**Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego**

**Szczegółowy opis techniczny przedmiotu zamówienia -** **potwierdzenie parametrów sprzętu gastronomicznego**

**Szczegółowe wytyczne minimalnych parametrów dot. sprzętu umieszczono poniżej Tabela – Zestawienie minimalnych parametrów sprzętu.**

**Tabela – Zestawienie minimalnych parametrów sprzętu**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Przedmiot zamówienia /Wymagane minimalne parametry****Parametry zgodne z zapytaniem ofertowym ( Rozdział I. Opis przedmiotu zamówienia pkt. 2)** | **Parametry oferowanego sprzętu****\*odpowiadają minimalnym parametrom podanym przez Zamawiającego (tak/nie)****\*\* jeśli parametry są wyższe od zalecanych proszę o ich wypisanie** |
|  | **Modułowa kostkarka do lodu - 1 szt.** Opis techniczny:- odpływ przelewowy,- wejście wody,- przewód zasilający,- filtr powietrza, | tak/ nie\*…….\*\* |
|  | - skraplacz chłodzony powietrzem, zintegrowany - zalecane zbiorniki na lód – 181, 243, 252, 406, 478, 812 kg,- elektroniczne sterowanie,- zewnętrzne lampki kontrolne,- dostęp do filtra powietrznego skraplacza,- sygnalizacja czyszczenia: miga, kiedy nadchodzi czas czyszczenia filtra,- technologia zapobiegająca rozwojowi mikroorganizmów i nieprzyjemnych zapachów,- produkcja pojedynczych, przeźroczystych kostek lodu,- zgodność ze światowymi standardami: ścisłe dostosowanie do światowych standardów powszechnie przyjętych w przemyśle.Parametry:- duża kostka 60 g (+- 5g), Ø44 x H 46 mm (+- 5 mm)- czynnik chłodniczy R404A- zasilanie V/Hz/ph 230/50/1; 230/60/1- ciśnienie wody 🡪 od 1 bar (14 psi) do 5 bar (70 psi)- napięcie elektryczne 🡪 od - 10 do 10- wymiary (W x D x H) 🡪 773x704x1128 mm (+- 10 mm)- waga netto 🡪 116 kg (+- 5 kg)- wydajność kg /24h 🡪 340kg/24 h (+- 20 kg)- zużycie energii 🡪 45-55 kWh/24 h- zużycie wody 🡪 225 – 275 l/h- pobór mocy 🡪 2 100 – 2 400 W- sprężarka 🡪 7 000 – 7 500 W | tak/ nie\*…….\*\* |
|  | **Zbiornik z pochyłą klapą – 1 szt.**Opis techniczny:- obudowa z wytrzymałej stali nierdzewnej,- wygodny i higieniczny wewnętrzny uchwyt na łopatkę,- poliuretanowa izolacja,- wewnętrzna powłoka z polietylenu o dużej gęstości, odpornego na korozję i zadrapania, z zaokrąglonymi narożnikamiułatwiającymi czyszczenie,- rama drzwi wytrzymała na odporne użytkowanie,- zaokrąglony profil drzwi ułatwia dostęp do lodu,- nowoczesna stylistyka.Parametry:- wymiary (W x D x H) - 768 x 866 x 1274 mm (+- 5 mm)- waga netto – 55 kg (+- 5 kg)- pojemność nominalna – 243 kg (+- 5 kg)- pojemność rzeczywista – 191 kg (+- 5 kg)- objętość wewnętrzna – 0,496 m3 (+- 0,05 m3) | tak/ nie\*…….\*\* |
|  | **System demineralizacji – 1 szt.** W skład zestawu wchodzi:- filtr + Głowica+ Baypas, zapewniające: filtrację wstępną, redukcję twardości, filtrację węglem aktywnym, filtrację końcową - węże od ¾ - 1”Dane techniczne:wydajność ciągła: 1.8 - 2.2 l/minciśnienie wody zasilającej: 3,0 - 6,0 barmoc: 0,25 kWzasilanie: 230 V/ 50 Hzwymiary (mm): 500 x 510 x 145 | tak/ nie\*…….\*\* |

.

..................................................................................

*(pieczątka i podpis osób/y uprawnionych do*

 *Składania oświadczeń woli)*

*……………………………..,dnia………………………..2021 r*