



Oznaczenie sprawy (numer referencyjny):
CRZP/204/009/D/24, ZP/85/WETI/24

Załącznik nr 5 do SWZ

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
dla postępowania pn.
„Dostawa stołów laboratoryjnych dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki
Politechniki Gdańskiej”.**

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa do siedziby zamawiającego 13 szt. stołów laboratoryjnych.
2. Przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy, wolny od wszelkich wad fizycznych i uszkodzeń, bez wcześniejszej eksploatacji i nie być przedmiotem praw osób trzecich.
3. Oferta w każdej części musi być jednoznaczna i kompleksowa, tj. obejmować cały przedmiot tej części zamówienia, o którą Wykonawca się ubiega. Oferowany przedmiot zamówienia musi spełniać wszystkie wymagania Zamawiającego określone w SWZ.
4. Realizacja przedmiotu zamówienia odbywać się będzie na zasadach i warunkach opisanych w SWZ oraz w projektowanych postanowieniach umowy, stanowiących Załącznik nr 4 do SWZ.
5. Gwarancja:
Zamawiający wymaga, aby Wykonawca udzielił gwarancji na oferowany przedmiot zamówienia w wymiarze co najmniej: 12 miesiące.
6. Zamawiający wymaga dostawy zmontowanych stołów do siedziby zamawiającego albo montaż stołów w siedzibie zamawiającego.
7. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Dostawa nowych stołów laboratoryjnych o następujących właściwościach:

Metalowa konstrukcja nóg i stelaża stołu.

Stelaż nadblatowy (rama montażowa) o wysokości min 50 cm nad blatem umożliwiający montaż akcesoriów na dowolnej wysokości. Dopuszczalne skokowa regulacja wysokości montażu ze skokiem mniejszym niż 5cm).

Blat stołu:

- prostokątny o wymiarach 150cm x 75cm (tolerancja wymiaru +/- 5cm)
- kolor odcienie szarości
- wykonanie zabezpieczające przed ESD
- wysokość blatu nad podłogą regulowana w zakresie, co najmniej 70cm – 90 cm

Akcesoria montowane do stelaża nadblatowego:

- półka nadblatowa albo zestaw półek o szerokości blatu
- głębokość półki 40 cm (tolerancja głębokości -0cm +10cm)
- szerokość półki równa szerokości blatu (tolerancja szerokości - 5cm + 0cm)
- możliwość montażu półki z zachowaniem min. 45 cm przestrzeni między blatem a półką
- nośność półki min. 25 kg
- 2 szt. uchwyty na monitory komputerowe z montażem monitora standardu VESA 100 mm
- 2 szt. listwy zasilające 230V obciążalność prądowa min. 10 A z wyłącznikiem z min. 6 gniazdami typu E albo typu Schuko montowane poziomo



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTRONIKI,
TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI

Przykładowa wizualizacja

