**TABULKA TECHNICKÉ SPECIFIKACE**

**Název zakázky: „Modernizace podniku PERENA, spol. s r.o.“**

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

|  |
| --- |
| **Přepravník jednodenních kachňat do 3,5t počet: 1 ks** |
| **Výrobce: ………………** |
| **Typové označení stroje: ………………………** |
| **Zadavatelem požadované parametry:** | **Uveďte parametry nabízeného stroje, nebo zda je požadavek splněn** |
| Maximální výkon motoru min. 120kW | ….……. kW |
| Alternátor min. 180A, který umožňuje kompletní dobíjení auta včetně isotermické přepravní nástavby | ..……….. A |
| Vozidlo musí splňovat normu EURO 6 | ANO/NE\* |
| Kabina se spací nástavbou | ANO/NE\* |
| Přepravní kapacita min. 15.000ks jednodenních kachňat při hmotnosti vozidla do 3,5t  | ..…….. ks |
| Užitečná hmotnost vozidla min. 800kg | ..…….. kg |
| Výkon chlazení min. 9kW, výkon topení min. 9kW pro zabezpečení optimálních podmínek v nástavbě vůči venkovní teplotě -35°C až +35°C | ..… /….. kW |
| Ovládání a záznam teplot během přepravy kuřat s možností vytisknutí protokolu | ANO/NE\* |
| Rovná podlaha nástavby bez odnímatelných roštů a krytů | ANO/NE\* |
| Výstupní otvory ventilace jsou umístěny ve stropu | ANO/NE\* |
| Technologie musí umožnit využití tepla od motoru podvozku | ANO/NE\* |
| Možnost využití přepravy jak v plastových bednách, tak i v papírových krabicích | ANO/NE\* |
| Možnost fixace přepravek během přepravy proti případnému pohybu | ANO/NE\* |
| **Cena v Kč bez DPH za 1ks stroje** | **…….... ,- Kč** |

\* Nehodící se škrtněte/ vymažte

*V ............................................. dne .......................*

…………………………………………………………….

*jméno a příjmení osoby oprávněné
jednat jménem či za účastníka*

*razítko a podpis*