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.

**Všeobecné požadavky:**

**Endoskopický systém k provádění cholangioskopie**

**Minimální technické požadavky:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Zadavatelem stanovené parametry** | **Uchazečem nabízená**  **hodnota** *(uchazeč vyplní všechny řádky – u číselných údajů hodnotu u ostatních slovo splňuje)* |
|  |  |
| Endoskopický systém k provádění cholangioskopie **jediným endoskopistou** určený k diagnostickým a terapeutickým výkonům. |  |
| Požadovaný rozsah dodávky: |  |
| Digitální generátor  - příjem, zpracování a výstup videosignálu z katetru, ovladač osvětlení,  - konektory DVI, VGA, S-video. |  |
| Izolační transformátor – parametry plně dostačující pro provoz celého systému. |  |
| Oplachová peristaltická pumpa s nožním přepínačem – výkonem vhodná pro dodaný katetr a připravená k propojení s dodaným katetrem. |  |
| Set oplachových hadiček. |  |
| Monitor  - medicínský barevný monitor  - úhlopříčka min. 26“  - stabilně upevněný na držáku nebo ramenu stávajícího vozíku |  |
| Vozík  - pojízdný vozík pro umístění výše uvedených přístrojů  - 4 pojízdná kolečka, z toho alespoň 2 bržděná  - manipulační madlo  - držák katetru |  |
| Katetr pro provádění cholangioskopie (5ks)  - videosnímač a osvětlovací LED  - přímý směr pohledu  - zorné pole 120°  - průměr distálního konce max. 3,6 mm  - pracovní délka min. 2000 mm  - vnitřní průměr pracovního kanálu min. 1,2 mm  - 2 irigační kanály  - rukojeť s upevňovacím páskem k duodenoskopu, ovládacími prvky pro ohyb katetru a aretaci v aktuální poloze, připojovací porty pracovního kanálu, proplachu, sání a kabelu |  |
| Bioptické kleště (5ks)  - pracovní délka min. 2500mm  - použitelné v pracovním kanálu o průměru 1,2mm |  |
| **Ostatní** |  |
| Napájení 230V/50Hz |  |
| V ceně dodávky je zahrnuto:  - doprava na místo plnění, instalace, uvedení do provozu,  - nastavení komunikace se stávajícím PACS a NIS dle požadavků zadavatele (odesílání kompletní dokumentace ze systému do NIS přímo k záznamům pacienta)  - předvedení přístroje, provedení funkční zkoušky dodaného zařízení  - instruktáž dle zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích (platí pro ZP třídy IIb a III, a tam, kde to stanovil výrobce), případně zaškolení obsluhy,  - kompletní přístrojové vybavení s potřebným příslušenstvím/spotřebním materiálem pro okamžitý provoz cholangioskopického systému,  - protokoly z provedených revizí, funkčních zkoušek apod. |  |
| Požadovaná dokumentace, předložená již s nabídkou:  - prohlášení o shodě,  - návod k obsluze v tištěné i elektronické podobě v českém jazyce ČJ,  - autorizace výrobce k distribuci a servisu nabízeného zařízení,  - doklad osvědčující způsobilost k prodeji, distribuci a servisu zdravotnických prostředků (doklad o registraci dle z. č. 268/2014 Sb. o zdravotnických prostředcích). |  |
| V rámci záruky bude prováděna bezplatně pravidelná bezpečnostně technická kontrola dle z. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích. |  |