

TECHNICKÁ SPECIFIKACE – ČÁST 2 (PŘÍLOHA Č. 1 SMLOUVY)

V této příloze jsou uvedeny požadavky na dodávku v rámci této veřejné zakázky.

1 ZÁKLADNÍ POŽADAVKY

V následující tabulce jsou uvedeny požadavky na dodávku v rámci VZ:

Parametr	Podmínky a požadavky
Předmět plnění VZ	Přístroj pro umělou plicní ventilaci MEDUVENT Standard výrobce Weinmann Emergency Medical Technology, Hamburk
Počet přístrojů	5 ks
Požadavky na jednotlivé přístroje	<ol style="list-style-type: none">1. Turbínová technologie (nezávislost na zdroji kyslíku), bez potřeby zdroje O₂ pro vlastní provoz.2. Možnost ventilace (koncentrace O₂ 21%) bez připojení ke zdroji O₂.3. Možnost podávání O₂ v rozmezí 21-100%, připojení hadičkou z průtokoměru O₂.4. Umístění přístroje s ochrannou brašnou na nosnou jednotku o rozměrech maximálně 420mm x 240mm x 180mm. Nosná jednotka je dodávána včetně ochranné brašny nosné jednotky a držáku na stěnu vozidla ZZS.5. Elektrické napájení přístroje ze sítě vozidla, bateriový provoz minimálně 7,5 hod.6. Hmotnost vlatního přístroje včetně baterie do 2,5 kg.7. Barevný display min. 4" , jeden ovládací prvek knoflík/tlačítko.8. Světelné a zvukové alarmy viditelné i za ztížených světelných podmínek.9. Automatická kontrola funkce.10. SD karta nebo USB paměť pro ukládání a přenos dat přístroje a možnost aktualizací.11. Pacientský okruh včetně resuscitační masky – možnost použití jednorázového okruhu.12. Ventilační režimy IPPV, VCV, CPAP, SIMV a manuální režim s ovládáním dechů.13. Možnost rychlého zahájení ventilace zadáním výšky a pohlaví pacienta nebo zvolení urgentního režimu pro dospělé a děti.14. Dechová frekvence 5-40/min.15. Dechový objem 50 až 2000 ml.16. P_{max} 10 až 65 mbar.17. Integrovaný PEEP 0 až 20 mbar .18. Lokalizace v českém jazyce.19. Přístroj musí splňovat podmínky normy ČS EN 1789. Stupeň ochrany min. IP54.20. Provozní teplota celé jednotky v rozsahu -18 až 50 °C.21. Provozní teplota v rozsahu – 18 až 50 °C.
Funkční vzorek	<p>V průběhu posuzování a hodnocení nabídek může hodnotící komise vznést požadavek na případné bezplatné zapůjčení jednoho kusu přístroje pro zkušební provoz.</p> <p>Dodavatel musí zajistit splnění tohoto požadavku ve lhůtě do 14 dní od vyzvání zadavatelem. Maximální délka zapůjčení přístroje pro zkušební provoz činí 21 dnů ode dne vypůjčení. Zapůjčením přístroje nevzniká dodavateli nárok na uzavření kupní smlouvy.</p>

Parametr	Podmínky a požadavky
Záruční podmínky	Min. 24 měsíců
Doba dodání	70 kalendářních dnů

Tabulka 1: Přístroj pro umělou plicní ventilaci

2 OSTATNÍ POŽADAVKY

Zadavatel pro všechny části požaduje:

1. Záruční podmínky:
 - a. Záruka min. 24 měsíců od předání a převzetí.
 - b. Kontaktní místo pro řešení reklamací a záručních oprav pro řešení záruky na území České republiky.
 - c. Doba vyřešení řešení reklamace do 30 kalendářních dnů.
2. Dokumentace:
 - a. Veškerá dokumentace včetně návodu k použití musí být zhotovena výhradně v českém jazyce.
 - b. Doložení dokladu prokazujícího shodu požadovaného výrobku s požadovanou technickou normou nebo technickým dokumentem (Prohlášení o shodě).
 - c. Doložení splnění požadavku SÚKL na notifikaci zdravotnického prostředku, jakož i registraci osoby zacházející se zdravotnickými prostředky ve smyslu zákona č. 286/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů.
 - d. Dokumentace bude předána i elektronicky – formáty: MS Office 2007, WinZip (formát .zip), Portable Document Format (formát .pdf), na nosiči CD/DVD/flash disk.
3. Seznámení s funkcionalitami, obsluhou dodávaného zařízení a jeho budoucím provozem – Dodavatel seznámí pracovníky Zadavatele se všemi typy dodaných zařízení a problematikou jejich provozu.