

**ELEKTROS ENERGIJOS TIEKIMO UAB „TRAKŲ VANDENYS“ TECHNINĖ
SPECIFIKACIJA**

1. Elektros energijos tiekimo vieta – visi UAB „Trakų vandenys“ priklausantys objektai.
2. Preliminarus perkamos elektros energijos kiekis 1 860 000 kWh.
3. Orientacijai elektros energijos poreikiai planuojami mėnesiams (1 lentelė).
4. Leistinoji naudoti galia –1906 kW.
5. Prisijungimo prie skirstomųjų tinklų įtampa 0.4 kV.
6. Sunaudotos elektros energijos apskaita ir atsiskaitymai turi būti vykdomi kartą per mėnesį pagal įrengtų daugiatarifinių komercinių skaitiklių rodmenis.

Eil. Nr.	Laiko intervalų pavadinimas	Planuojamas preliminarus elektros energijos poreikis (kWh) per 12 mėn.
1	Maksimalių apkrovų laiko intervalai ¹⁾	170 000
2	Vidutinių apkrovų laiko intervalai ²⁾	440 000
3	Minimalių apkrovų laiko intervalai ³⁾	400 000
4	Šeštadienio, sekmadienio ir švenčių dienų intervalai ⁴⁾	360 000
5	El. energijos sunaudojimas vienos laiko zonos tarifu	300 000
6	El. energijos sunaudojimas naktiniu, šeštadienio ir sekmadienio tarifu	24 000
7	El. energijos sunaudojimas dieniniu tarifu	26 000

¹⁾ **Maksimalių apkrovų laiko intervalai** – maksimalių apkrovų laiko intervalai atskirais mėnesiais yra:

1. spalį, lapkritį, gruodį, sausį, vasarį ir kovą – nuo 8 val. iki 11 val. ir nuo 18 val. iki 20 val.;
2. balandį ir rugsėjį – nuo 9 val. iki 12 val. ir nuo 19 val. iki 21 val.;
3. gegužę, birželį, liepą ir rugpjūtį – nuo 9 val. iki 12 val.

²⁾ **Vidutinių apkrovų laiko intervalai** – likęs laikas, neįtrauktas į maksimalių apkrovų, minimalių apkrovų ir šeštadienio ir sekmadienio bei švenčių dienų laiko intervalus.

³⁾ **Minimalių apkrovų laiko intervalai** – nuo 23.00 val. iki 7.00 val.

⁴⁾ **Šeštadienio, sekmadienio ir švenčių dienų intervalai** – šeštadienio, sekmadienio ir švenčių dienomis visą parą, išskyrus minimalių apkrovų laiko intervalus.