

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiot zamówienia: **Dostawa urządzeń laboratoryjnych**

2. Ilość:

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	J.m.	Ilość
1.	Zestaw 3-stanowiskowy do filtracji membranowej typu Microfil	szt.	1

3. CPV: 380000000-5

4. Oferty częściowe: *NIE DOTYCZY*

5. Wymogi techniczne: *zgodnie z szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia.*

6. Usługi dodatkowe: *transport, załadunek, rozładunek, instalacja, uruchomienie urządzenia na koszt Wykonawcy.*

7. Termin realizacji: *do 42 dni nie później niż do dnia 30.10.2022 r.*

8. Miejsca dostawy: *dostawa, instalacja uruchomienie urządzenia:*

Wojskowy Ośrodek Medycyny Prewencyjnej – Kraków, Odrowąża 7, 30-901 Kraków

9. Dodatkowe oświadczenia i dokumenty

a) wymagane na etapie składania oferty:

1. Instrukcja użytkowania i eksploatacji.
2. Oświadczenie, że przedmiot oferty jest fabrycznie nowy, kompletny i gotowy do użytkowania bez żadnych dodatkowych zakupów,
3. Autoryzowany serwis gwarancyjny na terenie Polski (załączyć autoryzację producenta oraz wykaz punktów serwisowych).
4. Materiały informacyjne na temat przedmiotu oferty, zawierające jego specyfikację techniczną, wykaz części składowych i potwierdzenie parametrów (minimum w

zakresie wymaganym opisem przedmiotu zamówienia) np. prospekty, karty katalogowe, broszury lub inne dokumenty spełniające powyższe wymagania.

5. Certyfikat CE, deklaracja CE – jeśli asortyment stanowi wyrób medyczny.

6. Certyfikat CE IVD, deklaracja CE IVD– jeśli asortyment stanowi wyrób medyczny do diagnostyki in vitro.

b) wymagane na etapie dostawy:

1. Paszport urządzenia w języku polskim dostarczona do każdego urządzenia

2. Karta gwarancyjna zawierająca:

- a) uprawnienia użytkownika z tytułu gwarancji,
- b) wykluczenia gwarancji,
- c) obowiązki użytkownika wynikające z gwarancji, tj. informacje o koniecznych przeglądach stanu technicznego, ich częstotliwości w okresie gwarancji, a także podmiotach, w których przegląd można wykonać (o ile producent/dystrybutor sobie taki zastrzeże).

3. Instrukcja obsługi, specyfikacja techniczna, oprogramowanie użytkowe: analiza wody pitnej w języku polskim dostarczona wraz z urządzeniem.

10. Wymagania gwarancyjne oraz wymagania w zakresie serwisowania:

10.1. Gwarancja minimum 24 miesiące, w okresie gwarancji koszty wymaganych przeglądów serwisowych wliczone w cenę oferty. Czas reakcji serwisu od momentu zgłoszenia do momentu rozpoczęcia naprawy max 72 h. Czas naprawy na terenie Polski – 7 dni roboczych. W przypadku wydłużenia czasu naprawy powyżej 7 dni roboczych wyrób zastępczy o parametrach równoważnych z naprawianym.

10.2. Wymiana sprzętu na nowy - na wniosek użytkownika po 3 nieskutecznych naprawach w okresie gwarancyjnym.

10.3. W okresie zaoferowanego terminu gwarancji bezpłatny serwis gwarancyjny i przeglądy okresowe.

11. Wymagania dot. szkolenia:

Szkolenie personelu potwierdzone protokołem, w terminie uzgodnionym pomiędzy wykonawcą i użytkownikiem.

12. Załączniki:

Załącznik 1 - SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
ZESTAW 3-STANOWISKOWY DO FILTRACJI MEMBRANOWEJ
TYPU MICROFIL

1. Przedmiotem zamówienia jest: zestaw 3-stanowiskowy do filtracji membranowej typu Microfil. Zestaw przeznaczony do analizy mikrobiologicznej metodą filtracji membranowej, badań zanieczyszczeń mikrobiologicznych wody wodociągowej i wody uzdatnionej.

2. Wymagania techniczne:

- 2.1. Zestaw 3 - stanowiskowy na szerokiej metalowej podstawie, trzy głowice, specjalny system dźwigni unoszącej membranę co ułatwia jej zdjęcie do dalszych analiz, zestaw z zaworem odcinającym próżnię.
- 2.2. Możliwość filtracji w sterylnych jednorazowych lejkach 100 ml z użyciem filtrów membranowych 47 mm.
- 2.3. Metalowa głowica ze spiekem z możliwością użycia filtrów membranowych 47 mm.
- 2.4. Kolba filtracyjna 4 litry.
- 2.5. Korki neoprenowe 8, 3/8" - 5 szt. w opakowaniu.
- 2.6. Wąż silikonowy 3/16", dł. 140 cm, autoklawowalny.
- 2.7. Podkładki filtracyjne Microfil - 3 szt. w opakowaniu.
- 2.8. Pompa próżniowo-ciśnieniowa do zastosowań chemicznych, powłoka teflonowa, 230 V / 50 Hz (w komplecie filtr hydrofobowy oraz silikonowy przewód próżniowy).
- 2.9. Zestaw z możliwością sterylizowania w autoklawie oraz palnikiem gazowym.

3. Wymagania dotyczące kodyfikacji:

Nie dotyczy.