**Technická špecifikácia**

|  |
| --- |
| **Subjekt prekladajúci cenovú ponuku** |
| Obchodné meno: |  |
| Sídlo: |  |
| IČO: |  |
| DIČ: |  |
| Platiteľ DPH/Neplatiteľ DPH: |  |
| IČ DPH: |  |
| Štatutár: |  |
| Kontaktná osoba: |  |
| Tel. č./Mobil: |  |
| E-mail: |  |

**Predmet zákazky č. 1**

|  |  |
| --- | --- |
| Názov: | **Dojací robot pre HD**  |
| Typové označenie: |  |
| Výrobca:  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Požadovaný technický parameter** | **Hodnota požadovaného parametra** | **Konkrétna hodnota parametra (uchádzač doplní:****(áno / nie / hodnota)** |
| - Kompaktné vyhotovenie s možnosťou nezávislého umiestnenia v maštali | Vyžaduje sa |  |
| - Koncept dojenia bez nutnosti vytvárania núteného pohybu kráv | Vyžaduje sa |  |
| - Počet dojných stojísk v rámci jedného dojacieho robota s jedným robotickým ramenom | min. 1 stojisko  |  |
| - Nástup kráv z obidvoch strán dojacieho robota | Vyžaduje sa |  |
| - Možnosť triedenia kráv prostredníctvom samotného dojacieho robota | Vyžaduje sa |  |
| - 2 vstupné, 2 výstupné bránky | Vyžaduje sa |  |
| - Výkonnosť podojenia min. 55 ks kráv 3 krát denne | Vyžaduje sa |  |
| - Prístup robotického ramena odzadu | Vyžaduje sa |  |
| - Dotyková obrazovka umiestnená na kiosku dojacieho robota | Vyžaduje sa |  |
| - Posuvný predný žľab | Vyžaduje sa |  |
| - Oplach zadnej časti platformy dojacieho stojiska |  Vyžaduje sa |  |
| - Aplikácia dezinfekčného prípravku po dojení prostredníctvom robotického ramena.  |  Vyžaduje sa |  |
| - Počet možných druhov dávkovania jadrových krmív |  min. 1 druh |  |
| - Alternatíva manuálneho pripájania dojacej jednotky  |  Vyžaduje sa |  |
| - Identifikačné krčné štítky  |  35 ks |  |
| - Vrátane inštalačného materiálu a montáže |  Vyžaduje sa |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Cena bez DPH v EUR: |  |
| DPH v EUR:: |  |
| Cena s DPH v EUR: |  |

**Predmet zákazky č. 2**

|  |  |
| --- | --- |
| Názov: | **Chladiaci tank na mlieko**  |
| Typové označenie: |  |
| Výrobca:  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Požadovaný technický parameter** | **Hodnota požadovaného parametra** | **Konkrétna hodnota parametra (uchádzač doplní:****(áno / nie / hodnota)** |
| - Požadovaný objem uskladneného mlieka  | min. 1250 litrov |  |
| - Priame chladenie s chladiacim výkonom  | Min. 3,5 kW |  |
| - Automatický systém sanitácie a chladenia | vyžaduje sa  |  |
| - Vnútorný obal a vonkajší plášť vyrobené z nerezovej ocele triedy AAA | vyžaduje sa |  |
| Maximálne rozmery: |  |  |
| Dĺžka | Max. 2800 mm |  |
| Šírka | Max. 1400 mm |  |
| Výška | Max. 1600 mm |  |
| - Riadiaci automat chladenia a sanitácie s grafickým zobrazovaním aktuálnej teploty mlieka, monitoring cyklu umývania s nastaviteľnými parametrami | Vyžaduje sa  |  |
| - Oplach výpustného ventilu  | Vyžaduje sa  |  |
| - Spodný ventil plnenia tanku kompatibilný s dojacím robotom | Vyžaduje sa |  |
|  |  |  |
| Cena bez DPH v EUR: |  |
| DPH v EUR:: |  |
| Cena s DPH v EUR: |  |

**Sumarizácia cenových ponúk:**

|  |  |
| --- | --- |
| Cena bez DPH v EUR: |  |
| DPH v EUR:: |  |
| Cena s DPH v EUR: |  |

Miesto a dátum vystavenia cenovej ponuky:

Meno, podpis a pečiatka oprávnenej osoby: