožňující zprovoznění požadované metody.	ANO		nevyžaduje
1x Videolaryngoskopická lžice vel. 4.	ANO	Titanová T4	
1x Videolaryngoskopická lžice vel. 3.	ANO	Titanová T3	
1x Spojovací videokabel pro videolaryngoskopické lžice.	ANO	Videokabel pro titanové lžice	
Kabel pro připojení jednorázových bronchoskopů v případě, že není jejich součástí.	ANO	QuickConnect	
1x Rigidní zavaděč.	ANO	Gliderite	
1x USB flash.	ANO	2 x USB FLASH	
Pojízdný stojan s antistatickými kolečky, alespoň jedno brzdicí.	ANO	4 brzděná kolečka	
Součástí stojanu je pohyblivé rameno pro monitor a úložný prostor pro příslušenství.	ANO	Pojízdná pracovní stanice s ramenem pohybujícím se ve 3 osách	

* Pokud se kdekoliv v zadávacích podmínkách vyskytne požadavek nebo odkaz na obchodní firmy, názvy nebo jména a příjmení, specifická označení zboží a služeb, které platí pro určitou osobu, popřípadě její organizační složku za příznačné, patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, je účastník oprávněn navrhnout i jiné, kvalitativně a technicky obdobné řešení, které musí splňovat technické a funkční požadavky zadavatele uvedené v zadávacích podmínkách, neboť se jedná pouze o vymezení požadovaného standardu.

Doplňující informace:

- v rámci záruky budou BTK prováděny zdarma
- klasifikační třída zdravotnického přístroje |
- cena BTK v Kč bez DPH (včetně souvisejících nákladů) do 2.000,- včetně cestovného
- frekvence provádění BTK 1 x ročně

- uveďte nároky na kalibraci, validaci případně jiná metrologická ověření a jejich četnost (pokud přístroj tyto úkony nevyžaduje, uveďte to také) nevyžaduje

Ostatní požadavky (jsou-li nezbytné pro zajištění funkčnosti nabízeného systému):

Zapojení všech prvků do LAN a napojení na NIS (Worklist) a PACS ONN provede dodavatel v součinnosti s techniky útvaru ICT zadavatele. Součinnost s technikem útvaru ICT musí být dodavatelem domluvena s minimálním předstihem 5 pracovních dnů, a to prokazatelným způsobem (email, zápis z jednání).

V případě napojení komponent dodávaného systému na stávající WiFi síť nemocnice je požadováno, aby WiFi zařízení podporovalo bezpečnostní standard ověření WPA2-Enterprise (metoda PEAP, MSCHAPv2). Zadavatel akceptuje též WPA2-Personal (PSK). V takovém případě dodavatel dodá na útvar ICT seznam MAC adres připojovaných zařízení, na základě kterého, k jednotlivým MAC adresám bude vygenerováno unikátní 20-místné heslo a předáno dodavateli ke konfiguraci.

Součástí dodávky bude i přístupová licence MS Device CAL 2019 v celkovém počtu dodaných PC přistupujících k serveru Microsoft Zadavatele. Veškeré dodané SW licence budou registrovány (vyžaduje-li se registrace licence u výrobce) na uživatele, jímž je Oblastní nemocnice Náchod a.s. Kontaktní osobou je vedoucí útvaru ICT.

Kybernetická bezpečnost

Oblastní nemocnice Náchod a.s. (ONN) je dle Zákona č.181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti (ZKB) provozovatelem základní služby: Poskytování zdravotních služeb.

Dodávaný systém musí splňovat požadavky ZKB a navazujících předpisů, zejména vyhlášky č. 82/2018 Sb., o bezpečnostních opatřeních, kybernetických bezpečnostních incidentech.