

TECHNICKÁ SPECIFIKACE			
NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY			
ZDRAVOTNICKÉ PŘÍSTROJE PRO STODSKOU NEMOCNICI, A.S. - INTENZIVNÍ PÉČE			
ČÁST VEŘEJNÉ ZAKÁZKY			
Část 10 – Videolaryngoskop			
ZADAVATEL			
Název zadavatele:	Stodská nemocnice, a.s.		
Sídlo:	Hradecká 600, Stod, 333 01	IČO:	263 61 086
Statutární zástupce:	Mgr. Jaroslav Šima, MBA – předseda představenstva; MUDr. Petr Hubáček, MBA, LL.M. – místopředseda představenstva, MUDr. Iva Pešková – člen představenstva		
Druh VZ:	dodávky	Režim VZ:	nadlimitní
		Druh řízení:	otevřené řízení
DODAVATEL			
Název dodavatele:	GPS Praha, spol. s r.o.		
Sídlo:	Malešická 20, 130 00 Praha 3	IČO:	60491256
Statutární zástupce:		Kontaktní osoba:	
POKYNY K VYPLNĚNÍ TECHNICKÉ SPECIFIKACE			
<p>- V souladu se čl. 5.3 <b>Zadávací dokumentace</b> dodavatel vyplní tabulku níže v pravém vyznačeném sloupci. Ve druhém sloupci zleva zadavatel specifikoval parametry požadovaného přístroje, počet kusů, délku záruky a další požadavky.</p> <p>- V úvodu pravého sloupce dodavatel <b>vybere ANO nebo NE podle toho, zda nabízený přístroj (zařízení, zboží) komplexně splňuje požadavky zadavatele. Také u každého řádku, ve kterém je v levém sloupci stanoven požadovaný parametr, dodavatel v příslušném pravém sloupci doplní ANO nebo NE, zda je požadavek splněn a napiše konkrétní nabízený parametr (je-li to možné).</b> V případě zatřetí „NE“ bude dodavatel vyloučen ze zadávacího řízení. To platí i v případě, pokud některý parametr nebude vyhovovat nebo nebude objasněn.</p> <p>- Dodavatel dále <b>vyplní v pravém sloupci název nabízeného přístroje (zařízení, zboží), sériové číslo a název výrobce.</b> Jestliže se jedná o parametry zvláštní nebo nad stanovený minimální (příp. maximální) rozsah, dodavatel je blíže specifikuje.</p> <p>- Dodavatel je <b>oprávněn nabídnout zboží s jinými parametry za podmínky, že se jedná o parametry objektivně lepší, resp. srovnatelně výhodnější než základní vymezení zadavatele.</b> Měně výhodný parametr se považuje za nesplnění požadavku, ledaže se vejde do přípustné odchylky nebo se jedná o číselný přepis, který bude objasněn.</p> <p>- K doplnění specifikace dodavatel předloží v nabídce <b>související dokumenty (výrobní listy, prohlášení o shodě, certifikáty),</b> požadované v této příloze, popř. v Zadávací dokumentaci. Bude-li výrobní list nebo obdobný dokument v cizím jazyce, předloží dodavatel jeho prostý překlad v českém jazyce.</p> <p>- <b>Není přípustné měnit strukturu tabulky</b> v této příloze. Za nesplnění zadávacích podmínek bude považováno slučování, vypouštění, doplňování nebo jiná úprava stanovených položek, pokud by mohla mít za následek neporovnatelnost nabídek.</p> <p>- Zadavatel je oprávněn požadovat upřesnění a doplnění technické specifikace, kterou zpracoval dodavatel. V případě pochybností si může zadavatel ověřit údaje jiným způsobem, například ze strany externích odborníků.</p>			
TECHNICKÁ SPECIFIKACE			
