

Załącznik nr 2 do ogłoszenia o udzielanym zamówieniu nr ZZ/161/009/D/2024

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa specjalistycznych produktów chemicznych na potrzeby projektu „Zintegrowany system inteligentnego monitoringu ograniczający migracje związków pochodzenia antropogenicznego w systemach retencjonowania wód opadowych”, finansowanego z NCBR 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.

Podłoża sensoryczne

Obustronnie polerowane podłoża z monokrystalicznego diamentu o grubości 0.3-0.4mm w wymiarach 0,5x05cm.

Cięte strumieniem wody, powierzchnia dodatkowo oczyszczana w plaźmie tlenowej.
Zawartość azotu poniżej 0,003 ppb.

Orientacja krystalograficzna (błędne cięcie): +/-3°;

Orientacja krawędzi:<110> krawędzie;

Orientacja twarzy:{100};

Chropowatość: Ra <5nm

Ilość: 10 sztuk

Kod CPV: 24950000-8 specjalistyczne produkty chemiczne.