

TECHNICKÁ SPECIFIKACE				
NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY				
<b>ZDRAVOTNICKÉ PŘÍSTROJE PRO STODSKOU NEMOCNICI, A.S. - II. VYHLÁŠENÍ (operační technika, intenzivní péče, křesla, dezinfekční technika)</b>				
ČÁST VEŘEJNÉ ZAKÁZKY				
<b>Část 1 - Modulární akumulátorová vrtačka + vybavení</b>				
ZADAVATEL				
Název zadavatele:	Stodská nemocnice, a.s.			
Sídlo:	Hradecká 600, Stod, 333 01	IČO:	263 61 086	
Statutární zástupce:	MUDr. Petr Hubáček, MBA, LL.M. – předseda představenstva, MUDr. Iva Pešková – místopředseda představenstva, Mgr. Daniel Hajšman – člen představenstva			
Druh VZ:	dodávky	Režim VZ:	nadlimitní	Druh řízení: otevřené řízení
DODAVATEL				
Název dodavatele:	Arthrex s. r. o.			
Sídlo:	Ve Žlábku 2402/77a, 193 00 Praha 9	IČO:	07578814	
Statutární zástupce:	Ing. Tomáš Mucha, MIM	Kontaktní osoba:	[REDAKOVANÉ]	
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). V případě zatržení „NE“ bude dodavatel vyloučen ze zadávacího řízení. To platí i v případě, pokud některý parametr nebude vyhovovat nebo nebude objasněn.</b></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> Méně 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 pochybnosti si může zadavatel ověřit údaje jiným způsobem, například ze strany externích odborníků.</p> <p><b>U všech položek této části VZ musí být dodavatelem nabídnuta shodná délka záruční lhůty.</b></p>				
TECHNICKÁ SPECIFIKACE				
TECHNICKÁ SPECIFIKACE ZADAVATELE				VLASTNÍ SPECIFIKACE NABÍZENÉHO ZBOŽÍ OD DODAVATELE
1.	NÁZEV PŘÍSTROJE/ZAŘÍZENÍ/ZBOŽÍ	Počet kusů	Záruka v měsících	Nabízený přístroj/zařízení/zboží komplexně splňuje požadavky zadavatele: ANO / NE
	Modulární akumulátorová vrtačka + vybavení	1	24	ANO
Základní specifikace zadavatele:				Výrobce: Arthrex, Inc., USA
Modulární akumulátorová vrtačka				DODAVATEL KE KAŽDÉMU PARAMETRU DOPLNÍ ANO ČI NE, ZDA NABÍZENÉ ZBOŽÍ SPLŇUJE POŽADAVEK A NAPÍŠE KONKRÉTNÍ NABÍZENÝ PARAMETR (JE-LI TO RELEVANTNÍ)
Požadujeme 1 x modulární bateriový vrtací systém pistolového tvaru s funkčními nástavci s využitím při ortopedických a traumatologických operačních výkonech o max. hmotnosti 1,3 kg vč. baterie.				ANO
<b>Pohonná jednotka musí umožňovat/obsahovat:</b>				
ovládání chodu stroje doprava a doleva,				ANO
možnost plynulé regulace otáček doprava a doleva,				ANO
okamžitě zastavení při vrtání, frézování nebo řezání,				ANO
okamžitý zpětný chod,				ANO
oscilační vrtání,				ANO
nasazení nástavců pomocí rychlospojky,				ANO
bezpečnostní pojistku proti nenadálému spuštění,				ANO
uchopení pro praváky i leváky,				ANO
min.výstupní výkon 100 W (+/- 10%),				ANO - 240W
sterilizaci do 134°C.				ANO
<b>Nástavce pro pohonnou jednotku musí umožňovat/obsahovat:</b>				
rychlospojku pro vrtání s vrtáky se zakončením AO/ASIF, min. 1.250 ot/min				ANO - 1.330 ot/min
rychlospojku pro frézování, velké AO/ASIF, max. 340 ot/min, krouticí moment min. 6 Nm				ANO - 330 ot/min, krouticí moment 12,5 Nm
sagitální pilování s rozkmitem do 5°, min. 12.000 osc/min				ANO - 23.000 osc/min
zavádění Kirschnerových drátů v rozpětí min. 0,8-3,2 mm, pomocí pákového skličidla				ANO - 0-3,2mm
želstovové skličidlo s kličkou pro upnutí nástroje min. do Ø 7,0 mm, min. 1.250 ot/min				ANO - Ø 0,1 - 7,4mm, min. 1.330 ot/min AR-400DJ74
sterilizaci do 134°C.				ANO
<b>3x baterie musí umožňovat/obsahovat:</b>				
technologie Li-Ion,				ANO
min.napětí 10 V, min.kapacita 2 Ah / 20 Wh				ANO - 10,8V, 2 Ah/21,6 Wh
indikátor stavu nabití baterie,				ANO
servisní indikátor,				ANO
nesterilní použití.				ANO
<b>1x ochranný kryt pro vložení baterie</b>				ANO
<b>1x nabíjecí stanice musí umožňovat/obsahovat:</b>				
min. 4 nabíjecí sloty,				ANO
kontrolu stavu nabití baterií a diagnostiky,				ANO
formátování a údržbu baterií.				ANO
<b>1x mycí a sterilizační koš s víkem musí umožňovat/obsahovat:</b>				
uložení vč. všech požadovaných nástavců a ochranného krytu,				ANO
sterilizaci do 134°C.				ANO
U všech numericky stanovených specifikací je povolena odchylka +/- 10 %.				Přílohy: 2a_DFU-253-5r0_fmt_cs-CZ, 2b_DFU-256-5r0_fmt_cs-CZ, 2c_DoC Shaver and Power Systems_Revision 33, 2d_DoC Shaver and Power Systems_Revision 33_cz
				V Praze dne 12. 1. 2023