



Załącznik nr 1
do ogłoszenia o udzielanym
zamówieniu nr ZZ/934/009/D/2020

Zestaw narzędzi do montażu urządzeń elektronicznych w ściśle kontrolowanych warunkach

Kod klasyfikacji CPV: 389 38910000-7 - Sprzęt do monitorowania i testowania stanu higienicznego

| Nabiurkowe urządzenie do generacji strefy czystej – 1 sztuka | |
|---|--|
| Opis urządzenia | Urządzenie generujące laminarny przepływ filtrowanego powietrza w przestrzeni (strefie czystej) ograniczonej ściankami skrzyni, typu "Table-Top Cleanroom Unit". |
| Obudowa | Rama aluminiowa z przezroczystym szkłem akrylowym o grubości co najmniej 4 mm. Kłapa przednia z szkła hartowanego o grubości co najmniej 4 mm. |
| Wyposażenie | <ul style="list-style-type: none">• Jednostka FFU (Fan Filter Unit) - wiatraka z filtrem• Pokrywa górna wykonana z PVC• Światłówka o mocy co najmniej 28 W i długości co najmniej 540 mm |
| Filtr | Filtr HEPA o co najmniej 99,99% efektywności filtrowania cząsteczek wielkości 0,3 um. |
| Prędkość przepływu powietrza | Więcej niż 0,35 m/s, regulowana 3-stopniowo. |
| Pobór mocy | Nie większy niż 300 W; (230 V, 50 Hz) |
| Wymiary | Nie większe niż 700 x 700 x 1100 mm |

