Příloha č. 2\_17\_ zadávací dokumentace\_Technické podmínky

**Vyplněná příloha č. 2\_17 tvoří nedílnou součást nabídky účastníka zadávacího řízení.**

**Název části veřejné zakázky: Myčka podložních mís**

Část veřejné zakázky: 17

**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 +/- 5 % od uvedených technických parametrů, pokud uchazeč v nabídce prokáže, že nabízené zařízení je vyhovující pro požadovaný medicínský účel, tj. myčky podložních mís. 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**

|  |
| --- |
| **4 ks Myčka podložních mís** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Specifikace** | **Splněno**  **ANO / NE** | **Reálná hodnota** | **Kde je uvedeno v nabídce (např. strana v katalogu)** |
| Mycí a dezinfekční automat s termickou dezinfekcí, samostatně stojící. |  |  |  |
| Jednodveřový přístroj s předním plněním, chemikálie je možno vkládat zvláštními dvířky. |  |  |  |
| Konstrukce a opláštění mycího a dezinfekčního automatu z nerezu. |  |  |  |
| Programy: minimálně 3 (úsporný, normální, intenzívní) bez nutnosti rozlišovat typy vložených nádob. |  |  |  |
| Možnost vytvoření vlastních programů dle přání uživatele. |  |  |  |
| Automatické umytí mycí komory po každém dní užívání s možností spuštění volbou samostatného tlačítka. |  |  |  |
| Senzory pro průběh mycího cyklu ve spodní a horní části z důvodu 100 % kontroly dezinfekce. |  |  |  |
| Minimálně 15 trysek, které zajišťují perfektní vyčištění sanitárních nádob. |  |  |  |
| Nastavení množství směsi detergentu dle potřeby v závislosti na kvalitě vody. |  |  |  |
| Celonerezová komora beze spár a svárů, objem min. 60 l. |  |  |  |
| Ovládání přístroje za pomoci displeje v Českém jazyce. |  |  |  |
| Oddělený okruh napouštění vody do zásobníku, aby nedošlo ke kontaminaci čisté vody s požadavkem doložení technického nákresu daného řešení. |  |  |  |
| Dveřní vnitřní opláštění bez svárů se zaoblenou hranou. |  |  |  |
| Displej s informacemi o fázi cyklu a průběhu cyklu se signalizací poruch v českém jazyce. |  |  |  |
| Kapacita mytí min. 3 ks močové lahve nebo 1 ks močová lahev a 1 podložní mísa s poklicí, nebo nádoba do toaletního křesla, nebo umývadlo Ø 30-40 cm. Příslušné držáky součástí nabídky nebo universální držák. |  |  |  |
| Vlastní vyvíječ páry. |  |  |  |
| Automatické otvírání dveří pomocí senzoru a pedálu. |  |  |  |
| Automatické ochlazení nádob před ukončením programu. |  |  |  |
| Velikost přístroje: šířka max. 500 mm, hloubka max. 450 mm. |  |  |  |
| Zámek proti zneužití nepovolaným osobám pomocí kódu. |  |  |  |
| Zapojení: el. en. 400 V. |  |  |  |
| Voda – studená i teplá tlakovou hadicí. |  |  |  |
| Odpadní potrubí (hadice): do zdí / do podlahy. |  |  |  |



**Doplňující informace:**

* v rámci záruky budou BTK prováděny zdarma
* klasifikační třída zdravotnického přístroje …………… (doplní dodavatel)
* cena BTK v Kč bez DPH (včetně souvisejících nákladů) …………… (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 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.