

UNI MAX Sp. z o.o.

ul. św. Teresy od Dzieciątka Jezus 111

91-222 Łódź

Załącznik nr 3 – Specyfikacja techniczna – wyposażenie do strefy wellness spa w skład, którego wchodzi:

1. Elementy łaźni parowej

- Wentylator kanałowy 1 szt. – do +150°C o mocy minimum 42W i wydajności minimum 205 m³/h
- Dysza parowa ze stali nierdzewnej, która będzie miała za zadanie rozprościć równomiernie parę i zatrzymać największy wyrzut pary z generatora
- Sterownik do generowania pary w łaźni parowej z funkcjami:
 - Sterowanie pracą generatora pary i wentylatora
 - Załączanie/wyłączanie oświetlenia
 - Obsługa dozownika aromaterapii
 - Regulacja temperatury z dokładnością do 1°C
 - Regulacja czasu pracy z dokładnością do 1 minuty
 - Regulowana wartość histerezy 1-6°C
 - Zegar czasu rzeczywistego
 - Zwłoczne uruchomienie sauny do 24h
- Generator pary – 1 szt.
 - obudowa i zbiornik wykonane z najwyższej jakości stal nierdzewną AISI 304
 - elementy grzejne z bezpiecznikiem termicznym, zabezpieczającym przed pracą bez wody
 - zakres mocy pojedynczego urządzenia od 3,4 do 14 kW lub mocniejszy.
 - przeznaczony do łaźni parowych w obiektach typu: hotel, pensjonat, obiekt SPA

2. Wytwornica łuskarka do lodu płatkowego – 1 szt.

- Rodzaj lodu: lód płatkowy o zawartości wody 25% i 15%.
- Elektroniczne sterowanie
- Zewnętrzne lampki kontrolne: praca wytwornicy lodu pod ciągłym nadzorem.
- Natychmiastowa produkcja lodu: maszyna produkuje lód po uruchomieniu w trybie ciągłym.
- Obudowa z odpornej stali nierdzewnej
- Antybakteryjny wkład wewnątrz zbiornika na lód
- System zapobiegający odkładaniu się kamienia
- Wydajność na dobę minimum 150 kg lodu płatkowego

3. Elementy Jacuzzi

- zbiornik – 1 szt. - wykonany z płyt PP o grubości minimum 10 mm łącznie z konstrukcją wsporczą wykonaną z stali ocynkowanej
 - materiał posiada certyfikaty zgodne z unijnymi normami
 - pojemność 3,5 m³ z włazem rewizyjnym umożliwiającym mycie i czyszczenie zbiornika
- Pompa do jacuzzi – 1 szt.
 - Wydajność pompy od 21 m³/h
 - Moc minimum 1kW
 - Silnik pompy z ochroną IP-55 odpowiedni dla pracy w warunkach podwyższonej wilgotności oraz temperatury
 - Obudowa pompy wyposażona w mechaniczne uszczelnienie wału silnika,

4. Dostawa, montaż, szkolenie i pierwsze uruchomienie

UWAGA !!!

Wszystkie elementy wyposażenia strefy wellness spa muszą posiadać odpowiednie certyfikaty CE