

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa **manowakuometru obciążnikowo - tłokowego szt. 1** dla Okręgowego Urzędu Miar w Poznaniu, przeznaczonego do pomiaru ciśnień i podciśnień w zakresie od $(-0,1 \div 0,25)$ MPa. Egzemplarz powinien być fabrycznie nowy.

Wymagane parametry manowakuometru obciążnikowo tłokowego:

Zakres pomiarowy: od -0,1MPa do 0,25 MPa ,

Klasa dokładności: 0,05%


Napęd tłoka z obciążnikami: ręczny

Medium pomiarowe: powietrze

Przyłącze procesowe: M20x1,5

Wykonawca zobowiązany jest na swój koszt i ryzyko dostarczyć ww. przedmiot zamówienia do siedziby Okręgowego Urzędu Miar w Poznaniu.

Warunkiem odbioru przedmiotu zamówienia będzie, potwierdzenie spełnienia przez przedmiot zamówienia ww. wymagań na podstawie pozytywnej oceny wyników ze świadectwa wzorcowania wystawionego przez Główny Urząd Miar dla Zamawiającego. Koszty transportu związane z wzorcowaniem w Głównym Urzędzie Miar ponosi Dostawca przyrządu pomiarowego. Koszty wzorcowania w Głównym Urzędzie Miar ponosi Zamawiający. O fakcie dostarczenia przyrządu pomiarowego do GUM w celu wzorcowania należy poinformować przedstawiciela Zamawiającego tj. Pana Mikołaja Królikiewicza – Kierownika Laboratorium Masy.

INSPEKTORZ

inż. Robert Golaszewski

Kierownik
Laboratorium Masy

Mikołaj Królikiewicz