

Specyfikacja techniczna Urządzeń do obracania próbników

Niniejszy dokument stanowi załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego PKN/2/000361/17i przedstawia wymagania techniczne oraz warunki odbioru 2 sztuk Urządzeń do obracania próbników. Produkty oferowane przez Wykonawców w ramach Zapytania ofertowego muszą być w pełni zgodne z przedstawionymi poniżej wymaganiami oraz: nowe, nieużywane, wolne od wad, właściwie zaprojektowane, wykonane odpowiednio i z właściwego materiału, nadające się do ich przewidywanego w Zapytaniu ofertowym zastosowania.

I. Wymagania techniczne dla Urządzenia do obracania próbników

- urządzenie powinno umożliwiać odprowadzenie ładunków antyelektrostatycznych;
- wyposażone w odpowiedni układ do obracania w poziomie Próbników metalowych (zgodnych z Załącznikiem nr 1 do Zapytania ofertowego PKN/2/000361/17) wokół najdłuższej osi symetrii, np. na rolkach, w czasie nie krótszym niż 7 dni;
- możliwość ręcznego lub automatycznego ustawienia prędkości obrotów od 2 do 5 obrotów/minutę, opcjonalnie do 10 obrotów/minutę;
- łatwy i bezpieczny montaż Próbników metalowych w urządzeniu;
- urządzenie kompletne, nieużywane, fabrycznie nowe, gotowe do pracy, które nie było przedmiotem wystaw i prezentacji.
- urządzenie musi zostać dostarczone z kompletnym wyposażeniem i po dostarczeniu będzie gotowe do pracy zgodnie z przeznaczeniem wg niniejszej Specyfikacji, bez żadnych dodatkowych zakupów inwestycyjnych.

II. Warunki odbioru Urządzenia do obracania próbników

- a) Dostarczenie i wniesienie Urządzeń do obracania próbników do Zamawiającego na adres Chemików 7, 09-411 Płock do budynku wskazanego przez Zamawiającego.
- b) Sprawdzenie kompletności i zgodności Urządzeń do obracania próbników z niniejszą Specyfikacją oraz poprawności działania z obciążeniem w postaci Próbnika metalowego umieszczonego w Urządzeniu do obracania próbników, w tym w szczególności poprzez:
 - Sprawdzenie w obecności przedstawiciela Zamawiającego prędkości obrotów od 2 do 5 obrotów/minutę, opcjonalnie do 10 obrotów/minutę. Kryterium odbioru: otrzymanie min. 90% zadanej ilości obrotów na minutę. Czas zmierzony na stoperze wzorcowanym Zamawiającego.
- c) Przeszkolenie, po wyprodukowaniu przez Wykonawcę pierwszej sztuki Próbnika metalowego oraz Urządzenia do obracania próbników, personelu (min 3 osoby wskazane przez Zamawiającego) w zakresie obsługi i konserwacji dostarczonych Urządzeń do obracania próbników. O fakcie wyprodukowania ww. Produktów, Wykonawca jest zobowiązany poinformować Zamawiającego w terminie 7 dni od dnia

zaistnienia ww. sytuacji, w celu umówienia terminu szkolenia, o którym mowa w niniejszym ustępie.

- d) Dostawę wymaganej dokumentacji:
- dokumentu potwierdzającego dopuszczenie do stosowania na terenie Unii Europejskiej (wymagany certyfikat CE);
 - karty gwarancyjnej wraz z warunkami gwarancji;
 - instrukcji obsługi oryginalnej z tłumaczeniem na język polski (o ile dotyczy) min. w wersji elektronicznej;
 - podstawowej i niezbędnej dokumentacji technicznej.
- e) Podpisanie Protokołu odbioru przez Strony potwierdzającego powyższe.