**TECHNICKÁ SPECIFIKACE**

na předmět zakázky:

(10. kolo)

|  |
| --- |
| **Technologie 2022** |

|  |
| --- |
| Zadavatel |
| Název: | **EURO AGRAS, s.r.o.** |
| Sídlo: | Havlíčkův Brod, Dobrovského 2366, PSČ 580 01 |
| IČ: | 25259288 |
| DIČ: | CZ25259288 |
| Registrace: | *zapsáno v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Hradci Králové oddíl C, vložka 10752* |

|  |
| --- |
| Uchazeč o zakázku |
| Název |  |
| Sídlo: |  |
| IČ: |  |
| DIČ: |  |
| Registrace: |  |
| Jméno a příjmení osob oprávněných k jednání za uchazeče |  |
| Tel./fax/mobil/e-mail |  |

|  |
| --- |
| **Předmět zakázky č. 1** |
| Název | **Plnící dopravník** |
| Popis parametru | Specifikace požadovaná | Specifikace nabízená*(číselná hodnota či ANO/NE)* | Pozn. |
| Počet kusů | 1 ks |  |  |
| Stav zařízení | Nové, odborně odzkoušené |   |   |
| Určeno pro zpracování | Loupaných brambor  |   |   |
| Specifické požadavky | * Nerezová konstrukce
* Zesílené nosné části
* Potravinářské provedení
* Zesílený dopravní pás
* Zesílený pohon dopravního pásu
* Náplně převodovek pro potravinářské prostředí
* Provozní synchronizace výkonu a ovládání se stávajícími stroji technologie loupání brambor
 |   |   |
| Výkon  | min. 3 t/hod. |   |   |
| Šírka dopravního pásu | min. 250 mm |   |   |
| Délka dopravního pásu | min. 1800 mm |   |   |
| Pohon elektrický | 230/400 V, 50 Hz |   |   |
| Maximální rozměry – instalační prostor (d *x* š *x* v) | 6500 x 900 x 7600 mm |   |   |
| Ostatní | Součástí předmětu zakázky jsou instalační technické konstrukce, elektrické a elektronické rozvody, včetně ochranných bezpečnostních prvků. |   |   |

|  |
| --- |
| **Předmět zakázky č. 2** |
| Název | **Vynášecí dopravník** |
| Popis parametru | Specifikace požadovaná | Specifikace nabízená*(číselná hodnota či ANO/NE)* | Pozn. |
| Počet kusů | 1 ks |  |  |
| Stav zařízení | Nové, odborně odzkoušené |   |   |
| Určeno pro zpracování | Brambor a cibule |   |   |
| Specifické požadavky | * Nerezová konstrukce
* Zesílené nosné části
* Potravinářské provedení
* Zesílený dopravní pás
* Zesílený pohon dopravního pásu
* Náplně převodovek pro potravinářské prostředí
* Provozní synchronizace výkonu a ovládání se stávajícími stroji technologie loupání brambor
 |   |   |
| Výkon  | min. 3 t/hod. |   |   |
| Šírka dopravního pásu | min. 250 mm |   |   |
| Délka dopravního pásu | min. 9,0 m |   |   |
| Pohon elektrický | 230/400 V, 50 Hz |   |   |
| Maximální rozměry – instalační prostor (d *x* š *x* v) | 11500 x 850 x 8300 mm |   |   |
| Ostatní | Součástí předmětu zakázky jsou instalační technické konstrukce, elektrické a elektronické rozvody, včetně ochranných bezpečnostních prvků. |   |   |

|  |
| --- |
| **Předmět zakázky č. 3** |
| Název | **Automatizované balící zařízení** |
| Popis parametru | Specifikace požadovaná | Specifikace nabízená*(číselná hodnota či ANO/NE)* | Pozn. |
| Množství | 1 ks |   |   |
| Stav zařízení | Nové, nepoužité, odborně odzkoušené |   |   |
| Určeno pro zpracování | Brambory a cibule, myté i nemyté |   |   |
| Provedení konstrukce | Korozivzdorná ocel nebo antikorozní povrchová ochrana |   |   |
| Dávkování | Vertikální, kontinuální |   |   |
| Dělení balení | Vertikální |   |   |
| Provozní výkon | Min. 1,8 t/hod. |   |   |
| Formát obalu | Návin v roli |   |   |
| Hmotnost obsahu jednoho balení  | 0,5 až 5 kg |   |   |
| Pohon elektrický | 230/400 V, 50 Hz |   |   |
| Pohon pneumatický, spotřeba | Max. 8 bar (0,8 MPa)  |   |   |
| Ovládání | Dotykový panel, elektronické |   |   |
| Ostatní | Tiskárna pro potisk obalů a štítků, jako funkční součást zařízení, vč. ovládání |   |   |
|  | Max. vnější rozměry zařízení: 4700 x 1900 x 3450 mm |   |   |
|  | Kontinuální ovládání procesu balení |   |   |
|  | Provozní i konstrukční plná návaznost a propojenost se stávající technologií |   |   |
|  | Součástí zařízení jsou instalační konstrukce (rám), pracovní plošiny a ochranné bezpečnostní prvky (zábradlí, závory a kryty) |   |   |

* **Zadavatel bezvýhradně požaduje, aby uchazečem nabízené jednotlivé předměty zakázky byly kompatibilní s již zadavatelem používanými zařízeními a systémy, neboť jeho přizpůsobení by provozu zadavatele působilo mimořádné obtíže (= přerušení výroby ⇒ nedodržení podmínek smluv ⇒ penalizace ⇒ ztráta efektivity výroby ⇒ ztráta konkurenceschopnosti ⇒ ztráta uplatnění výrobků na trhu!).**
* Zadavatel požaduje, aby uchazečem nabízené zařízení splňovalo všechny technické parametry specifikované v této příloze zadávací dokumentace.
* Uchazeč u každé položky (řádku tabulky) uvede parametry nabízeného zařízení nebo ANO/NE, tzn., zda zařízení splňuje tento požadavek či nikoliv.
* V případě, že nabídka uchazeče nebude splňovat požadované parametry (tj. v případě vyčíslitelného parametru nabídka nesplní požadovanou hodnotu, a v případě nevyčíslitelného parametru bude u požadavku uvedeno „NE“, bude nabídka takového uchazeče vyloučena z výběrového řízení.
* **Uchazeč o zakázku čestně prohlašuje, že veškeré údaje a informace, které v této technické specifikaci uvedl, jsou pravdivé a odpovídají skutečnosti.**

V ……………………, dne …………………….

Statutární zástupce: ………………..………………………..……….\* Podpis: …..………………….…….\*\*

\* titul(y), jméno a příjmení osoby oprávněné jednat za uchazeče

\*\* otisk razítka uchazeče a podpis osoby oprávněné jednat za uchazeče