Příloha č. 1 Zadávací dokumentace – Technická specifikace

**ZADAVATEL:**

Název: Pivovar Pivečka s.r.o.

Sídlo: Čechyně 101, 683 01 Rousínov

IČ: 05587158

DIČ: CZ05587158

**NÁZEV ZAKÁZKY:** Dodávka technologie minipivovaru

Technická specifikace jakožto součást zadávací dokumentace výběrového řízení obsahuje upřesňující informace k technickým parametrům zakázky.

Seznam položek

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Č. | Položka / vybavení pivovaru | Cena v Kč |
| 1 | Varna 10 HL: mladinová pánev a scezovací káď na společné podestě.Manuální ovládání; touchpad pro sledování teplot a časů. |  |
| 2 | Vířivá káď 10 HL |  |
| 3 | Chladič mladiny dvoustupňový |  |
| 4 | 'Hopback' system |  |
| 5 | Vyvíječ páry plynový 150 kg/hod. |  |
| 6 | Nádoba na horkou vodu 20 HL |  |
| 7 | Nádoba na ledovou vodu 15 HL |  |
| 8 | CK tank 20 HL – 5 ks  |  |
| 9 | Ležácký tank 40 HL – 2 ks  |  |
| 10 | Chladič glykolu 18 kW vč. rekuperace |  |
| 11 | CIP 2-nádobová 600 L |  |
| 12 | Čerpadlo na pivo (s frekv. měničem) |  |
| 13 | Kompresor vč. úpravy vzduchu |  |
| 14 | Mikrobiální + parní filtr |  |
| 15 | Provzdušňovací svíčka |  |
| 16 | Montážní materiál |  |
| 17 | Montáž: 3 zaměstnanci, 5 týdnů. Zapojení elektroinstalace. |  |
| 18 | Standardní automatizace (náhřevy teplot, prodlevy rmutování, otáčky čerpadel a míchadel, krokový průvodce). Optimalizace dle přání zákazníka. |  |

V dne

……………………………….............................................

jméno a podpis osoby oprávněné jednat jménem či za účastníka