

### Szanowny kliencie

Oddajemy w Twoje ręce nasz produkt, którym jest kontener wraz z jego wyposażeniem ufając, że jego użytkowanie będzie całkowicie bezproblemowe. Koncentrując się na podniesieniu jakości świadczonych usług przedstawiamy kilka zasad i informacji technicznych, które ułatwiają korzystanie z Naszego Produktu.

#### 1. Elektryczność

- Podłączenie kontenerów do sieci zewnętrznych w tym elektrycznej, uziemienie i przeprowadzenie pomiarów należy powierzyć osobie z odpowiednimi kwalifikacjami i uprawnieniami.
- Elektryk podłączający kontenery do elektrycznej sieci zasilającej jest zobowiązany przed ich podłączeniem sprawdzić, czy są wyłączone z gniazd urządzenia elektryczne znajdujące się na wyposażeniu kontenerów/ np. grzejniki, podgrzewacze wody, klimatyzację /jeżeli nie, przed przystąpieniem do podłączenia kontenerów musi je bezwzględnie odłączyć.
- Grzejniki elektryczny wyłączyć po ustawieniu potencjometru w pozycji „0” lub „min”.
- W żaden sposób nie zasłaniać grzejników, nie umieszczać na nich, ani nie suszyć odzieży lub innych przedmiotów.
- Nie używać dodatkowych piecyków elektrycznych i innych urządzeń mogących stanowić zagrożenie pożarowe oraz powodować przeciążenie instalacji.
- Podłączenie kontenera i innymi kontenerami wymaga uwzględnienia mocy obciążeniowej i specyfikacji instalacji, może zostać wykonane wyłącznie przez osobę z uprawnieniami oraz wymaga autoryzacji firmy Spec-Hall.

#### 2. Woda

- Podgrzewacze ciepłej wody użytkowej mogą być podłączone do sieci elektrycznej dopiero po upewnieniu się, że zostały napełnione wodą i odpowietrzone.
- Nie wolno ingerować w ustawienia zaworów bezpieczeństwa i zaworów zasilających.
- Nie należy zdejmować z podgrzewaczy pokryw przy włączonym zasilaniu elektrycznym.
- Nie podłączać ogrzewacza do gniazda bez kołka ochronnego.
- Nie montować żadnego dodatkowego urządzenia w do wylewki baterii.
- W przypadku kontenerów z wyposażeniem sanitarnym, w okresie zimowym należy zadbać o to, by nie dopuścić do zamarznięcia wody w instalacji wewnątrz kontenera oraz w zasilaniu i odpływie z kontenera.
- Systematycznie dbać o drożność rur spustowych poprzez odśnieżanie dachu/ w sezonie zimowym, w sezonie jesiennym usuwanie liści, zapewnienie stałego odpływu spod kontenera.

#### 3. Inne

- Do przestawiania kontenera należy używać otworów do mocowania zawiesi umieszczonych w ramie kontenera.
- Kontener musi być ustawiony w min. Czterech podwalinach/punktach podpornych zapewniających stabilność w danych warunkach terenowych, w taki sposób, aby zapewnić drożność rur spustowych wody z dachu, znajdujących się w narożach kontenera.
- Podłoże, na którym ustawiony jest kontener musi być zagęszczone, stabilne i wypoziomowane.
- Piętrowanie kontenerów wymaga uwzględnienia obciążeń statycznych oraz naruszenie konstrukcji na działanie wiatru.

Prosimy używać kontener z jego przeznaczeniem

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

+48 720 881 770