

Priloga 10

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 dostopa do merilnih podatkov je uporabnik sistema.
- (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 vzporedno odbiranje podatkov iz števca električne energije.

3. člen

(dostop do podatkov)

- (1) Vzporedni dostop do merilnih podatkov preko standardiziranega vmesnika I1 se uporabniku sistema omogoči le v primeru, če to omogoča merilna naprava.
- (2) Distribucijski operater omogoči dostop do podatkov iz prejšnjega odstavka uporabniku sistema na podlagi pisne vloge za vzporedni dostop do merilnih podatkov iz števca električne energije.
- (3) Obrazec za vzporedni dostop do podatkov se nahaja na spletni strani distribucijskega operaterja.
- (4) Zahtevo za dostop do merilnih podatkov lahko uporabnik sistema poda tudi preko enotne vstopne točke.
- (5) V primeru menjave uporabnika sistema distribucijski operater brez predhodnega obvestila prekine vzporedni dostop do merilnih podatkov.
- (6) 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 vzporednim 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 je vnaprej določena in je objavljena na spletni strani distribucijskega operaterja.
- (3) Uporabnik sistema lahko glede na razpoložljivo tehnologijo izbira med paketi podatkov zapisanimi v dokumentu.
- (4) Omogočena vsebina podatkov se lahko razlikuje glede na vrsto števca električne energije.
- (5) Za spremembo vsebine podatkov ali spremembo uporabnika sistema oziroma pooblaščenca mora uporabnik sistema ponovno izpolniti obrazec.
- (6) Za spremembo vsebine paketa podatkov mora uporabnik sistema izpolniti novo pisno zahtevo.
- (7) Vsebina podatkov se lahko spremeni po predhodni uskladitvi z distribucijskim operaterjem
- (8) Novo vsebino podatkov mora distribucijski operater potrditi in jo objaviti na spletni strani.
- (9) Vsebina podatkov se lahko spremeni tudi ob menjavi števca električne energije, v koliko novi števec električne energije podpira novejšo tehnologijo.

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 pooblaščenih oseb 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 pooblaščenih oseb 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) lahko uporabnik sistema izvede le ob prisotnosti pooblaščenih oseb distribucijskega operaterja.

(2) Montažni material vključno s priključnimi kabli do števca električne energije so strošek uporabnika sistema.

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

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

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

9. člen

(stroški)

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

(2) Prva namestitev naprave OSM s prisotnostjo pooblaščenih oseb distribucijskega operaterja je brezplačna. Vsaka zamenjava naprave OSM in drugi posegi na njej je plačljiva..

(3) Cena priklopa vzporednega dostopa do podatkov je navedena v ceniku ostalih storitev, ki jih distribucijski operater nudi uporabnikom sistema in je objavljen na spletni strani distribucijskega operaterja.

(4) V primeru menjave naprave OSM mora uporabnik sistema ponovno plačati strošek za vzporedni dostop do podatkov naveden v ceniku ostalih storitev SODO.

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 prekinitve 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.