

KRYCÍ LIST

NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Zdravotnické přístroje pro Stodskou nemocnici, a.s. - Ostatní technika II

ČÁST VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Část 5 - Ohřev infuzí a transfuzí

Zadavatel:	Stodská nemocnice, a.s.				
Sídlo:	Hradecká 600, Stod, 333 01	IČO:	263 61 086		
Statutární zástupce:	Ing. Zdeněk Švanda – předseda představenstva, MUDr. Petr Hubáček, MBA, LL.M. – místopředseda představenstva, Mgr. Daniel Hajšman – člen představenstva				
Druh VZ:	dodávky	Režim VZ:	nadlimitní	Druh řízení:	OŘ

DODAVATEL

Název dodavatele:	A.M.I. - Analytical Medical Instruments, s.r.o.		
Sídlo:	Letohradská 3/369, Praha 7, 170 00	IČO:	63983524
Statutární zástupce:	Mgr. Lukáš Macháček, MBA		
Kontaktní osoba:	[REDAKOVANÉ]		
Email:	[REDAKOVANÉ]	Telefon:	[REDAKOVANÉ]

NABÍDKOVÁ CENA ZA PŘÍSTROJ (za požadovaný počet ks) - Hodnotící kritérium č. 1 - váha 60%

Název položky	Počet ks	Cena v Kč bez DPH	Výše DPH	Cena v Kč včetně DPH
Ohřev infuzí a transfuzí	2	64 264,00 Kč	21%	77 759,44 Kč

DÉLKA ZÁRUČNÍ DOBY (min. 24 měsíců) - Hodnotící kritérium č. 2 - váha 10%

v měsících:	24
-------------	----

NABÍDKOVÁ CENA ZA PROVEDENÍ 1 PBTK ZA 1KS PO DOBU POZÁRUČNÍHO SERVISU - Hodnotící kritérium č. 3 - váha 30%

Pozn.: Pokud je dodavatelem doporučena pravidelná výměna některých komponentů či celých kitů, která nemá roční periodiku, dodavatel je povinen zahrnout do ceny za 1 PBTK i poměrnou část nákladů za tyto komponenty za 1 rok v závislosti na předpokládané životnosti přístroje.

v Kč bez DPH	1 400,00 Kč	v Kč včetně DPH	1 694,00 Kč
--------------	-------------	-----------------	-------------

CELKOVÁ NABÍDKOVÁ CENA (NABÍDKOVÁ CENA ZA PŘÍSTROJ za uvedený počet ks + NABÍDKOVÁ CENA ZA PROVEDENÍ 1 PBTK ZA 1 ks PO DOBU POZÁRUČNÍHO SEVISU NESMÍ PŘEKROČIT PŘEDPOKLÁDANOU HODNOTU DANÉ ČÁSTI)

v Kč bez DPH	65 664,00 Kč	v Kč včetně DPH	79 453,44 Kč
--------------	--------------	-----------------	--------------

PROHLÁŠENÍ

Prohlašuji, že:

- jsem se seznámil se zadávacími podmínkami výše uvedené veřejné zakázky, na kterou podávám nabídku;

- nabídková cena a veškeré údaje, informace, doklady a dokumenty v nabídce jsou pravdivé a odpovídají skutečnosti;
- jsem si ve lhůtě pro podání nabídek vyjasnil sporná ustanovení a se zadávacími podmínkami souhlasím a respektuji je;
- garantuji poskytování pozáručního servisu po dobu 5 let po skončení záruční doby;
- v organizaci dodavatele ani v organizacích poddodavatelů prokazujících kvalifikaci nepůsobí veřejný funkcionář podle § 4b zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, v platném znění, který vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti;
- přijímám zadávací, technické, administrativní obchodní a platební podmínky ve výše uvedené veřejné zakázce, včetně Návrhu kupní smlouvy uveřejněného na profilu zadavatele: https://ezak.cnpk.cz/contract_display_10281.html
- dodavatel a jeho případní poddodavatelé splňují podmínky právních předpisů a mezinárodních předpisů ohledně mezinárodních sankcí proti Rusku a Bělorusku, když plnění této veřejné zakázky nebude ani zčásti realizováno včetně plateb osobami na sankčních seznamech, a to konkrétně: a) na plnění zakázky se nebude podílet jakýkoli ruský státní příslušník, fyzická či právnická osoba nebo subjekt či orgán se sídlem v Rusku, b) právnická osoba, subjekt nebo orgán, které jsou z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněny některým ze subjektů uvedených v předchozím písm. a), nebo c) fyzická nebo právnická osoba, subjekt nebo orgán, které jednájí jménem nebo na pokyn některého ze subjektů uvedených v předchozích písm. a) nebo b); týká se to také poddodavatelů a osob prokazujících kvalifikaci (nad 10 % hodnoty části VZ).

