**TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ/TECHNICKÁ SPECIFIKACE**

**Název zakázky: Modernizace vybavení**

***Uchazeč je povinen tabulku kompletně vyplnit!***

***ČÁST 1 : Technologie chlazení mléka: 2 tanky na mléko s příslušenstvím***

|  |
| --- |
| **Stroj: Tanky na mléko počet: 2 ks** |
| **Výrobce:** |
| **Typové označení stroje:** |
| **Zadavatelem požadované parametry každého tanku:** | **Uveďte parametry nabízeného stroje, nebo zda je požadavek splněn** |
| * Vnější průměr nádrže max. 1 800mm
 | ………….. mm |
| * 2x míchadlo
 | ANO/NE\* |
| * Objem tanku 10 000l
 | ………….. l |
| * Délka se zadním krytem max. 5 600mm
 | ………….. mm |
| * Výška s míchadlem max. 2 400mm
 | ………….. mm |
| * Výška při otevřeném víku max. 2 700mm
 | ………….. mm |
| * Přímé chlazení
 | ANO/NE\* |
| * Kontrolní otvor (výlez) bez těsnění, otevíratelný svisle i do strany
 | ANO/NE\* |
| * Řídicí jednotka umístěna na předním čele
 | ANO/NE\* |
| * Žebřík pro výstup ke kontrolnímu otvoru
 | ANO/NE\* |
| * Žebřík s profilovanými nášlapy
 | ANO/NE\* |
| * Dynamický výplach zbytků mléka při předčištění a konečném oplachu
 | ANO/NE\* |
| * Počet rozstřikovačů vody 2ks
 | ANO/NE\* |
| * Digitální měření objemu mléka v tanku
 | ANO/NE\* |
| * Oddělené chladicí agregáty
 | ANO/NE\* |
| * Chladivo R407F
 | ANO/NE\* |
| Zařízení pro zpětné získávání tepla: |  |
| * Ohřev užitkové vody pomocí odpadního tepla při zchlazování mléka
 | ANO/NE\* |
| * Odběr tepla z horkých par chladiva
 | ANO/NE\* |
| * Instalace deskového výměníku do chladicího okruhu na chladicím agregátu
 | ANO/NE\* |
| **Další parametry nabízeného stroje:** |
|  |

\* Nehodící se škrtněte/ vymažte

*V …………………………………. dne ………………………………..*

…………………………………………………………….

 *jméno a příjmení*

*razítko a podpis* ***osoby oprávněné jednat či zastupovat***

***ČÁST 2 : Stájová technologie: 2ks drbadel, 3ks ionizátorů a 1ks váhy.***

|  |
| --- |
| **Technologie: Drbadla počet: 2 ks** |
| **Výrobce:** |
| **Typové označení stroje:** |
| **Zadavatelem požadované parametry každého tanku:** | **Uveďte parametry nabízeného stroje, nebo zda je požadavek splněn** |
| * Pružinové drbadlo
 | ANO/NE\* |
| * Nylonové kartáče 2ks
 | ANO/NE\* |
| * Velikost kartáče max. 55x15cm
 | ANO/NE\* |
| * Horizontální kartáč lze otáčet
 | ANO/NE\* |
| * Vertikální kartáč pevná poloha
 | ANO/NE\* |
| * Stabilní pružinové zavěšení
 | ANO/NE\* |
| * Montážní a upevňovací sada
 | ANO/NE\* |
| **Další parametry nabízeného stroje:** |
|  |

\* Nehodící se škrtněte/ vymažte

|  |
| --- |
| **Technologie: Ionizátory počet: 3ks**  |
| **Výrobce:** |
| **Typové označení stroje:** |
| **Zadavatelem požadované parametry každého tanku:** | **Uveďte parametry nabízeného stroje, nebo zda je požadavek splněn** |
| * Napájení - 230V AC 50Hz
 | ANO/NE\* |
| * Spotřeba - do 2W
 | ANO/NE\* |
| * Přívodní šňůra s vidlicí – min 3 metry
 | ANO/NE\* |
| * Pracovní teplota nejméně -20° až 70°C
 | ANO/NE\* |
| **Další parametry nabízeného stroje:** |
|  |

\* Nehodící se škrtněte/ vymažte

|  |
| --- |
| **Technologie: Váha počet: 1ks**  |
| **Výrobce:** |
| **Typové označení stroje:** |
| **Zadavatelem požadované parametry každého tanku:** | **Uveďte parametry nabízeného stroje, nebo zda je požadavek splněn** |
| * Fixace za krk pomocí fixačního čela, která umožňuje ruční i automatické zachycení zvířete bez přímé účasti obsluhy
 | ANO/NE\* |
| * Paralelní otevírání křídel fixace
 | ANO/NE\* |
| * Vlastní tělo váhy – průchozí žlab musí být vybaven gumovou matrací
 | ANO/NE\* |
| * Ližinová váha do 1 500kg
 | ANO/NE\* |
| * Součástí 2 ližiny
 | ANO/NE\* |
| * LCD display se stabilizací, možnost stahovat data na flash disk
 | ANO/NE\* |
| * Napájení na vestavěný akumulátor
 | ANO/NE\* |
| **Další parametry nabízeného stroje:** |
|  |

\* Nehodící se škrtněte/ vymažte

*V …………………………………. dne ………………………………..*

…………………………………………………………….

 *jméno a příjmení*

*razítko a podpis* ***osoby oprávněné jednat či zastupovat***