**Příloha č. 2 zadávací dokumentace - Technické podmínky pro část 1 veřejné zakázky**

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

**Název veřejné zakázky:**

**Novorozenecké inkubátory**

**Název části 1 veřejné zakázky:**

**Novorozenecké inkubátory pro Pardubickou nemocnici**

**Podrobnosti předmětu veřejné zakázky (technické podmínky)**

Zadavatel vymezuje níže **závazné charakteristiky a požadavky** na dodávku zdravotnické techniky.

POKUD TATO TECHNICKÁ SPECIFIKACE OBSAHUJE POŽADAVKY NEBO PŘÍMÉ ČI NEPŘÍMÉ ODKAZY NA URČITÉ DODAVATELE NEBO VÝROBKY, NEBO PATENTY NA VYNÁLEZY, UŽITNÉ VZORY, PRŮMYSLOVÉ VZORY, OCHRANNÉ ZNÁMKY NEBO OZNAČENÍ PŮVODU, PAK JE MOŽNÉ NABÍDNOUT I JINÉ, ROVNOCENNÉ ŘEŠENÍ, COŽ ZADAVATEL EXPLICITNĚ UVÁDÍ U KAŽDÉHO TAKOVÉHO ODKAZU. ZADAVATEL ROVNĚŽ UVÁDÍ, ŽE V PŘÍPADĚ, ŽE SE V DOKUMENTACI OBJEVUJÍ ODKAZY NA NORMY NEBO TECHNICKÉ DOKUMENTY UMOŽŇUJE ZADAVATEL MOŽNOST NABÍDNOUT ROVNOCENNÉ ŘEŠENÍ.

## Technické parametry

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Položka veřejné zakázky** | **Novorozenecký inkubátor - 2 ks** | |
| Závazné charakteristiky a požadavky | **Splnění požadavku ANO/NE**  **(nutno uvést požadované údaje)** | **Popis specifikace nabízeného plnění, ze kterého bude vyplývat splnění požadavků stanovených zadavatelem, možno uvést odkaz na stránku v nabídce.** |
| **Charakteristika novorozeneckého inkubátoru** | | |
| Modulární inkubátor vhodný pro provoz perinatologického centra intermediální péče s vhodným prostředím pro nejmenší nedonošené novorozence, s možnosti regulace a monitorace teploty, vlhkosti a kyslíku. | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| **Novorozenecký inkubátor** | | |
| Obdélníkový půdorys s minimálně dvojitými průhlednými stěnami | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Elektricky, výškově stavitelný podvozek s odkládacími prostory, které musí být formou výklopných šuplíků | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Hlučnost inkubátoru je nižší než 47 dB | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Ovládací panel se samostatným zobrazením nastavených a měřených hodnot | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Režim automatické regulace dle teploty vzduchu, dle kožní teploty novorozence | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Obousměrné proudění tepla aktivně vyhřívající stěny víka inkubátoru | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Servořízení zvlhčení včetně měření vlhkosti v inkubátoru | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Otevírání velkého vstupního, čelního i zadního panelu | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Alarmové světlo na víku | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Držák na RTG kazetu | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Univerzální závěsný systém pro příslušenství | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Plynulé, oboustranné mechanické polohování matrace z vnější čelní strany | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Úplná viditelnost skrze víko inkubátoru, bez rohů, které by snižovaly jeho viditelnost | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Možná kontrola znečištění filtru bez nutnosti demontáže krytu | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Možná dezinfekce kompletní systému zvlhčování včetně interních částí | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| 24 hodinové trendy ve sledování teploty vzduchu, kůže a zvlhčování | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |

## Na všechny číselné parametry je tolerance +/- 10 %, mimo číselné parametry uvedené jako min. nebo max.