|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tabuľka pre hodnotenie technických parametrov**  **Názov zákazky:**  **Technológia výroby – Rozšírenie prevádzky vinárstva TAJNA**  Projekt **„Rozšírenie prevádzky vinárstva TAJNA“** | | | |
| **Obchodné meno spoločnosti:** | | | |
| **Adresa uchádzača:** | | | |
| **IČO:** | **DIČ:** | | **IČ DPH:** |
| **Kontaktná osoba:** | |  | |
| **Telefón:** | | **e-mail:** | |
| ***Formát dokumentu nemeňte!*** | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1) Pneumatický lis – 1ks** | | | |
| **Technický údaj - požadovaný parameter** | | | **Splnenie podmienky / Ponúkané parametre \*\*** |
| Základná výbava: | | | |
| Posuvná vaňa na šťavu | | | ÁNO / NIE |
| Frekvenčný menič (plynulý nábeh a dobeh lisu) | | | ÁNO / NIE |
| Kompresor | | | ÁNO / NIE |
| Dmychadlo | | | ÁNO / NIE |
| Ovládací dotykový panel | | | ÁNO / NIE |
| Centrálne plnenie, zvýšený rám | | | ÁNO / NIE |
| Kontrola hladiny | | | ÁNO / NIE |
| Plniaci lievik nad lisom rozmer min. 2,0 x 1,5 m\*\* | | |  |
| Dodávka, montáž a zaškolenie obsluhy | | | ÁNO / NIE |
|  | Množstvo | | |
| **Pneumatický lis** | **1 ks** | | |
| **Výrobca\*** | |  | |
| **Typové označenie\*** | |  | |

**\* doplňte**

**\*\* vyberte relevantné, resp. doplňte parameter Vami ponúkaného zariadenia**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **2) – Nerezové nádrže**  **KDP2** 6.5 (2000 + 3000 l) alebo ekvivalent– chladenie aj ohrev/2 ks  **KDP** 6.4 (2000 + 3000 l) alebo ekvivalent – chladenie/2 ks  **KDP2** 6.6 (4000 l) alebo ekvivalent – chladenie aj ohrev /1 ks  **KDP** 6.7 (4000 l) alebo ekvivalent – chladenie /1 ks  **KDP2** 6.2 (5000 l) alebo ekvivalent – chladenie aj ohrev /12 ks  **KDP2 6.11** (6000 l ) alebo ekvivalent – chladenie aj ohrev /2 ks  **KDP2 6.3** (7500 l) alebo ekvivalent – chladenie aj ohrev /1 ks  **KDP2 6.18** (10 000 l) alebo ekvivalent – chladenie aj ohrev /2 ks | | | |
| **Technický údaj - požadovaný parameter** | | | **Splnenie podmienky / Ponúkané parametre \*\*** |
| Základná výbava: | | | |
| Nohy vysoké min. 400 mm, predné sú výškovo nastaviteľné\*\* | | |  |
| excentrické veko nádrže | | | ÁNO / NIE |
| stáčací výpust, klapka DN 40 s vonkajším závitom DIN 405 | | | ÁNO / NIE |
| totálny výpust, klapka DN 40 s vonkajším závitom DIN 405 | | | ÁNO / NIE |
| oválne dvierka CAE min. 305 x 440 mm, rám dvierok je vylisovaný priamo v plášti nádrže\*\* | | |  |
| ochutnávací ventil CAE 1/2“ | | | ÁNO / NIE |
| horní prielez s priemerom min. 220 mm + kvasný ventil\*\* | | |  |
| horné hrdlo DN50 s kvasným ventilom SVS (len pre spodnú nádrž pri delených nádržiach ) | | | ÁNO / NIE |
| jamka na čidlo | | | ÁNO / NIE |
| duplikátor chladenia | | | ÁNO / NIE |
| duplikátor ohrevu (pre nádrže KDP2) | | | ÁNO / NIE |
| držiak rebríku | | | ÁNO / NIE |
| Dodávka, montáž a zaškolenie obsluhy | | | ÁNO / NIE |
|  | Množstvo | | |
| **KDP2 6.5** | **2 ks** | | |
| **KDP 6.4** | **2 ks** | | |
| **KDP2 6.6** | **1 ks** | | |
| **KDP 6.7** | **1 ks** | | |
| **KDP2 6.2** | **12 ks** | | |
| **KDP2 6.11** | **2 ks** | | |
| **KDP2 6.3** | **1 ks** | | |
| **KDP2 6.18** | **2 ks** | | |
| **Výrobca\*** | |  | |
| **Typové označenie\*** | |  | |

**\* doplňte**

**\*\* vyberte relevantné, resp. doplňte parameter Vami ponúkaného zariadenia**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3) Odkaľovacie nádrže o objemu 6000 l - 2ks**  **K0DP2 6.10** (6 000 l) alebo ekvivalent – chladenie aj ohrev/2 ks | | | |
| **Technický údaj - požadovaný parameter** | | | **Splnenie podmienky / Ponúkané parametre \*\*** |
| Základná výbava: | | | |
| Nohy vysoké min. 400 mm, predné sú výškovo nastaviteľné\*\* | | |  |
| excentrické veko nádrže | | | ÁNO / NIE |
| stáčací výpust, klapka DN 40 s vonkajším závitom DIN 405 | | | ÁNO / NIE |
| totálny výpust, klapka DN 40 s vonkajším závitom DIN 405 | | | ÁNO / NIE |
| oválne dvierka CAE min. 305 x 440 mm, rám dvierok je vylisovaný priamo v plášti nádrže\*\* | | |  |
| ochutnávací ventil CAE 1/2“ | | | ÁNO / NIE |
| horní prielez s priemerom min. 220 mm + kvasný ventil\*\* | | |  |
| horné hrdlo DN50 s kvasným ventilom SVS (len pre spodnú nádrž pri delených nádržiach ) | | | ÁNO / NIE |
| jamka na čidlo | | | ÁNO / NIE |
| duplikátor chladenia | | | ÁNO / NIE |
| duplikátor ohrevu (pre nádrže KDP2) | | | ÁNO / NIE |
| držiak rebríku | | | ÁNO / NIE |
| Odkaľovací priehľad | | | ÁNO / NIE |
| Dodávka, montáž a zaškolenie obsluhy | | | ÁNO / NIE |
|  | Množstvo | | |
| **Odkaľovacie nádrže o objemu 6000 l** | **2 ks** | | |
| **Výrobca\*** | |  | |
| **Typové označenie\*** | |  | |

