**Załącznik nr 5**

Znak sprawy: KZP-1/252/TTZ/3/23

**WYMAGANIA TECHNICZNE DLA NACZYŃ WZBIORCZYCH PRZEPONOWYCH PRZEZNACZONYCH DO STOSOWANIA   
W SYSTEMIE CIEPŁOWNICZYM m. RZESZÓW**

1. **Wymagania dla układu c.o.:**

* Ciśnienie pracy urządzenia nie może być mniejsze niż przyjęte ciśnienie otwarcia zaworu bezpieczeństwam,
* Temperatura pracy min. 70 °C,
* Wymagana jest możliwość regulacji ciśnienia poduszki gazowej,
* Dopuszcza się naczynia bez możliwości wymiany membrany,
* Powłoka zewnętrzna naczynia oraz osprzęt powinny być zabezpieczone przed korozją,
* Zawory odcinająco – opróżniające (złącza samoodcinające) winny być dostarczane razem z naczyniem.

1. **Informacje umieszczone na tabliczce znamionowej:**

* Nazwa producenta
* Dopuszczenia do sprzedaży lub użytkowania na terenie Polski oraz znak CE,
* Nr fabryczny
* Typ urządzenia
* Dopuszczalne ciśnienie i temperatura robocza

Wszystkie urządzenia muszą posiadać deklarację zgodności urządzenia zgodnie z dyrektywą dotyczącą urządzeń ciśnieniowych 2014/68/UE Parlamentu Europejskiego i Rady   
z dnia 15 maja 2014 r. oraz spełniać zalecenia zawarte w normach oraz WUDT-UC (Warunki Urzędu Dozoru Technicznego dla Urządzeń Ciśnieniowych).