# Vyplněná příloha č. 2\_19 tvoří nedílnou součást nabídky účastníka zadávacího řízení.

**Název části veřejné zakázky: Stojan na misky s ohřevem**

Část veřejné zakázky: 19

## Podrobnosti předmětu veřejné zakázky (technické podmínky)

Zadavatel požaduje dodávku nových, nepoužitých přístrojů a jejich částí. Nepřipouští možnost dodávky repasovaných přístrojů nebo jejich částí.

Zadavatel akceptuje dodávku přístroje s tolerancí +/- 10 % od uvedených technických parametrů, pokud uchazeč v nabídce prokáže, že nabízené zařízení je vyhovující pro požadovaný medicínský účel, tj. stojan pro ohřev roztoků při operacích. Technické parametry označené jako minimální nebo maximální musí být dodrženy bez možnosti uplatnit toleranci.

Dodavatel vyplní tabulku níže v pravém sloupci „Splněno ANO / NE“. 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 zadavatelem stanoven a požadován konkrétní parametr, dodavatel v příslušném pravém sloupci doplní ANO nebo NE, zda je požadavek splněn a napíše konkrétní nabízený parametr (je-li to možné).

Pokud v této části tabulky uvede dodavatel v pravém sloupci „NE“, bude vyloučen ze zadávacího řízení. Jedná se o požadavek zadavatele absolutní a musí být splněn. To platí i v případě, pokud některý parametr nebude vyhovovat nebo nebude objasněn.

**Technická specifikace**

|  |
| --- |
| **1 ks Stojan na misky s ohřevem** |
| **Specifikace** | **Splněno****ANO / NE** | **Reálná****hodnota** | **Kde je uvedeno v nabídce****(např. strana v katalogu)** |
| Stojan s miskou ve válcovitém tělesez ušlechtilé oceli k ohřívání fyziologických (aplikačních) roztoků, příp. ke kompresnímu ohřevu při operacích – složeno z pojízdného stojanu a vyhřívacího tělesa s regulací teploty a vlastní nerezové misky. | ANO | **Vyhřívaná miska k ohřevu aplik. roztoků*** slouží k ohřevu aplikačních roztoků při operačních zákrocích
 | **Cenová nabídka č.N3222325/01** |
| Nerezový stojan je výškově nastavitelný. | ANO | * výškově stavitelný: 90 - 120 cm
 | **Cenová nabídka č.N3222325/01** |
| Má antistatická pojezdová kolečka opatřená brzdou. | ANO | * 5x otočné kolo d=6,5 cm, 3x s

brzdou | **Cenová nabídka č.N3222325/01** |
| Miska je zhotovena z kvalitního nerezového materiálu, dno umožňuje zajištění tepelné stability. | ANO | * kvalitní nerezová ocel se zesíleném dnem pro zajištění

tepelné | **Cenová nabídka č.N3222325/01** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | stability |  |
| Termostat s LED displejem. | ANO | * teplota plynule nastavitelná od 35 -

90°C stermostaty pro zajištění bezpečnosti protipřehřátí | **Cenová nabídka č.N3222325/01** |
| Napájení: 230 V / 50 Hz, příkon: max. 1200 W. | ANO | * napájení: 230V /

50Hz,příkon: max.1200W | **Cenová nabídka č.N3222325/01** |

* *Pokud se kdekoliv v zadávacích podmínkách vyskytne požadavek nebo odkaz na obchodní firmy, názvy nebo jména a příjmení, specifická označení zboží a služeb, které platí pro určitou osobu, popřípadě její organizační složku za příznačné, patenty na vynálezy, užitné vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, je účastník oprávněn navrhnout i jiné, kvalitativně a technicky obdobné řešení, které musí splňovat technické a funkční požadavky zadavatele uvedené v zadávacích podmínkách, neboť se jedná pouze o vymezení požadovaného standardu.*

## Doplňující informace:

* + v rámci záruky budou BTK prováděny zdarma

klasifikační třída zdravotnického přístroje Riziková třída 1, prováděcí pravidlo 12, podle přílohy č. 9 k NV 54/2015 Sb.

* + cena BTK v Kč bez DPH (včetně souvisejících nákladů) v rámci záruky: ZDARMA
	+ frekvence provádění BTK 1 x ročně
	+ uveďte nároky na kalibraci, validaci případně jiná metrologická ověření a jejich četnost (pokud přístroj tyto úkony nevyžaduje, uveďte to také)

## Ostatní požadavky (jsou-li nezbytné pro zajištění funkčnosti nabízeného systému):

Zapojení všech prvků do LAN a napojení na NIS (Worklist) a PACS ONN provede dodavatel v součinnosti s techniky útvaru ICT zadavatele. Součinnost s technikem útvaru ICT musí být dodavatelem domluvena s minimálním předstihem 5 pracovních dnů, a to prokazatelným způsobem (email, zápis z jednání).

V případě napojení komponent dodávaného systému na stávající Wifi síť nemocnice je požadováno, aby Wifi zařízení podporovalo bezpečnostní standard ověření WPA2-Enterprise (metoda PEAP, MSCHAPv2). Zadavatel akceptuje též WPA2-Personal (PSK). V takovém případě dodavatel dodá na útvar ICT seznam MAC adres připojovaných zařízení, na základě kterého, k jednotlivým MAC adresám bude vygenerováno unikátní 20místné heslo a předáno dodavateli ke konfiguraci.

Součástí dodávky bude i přístupová licence MS Device CAL 2019 v celkovém počtu dodaných PC přistupujících k serveru Microsoft Zadavatele. Veškeré dodané SW licence budou registrovány (vyžaduje-li se registrace licence u výrobce) na uživatele, jímž je Oblastní nemocnice Trutnov a.s. Kontaktní osobou je vedoucí útvaru ICT.

**Kybernetická bezpečnost**

Oblastní nemocnice Trutnov a.s. (ONT) je dle Zákona č.181/2014 Sb. o kybernetické bezpečnosti (ZKB) provozovatelem základní služby: Poskytování zdravotních služeb.

Dodávaný systém musí splňovat požadavky ZKB a navazujících předpisů, zejména vyhlášky č. 82/2018 Sb. o bezpečnostních opatřeních, kybernetických bezpečnostních incidentech.