**TECHNICKÁ SPECIFIKACE PŘEDMĚTU PLNĚNÍ**

**Část 16 – Videolaryngoskop**

**Předpokládaná a maximálně přípustná cena dodávky: 799 600 Kč bez DPH**

Účastník zadávacího řízení je povinen dle pokynů zadávací dokumentace kompletně vyplnit níže uvedené tabulky s požadavky na předmět plnění a učinit je součástí svojí nabídky. Účastník pravdivě uvede do jednotlivých prázdných kolonek, zda jím nabízené zařízení splňuje či nesplňuje v plném rozsahu uvedený požadavek (A/N). U parametrů, které jsou charakterizovány konkrétní kvantifikovatelnou hodnotou, je povinen tuto hodnotu uvést. Zadavatel je oprávněn si veškeré informace ověřit a vyžádat si předložení dokladů, které splnění parametrů jednoznačně dokládají.

**Specifikace předmětu plnění:**

| **Požadované přístroje** | **Počet ks v dodávce** | **Typové označení přístroje** | **Výrobce přístroje** | **Autorizovaný servis** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Videolaryngoskop** | **4** |  |  |  |

**Uvedené požadavky jsou minimální (nepodkročitelné), tzn., že jejich nesplnění bude posouzeno jako nesplnění technických požadavků na předmět plnění daných zadávací dokumentací a povede k vyloučení účastníka ze zadávacího řízení.**

| **P. č.** | **Požadavek** | **Splnění ANO/NE**  **Konkrétní hodnota nabízeného zařízení** |
| --- | --- | --- |
| **Parametry přístroje** | | |
| **1** | Videolaryngoskopická sestava skládající se z:   * řídící a zobrazovací jednotky * videolaryngoskopické lžíce * rigidního zavaděče * pojízdného stojanu s odkládacím prostorem a kloubovým uchycením monitoru (pro 3 kusy přístrojů z celkem 4 dodávaných) * přenosového kufříku s výstelkou pro ochranu přístroje a příslušenství (pro 1 kus přístroje z celkem 4 dodávaných) * síťového adaptéru |  |
| **2** | Systém vhodný pro využití při odstraňování cizích těles z dýchacích cest, koniopunkci, přeintubaci |  |
| **Řídící a zobrazovací jednotka** | | |
| **3** | Monitor o velikosti minimálně 7“ |  |
| **4** | Napájení pomocí napájecího adaptéru |  |
| **5** | Provoz na baterii, minimálně po dobu 90 minut |  |
| **6** | Ochrana proti vodě IPX8 |  |
| **7** | Širokoúhlý objektiv kamery s funkcí zabraňující zamlžení během začátku intubace – dodavatel uvede název funkce |  |
| **8** | Nahrávání videí, včetně audio záznamu, a fotografií na běžně dostupné USB úložiště |  |
| **9** | Výstup – HDMI (umožňující přenos signálu na externí monitory v reálním čase) |  |
| **10** | Možnost připojení jednorázových lžic stejného tvaru od velikosti 1 až 4 |  |
| **11** | Možnost připojení a zobrazení signálu z jednorázových bronchoskopů |  |
| **Laryngoskopická lžíce** | | |
| **12** | Z odolného biokompatibilního materiálu (titan) |  |
| **13** | Lžíce pro opakované použití, dezinfikovatelná/sterilizovatelná včetně rukojeti |  |
| **14** | Zvýšená odolnost proti opotřebení včetně opakované sterilizace agresivními dezinfekčními prostředky |  |
| **15** | Lžíce se zabudovanou barevnou kamerou CMOS |  |
| **16** | Zdroj světla zabudovaný ve lžíci (LED technologie) |  |
| **17** | Lžíce s nízkým profilem maximálně 11 mm, pro obtížné intubace při omezeném rozevření čelisti |  |
| **18** | Tvar lžíce umožňující intubace v různých polohách pacienta (neutrální poloha pacienta, poloha v sedě) |  |
| **19** | Možnost intubace dětských pacientů od 1,5 kg |  |
| **Příslušenství (celkem pro 4 kusy požadovaných přístrojů)** | | |
| **20** | Pojízdný stojan s odkládacím prostorem a kloubovým uchycením monitoru – **3 kusy** |  |
| **21** | Přenosný kufřík s výstelkou – **1 kus** |  |
| **22** | Rigidní zavaděč – **4 kusy** |  |
| **23** | Dětský zavaděč jednorázový – **8 kusů** |  |
| **24** | Laryngoskopická lžíce resterilizovatelná, velikost 4 – **3 kusy** |  |
| **25** | Laryngoskopická lžíce resterilizovatelná, velikost 3 – **1 kus** |  |
| **26** | Spojovací videokabel pro připojení resterilizovatelných lžic – **4 kusy** |  |
| **27** | Spojovací kabel pro připojení jednorázových lžic – **1 kus** |  |
| **28** | Spojovací kabel pro připojení jednorázových bronchoskopů – **2 kusy** |  |
| **29** | Síťový adaptér – **4 kusy** |  |