V Praze

dne 27.3. 2023

Mgr. Lukáš Macháček

Digitálně podepsal Mgr. Lukáš
Macháček
Datum: 2023.04.24 12:22:50 +02'00'

TECHNICKÁ SPECIFIKACE					
NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY					
ZDRAVOTNICKÉ PŘÍSTROJE PRO STODSKOU NEMOCNICI A.S. – Ostatní technika II					
ČÁST VEŘEJNÉ ZAKÁZKY					
Část 5_ Ohřev infuzí a transfuzí					
ZADAVATEL					
Název zadavatele:	Stodská nemocnice, a.s.				
Sídlo:	Hradecká 600, Stod, 333 01	iČO:	26361086		
Statutární zástupce:	Ing. Zdeněk Švanda - předseda představenstva, MUDr. Petr Hubáček, MBA, LL.M. – místopředseda představenstva, Mgr. Daniel Hajšman – člen představenstva				
Druh VZ:	dodávky	Režim VZ:	nadlimitní	Druh řízení:	otevřené
DODAVATEL					
Název dodavatele:	A.M.I. - Analytical Medical Instruments, s.r.o.				
Sídlo:	Letohradská 3/369, Praha 7, 170 00	iČO:	63983524		
Statutární zástupce:	Mgr. Lukáš Macháček, MBA	Kontaktní osoba:	[REDAKOVANÉ]		
POKYNY K VYPLNĚNÍ TECHNICKÉ SPECIFIKACE					
<p>- V souladu se čl. 5.3 Zadávací dokumentace 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 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 napíše konkrétní nabízený parametr (je-li to možné). V případě zatření „NE“ bude dodavatel vyloučen ze zadávacího řízení. To platí i v případě, pokud některý parametr nebude vyhovovat nebo nebude objasněn.</p> <p>- Dodavatel dále vyplní v pravém sloupci název nabízeného přístroje (zařízení, zboží), sériové číslo a název výrobce. Jestliže se jedná o parametry zvláštní nebo nad stanovený minimální (příp. maximální) rozsah, dodavatel je blíže specifikuje.</p> <p>- Dodavatel je oprávněn nabídnout zboží s jinými parametry za podmínky, že se jedná o parametry objektivně lepší, resp. srovnatelně výhodnější než základní vymezení zadavatele. 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 související dokumenty (výrobní listy, prohlášení o shodě, certifikáty), 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>- Není přípustné měnit strukturu tabulky 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	Nabízený přístroj/zařízení/zboží komplexně splňuje požadavky zadavatele:	ANO
	Ohřev infuzí a transfuzí	2	24	Název: S-line, obj. kód: S-line Sériové číslo: Výrobce: Barkey GmbH & Co. KG DODAVATEL KE KAŽDÉMU PARAMETRU DOPLNÍ ANO ČI NE, ZDA NABÍZENÉ ZBOŽÍ SPLŇUJE POŽADAVEK A	
Závazná specifikace zadavatele:					
Přístroj pro ohřev kapalin, které jsou pacientům zaváděny infuzním vedením					ANO
Jednoduchá obsluha - pouze zapnutí a vypnutí přístroje					ANO
Pružný ohřivací profil konstruován tak, aby bylo možné do jeho drážky snadno vložit infuzní vedení běžného typu o průměru 4 - 5 mm					ANO
Teplota ohřivacího profilu pevně nastavena na 37 °C					ANO, 39°C v rámci limínu +/-10%
Délka ohřivacího profilu 1500 mm					ANO
Držák ohřivacího profilu					ANO
Přehledné uspořádání a označení indikačních a ovládacích prvků					ANO
Integrovaná ochrana proti nadměrné teplotě v ohřivacím profilu					ANO
Automatické sledování topných prvků a poruchy senzoru					ANO
Optický a akustický signál v případě poruchy					ANO
Sledování teploty v řídicí jednotce					ANO
Vhodný pro trvalý provoz					ANO
Homogenní rozdělení teploty v ohřivacím profilu, žádná horká místa					ANO
Žádné mechanické překážky pro proudění kapaliny					ANO
Ochranné nízké napětí na ohřivacím profilu (aplikační část)					ANO
Ochrana celého přístroje při defibrilaci					ANO
Ochrana řídicí jednotky proti kapající vodě až do sklonu 15° (IPX2)					ANO
Upevňovací svorka umístěná vzadu přístroje pro upevnění na infuzní stojan					ANO
Technické údaje					
Přípojka 100 – 240 VAC, 50/60 Hz					ANO
Příkon max. 75 W					ANO
Nastavení teploty +37 °C					ANO, 39°C v rámci limínu +/-10%
Přesnost regulace ± 2,0 °C					ANO
Doba ohřevu cca do 2 minut					ANO
Rozměry: řídicí jednotka š x h x v: 90 x 60 x 160mm					ANO
Hmotnost cca 1,3 kg					ANO
U všech numericky stanovených specifikací je povolena odchylka +/- 10 %.					
				Přílohy: DODAVATEL DOPLNÍ ODKAZ NA PŘÍLOHY, SNÍMKY, FOTOGRAFIE A SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTY V NABÍDCE	
				V Praze dne 26. 3. 2023	
				Zpracoval: [REDAKOVANÉ]	Mgr. Lukáš Macháček <small>Digálně podepsal Mgr. Lukáš Macháček Datum: 2023.04.24 12:23:06 +0200</small>