Uzaicinājuma piedāvājuma iesniegšanai

tirgus izpētei “Augstsprieguma laboratorijas iekārtu piegāde”

2. pielikums

**Tehniskās prasības**

Nosaukums: Dielektrisko gumijas aizsardzības līdzekļu pārbaudes ierīce

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.**  **p.k.** | **Nosaukums** | **Nepieciešamie parametri** |
| 1. | Barošanas spriegums | 230 V AC |
| 2. | Pārbaudes spriegums | 2 kV līdz 15 k V (50 Hz) |
| 3. | Noplūdes strāvas mērīšana | 2 – 15 mA |
| 4. | Taimeris | 1 min |
| 5. | Dielektriskas caursites indikācija | Jābūt |
| 6. | Strāvas pārsnieguma aizsardzība | Jābūt |
| 7. | Aizsargzemējums | Jābūt |
| 8. | Pieslēgšana pie ūdens un kanalizācijas tīkliem | Jābūt |
| 9. | Standarti | LVS EN 60903, 50321 |
| 10. | Komplektācija: | * Dielektrisko gumijas aizsardzības līdzekļu pārbaudes ierīce; * Eiropas kalibrēšanas sertifikāts; * Ierīces lietošanas instrukcija latviešu valodā |

Nosaukums: Izolējošo stieņu pārbaudes stends

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.**  **p.k.** | **Nosaukums** | **Nepieciešamie parametri** |
| 1. | Spriegums | līdz 100 kV; |
| 2. | Standarti | LVS NE 60832, 50508, 61230 |
| 3. | Komplektācija: | * Izolējošo stieņu pārbaudes stends; * Eiropas kalibrēšanas sertifikāts; * Stenda lietošanas instrukcija latviešu valodā |