Veřejná zakázka **Nemocnice Havlíčkův Brod - přístrojové vybavení č. I**

Příloha č. 1 Zadávací dokumentace / smlouvy – **Specifikace předmětu plnění – část 4 - Velkokapacitní chlazená centrifuga pro transfuzní aplikace (centrifuga velkoobjemová)**

**Velkokapacitní chlazená centrifuga pro transfuzní aplikace**

**(centrifuga velkoobjemová)**

Předmětem plnění je dodávka nové velkokapacitní chlazené centrifugy pro transfuzní aplikace.

Nabízený přístroj splňuje níže uvedené technické podmínky:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Podmínka plnění** | **Splnění podmínky dodavatelem[[1]](#endnote-1)** | **Číslo strany nabídky dodavatele[[2]](#endnote-2)** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametry systému** | | | |
| Kapacita min 12 setů tří až pětivaků a 12 setů tří až čtyřvaků s filtrem | | ANO  hodnota |  |
| Možnost předchlazení | | ANO |  |
| Teplotní rozsah -20 až 40°C, trvale pod +5°C při maximálním výkonu pro kryoprecipitáty | | ANO |  |
| Výkyvný rotor s kyvetami | | ANO |  |
| Maximální otáčky min 4200ot/min, min RCF 5000 x g | | ANO  hodnota |  |
| Krytovaný rotor s víkem | | ANO |  |
| Snadné čištění a dezinfekce rotoru, přímý přestup nastavené teploty k vakům | | ANO |  |
| Přední ovládací dotykový panel, zobrazení aktuálních i naprogramovaných hodnot, signalizace alarmových hlášení | | ANO |  |
| Bezpečnostní funkce – imbalance, zdvojený zámek víka, alarmy přehřátí | | ANO |  |
| Automatická korekce imbalance | | ANO |  |
| Bezúdržbový indukční motor | | ANO |  |
| Paměť pro alespoň 20 programů – programování centrifugačních parametrů – otáček a RCF, automatický převod otáček na RCF, času, volitelné profily – alespoň 9 náběhových a brzdných profilů, teploty, teplotní kompenzace podle materiálu, autotest, ochrana programů heslem nebo zámkem | | ANO |  |
| Automatická kompenzace rozdílné akcelerace v závislosti na naplnění rotoru | | ANO |  |
| Časovač min 1min až 99hod | | ANO  hodnota |  |
| Kolečka pro manipulaci, s aretací a vyvážením | | ANO |  |
| Systém dokumentace procesu | | ANO |  |
| Obousměrná komunikace s LIS | | ANO |  |
| Připojení centrifugy do nemocničního informačního systému (Amadeus STEINER) jako součást nabídky | | ANO |  |
| Monitorovací SW pro připojení centrifugy | | ANO |  |
| **Příslušenství** | | | |
| Čtečka čárových kódů | | ANO |  |
| Adaptéry na vaky pro dvě kompletní rotorové sady včetně protizávaží | | ANO |  |
| Sada vyvažovacích tělísek | | ANO |  |
| **Hodnotitelné kritérium č. 2 – technické parametry** | | | |
| **Bodované subkritéria** (body jsou přidělené, pokud je parametr prokázán) | | | |
| Kapacita min 16 setů tří až pětivaků a 16 setů tří až čtyřvaků s filtrem | Pokud ANO  5 bodů | ANO/NE |  |
| Současné otevření víka i krytu rotoru | Pokud ANO  5 bodů | ANO/NE |  |
| Otevírání a uzavírání víka pomocí tlačítka | Pokud ANO  5 bodů | ANO/NE |  |
| Ovládání v českém jazyce | Pokud ANO  5 bodů | ANO/NE |  |

V [\_\_\_\_\_] doplnit dne [\_\_\_\_\_] doplnit

(el.) podpis:

…………………………………………….

[\_\_\_\_\_] doplnit titul, jméno, příjmení

[\_\_\_\_\_] doplnit funkci osoby oprávněné jednat za dodavatele

1. *Dodavatel vyplní každé pole sloupce. Dodavatel v každém poli sloupce uvede „ANO“ v případě, že jím nabízený přístroj podmínku splňuje, „NE“ v případě, že ji nesplňuje. V polích s předvyplněným textem „hodnota“ dodavatel uvede konkrétní hodnotu, kterou nabízený přístroj splňuje příslušnou podmínku.*

   *Splnění veškerých podmínek plnění s předvyplněným textem „ANO“ je závazné – jejich nedodržení bude mít za následek vyloučení účastníka ze zadávacího řízení.* [↑](#endnote-ref-1)
2. *Dodavatel uvede číslo strany nabídky, na které lze splnění podmínky ověřit v technické dokumentaci nabízeného přístroje.*

   ***Tyto pokyny dodavatel před finalizací dokumentu vymaže.*** [↑](#endnote-ref-2)