**\* doplňte**

**\*\* vyberte relevantné, resp. doplňte parameter Vami ponúkaného zariadenia**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4) Piestový vinifikátor o objemu 5000 l – 1 ks** | | | |
| **Technický údaj - požadovaný parameter** | | | **Splnenie podmienky / Ponúkané parametre \*\*** |
| Základná výbava: | | | |
| náplň rmutu cca. 4300 l vrátane elektrického vyhrabovacieho zariadenia a kužeľového dna\*\* | | |  |
| nohy min.500 mm, predné nohy sú výškovo nastaviteľné\*\* | | |  |
| rovné dno so spádom 10 % | | | ÁNO / NIE |
| pravouhlé dvierka min. 400 x 530 mm\*\* | | |  |
| totálny výpust, guľový ventil DN 80 | | | ÁNO / NIE |
| stáčací výpust, guľový ventil DN 50 | | | ÁNO / NIE |
| vzorkovací ventil ½“ | | | ÁNO / NIE |
| horní prielez 400 mm + kvasný ventil SVS\*\* | | |  |
| pneumatický piest s ponorovacími časťami | | | ÁNO / NIE |
| automatika ovládania ponorovania, chladenia aj ohrevu | | | ÁNO / NIE |
| duplikátor ohrevu | | | ÁNO / NIE |
| duplikátor chladenia | | | ÁNO / NIE |
| nerezová jamka na teplotné čidlo | | | ÁNO / NIE |
| držiak rebríku | | | ÁNO / NIE |
| Dodávka, montáž a zaškolenie obsluhy | | | ÁNO / NIE |
|  | Množstvo | | |
| **Piestový vinifikátor o objemu 5000 l** | **1 ks** | | |
| **Výrobca\*** | |  | |
| **Typové označenie\*** | |  | |

**\* doplňte**

**\*\* vyberte relevantné, resp. doplňte parameter Vami ponúkaného zariadenia**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5) Systém riadeného kvasenia a chladenia – komplet – 1 ks** | | | | | |
| **Technický údaj - požadovaný parameter** | | | | **Splnenie podmienky / Ponúkané parametre \*\*** | |
| Základná výbava: | | | | | |
| Chladiaci agregát pre chladenie nebo ohrievanie  na min. 120 000 l\*\* | | | |  | |
| Dotyková obrazovka LCD | | | | ÁNO / NIE | |
| teplotné čidlo – 29 ks | | | | ÁNO / NIE | |
| Rozvody elektro | | | | ÁNO / NIE | |
| motorizované guľové kohútiky – 53 ks | | | | ÁNO / NIE | |
| rozvody chladenia a ohrievania vrátane čerpadiel | | | | ÁNO / NIE | |
| akumulačná nádoba – 2 ks | | | | ÁNO / NIE | |
| otvorená expanzná nádoba – min. 100 l\*\* | | | |  | |
| elektrický kotol – min. 60 kW\*\* | | | |  | |
| chladiaca kvapalina min. 2200 l\*\* | | | |  | |
| Dodávka, montáž a zaškolenie obsluhy | | | | ÁNO / NIE | |
|  | Množstvo | | | | |
| **Systém riadeného kvasenia a chladenia – komplet** | **1 ks** | | | | |
| **Výrobca\*** | | |  | | |
| **Typové označenie\*** | | |  | | |
| **\* doplňte**  **\*\* vyberte relevantné, resp. doplňte parameter Vami ponúkaného zariadenia** | | | | |  |
| **6) Šnekové čerpadlo – 1 ks** | | | | | |
| **Technický údaj - požadovaný parameter** | | | | **Splnenie podmienky / Ponúkané parametre \*\*** | |
| Základná výbava: | | | | | |
| Použitie na víno, rmut i mušt | | | | ÁNO / NIE | |
| výkon min. 840 – 8100 l/hod, 2,2 kW\*\* | | | |  | |
| ochrana proti chodu naprázdno | | | | ÁNO / NIE | |
| frekvenčný menič pre reguláciu otáčok | | | | ÁNO / NIE | |
| Dodávka, montáž a zaškolenie obsluhy | | | | ÁNO / NIE | |
|  | Množstvo | | | | |
| **Šnekové čerpadlo** | **1 ks** | | | | |
| **Výrobca\*** | |  | | | |
| **Typové označenie\*** | |  | | | |

**\* doplňte**

**\*\* vyberte relevantné, resp. doplňte parameter Vami ponúkaného zariadenia**

V ........................................., dňa .................. ........................................................................ podpis a pečiatka uchádzača,

resp. osoby oprávnenej konať za uchádzača

\*Doplňte

\*\* Vyberte relevantné, resp. doplňte parameter Vami ponúkaného zariadenia