

CENOVÁ PONUKA na úrovni výkaz výmer

| OBJEDNÁVATEĽ | | DODÁVATEĽ | |
|---------------------|---------------------------------|---------------------|--|
| Názov organizácie: | Arch Caffè s.r.o. | Názov organizácie: | |
| Adresa organizácie: | Konská 85/289, 032 04 Konská | Adresa organizácie: | |
| IČO : | 50,163,655 | IČO : | |
| IČ DPH (DIČ) : | SK2120234666 | IČ DPH (DIČ) : | |
| Kontaktná osoba : | Ing. Ján Fajnor | Kontakt: | |
| | | Kontaktná osoba : | |

Položkový rozpočet logického celku: Stabilizačný a plniaci systém na uchovanie dlhodobej trvanlivosti produktu

| Číslo položky | Názov položky a technická špecifikácia: | Typ zariadenia | Výrobca zariadenia | Spĺňa technické požiadavky (ano/nie) | MJ | Cena za jednotku (EUR) | Počet jednotie | Cena bez DPH (EUR) |
|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|--------------------|--------------------------------------|---------|------------------------|----------------|--------------------|
| 1 | 1 ks pastér, potrebný na tepelnú úpravu piva s výsledkom jeho lepšej stability, vysokotlakový, obsahujúci MaR, snímače, ovládaciu nerezovú skriňu, riadiaci systém na báze PLC, napájaný 400 V, s prietokom 5 hl/h, s ohrevom vody na 73 °C s prietokom 16 hl/h, s výrobou horúcej vody parou na 140 °C/3,6 bar, rozsah regulácie výkonu + 50 °C/ 5 %, teplota na vstupe +4 (2-4 °C), teplota na výstupe +4 (4-10 °C), doba výdrže pre menný tok 30 s, tlak na výstupe 2+ bar, tlak pasterizácie 10+ bar, chladenie vody +1 °C-1,0 m3/h. Súčasťou je filter. | | | | ks | | 1 | |
| 2 | Trojblok - oplachovacie zariadenie, protitlakový plnič fľaš 4 hlavový a korunkový uzatvárač fľaš, Pre-evakuácia vzduchu z fľaš s externou nádržou, set tesnení pre 2,4,6 plniacich ventilov, dodatočné plniace ihly pre rôzne typy fľaš/hladiny plnenia, hlavy na kontinuálne čistenie plničky, ochranný kryt s automatickým spúšťaním a zdvihom, aplikácia CO2 pred plniacim procesom, automatický cyklus, vibračná náspyka na korunky, pneumatické čerpadlo s prepínacím ventilom, prepajovacie elementy k čerpadlu, ochranný kryt s automatickým ovládaním pre korunkový uzatvárač, aplikácia Co2 alebo H2O pred uzatváraním, 2 hlavový korunkový uzatvárač, spätná klapka, poloautomatický etiketovací stroj na samolepky z nerezovej ocele, lepenie predných a zadných etikiet s priemerom medzi 20 a 160 mm, predné a zadné etikety musia byť upevnené striedavo na rovnakom páse, vo vzdialenosti približne 2-3 mm, etiketovačka s multifunkčným displejom, montáž s možnosťou na pohyblivom stojane, možnosť teplotného razenia dátum, doprava vrátane balenia, inštalácia, spustenie, zaškolenie. | | | | projekt | | 1 | |
| CENA SPOLU: | | | | | | | | #ODKAZ! |

Za dodávateľa deklarujem, že nami ponúkaný systém zodpovedá technickým požiadavkám definovaným v technickej špecifikácii logického celku. Vypracovaná cenová ponuka zodpovedá cenám obvyklým v danom mieste a čase.

| | | | |
|---------------------------|--|------------------------|------------|
| Dátum vyhotovenia: | | Doba platnosti: | 2020-06-30 |
| 0 | | | |