**Vyplněná příloha č. 2\_6 tvoří nedílnou součást nabídky účastníka zadávacího řízení.**

**Název části veřejné zakázky: Laboratorní inkubátor**

Část veřejné zakázky: 6

**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. diagnostické využití. Technické parametry označené jako minimální nebo maximální musí být dodrženy bez možnosti uplatnit toleranci.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Zadavatelem požadované parametry** | **Splnění požadavku ANO/NE** | **Popis specifikace nabízeného plnění, ze kterého bude vyplývat splnění požadavků stanovených zadavatelem, možno uvést odkaz na stránku v nabídce** |
| **Předmět zakázky** |  |  |
| 1 ks Laboratorní inkubátor. | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| **Základní parametry** |  |  |
| PID mikroprocesorové řízení s displejem. | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Ochrana třídy podle DIN 12880. | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Typ proudění-přirozená cirkulace vzduchu. | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Přístroj umožnuje uchovávat vaky s fyziologickým roztokem při teplotě 37°C. | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Teplotní rozsah okolí min. +5 °C až +30 °C. | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Nastavení provozní teploty v minimálním rozsahu +20 až +60 °C. | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Nastavitelné parametry na displeji:   * teplota * doba trvání programu * čas | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Vnitřní prostor z nerezové oceli. | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Vnitřní objem minimálně 50 l. | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Inkubátor lze naplnit min. 25 ks vaky o objemu 500 ml (rozměru cca délka x šířka - 25x10 cm). | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Dvojité dveře, z toho jsou vnitřní dveře skleněné. | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Optoakustický alarmový systém zajišťující ochranu proti přehřátí. | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Možnost automatického vypnutí topení při překročení nastavené teploty. | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Z důvodu omezených prostorů vnější hloubka inkubátoru s propojovacím kabelem a otvíracím madlem nesmí překročit 600 mm. | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Váha přístroje max. 100 kg. | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Napájení 230 V/ 50 Hz. | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| **Součást dodávky** |  |  |
| Součástí dodávky jsou 2 ks nerezové police. | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Kolečka zajišťující pojízdnost přístroje. | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Napájecí kabel. | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| **Ostatní** |  |  |
| Záruka min. 24 měsíců. | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |

**Doplňující informace:**

* v rámci záruky budou BTK prováděny zdarma
* klasifikační třída zdravotnického přístroje (pokud jde o ZP) …………… (doplní dodavatel)
* frekvence provádění BTK …………… (doplní dodavatel)
* uveďte nároky na kalibraci, validaci případně jiná metrologická ověření a jejich četnost (pokud přístroj tyto úkony nevyžaduje, uveďte to také) …………….. (doplní dodavatel)

**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 20-místné 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 Náchod a.s. Kontaktní osobou je vedoucí útvaru ICT.

**Kybernetická bezpečnost**

Oblastní nemocnice Náchod a.s. (ONN) 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.