

Załącznik nr 1

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia do zapytania ofertowego nr 10/2021:

Przedmiotem zapytania jest dostawa dziewięciu siatek poliestrowych z wtapieniami pasami zębatymi do budowy przedprototypu filtra siatkowego zgodnie z poniższym zestawieniem znajdującym się w tabeli oraz rysunkiem technicznym z załącznika nr 6.

Lp.	Nazwa komponentu	Materiał	Parametry techniczne	Ilość szt.
1	Siatka 1	poliester	Siatka o wymiarze 5700 x 1000 mm z wtapieniami 2 pasami zębatymi typu 50 T10-K13, oczko 350 µm	1
2	Siatka 2		Siatka o wymiarze 5700 x 1000 mm z wtapieniami 2 pasami zębatymi typu 50 T10-K13, oczko 800 µm	1
3	Siatka 3		Siatka o wymiarze 5700 x 1000 mm z wtapieniami 2 pasami zębatymi typu 50 T10-K13, oczko 2000 µm	1
4	Siatka 4		Siatka o wymiarze 3800 x 1000 mm z wtapieniami 2 pasami zębatymi typu 50 T10-K13, oczko 2000 µm	1
5	Siatka 5		Siatka o wymiarze 3800 x 1000 mm z wtapieniami 2 pasami zębatymi typu 50 T10-K13, oczko 350 µm	1
6	Siatka 6		Siatka o wymiarze 3800 x 1000 mm z wtapieniami 2 pasami zębatymi typu 50 T10-K13, oczko 800 µm	1
7	Siatka 7		Siatka o wymiarze 3800 x 1000 mm z wtapieniami 2 pasami zębatymi typu 50 T10-K13, oczko 1200 µm	1
8	Siatka 8		Siatka o wymiarze 4500 x 1000 mm z wtapieniami 2 pasami zębatymi typu 50 T10-K13, oczko 2000 µm	1
9	Siatka 9		Siatka o wymiarze 3800 x 700 mm z wtapieniami 2 pasami zębatymi typu 50 T10-K13, oczko 1200 µm	1

Jeśli w opisie przedmiotu zamówienia występują: nazwy konkretnego producenta, nazwy konkretnego produktu, należy to traktować jedynie jako pomoc w opisie przedmiotu zamówienia. W każdym przypadku dopuszczalne są produkty równoważne pod względem konstrukcji, materiałów, funkcjonalności. Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia wskazano jakikolwiek znak towarowy, patent, pochodzenie czy normę jakości – należy przyjąć, że wskazane znaki towarowe, patenty, pochodzenie lub normy określają parametry techniczne, eksploatacyjne, użytkowe, co oznacza, że Zleceniodawca dopuszcza złożenie ofert w tej części przedmiotu zamówienia o równoważnych parametrach technicznych, eksploatacyjnych i użytkowych. Obowiązek wykazania równoważności spoczywa na Wykonawcy, który w przypadku oferowania rozwiązań równoważnych powinien dołączyć do oferty specyfikacje techniczne, karty katalogowe, instrukcje lub inne dokumenty zawierające dane techniczne elementów równoważnych. W razie wątpliwości co do równoważności poszczególnych elementów, Zleceniodawca wezwie Wykonawcę do złożenia dodatkowych wyjaśnień lub dokumentów.