

KRYCÍ LIST

NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

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

ČÁST VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Část 9 - Fixátor zevní - sada velká na dlouhé kosti

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:	ProSpon, spol. s r.o.			
Sídlo:	Jiřího Voskovce 3206, 272 01 Kladno	IČO:	45145466	
Statutární zástupce:	Ing. Jindřich Foubík, Ing. Zdeněk Čejka			
Kontaktní osoba:	Ing. Jindřich Foubík			
Email:		Telefon:		

NABÍDKOVÁ CENA ZA PŘÍSTROJ (za požadovaný počet ks) - Hodnotící kritérium č. 1 - váha 90%

Název položky	Počet ks	Cena v Kč bez DPH	Výše DPH	Cena v Kč včetně DPH
Fixátor zevní - sada velká UNI FIX	1 sada	401 943,24 Kč	15%	462 234,73 Kč
Fixátor zevní - sada velká UNI FIX	1 sada	56 020,00 Kč	21%	67 784,20 Kč
Celkem celkem za všechny položky	v Kč bez DPH			Cena v Kč včetně DPH
	457 963,24 Kč			530 018,93 Kč

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

v měsících:	24
-------------	----

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;
- 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 Kladně

dne 26.3.2023

Jindřich Foubík
Digitálně podepsal
Jindřich Foubík
Datum: 2023.04.24
13:13:37 +02'00'

Ing. Zdeněk Čejka
Digitálně podepsal
Ing. Zdeněk Čejka
Datum: 2023.04.24
13:46:59 +02'00'

TECHNICKÁ SPECIFIKACE			
NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY			
ZDRAVOTNICKÉ PŘÍSTROJE PRO STODSKOU NEMOCNICI A.S. – Ostatní technika II			
ČÁST VEŘEJNÉ ZAKÁZKY			
Část 9_ Fixátor zevní - sada velká na dlouhé kosti			
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 Hájman – člen představenstva		
Druh VZ:	dodávky	Režim VZ:	nadlimitní
		Druh řízení:	otevřené
DODAVATEL			
Název dodavatele:	ProSpon, spol. s r.o.		
Sídlo:	ProSpon, spol. s r.o.	IČO:	45145466
Statutární zástupce:	Ing. Jindřich Foubík, Ing. Zdeněk Čejka	Kontaktní osoba:	Ing. Jindřich Foubík
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 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 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
	Fixátor zevní - sada velká UNI FIX	1 sada	24
Závazná specifikace zadavatele:		Název: Fixátor zevní - sada velká na dlouhé kosti Sériové číslo: dle katalogových čísel níže Výrobce: ProSpon, spol. s r.o. DODAVATEL KE KAŽDÉMU PARAMETRU DOPLNÍ ANO ČI NE, ZDA NABÍZENÉ ZBOŽÍ SPLŇUJE POŽADAVEK A NAPIŠE KONKRÉTNÍ NABÍZENÝ PARAMETR (JE-LI TO RELEVANTNÍ)	
Zevní fixátory UNI-FIX musí umět/obsahovat:		Počet KS	
UNI-FIX - DÍLY			REF
Tělo: Dlouhé	1	F0012100	Splňuje ANO
Tělo: Krátké	4	F0012200	ANO
Tělo: Standard	4	F0012000	ANO
Hlava přímá výkyvná	6	F0010200	ANO
Hlava přímá výkyvná krátká	6	F0013300	ANO
Hlava kolmá	5	F0010300	ANO
Hlava kolmá krátká	5	F0014800	ANO
UNI-FIX - FIXAČNÍ ŠROUBY			
Šroub kuželový Ø 6 mm, závit 6/5 mm:			
80/30 mm	10	S0010001	ANO
100/40 mm	20	S0010003	ANO
120/40 mm	20	S0010005	ANO
140/40 mm	20	S0010006	ANO
160/40 mm	10	S0010008	ANO
180/50 mm	10	S0010010	ANO
200/50 mm	10	S0010012	ANO
200/60 mm	10	S0010013	ANO
Šroub Bonell průměr 4,5 mm, závit 6mm/50 délka 160 mm (PH FIX)	3	S0020205	ANO
Šroub Bonell průměr 4,5 mm, závit 6mm/50 délka 180 mm (PH FIX)	3	S0020207	ANO
Jezdec Ti 6/4,5 mm	8	F0023120	ANO
jezdec Ti 6/6 mm	8	F0023130	ANO
Týč Ti průměr 8 mm, délka 300 mm	4	F0021006	ANO
Pouzdro vrtací: 60 mm	2	F0010500	ANO
Pouzdro vrtací: 100 mm	2	F0010600	ANO
Vložka vrtací: Ø 4,5/60 mm	2	F0040502	ANO
Vložka vrtací: Ø 4,5/100 mm	2	F0040602	ANO
Vrtáček: Ø 4,5 mm	5	F0011801	ANO
Klíč na šrouby:			
Tvar D na šrouby Ø 6 mm pin Ø 6 mm	2	F0011200	ANO
T - klíč:			
Tvar šestihran 6 mm	2	F0011400	ANO
L - klíč:			
Tvar šestihran 6 mm	2	F0011500	ANO
Kladivoklíč 10 mm hexagon	1	F0022100	ANO
Klíč 10 mm na titanové jezdec	1	F0022200	ANO
Kontejner sterilizační o rozměrech 580x280x150 mm	1	K6-167	ANO
Drátěný koš o rozměrech 540x250x50 mm	1	K2-461	ANO
Silkonová podložka o rozměrech 520 x 230 mm	1	K2-526	ANO
Přílohy: DODAVATEL DOPLNÍ ODKAZ NA PŘÍLOHY, SNÍMKY, FOTOGRAFIE A SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTY V NABÍDCE			
U všech numericky stanovených specifikací je povolena odchylka +/- 10 %.		V Kladně dne 26.3.2023	
		Zpracoval: Ing. Jindřich Foubík	