

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Przedmiotem zamówienia jest dostawa ultratermostatu cyrkulacyjnego z łaźnią dla Wydziału Elektroniki i Telekomunikacji Politechniki Gdańskiej**

Używany ultratermostat cyrkulacyjny z łaźnią – 1 sztuka, CPV: 42943210-3 – Termostaty zanurzeniowe

| Nazwa aparatu / urządzenia / systemu | Podzespół / komponent / układ [opis] | Parametr / funkcja  |
|--------------------------------------|--------------------------------------|---|
|                                      |                                      | Parametry graniczne   |
|                                      | Zasilanie                            | AC 230 V 50 Hz<br>Wtyczka typu C  |
|                                      | Minimalny zakres temperatury pracy:  | 20 °C do 200 °C   |
|                                      | Kontrola temperatury:                | PID   |
|                                      | Wyświetlacz temperatury              | LED   |
|                                      | Moc ogrzewania:                      | 2000 W  |
|                                      | Stabilność temperatury               | ±0.01 °C  |
|                                      | Czas dostawy                         | Do 14 dni kalendarzowych  |
|                                      | Uwagi                                | <b>Dopuszcza się by sprzęt był używany – max. do 10 lat</b>   |
|                                      | Wymagania dodatkowe                  | Do zewnętrznego utrzymywania temperatury urządzeń z równoczesną możliwością utrzymywania stałej temperatury w łaźni termostatu. |