

## Zadanie nr 3

# OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (OPZ)

na dostarczenie elektronicznego przyrządu do pomiaru średnicy okręgu tocznego kół zestawów kołowych.

### 1. Przedmiot oraz zakres zamówienia

---

Przedmiotem zamówienia jest wyprodukowanie i dostarczenie elektronicznego przyrządu do pomiaru średnicy okręgu tocznego kół zestawów kołowych

### 2. Wymagania formalne Zamawiającego

---

Zamawiający wymaga, aby oferowany elektroniczny przyrząd, spełniał następujące wymagania:

#### 2.1 Parametry przyrządu:

- |                      |   |
|----------------------|---|
| • Zakres pomiarowy:  | 600-1300 mm                                 |
| • Dokładność:        | ±0,2 mm                                     |
| • Zasilanie:         | 2x AAA 1,2V lub<br>akumulator litowo-jonowy |
| • Rozdzielczość:     | 0,01 mm                                     |
| • Pojemność pamięci: | min. 900 pomiarów                           |
| • Waga:              | poniżej 1 kg                                |

#### 2.2 Kompletny zestaw powinien zawierać:

- Przyrząd pomiarowy
- Sprawdzian przeznaczony do kontroli i kalibracji średnicówki
- Ładowarkę
- Świadectwo sprawdzenia
- Futerał

Przyrząd przeznaczony będzie do pomiaru średnicy okręgu tocznego kół zestawów kołowych pojazdów kolejowych. Dokonywanie pomiarów bez konieczności wywiązywania zestawów kołowych z pojazdu.

### 3. Inne istotne warunki wykonania zamówienia

---

- Okres gwarancji minimum 12 miesięcy
- Dostawa po stronie dostawcy
- W kwestii konsultacji szczegółów zamówienia wykonawca zobowiązany jest kontaktować się z zamawiającym drogą mailową na adres: [technolog@skm.pkp.pl](mailto:technolog@skm.pkp.pl), lub pod numerem telefonu: 58 721 29 29 (wewn. 3114 lub 3115).