

## ZAŁĄCZNIK NR 4

### 2. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WŁAŚCIWOŚCI WYROBÓW BUDOWLANÝCH

Wskazanie nazw własnych nie jest wskazaniem producenta ani miejsca pochodzenia a jest określeniem standardu jakości na etapie projektowania

#### 2.5. Wariantowe stosowanie urządzeń

W dokumentacji projektowej opisano precyzyjnie parametry urządzeń na podstawie informacji i parametrów wybranych przez projektanta producentów urządzeń.

W związku z tym, że opisane na etapie projektu parametry narzucałyby niewielką grupę lub jednego producenta od wskazanych w projekcie i STWiORB parametrów na etapie przygotowywania oferty i realizacji zadania są dopuszczalne odchyłki. Dopuszczalne wielkości odchyłek wskazano w tabeli poniżej

#### Dopuszczalne odchyłki przy doborze urządzeń

Rodzaj urządzenia i wykaz parametrów	Odchyłka minus	Odchyłka plus
<b>Jednostki chłodzenia freonowego (zewnętrzne / wewnętrzne)</b>		
Nominalna moc chłodnicza	0%	bez ograniczeń
Nominalna moc grzewcza	0%	bez ograniczeń
Zapotrzebowanie mocy elektrycznej	bez ograniczeń	0%

#### Uwaga

- a) Wymiary wszystkich urządzeń muszą umożliwiać
  - poprawne ich wprowadzenie do budynku
  - poprawny montaż
  - poprawną obsługę z zachowaniem wymaganych stref obsługowych również w stosunku do urządzeń sąsiednich
  - poprawne podłączenie do mediów
- b) poprawną pracę przy założonych w projekcie parametrach
- c) określone powyżej odchyłki dotyczą doborów dla pracy urządzeń w ustalonych warunkach obliczeniowych