**Příloha č. 2 zadávací dokumentace – Technické podmínky pro část 5**

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

#### Název veřejné zakázky:

#### Dodávka odsávacích katetrů

**Název části 5 veřejné zakázky:**

**Systém uzavřený odsávací na 72 hodin**

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

Zadavatel vymezuje níže **závazné charakteristiky a požadavky** na dodávku zdravotnického materiálu.

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 V SOULADU S § 89 ODST. 6 ZÁKONA 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 DLE § 90 OST. 3 ZÁKONA.

## Technické požadavky

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Položka veřejné zakázky** |  | |
| 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.** |
| **Systém uzavřený odsávací Endotrcheální F12, 14, 16 (min.54 cm, 72 hod)** |  |  | |
| bezpečné odsávání u pacientů na mechanické ventilaci(odstranění sekretu z dýchacích cest | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| za současného udržení ventilace a kyslíkové terapie během celého odsávání) | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| minimální délka 54 cm | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| rozměry FR 12,14,16 | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| doporučená doba použití minimálně 72 hod - doložit certifikátem | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| sterilní, jednorázový | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| použitý materiál bez obsahu latexu a ftalátů | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| dvojitý otočný konektor | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| dva porty - jeden pro výplach,druhý pro aplikaci aerosolu(MDI port) | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| atraumatická špička | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| kalibrovaný katetr se stupnicí pro určení hloubky zavedení | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| katetr musí být chráněný transparentním rukávcem, skrz který musí snadno procházet | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| katetr má na svém konci minimálně dva dostatečně velké postranní otvory | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| odsávací ventil lze uzavřít otočením proti nechtěnému odsávání | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| konec systému musí být možné uzavřít krytkou | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| samolepící štítek pacientské dokumentace s informacemi, kdy má být katetr vyměněn | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| systém musí splňovat všechny požadavky pro provedení bezpečného lékařského zákroku | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| **Systém uzavřený odsávací Tracheostomický F12,14, 16 (min.30 cm, 72 hod)** |  |  | |
| bezpečné odsávání u pacientů na mechanické ventilaci(odstranění sekretu z dýchacích cest | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| za současného udržení ventilace a kyslíkové terapie během celého odsávání) | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| minimální délka 30 cm | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| rozměry FR 12, 14, 16 | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| doporučená doba použití minimálně 72 hod - doložit certifikátem | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| sterilní, jednorázový | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| použitý materiál bez obsahu latexu a ftalátů | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| dvojitý otočný konektor | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| dva porty - jeden pro výplach,druhý pro aplikaci aerosolu(MDI port) | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| atraumatická špička | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| kalibrovaný katetr se stupnicí pro určení hloubky zavedení | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| katetr musí být chráněný transparentním rukávcem, skrz který musí snadno procházet | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| katetr má na svém konci minimálně dva dostatečně velké postranní otvory | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| odsávací ventil lze uzavřít otočením proti nechtěnému odsávání | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| konec systému musí být možné uzavřít krytkou | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| samolepící štítek pacientské dokumentace s informacemi, kdy má být katetr vyměněn | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| systém musí splňovat všechny požadavky pro provedení bezpečného lékařského zákroku | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |