

## PREKĖS PIRKIMO TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

### 1. PAVADINIMAS IR PRITAIKYMO SRITIS

- 1.1. Matavimo plokštė 1600 x 1000 mm.
- 1.2. Matavimo plokštės paskirtis - autosankabos šablonams kalibruoti.

### 2. TECHNINIAI REIKALAVIMAI, KURIUOS TURI ATITIKTI PERKAMOS PREKĖS PASLAUGOS IR DARBAI:

#### 2.1. STANDARTAS, TECHNINIS REGLAMENTAS AR NORMATYVAS

- 3.1.1. Matavimo plokštė 1600 x 1000 mm turi atitikti DIN 876 arba lygiavėrio standarto reikalavimus.

#### 2.2. PIRKIMO OBJEKTO KOMPLEKTACIJA, FUNKCINĖS SAVYBĖS

- 2.2.1. Matavimo plokštė turi būti ne mažesnės kaip 0 laboratorinės klasės.
- 2.2.2. Matavimo plokštės ilgis - ne mažesnis kaip 1600 mm.
- 2.2.3. Matavimo plokštės plotis - ne mažesnis kaip 1000 mm.
- 2.2.4. Plokštės storis - ne didesnis kaip 200mm.
- 2.2.5. Plokštė turi būti pagaminta iš granito.
- 2.2.6. Matavimo plokštė turi būti sukomplektuota su stalu. Stalas – tvirta rėminė konstrukcija su reguliuojamomis atramomis, leidžiančioms plokštę išniveliuoti. Stalas turi būti pritaikytas plokštės svoriui.
- 2.2.7. Matavimo plokštė turi būti nauja, pagaminta ne vėliau kaip 11 mėnesių iki prekės pristatymo datos.
- 2.2.8. Garantinis laikotarpis suteiktas ne mažesnis nei 12 mėn.
- 2.2.9. Matavimo plokštė turi būti kalibruota gamintojo gamyklos.

formatavo: lietuvių

### 3 DOKUMENTAI, REIKALAUJAMI PIRKIMO OBJEKTO TECHNINIŲ SAVYBIŲ IR KOKYBĖS PATVIRTINIMUI,, REIKALAUJAMI PRISTATYTI SU PREKĖMIS

- 3.1. Matavimo priemonės kalibravimo liudijimas, galiojantis ne trumpiau kaip 11 mėn. nuo prekės pristatymo datos,
- 3.2. Gamintojo išduotas prekės atitikties sertifikatas/techninis pasas.
- 3.3. Prekės techninių parametrų aprašymai. Dokumentai turi būti pateikiami originalo kalba su vertinimu į lietuvių kalbą.

