# Krycí list nabídky

1. **Zakázka na dodávku**

# Název: Udírna masa a řeznických výrobků

1. Základní identifikační údaje

Zadavatel:

Název: Zemědělská a.s. Krucemburk

Sídlo: Koželužská 385, 582 66 Krucemburk

IČ: 60917962

DIČ: CZ60917962

Zápis OR: Krajský soud v Hradci Králové, oddíl B, vložka 1211

Statutární zástupce: Ing. Jiří Uchytil - místopředseda představenstva

Tomáš Grygar - člen představenstva

E-mail: baresova@zemas.cz

Účastník:

Název: ………………………………………………………………………………………..

Sídlo: …………………………………………………………………………………………..

Zápis v obchodním rejstříku: ……………………………………………………………….

Zastoupený: ………………………………………………………………………………….

Tel./fax: ………………………………………..

E-mail: ………………………………………..

IČ: ………………………

DIČ: …………………………..

Kontaktní osoba : …………………………………………………………

Tel.: …………………………………..

1. Nabídková cena

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Předmět zakázky (včetně značky a typu technologie) | Cena bez DPH | Samostatně DPH (sazba 21%) | Cena celkem včetně DPH: |
| Udírna masa a řeznických výrobků ………………………………… | ……… | ………. | ………. |
|  |  |  |  |

1. Měna, ve které je nabídková cena uvedena

Kč

1. Popis základních technických parametrů jednotlivých technologií

Parametry musí být popsány v přehledné tabulce a respektovat minimální a maximální parametry uvedené v zadávací dokumentaci.

Udírna masa a řeznických výrobků

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  ..uvést značku a typ … |  |  |
| **Parametr** | **Hodnota (ano/ne)** | **Konkrétní hodnota** |
| Maximální rozměr udírenského vozíku:šířka 1000 mm, hloubka 1000 mm, výška 2000 mm |  .................... |  ……………. |
| Minimální rozsah nastavení teploty v prostředí komory 40 - 120 °C |  .................... |  ……………. |
| Ventilátor oběhu vzduchu minimálně 2 otáčkový |  .................... |  …………….. |
| Topení elektrické |  .................... |  …………….. |
| Minimální příkon topení 30 kW |  .................... |  …………….. |
| Možnost cyklicky měnit množství proudícího vzduchu uvnitř komory (z leva do prava) v poměru 70:30, 30:70 |  .................... |  …………….. |
| Materiál hlavního ventilátoru – nerez, v kvalitě min.1.4301 | .................... | …………….. |
| Řídicí jednotka s možností tvorby min. 99 programů |  .................... |  ……………. |
| Vyvíječ kouře na dřevěné štěpky s měřením teploty v ohništi a řízeným přístupem vzduchu do vyvíječe |  .................... |  …………….. |
| Automatické pneumatické otevírání dveří udírny po skončení programu |  .................... |  …………….. |
| Panty dveří udírny z masivní nerez oceli |  .................... |  …………….. |
| Izolace panelů komory o min. síle 80 mm |  .................... |  …………….. |
| Možnost vzdáleného nastavení řídících parametrů technologie po síti, sběr a archivace dat z procesu opracování | .................... | …………….. |
| Panelová konstrukce komory, která bude složena až v místě instalace (omezený manipulační prostor) |  .................... |  ……………. |
| Maximální výška celého zařízení do 3000 mm |  .................... |  …………….. |
| Ovládací rozhraní technologie v českém jazyce |  .................... |  …………….. |
| Automatické dopouštění vody do psychrometru |  .................... |  …………….. |
| Automatický systém mytí komory |  .................... |  …………….. |

1. Oprávněná osoba za účastníka jednat

Účastník prohlašuje, že je vázán celým obsahem nabídky po celou dobu běhu zadávací lhůty.

V………………………….dne………………..

 …………………………………………………….

 Jméno a podpis statutárního zástupce