

Załącznik nr 2 do ogłoszenia o udzielanym zamówieniu nr ZZ/155/009/D/2024

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa elementów ultraczystej, laboratoryjnej instalacji gazowej na potrzeby projektu „Laser-printed Early Warning Sensors: Quantum Detection of Chemical and Biological Agents (LiGAlert)”, finansowanego z NATO realizowanego na Wydziale Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej..

Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę do siedziby zamawiającego: Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, budynek WETI A (nr 41), pokój 116.

Zamawiający wymaga, aby Przedmiot zamówienia był fabrycznie nowy, kompletny o wysokim standardzie zarówno pod względem jakości wykonania, jak również funkcjonalności, wolny od wad materiałowych i konstrukcyjnych, bez wcześniejszej eksploatacji i nie może być przedmiotem praw osób trzecich.

Kod CPV: 42130000-9 krany, kurki, zawory i podobna armatura.

Specyfikacja - elementy ultraczystej, laboratoryjnej instalacji gazowej

1. Zestaw: nakrętka + pierścienie 316 SS nakrętka + przedni i tylny pierścień dla 6 mm O.D. - 10 sztuk
2. Wkładka usztywniająca dla końcówek węży miękkich, 6 mm O.D. x 4 mm I.D. 316 SS -20 sztuk
3. Rurka PFA, 6 mm x 1.0 mm, 30 m
4. Wkładka do rurek, męskie złącze 6mm O.D. x 3/8" męskie ISO równoległe (RS), 316 SS - 5 sztuk
5. Złączki z metalową uszczelką czołową, 1/4" FR Spawane złącze dławnicowe X 6 mm śr. zewn. rury, 316 SS - 14 sztuk
6. Zespół uchwytu uszczelki, 1/4" FR, nieplaterowany (UP), 316 SS - 20 sztuk