



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTRONIKI,
TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI



Dziekan

**Zamawiający:
Politechnika Gdańska
Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki
ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk**

Gdańsk, dnia 27.03.2024 r.

ZAPYTANIA I WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (SWZ)

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na podstawie ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.) pn. „Dostawa komory klimatycznej do testów w ściśle kontrolowanych warunkach na potrzeby projektu SUSTRONICS dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej”, nr CRZP/51/009/D/24, ZP/39/WETI/24, ogłoszenie o zamówieniu nr 2024/BZP 00036123/01.

Działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy Pzp, Zamawiający udostępnia treść zapytań wraz z wyjaśnieniami, które wpłynęły w dniu 26.03.2024 r. poprzez *Platformę zakupową*:

- Pytanie 1: Czy zamawiający dopuszcza urządzenie o pojemności 990l.?
- Pytanie 2: Czy zamawiający dopuszcza urządzenie o wymiarach przestrzeni roboczej 950x 1100 x 950mm?
- Pytanie 3: Czy zamawiający dopuszcza urządzenie o wymiarach zewnętrznych 2060 mm x 1390 mm x 1999 mm?
- Pytanie 4: Czy zamawiający dopuszcza urządzenie o mocy znamionowej 15,3 kW?
- Pytanie 5: Czy zamawiający dopuszcza urządzenie o szybkości nagrzewania 4 K/min oraz szybkości chłodzenia 3K/min?
- Pytanie 6: Czy zamawiający dopuszcza urządzenie o maksymalnej kompensacji ciepła 2500W przy +20 °C?
- Pytanie 7: Czy zamawiający dopuszcza urządzenie z zamkiem mechanicznym z kluczykiem?
- Pytanie 8: Czy zamawiający dopuszcza urządzenie wyposażone w interfejs USB oraz Ethernet? (Interfejs USB umożliwia zapisywanie danych testu na pamięci USB)
- Pytanie 9: Czy zamawiający dopuszcza urządzenie wyposażone w 1 port przepustowy o średnicy 50mm i 1 port przepustowy o średnicy 125mm?
- Pytanie 10: Czy Zamawiający dopuści zamiast przepustu na przewody o średnicy 150 mm, przepust o średnicy 125 mm ?
- Pytanie 11: Czy Zamawiający dopuści okno inspekcyjne o wymiarach: 300 x 508 mm ?
- Pytanie 12: Czy Zamawiający dopuści port USB zamiast RS232
- Pytanie 13: Czy Zamawiający dopuści 4 koła jezdne, dwa z hamulcami ?
- Pytanie 14: Czy Zamawiający dopuści fluktuację temperatury w zależności od wartości zadanej 0,1...0,5 ± C ?
- Pytanie 15: Czy Zamawiający dopuści pojemność brutto 1020 l , zaś netto 991 l ?
- Pytanie 16: Czy Zamawiający dopuści wymiary komory roboczej: 810 x 1020 x 1200 mm ?
- Pytanie 17: Czy Zamawiający dopuści wymiary zewnętrzne całego urządzenia 1580 x 2005 x 1480 mm ?
- Pytanie 18: Czy Zamawiający dopuści poziom hałasu 69 dB ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza parametrów w zaproponowanych zakresach jak wyżej. Zgodnie z wymaganiami projektu Zamawiający wymaga zaoferowania komory o wysokiej wydajności parametrów.



Co-funded by
the European Union



Powyższe pytania i wyjaśnienia stanowią integralną część SWZ oraz mają moc wiążącą dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego zamówienia.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefanek