**Příloha č. 4.7**

**Technická specifikace předmětu zakázky**

k zakázce na dodávky s názvem:

**„Rozšíření výroby zpracování masa společnosti SelaVita – část 7“**

**zadávané mimo režim zákona č. 134/2016 SB., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“)** a v souladu s Příručkou pro zadávání veřejných zakázek programu rozvoje venkova na období 2014 – 2020 (Verze 3) v rámci stejnojmenného projektu spolufinancovaného z Programu rozvoje venkova, Opatření 4, Podopatření 4.2, Operace 4.2.1., registrační číslo žádosti: SZIF/2017/0631556

**Zadavatel**

Název/Obchodní firma: **Selavita s.r.o.**

Sídlo: Rakovnická 576, 272 04, Kladno

Zastoupen: Tomáš Rendla, jednatel

IČ: 29143594

DIČ: CZ29143594

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vl. 202944

**Požadované minimální technické parametry nových zařízení – 2ks Elektrohydraulické manipulační ruky** (dále také jako „**zařízení**“)

Zadavatelem vymezené kapacitní, kvalitativní a technické parametry a požadavky na předmět zakázky stejně jako hodnoty uvedené u těchto parametrů jsou stanoveny jako minimální přípustné. Účastníci proto mohou nabídnout zařízení, která budou disponovat lepšími parametry a vlastnostmi u funkcionalit zadavatelem požadovaných.

**Účastník u každé uvedené položky (řádku) tabulky uvede nabízené technické parametry zařízení** nebou nevyčíslitelných požadavků uvede ANO/NE, tzn., zda zařízení splňuje nebo nesplňuje tento požadavek. Pro to, aby nabídka mohla být posuzována a hodnocena, musí účastník splnit všechny zadavatelem požadované technické parametry zařízení.

**Účastníkem nabídnutá zařízení:**

Účastník dostatečně technicky popíše nabízené zařízení včetně uvedení výrobce, typového označení, cenové kalkulace apod.

**2 ks Elektrohydraulická manipulační ruka** (dále také jako „**zařízení**“ nebo **„stroj“**)

| **Zadavatelem požadované min. technické parametry:** | **Účastníkem nabídnuté technické parametry:** |
| --- | --- |
| Napětí | 12 – 24 V |  |
| Pracovní zdvih | 1600-2500 mm |  |
| Provozní nosnost | 120-200 kg |  |
| Výkon | Min. 500 W |  |
| Max. výška háku od podlahy | 2400 mm |  |
| Min. výška háku od podlahy | 400 mm |  |
| Hmotnost | Max. 80 kg |  |
| Pomocná ocelová konstrukce | ANO / NE |

**Účastník uvede:**

|  |  |
| --- | --- |
| Výrobce zařízení |  |
| Typové označení zařízení |  |