

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

Perkantysis subjektas numato pirkti 1 vnt. šilumos apskaitos prietaisą, pagal žemiau nurodytus techninius reikalavimus:

- 1.1. Diametras: DN 150, flanšinis;
- 1.2. Darbinis debitas: $Q_n=160$ m³/h, $Q_{max}=320$ m³/h;
- 1.3. Montavimas: padavimo linija;
- 1.4. Tipas: ultragarsinis;
- 1.5. Maitinimo tipas: baterija/baterijos, baterijų tarnavimo laikas ne trumpesnis kaip 6 metai;
- 1.6. Apskaitos prietaiso skaičiuoklis turi būti lengvai nuimamas nuo matavimo ruožo ir su galimybe pakabinti ant stendo, sienos. Skaičiuoklis su matavimo ruožu turi būti sujungtas laidu ne trumpesniu nei 10 m.;
- 1.7. Apskaitos prietaiso ryšio moduliai – MBus/WMBus;
- 1.8. Skaitiklis turi atitikti visus atsparumo dulkėms, drėgmei ir pan. standartams;
- 1.9. Skaitiklis turi būti naujas, su galiojančia patikra, ne senesnis nei 2025 metų gamybos ir su garantiniu laikotarpiu ne mažesniu kaip 24 mėn. nuo pardavimo dienos;
- 1.10. Komplekte turi būti apskaitos prietaiso pasas, montavimo instrukcija, patikrą įrodantys aktai, termoporos ir jų montavimo gilzės, tarpinės, flanšų varžtai.

Tiekėjas privalo užtikrinti, kad šilumos apskaitos prietaisas ne vėliau kaip per 40 darbo dienų nuo užsakymo pateikimo dienos būtų pristatytas Perkančiajam subjektui, adresu: Elektrinės g. 8, 26108 Elektrėnai. Pristatymo laikas darbo dienomis nuo pirmadienio iki penktadienio, ne piko valandomis, nuo 10:00 val. iki 15:00 val.