|  |  |
| --- | --- |
| ***Názov zákazky:*** | ***„Rekonštrukcia maštale K1“*** |
| ***Prijímateľ:*** | **Poľnohospodárske družstvo Krásin**  964, 913 32 Dolná Súča  IČO: 00 206 814 |

|  |  |
| --- | --- |
| **IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE UCHÁDZAČA:** | |
| ***Obchodné meno:*** |  |
| ***Sídlo:*** |  |
| ***IČO:*** |  |
| ***Platca DPH:***  ***Áno/Nie (uveďte)*** |  |
| ***Telefón a e-mail:*** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Značka, názov a typové označenie ponúkaného zariadenia** (vyplní uchádzač) |  |

| **Požadované položky/parametre** | **Požadovaná hodnota Min.** | **Požadovaná hodnota Max.** | **Uveďte** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Spĺňa/Nespĺňa/**  **Cena za ks €/Celkom €** |
| (Zároveň uchádzač uvedie svoje ponúkané parametre) |
| **I. Stranové zábrany s príslušenstvom - Špecifikácia pre 152 ks ustajňovacích boxov:** | | | |
| Zábrana MADISON“ – ø 60 mm, hrúbka steny 2,9 mm, dĺžka 1500 mm | 155 | 155 | Napr. Spĺňa, 155  0,00 € x 155 = 0,00 € |
| Stĺp na platni pre zavesenie stranovej zábrany, 80x80x1450 mm | 141 | 141 |  |
| Konzoly na zavesenie stranovej zábrany na joklový stĺp | 282 | 282 |  |
| Konzoly na zavesenie stranovej zábrany na betónový stĺp | 28 | 28 |  |
| Konzola kohútikovej zábrany | 155 | 155 |  |
| Krajné konzoly kohútikovej zábrany | 6 | 6 |  |
| Rúra kohútikovej zábrany Ø 49 mm | 186 bm | 186 bm |  |
| Ostatný inštalačný materiál | 1 súb. | 1 súb. |  |
| Montáž vrátane dopravy pracovníkov | 1 súb. | 1 súb. |  |
| **II. Súbor pevného hradenia a bránok - zahŕňa: 4 záchytné boxy na vyšetrenie kráv, systém pevného hradenia a brán v odchodovom koridore do dojárne. Hradenie ošetrené žiarovým zinkovaním:** | | | |
| Jednomiestne headlocky 900 mm | 4 | 4 |  |
| Brány 3-4 m | 10 | 10 |  |
| Brány 2-3 m | 8 | 8 |  |
| Brány 1-2 m | 7 | 7 |  |
| Pevné hradenie 4-5 m | 3 | 3 |  |
| Pevné hradenie 3-4 m | 4 | 4 |  |
| Pevné hradenie 2-3 m | 12 | 12 |  |
| Pevné hradenie 1-2 m | 1 | 1 |  |
| Stĺp na platni ø 102 mm | 67 | 67 |  |
| Konzoly na zavesenie zábran – jednosmerné | 62 | 62 |  |
| Konzoly na zavesenie zábran – dvojsmerné | 18 | 18 |  |
| Konzoly na zavesenie zábran – trojsmerné | 18 | 18 |  |
| Konzoly na zatvorenie brán | 18 | 18 |  |
| Konzoly na zatvorenie brán do múru | 4 | 4 |  |
| Konzoly na prepojenie bránok | 1 súb. | 1 súb. |  |
| Montáž vrátane dopravy pracovníkov | 1 súb. | 1 súb. |  |
| **III. Napájacie žľaby** | | | |
| Napájací žľab s ohrevom 2,2 m (400W) - Dvojplášťový polyetylénový žľab s izoláciou. Plavákový ventil s prietokom 34 l/min pri 3 baroch. Transformátor so štyrmi výhrevnými (24 V – 80 W) telesami nainštalovanými v spodnej časti napájačky. Dĺžka žľabu 2,27 m, výška 0,6 m a šírka 0,76 m. Objem 145 l. | 8 | 8 |  |
| Montáž | 1 súb. | 1 súb. |  |
