**Příloha č. 2 zadávací dokumentace - Technické podmínky pro část 1**

**Vyplněná příloha č. 2 tvoří nedílnou součást nabídky účastníka zadávacího řízení.**

**Název veřejné zakázky:**

**Bronchoskopy, myčka endoskopů a sušící skříň**

**Název části 1 veřejné zakázky:**

**Videobronchoskop**

**Podrobnosti předmětu veřejné zakázky (technické podmínky)**

Zadavatel vymezuje níže **závazné charakteristiky a požadavky** na dodávku zdravotnické techniky.

POKUD TATO TECHNICKÁ SPECIFIKACE OBSAHUJE POŽADAVKY NEBO PŘÍMÉ ČI NEPŘÍMÉ ODKAZY NA URČITÉ DODAVATELE NEBO VÝROBKY, NEBO PATENTY NA VYNÁLEZY, UŽITNÉ VZORY, PRŮMYSLOVÉ VZORY, OCHRANNÉ ZNÁMKY NEBO OZNAČENÍ PŮVODU, PAK JE MOŽNÉ NABÍDNOUT I JINÉ, ROVNOCENNÉ ŘEŠENÍ. ZADAVATEL ROVNĚŽ UVÁDÍ, ŽE V PŘÍPADĚ, ŽE SE V DOKUMENTACI OBJEVUJÍ ODKAZY NA NORMY NEBO TECHNICKÉ DOKUMENTY UMOŽŇUJE ZADAVATEL MOŽNOST NABÍDNOUT ROVNOCENNÉ ŘEŠENÍ.

## Technické parametry

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Položka veřejné zakázky** | **Videobronchoskop – 2 ks** | |
| **Závazné charakteristiky a požadavky** | **Splnění požadavku ANO/NE** | **Popis specifikace nabízeného plnění, ze kterého bude vyplývat splnění požadavků stanovených zadavatelem, možno uvést odkaz na stránku v nabídce.** |
| HD videobronchoskop s miniaturizovaným barevným CCD čipem s vysokým rozlišením (nativní HD), který podporuje barevnou úpravu obrazu SW algoritmy (virtuální chromoendoskopie) k časné diagnostice plicních lézí rychlou detekcí, precizní demarkací od okolí a charakterizací léze | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Zorné pole min. 120°, přímý směr pohledu, hloubka zorného pole 3-100 mm | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Videobronchoskop musí umožňovat ve spojení se stávajícím procesorem Pentax EPK 3000 používaným na pracovišti až dvojnásobné elektronické zvětšení obrazu na monitoru – ZOOM 2x | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Vnější průměr distálního konce tubusu 6,1 mm | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Vnější průměr zaváděcího tubusu 6,4 mm | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Průměr pracovního kanálu 2,8 mm | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Rozsah angulace distálního konce nahoru/dolů min. 180°/130° | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Videobronchoskop musí být kompatibilní se stávající, uživatelem používanou endoskopickou věží a dalším endoskopickým vybavením PENTAX EPK 3000, PENTAX EB19-J10, PENTAX EB15-J10 | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Videobronchoskop musí splňovat veškeré hygienické a bezpečnostní standardy použitím příslušenství na jedno použití (čistící kartáčky, odsávací ventily) | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |

**Na všechny číselné parametry je tolerance +/- 10 %, mimo číselné parametry uvedené jako min. nebo max.**