

Nr postępowania: ZP/213/008/D/23

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Olfaktometr dynamiczny

Wymagania:

1. zasada działania zgodna z normą EN 13725:2007 lub z normą EN 13725:2022-7;
2. dokładność pomiaru z zgodna z normą EN 13725:2007 lub z normą EN 13725:2022-7;
3. 4 porty panelowe;
4. zakres między rozcieńczeniem maksymalnym i minimalnym powinien wynosić co najmniej 2^{13} , błąd rozcieńczenia $< 5\%$;
5. strumień powietrza wypływający z króćca powinien być nie mniejszy niż 20 l/min.

Urządzenie ma służyć do pomiaru stężenia, intensywności zapachu.

Urządzenie z kompletnym wyposażeniem (dedykowany notebook z zainstalowanym oprogramowaniem i dodatkowy filtr do oczyszczania powietrza) ma być dostarczone z zainstalowaniem, uruchomieniem, instruktażem obsługi (2 dni szkolenia dla 2 pracowników) i kosztami transportu do Politechniki Gdańskiej na koszt Wykonawcy.

Jakość sprzedanego urządzenia, warunki jego eksploatacji oraz oznaczenia będą zgodne z obowiązującymi przepisami. Urządzenie będzie posiadać deklarację zgodności CE.

Żadne koszty związane z naprawą lub wymianą urządzenia (w tym również koszty transportu) w przypadku awarii w okresie gwarancji nie mogą obciążać Zamawiającego.