| **IV. Jednomiestna misková hladinová napájačka s ohrevom - Liatinová napájačka, kompletne smaltovaná so stálou hladinou vody. Mrazuvzdorná až do -15 °C. Prívod vody prostredníctvom ¾ ventilu. Integrované výhr. teleso pod miskou s vodou (24 V, 80 W). Upevňovacie konzoly na stĺp.** | | | |
| Jednomiestna napájačka s ohrevom - Súčasťou každej napájačky je: transformátor, výhrevné teleso a výhrevný kábel na prívod vody. | 5 | 5 |  |
| Montáž | 1 súb. | 1 súb. |  |
| **V. Rolovacie brány - Z pevného nepriepustného polyesteru potiahnutého PVC. Ovládanie bez-údržbovej prevodovky pomocou elektrického alebo manuálneho mechanizmu. Plachta je vyhotovená z jedného celistvého materiálu, ktorý má v jednotlivých sekciách osadené lišty pre celkovú pevnosť. Brána je dodávaná so strieškou z pozinkovaného plechu. Elektrická brána je dodávaná s diaľkovým ovládačom. Farba plachty – zelená.** | | | |
| Brána elektrická s diaľkovým ovládačom (š-3m x v-3m) | 4 | 4 |  |
| Brána manuálna (š-2,4m x v-2,8m) | 2 | 2 |  |
| Brána manuálna (š-3m x v-3m) | 2 | 2 |  |
| Brána manuálna (š-2,5m x v-2,7m) | 2 | 2 |  |
| Montáž | 1 súb. | 1 súb. |  |
| **VI. Cyklónové ventilátory - Ventilátor schopný prepravovať veľké množstvo vzduchu až cca 42 tis. m3/hod. ,vytvára laminárne prúdenie vzduchu pre efektívne ochladzovanie zvierat, možnosť riadenia otáčok prostredníctvom frekvenčného meniča čím dosiahneme efektívne využitie el. energie. Vyhotovenie z kompozitného vlákna pre dosiahnutie vysokej životnosti. Možnosť kombinovať s tryskami rozstrekujúcimi vodu pre ešte efektívnejšie zníženie tepelného stresu.** | | | |
| Cyklónový ventilátor VHV55“ | 20 | 20 |  |
| Frekvenčný menič TFD BAS 50 | 1 | 1 |  |
| THI Black Box (ovládanie ventilátorov na základe indexu THI) | 1 | 1 |  |
| Elektroinštalačný a kotviaci materiál - kabeláž, el.rozvádzač, motorové spúšťače, istenie, ostatný montážny materiál, elektroprojekt a revízna správa | 1 súb. | 1 súb. |  |
| Montáž vrátane dopravy pracovníkov | 1 súb. | 1 súb. |  |
| **VII. Systém monitorovania zdravotného stavu a detekcie ruje kráv RealTime s možnosťou využitia funkcie identifikácie na dojárni - pre jednu maštaľ a 175 ks kráv** | | | |
| Systém detekcie ruje BouMatic RealTime - - 1 ks kontrolná jednotka, - 1 ks čítačka antény, - 1 ks RealTime anténa s rádiovou frekvenciou (dosah antény rádius 75 m), softvér do PC, prepojenie s programom manažmentu stáda HerdMetrix | 1 súb. | 1 súb. |  |
| krčný respondér SmartTag+ (Krčné respondéry s remeňom a 3 postrannými číslami na oboch stranách krku) | 175 | 175 |  |
| Montáž vrátane dopravy pracovníkov | 1 súb. | 1 súb. |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Cena celkom I. až VII. bez DPH:** | **0,00 €** |
|  | DPH 20%: | 0,00 € | |
|  | **Cena celkom s DPH:** | **0,00 €** | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Meno a priezvisko**  **štatutárneho zástupcu:** |  |
| **Podpis a pečiatka:** |  |
| **Miesto a dátum podpisu:** |  |