**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 narożnikami  ułatwiającymi 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/min  ciśnienie wody zasilającej: 3,0 - 6,0 bar  moc: 0,25 kW  zasilanie: 230 V/ 50 Hz  wymiary (mm): 500 x 510 x 145 | tak/ nie\*  …….\*\* |

.

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

*(pieczątka i podpis osób/y uprawnionych do*

*Składania oświadczeń woli)*

*……………………………..,dnia………………………..2021 r*