TECHNICKÁ SPECIFIKACE ZADAVATELE		VLASTNÍ SPECIFIKACE NABÍZENÉHO ZBOŽÍ OD DODAVATELE	
1.	NÁZEV PŘÍSTROJE/ZAŘÍZENÍ/ZBOŽÍ	Počet kusů	Záruka v měsících
	Videolaryngoskop	1	24
Závazná specifikace zadavatele:		Nabízený přístroj/zařízení/zboží komplexně splňuje požadavky zadavatele:	
Videolaryngoskop		ANO / NE	
Lžice videolaryngoskopu z odolného biokompatibilního materiálu (titan), umožňující opakovanou, snadnou a účinnou dezinfekci/sterilizaci včetně rukojeti. V dodávce min. lžice velikosti 3 a 4		Název: Glidescope Core-10 s rozšířeným příslušenstvím Sériové číslo: 0270-0987	
Tvar lžice uzpůsoben pro řešení i nejobtížnějších intubací v různých polohách pacienta dokonale vizualizací dýchacích cest		Výrobce: Verathon, US	
Kamera zabudovaná v těle lžice, LED zdroje osvětlení		DODAVATEL KE KAŽDÉMU PARAMETRU DOPLNÍ ANO ČI NE, ZDA NABÍZENÉ ZBOŽÍ SPLŇUJE POŽADAVEK A NAPIŠE KONKRÉTNÍ NABÍZENÝ PARAMETR (JE-LI TO RELEVANTNÍ) ANO - 2 ks titanové resterilizovatelné lžice s nízkým profilem (LoPro T4 a LoPro T3), v dodávce navíc jednorázové lžice MAC S4 a MAC S3 a LoPro S2	
Účinný systém proti možnosti zamlžení optiky během intubace		ANO - modifikovaný MacIntosh s patentovaným tvarem pro řešení obtížných intubací	
Výborná orientace a přehlednost i v případě zakřivených dýchacích cest		ANO	
Možnost dokoupit různé velikosti lžic od dětských po dospělé pacienty		ANO - systém Reveal s rychlým naběhem ANO - širokoúhlý záběr kamery, optimální barevné vyvážení ANO - 5 velikostí a tvarů titanových lžic, 8 velikostí jednorázových lžic systému Spectrum	
Nízký profil lžice (11 mm) pro intubace při omezeném rozevření čelistí a zvýšení manévrovatelnosti		ANO - 11 a 10mm	
Zobrazení na externím plochém barevném monitoru – dotyková obrazovka (úhlopříčka 24cm)		ANO - monitor 10 palců, cca 25cm	
Dva vstupy na monitoru pro zapojení dalšího paralelního zdroje (jednorázové bronchoskopy)		ANO - dva vstupy s magnetickými konektory, včetně dodání spojovacího kabelu Quick Connect k bronchoskopu a 1 ks bronchoskopu Bflex	
USB vstup pro připojení čidla na pulzní oxymetrii		ANO	
Provoz na baterii minimálně po dobu 2 hod.		ANO - cca 140 minut	
Nahrávání videa a audia a fotografií na běžnou paměť USB, snadný přenos a archivace nahraných souborů		ANO včetně dodávky USB flash	
Ochrana proti vodě IPX8		ANO	
Vysoká výdrž baterie při stand-by režimu		ANO (cca 3 měsíce)	
Vysoká mobilita systému		ANO - možnost rychlého odpojení monitoru od stojanu, mobilní stojan (pracovní stanice) s odolnými velkými pojezdovými kolečky a vysokou stabilitou	
Možnost nahrávání jednotlivých snímků, videa, zvuku během intubace, popis snímků + záznamy o pacientech		ANO, ovládání přes menu na displeji	
Dodávka bez vozíku ale v ochranném cestovním obalu s uchycením monitoru na vislou tyč.		ANO - možnost dodávky monitoru v přenosném ochranném kufríku	
Nulové provozní náklady, možnost rychlé sterilizace laryngoskopu			
U všech numericky stanovených specifikací je povolena odchylka +/- 10 %.			