**Příloha č. 2 zadávací dokumentace - Technické podmínky**

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

**Název veřejné zakázky:**

Flexibilní bronchoskop do Pardubické nemocnice

**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, COŽ ZADAVATEL EXPLICITNĚ UVÁDÍ U KAŽDÉHO TAKOVÉHO ODKAZU. ZADAVATEL ROVNĚŽ UVÁDÍ, ŽE V PŘÍPADĚ, ŽE SE V DOKUMENTACI OBJEVUJÍ ODKAZY NA NORMY NEBO TECHNICKÉ DOKUMENTY UMOŽŇUJE ZADAVATEL MOŽNOST NABÍDNOUT ROVNOCENNÉ ŘEŠENÍ.

## A) Technické parametry

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Položka veřejné zakázky** | **Flexibilní bronchoskop – 1 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.** |
| Intubační fibrobronchoskop se ztuženým zaváděcím tubusem ke snadné pasáži intubačními kanylami (5,5 mm a vyšší) | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Úhel rozhledu 120°, přímý pohled 0° | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Hloubka ostrosti min. rozsah 5-50 mm (udává minimální a maximální vzdálenost nad sliznicí, ve které bude obraz ostrý) | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Úhel ohybu distálního konce tubusu nahoru/dolů min. 140°/130° | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Vnější průměr tubusu 5,2 mm | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Průměr pracovního kanálu min. 2,3 mm | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Pracovní délka tubusu min. 600 mm | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Vstup do pracovního kanálu (odběr vzorků, proplachy) musí být oddělen od odsávacího ventilu a co nejdál od okuláru optiky | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Součástí vybavení je odnímatelný LED diodový zdroj světla | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Lithiová baterie bez nabíjení s průměrnou životností min. 10 h nebo lithiové baterie, které při maximálním osvitu zajistí min. 2 h provozu s běžnou životností 10 let | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |

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

## B) Požadavky, které budou součástí dodávky předmětu plnění

## DODAVATEL MÁ POVINNOST VYPLNIT SPLNĚNÍ POŽADAVKU V TABULCE ANO/NE.

## SPNĚNÍ UVEDENÝCH POŽADAVKŮ POŽADUJE ZADAVATEL V RÁMCI DODÁVKY PŘEDMĚTU PLNĚNÍ.

| **Požadavky, které budou součástí dodávky předmětu plnění** | **Splnění požadavku ANO/NE** |
| --- | --- |
| V záruční době bezplatné provádění všech výrobcem požadovaných či doporučených úkonů (bezpečnostně technické kontroly, validace, kalibrace, servisní a preventivní prohlídky apod.). |  |
| Dodání návodu k použití v ČJ a prohlášení o shodě v papírové i elektronické verzi. |  |
| Provedení zaškolení (instruktáže) obsluhy včetně vyhotovení zápisu. |  |
| Dodání oprávnění školitele (od výrobce) k provádění instruktáže. |  |
| Dodání dokumentace prokazující oprávnění k údržbě dodaného zdravotnického prostředku. |  |