|  |  |
| --- | --- |
| ***Názov zákazky:*** | **Varné kotle s dávkovaním surovín** |
| ***Obstarávateľ:*** | **TATRAKON spol. s r.o.**Ul. Priemyselná 5668, Poprad 059 51IČO : 31692613 |

|  |
| --- |
| **IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE UCHÁDZAČA** |
| ***Obchodné meno uchádzača:*** |  |
| ***Sídlo uchádzača:*** |  |
| ***IČO uchádzača:*** |  |
| ***Telefón a e-mail uchádzača:*** |  |

**Technická špecifikácia predmetu zákazky**

Výkaz - POPIS TOVARU, ROZSAH DODÁVOK, cena

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ***Položka, požadovaný parameter - popis*** | **Splnenie požiadavky\*** | **Ks** | **Cena za kus****bez DPH****[EUR]** | **Cena** **spolu** **bez DPH****[EUR]** |
| **Uveďte, či zariadenie****spĺňa/nespĺňa** požiadavku technickej špecifikácie /**Uveďte parameter** |
|  | **Špecifikácia vyrábaných produktov** |  |  |  |  |
|  | 1,konzerva Ø73,0 mm x H56 mm 2,konzerva Ø73,0 mm x H36 mm3,konzerva Ø99,0 mm x H65 mm4,konzerva Ø73,0 mm x H109 mm |  |  |  |  |
| **1** | **Varný kotol** |  | 3 |  |  |
|  | Objem kotla 1000 Litrov.  |  |  | X | X |
|  | Ohrev parou 140°C 6 Bar.  |  |  | X | X |
|  | Miešadlo vo vnútri kotla hygienické z pohonom umiestneným pod kotlom.  |  |  | X | X |
|  | Technológia pillowplate – efektívny rovnomerný ohrev.  |  |  | X | X |
|  | Konštrukcia z nehrdzavejúcej ocele |  |  | X | X |
|  | Systém váženia surovín tenzometrami zabudovanými v stroji.  |  |  | X | X |
|  | Ovládanie pomocou dotykového displeja z možnosťou uloženia programov.  |  |  | X | X |
|  | Riadené systémom váženia.  |  |  | X | X |
|  | Systém dávkovania vody s presnosťou +/- 2%. |  |  | X | X |
|  | Napojenie 400V/50 Hz |  |  | X | X |
|  | Pripojenie na paru, vodu |  |  | X | X |
|  | **Montáž technológie** |  |  |  |  |
| **2** | **Dávkovacie zariadenie na olej** |  | 1 |  |  |
|  | Zariadenie na dávkovanie oleja do varných kotlov.  |  |  | X | X |
|  | Stojan na štandardný paletový kontajner oleja.  |  |  | X | X |
|  | Na stojane umiestnené, zásobná nádrž na olej z objemom 100 Litrov a čerpadlo na dávkovanie oleja.  |  |  | X | X |
|  | Napojenie na tri varné kotle potrubím.  |  |  | X | X |
|  | Automatické dávkovanie do varných kotlov na základe požiadavky ovládania kotla.  |  |  | X | X |
|  | Ventily a prietokomery z presnosťou dávkovania +/- 2%.  |  |  | X | X |
|  | Dávkovanie cca 15 kg/4 min. |  |  | X | X |
|  | Prevedenie zariadenia z nehrdzavejúcej ocele.  |  |  | X | X |
|  | Napojenie 400V/50Hz |  |  | X | X |
|  | **Montáž technológie** |  |  |  |  |
| **3** | **Mobilný hydraulický preklápač** | 3 |  |  |  |
|  | Zariadenie slúži na dávkovanie surovín do varných kotlov.  |  |  | X | X |
|  | Vyhotovenie stabilná konštrukcia z nehrdzavejúcej ocele. Typizované na štandardné vozíky 300 kg.  |  |  | X | X |
|  | Typizované na štandardné vozíky 300 kg. |  |  | X | X |
|  | Otočné kolesá z brzdou.  |  |  | X | X |
|  | Hydraulický pohon preklápača.  |  |  | X | X |
|  | Napojenie 400V/50Hz |  |  | X | X |
|  | **Montáž technológie** |  |  |  |  |
| 4 | **Zásobná nádrž s miešaním a čerpadlom** | 1 |  |  |  |
|  | Zásobná nádrž slúži na hotový uvarený produkt.  |  |  | X | X |
|  | Plnenie nádrže za pomoci čerpadla.  |  |  | X | X |
|  | Zo zásobnej nádrže sa produkt čerpá do plničky |  |  | X | X |
|  | Vyhotovenie nerez |  |  | X | X |
|  | objem 2000 litrov |  |  | X | X |
|  | miešanie produktu v nádrži |  |  | X | X |
|  | Napojenie 400V/50Hz |  |  | X | X |
|  | **Montáž technológie** |  |  |  |  |

 **\*Splnenie požiadavky** - uchádzač uvedie výberom z uvedených možností:

- ponuka **spĺňa** uvedený technický parameter

- ponuka **nespĺňa** uvedený technický parameter

|  |
| --- |
| **Cenová ponuka**  |
| **Sumárna cena v € bez DPH:** |  |

Uchádzač uvedie, či je / nie je platcom DPH.

|  |  |
| --- | --- |
| **Meno a priezvisko** **štatutárneho zástupcu:** |  |
| **Podpis a pečiatka:** |  |
| **Miesto a dátum podpisu:** |  |