

## **NAVODILO ZA VZPOREDNI DOSTOP DO MERILNIH PODATKOV**

## 1. člen

(področje uporabe)

Navodila za vzporedni dostop do merilnih podatkov veljajo za celotno področje Republike Slovenije, naloge merjenja in izmenjave merilnih podatkov pa so v pristojnosti distribucijskega operaterja.

## 2. člen

(upravičenec)

(1) Upravičenec vzporednega dostopa do merilnih podatkov je uporabnik sistema, ki je ali želi postati aktivni odjemalec.

(2) Uporabnik sistema lahko za dostop do podatkov pooblasti pooblaščenca.

(3) Pooblaščenec je lahko pravna ali fizična oseba, ki na podlagi soglasja oziroma pooblastila uporabnika sistema dostopa in upravlja z merilnimi podatki.

(4) V primeru, ko lastnik merilnega mesta ni hkrati tudi uporabnik merilnega mesta, le-ta ne more podati vloge za vzporedni dostop do podatkov iz števca električne energije.

## 3. člen

(dostop do podatkov)

(1) Distribucijski operater omogoči dostop do podatkov iz prejšnjega odstavka uporabniku sistema, ki je ali želi postati aktivni odjemalec, na podlagi njegove pisne vloge za vzporedni dostop do merilnih podatkov iz števca električne energije, ki jo po navadni pošti ali po elektronski pošti pošlje distribucijskemu operaterju.

(2) Obrazec vloge za vzporedni dostop do podatkov se nahaja na spletni strani distribucijskega operaterja.

(3) Vlogo za vzporedni dostop do merilnih podatkov lahko uporabnik sistema poda tudi preko enotne vstopne točke.

(4) Distribucijski operater prejeto vlogo pregleda v roku desetih delovnih dni. Če je vloga upravičena, distribucijski operater uporabniku omogoči dostop najkasneje v roku 30 dni od prejema vloge.

(5) Če trenutno nameščeni števec pri uporabniku še nima standardiziranega vmesnika I1, mu distribucijski operater števec brezplačno zamenja z ustreznim.

(6) Evidenco o prejetih, odobrenih in zavrnjenih vlogah distribucijski operater vodi v svojem informacijskem sistemu.

(7) V primeru menjave uporabnika sistema distribucijski operater brez predhodnega obvestila prekine vzporedni dostop do merilnih podatkov.

(8) V primeru menjave uporabnika sistema se lahko omogoči nadaljnji vzporedni dostop do merilnih podatkov, če je pri zamenjavi uporabnika sistema predloženo soglasje novega uporabnika sistema za vzporedni dostop.

## 4. člen

(vsebina podatkov)

(1) Vsebina podatkov, ki jo lahko uporabnik sistema pridobi z vzporednem odbiranjem števca električne energije, je navedena v dokumentu (»Navodilo za vzporedno odbiranje števcov – tehnični del«), ki je nastal na podlagi tega dokumenta in javno objavljen na spletni strani distribucijskega operaterja.

(2) Vsebina podatkov in tehnične specifikacije vmesnika se lahko spremenijo ob menjavi števca električne energije.

## 5. člen

(lastništvo podatkov)

Lastnik merilnih podatkov pridobljenih z vzporednim dostopom je izključno uporabnik sistema, pri katerem se podatki merijo.

## 6. člen

(varnost)

(1) Vzporedni dostop do podatkov omogoča pretok podatkov samo v smeri iz števec električne energije k uporabniku sistema ali njegovemu pooblaščenцу.

(2) Distribucijski operater ne prevzema odgovornosti za morebitno zlorabo, naknadno obdelavo ali krajo podatkov, ki so bili pridobljeni z vzporednim dostopom.

(3) Urejanje vzporednega dostopa do podatkov je mogoč le s prisotnostjo pooblaščenice osebe distribucijskega operaterja.

## 7. člen

(odgovornost uporabnika sistema)

(1) Uporabnik sistema mora zagotavljati, da naprave, ki jih priključuje na števec električne energije, ne povzročijo okvare merilne naprave oziroma ne povzročajo kakršnega koli neželenega vpliva na delovanje merilne naprave.

(2) Uporabnik sistema oziroma njegov pooblaščenec je sam odgovoren za podatke, ki jih pridobi z vzporednim odbiranjem iz elektronskega števca.

(3) Uporabnik sistema oziroma njegov pooblaščenec ne sme posegati v področje merilne omarice brez prisotnosti pooblaščenice osebe distribucijskega operaterja.

## 8. člen

(priključevanje OSM naprave)

(1) Prvi priklop ali menjavo naprave za vzporedni dostop do merilnih podatkov – naprave OSM (angl. Other Service Module) se lahko izvede le ob prisotnosti pooblaščenice osebe distribucijskega operaterja.

(2) Prilagoditev naprave OSM na števec električne energije mora izvesti uporabnik sistema.

(3) Na števec električne energije je lahko hkrati priključena le ena naprava OSM.

(4) Naprava OSM mora biti kompatibilna z zahtevami iz dokumenta navedenega v 4. členu teh navodil.

## 9. člen

(stroški)

(1) Naprava OSM in montažni material vključno s priključnimi kabli do števca električne energije so strošek uporabnika sistema.

(2) Stroške prenosa podatkov preko naprave OSM v celoti krije uporabnik sistema oziroma njegov pooblaščenec.

(3) Prva namestitve naprave OSM s prisotnostjo pooblaščenice osebe distribucijskega operaterja je brezplačna.

(4) Zamenjava naprave OSM ali posegi na njej so strošek uporabnika sistema, razen v primeru, ko je razlog za poseg nedelovanje naprednega števca ali vmesnika.

(5) Cena posega na vzporednem dostopu do podatkov je navedena v ceniku ostalih storitev, ki jih distribucijski operater nudi uporabnikom sistema in je objavljen na spletni strani distribucijskega operaterja.

## 10. člen

(menjava elektronskega števca)

(1) Pri menjavi števca zaradi redne overitve, okvare ali drugih vzrokov, je vzporedni dostop do podatkov začasno prekinjen.

(2) V kolikor se na merilnem mestu zamenja števec električne energije z novejšo tehnologijo, mora uporabnik sistema za vzporedni dostop do podatkov temu ustrezno prilagoditi napravo OSM in priklop na števec električne energije. Konfiguracija števca električne energije je brezplačna.

## 11. člen

(neprekinjeno zagotavljanje podatkov)

(1) Distribucijski operater ne odgovarja za moteno pošiljanje podatkov, ki imajo vzrok v nedelovanju naprave OSM.

(2) Distribucijski operater ne odgovarja za prekinitev vzporednega dostopa do podatkov, ki jih povzroči višja sila.

(3) Distribucijski operater si pridržuje pravico do kratkotrajne prekinitve vzporednega dostopa do podatkov, v primeru menjave števca električne energije ali drugega rednega vzdrževanja merilno komunikacijske opreme.