**User Manual: Aplikacija za Evidenciju Potrošnje Električne Energije**

**1. Uvod**

Dobrodošli u User Manual za aplikaciju za evidenciju potrošnje električne energije. Ovaj priručnik pruža korisnicima osnovne informacije o korišćenju aplikacije i njenim funkcionalnostima.

**2. Početak**

**2.1 Pokretanje Aplikacije**

Pokrenite aplikaciju iz Visual Studia.

**3. Uvoz Podataka**

**3.1 Uvoz CSV Datoteka**

Da biste uvezli podatke o prognoziranoj i ostvarenoj potrošnji, unesite putanju do direktorijuma sa CSV datotekama koje želite da uvezete.

CSV datoteke moraju biti imenovane u sledećem formatu: "forecast\_YYYY\_MM\_DD\_HH.csv" ili "measured\_YYYY\_MM\_DD\_HH.csv".

Aplikacija će automatski identifikovati tip datoteke (prognoza ili ostvareno) i uvesti podatke.

**3.2 Audit Grešaka**

U slučaju da neka CSV datoteka nije validna, aplikacija će kreirati Audit objekat i zabeležiti grešku.

Detalji greške i informacije o nevalidnoj datoteci biće prikazani u Audit tabeli.

**4. Proračun Odstupanja**

**4.1 Odabir Vrste Odstupanja**

Proračun odstupanja između prognozirane i ostvarene potrošnje može se izračunati kao apsolutno procentualno odstupanje ili kvadratno odstupanje.

Odluku o vrsti odstupanja možete promeniti u "App.config" datoteci aplikacije.

**5. Pregled Podataka**

Podaci ce se nakon uvoza nalaziti u bazi podataka

**6. Zaključak**

Ovaj User Manual pruža osnovne informacije o korišćenju aplikacije za evidenciju potrošnje električne energije. Aplikacija vam omogućava uvoz, analizu i praćenje podataka o potrošnji električne energije na jednostavan način.

Za dodatne informacije i tehničku podršku, obratite se timu za podršku.