|  |
| --- |
| **Príloha č. 1 Výzvy na predloženie cenovej ponuky / Kúpnej zmluvy** |
| **CENOVÁ PONUKA** |
| Obchodné meno uchádzača: |
| Sídlo uchádzača: |
| IČO uchádzača: |
| Kontaktné údaje uchádzača (kontaktná osoba, tel.) |
|  |
| Názov obstarávateľa: MUDr. Hruška Miroslav, výroba mlynských výrobkov, 03601 Martin |
| Sídlo obstarávateľa: Na Bystričku 818/34 |
| IČO obstarávateľa: 31083641 |

Automatický systém pre riadenie a úpravu spracovávaného obilia – 1 ks

|  |
| --- |
| **Obchodné meno výrobcu: ................................................................................................................**  **Typové označenie: ...........................................................................................................................** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Požadovaný parameter** | | **Požadovaná hodnota** | | **Uviesť áno/nie, v prípade číselnej hodnoty uviesť jej**  **skutočnosť** |
| Produkt – pšenica/raž | áno | | Vyberte položku. | |
| Kontinuálne meranie vlhkosti | áno | | Vyberte položku. | |
| Kontinuálne meranie pretoku obilia | áno | | Vyberte položku. | |
| Riadené automatické dávkovanie vody, podľa vstupnej vlhkosti obilia, s rešpektovaním prietokového množstva obilia | áno | | Vyberte položku. | |
| Nastavenie požadovanej vlhkosti v rozsahu – minimálne (%) | 0 – 25 | |  | |
| Výkon zariadenia v rozsahu – minimálne (t/hod.) | 0 – 10 | |  | |
| Rozsah dávkovania vody v automatickom režime – minimálne (l/hod.) | 21 – 315 | |  | |
| Rozsah dávkovania vody v ručnom režime – minimálne (l/hod.) | 33 – 315 | |  | |
| Možnosť použitia teplej vody | áno | | Vyberte položku. | |
| Požadovaný minimálny tlak vody 1,5 bar | áno | | Vyberte položku. | |
| Kapacitná sonda pro detekciu obilia | áno | | Vyberte položku. | |
| Brzda do spádového potrubia | áno | | Vyberte položku. | |
| Vpádová brzda | áno | | Vyberte položku. | |
| Riadiaci jednotka | áno | | Vyberte položku. | |
| Zariadenie vhodné do zóny ATEX 22 | áno | | Vyberte položku. | |
| Pripojenie na spádové potrubie s priemerom 120mm | áno | | Vyberte položku. | |
| Kompenzácia teploty VF modulu | áno | | Vyberte položku. | |
| Minimálne detekovateľné množstvo produktu 0,5 t/h | áno | | Vyberte položku. | |
| Presnosť dávkovania vody v (l/hod) | max 7 | |  | |
| Teplotné rozhranie pre funkčnosť stroja v rozsahu – minimálne (°C) | –10 až +50 °C | |  | |
| Vlhkosť prevádzky bez kondenzácie do 95 % | áno | | Vyberte položku. | |
| Vstupy 24 V | áno | | Vyberte položku. | |
| Výstupy 24 V | áno | | Vyberte položku. | |
| Programovací jazyk Profibus-Slave, 9 pólová zásuvka D-sub pre pripojenie | áno | | Vyberte položku. | |
| Rozhranie USB pre pripojenie servisných prístrojov | áno | | Vyberte položku. | |
| Rozhranie CAN pre rozširujúce moduly | áno | | Vyberte položku. | |
| Pripojovacie dátové vstupy RJ-45: Profinet, EtherNet/IP, Ethernet TCP/IP | áno | | Vyberte položku. | |
| Odolnosť proti rušeniu EN 50082-2 pre priemyselnú oblasť | áno | | Vyberte položku. | |
| FLASH pamäť pre program a datalogger | áno | | Vyberte položku. | |
| Mikrovlnný modul pásmo 2,45 GHz | áno | | Vyberte položku. | |
| Počet elektronických tenzometrických snímačov – minimálne (ks) | 8 | |  | |
| Druh krytia IP65 | áno | | Vyberte položku. | |
| Display LED | áno | | Vyberte položku. | |
| Recyklácia vzduchu | áno | | Vyberte položku. | |
| Tubulárna konštrukcia | áno | | Vyberte položku. | |
| Počet tyčových tenzometrov – minimálne (ks) | 3 | |  | |
| Tlakový redukčný ventil | áno | | Vyberte položku. | |
| Automatické dávkovanie vody | áno | | Vyberte položku. | |
| Filter na vodu | áno | | Vyberte položku. | |
| Korekcia prietoku vody | áno | | Vyberte položku. | |
| Korekcia prietoku produktu | áno | | Vyberte položku. | |
| Možnosť vyprázdnenia potrubia vzduchom | áno | | Vyberte položku. | |
| **Cena (suma spolu) v EUR bez DPH** | | |  | |
| **DPH 20 %** | | |  | |
| **Cena (suma spolu) v EUR vrátane DPH** | | |  | |

Poznámky :

Čestne prehlasujeme, že akceptujeme všetky požiadavky zadávateľa a tieto požiadavky sme zahrnuli do predloženej cenovej ponuky. Potvrdzujeme, že vypracovaná cenová ponuka zodpovedá cenám obvyklým v danom mieste a čase.

V ...................................., dňa ....................... .............................................

Podpis a pečiatka uchádzača