

## SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

### Tester tribologiczny typu trzpień-tarcza

#### Specyfikacja techniczna:

Rodzaj ruchu: ślizgowy

Geometria styku: rozłożony: trzpień-tarcza lub skoncentrowany: kula-tarcza

Prędkość poślizgu: do 0,6 m/s

średnica trzpienia min. 3 mm

średnica kuli min. 10 mm

Obciążenie: do 50 N

Temperatura w komorze badawczej: do 300°C

Zasilanie: 230 V/50 Hz

#### Wymagania dodatkowe

- Dostawca zagwarantuje transport do siedziby Zamawiającego (wliczony w cenę zakupu) i przeprowadzi instalację testera i jego ewentualną kalibrację (jeżeli jest to konieczne).
- Dostawca przeprowadzi 1-dniowe, szkolenie z obsługi oferowanego zestawu pomiarowego w ramach dostawy w siedzibie Zamawiającego.
- Instalacja zostanie potwierdzona poprzez obustronne podpisanie protokołu odbioru końcowego.
- Okres gwarancji: minimum 1 rok; serwis gwarancyjny i pogwarancyjny świadczony przez autoryzowany serwis producenta.
- System musi być dostarczony wraz z instrukcją obsługi w języku polskim.
- Dostawca zapewnia dostępność części zamiennych i szybko zużywających się w okresie minimum 10 lat od daty odbioru końcowego.