

Dne 18.1.2024 od 9:00 do 11:00

1. Sestanek v živo na EZS, ko bo koordinacija za uvedbo novega obračun gost sekcije IPET pri EZS
2. Sprememba pravil za delovanje trga
3. Status na projektu uvedbe
4. Testiranje obračuna OM
5. Informacije za dobavitelje
6. Razno

**AD1. Sestanek v živo na EZS, ko bo koordinacija za uvedbo novega obračun gost sekcije IPET pri EZS** v četrtek 15.2.2024 od 9:00 do 10:30 (Ana). Sestanek ne bo hibriden, samo v živo. Operativne teme ne bodo obravnavane. Sestanek je namenjen analizi dosedanjega dela in spremembam ter usmeritvam za uvedbo.

**AD2. Sprememba pravil za delovanje trga** (David Copič)

David Copič nas je seznanil s spremembo pravil za delovanje trga na področju uvrščanja samooskrb v merjene odjemalce za bilančni obračun. Svet Agencije ponovno obravnaval predlog spremembe pravil za delovanje trga. Prosim vse, da spremljate spremembe predpisov. Prav tako prosimo BORZEN, da nas takoj seznani s spremembo.

KOMENTAR: V času pisanja beležke sem od Davida Copiča že prejel sporočilo, da je predlog na Svetu Agencije potrjen.

**AD3. Status na projektu uvedbe** (Mitja Prešern)

Seznanitev z delom na projektu.

**AD4. Testiranje obračuna OM** (Maja Košir)

BOŠTJAN TOPOLOVEC: Na obracunomreznine nismo prejeli vprašanj iz Testiranja, čeprav smo jih mnogo pričakovali. Morebiti so bila poslana na EDP

MAJA KOŠIR: Niso prejeli reklamacij.

URŠA ČERNIVEC: na ELMB manjkal SN izvod in bili so podatki po ET, VT in MT.

MAJA KOŠIR: Testna baza je bila ponovno klonirana kar je bila težava. Z Darinko Šeruga je to bilo obravnavano na GIZ obračun.

VALERIJA KOLETNIK: Vsa tri stanja so bila napaka in bo odpravljeno. Podatkov o izvodu ni.

BORUT ČERNIVEC: Na vašo željo je bil izvod neobvezen podatek. V stornaciji podatka ne boste dobili.

MAJA KOŠIR: Bomo preučili vendar stornacija mora biti tudi po 2.6. Hvala za obe javljeni napaki.

NEDIM HUSAKOVIČ: Potrebovali bi Storno šestega meseca in novi obračun za šesti mesec. Kako bo 2.6 zgedala v 2.7.

MAJA KOŠIR: Prosim pogledjte rokovnik testiranj in mi pošljite.

NEDIM HUSAKOVIČ: Ali je obračunsko obdobje po M12 večje kot 1 mesec.

MAJA KOŠIR: Smo predebatirali. Po naslednjem sestanku skupine za obračun dobite odgovor.

NEDIM HUSAKOVIČ: kako je s prispevki

Mitja Prešern: Prosim dobavitelje, da tudi oni pozovejo ministrstvo k objavi pogojev in cenikov.

**AD5. Informacije za dobavitelje**

MAJA KOŠIR: Sezani udeležence z novelacijo Akta.

**AD6. Razno**

Ni bilo razprave.

Dnevni red skupne predstavitve EDP, Informatika, SVDEE in ELES za dobavitelje za prehod gospodinjiskih odjemalcev iz preostalega diagrama v merjen diagram za bilančni obračun tam kjer so zagotovljeni ustrezni podatki:

1. Uvod
2. Dokumenti v prilogi in predstavitev
3. Dopolnitev kandidatov z gospodinjiskimi odjemalci na CEEPS (v uporabi od 22.12.2023)
4. Spremembe na določanju preostalega diagrama D-1
5. Razprava/Razno

#### AD1. Uvod

Boštjan Topolovec je na kratko predstavil prehod gospodinjiskih odjemalcev iz preostalega diagrama v merjen diagram za bilančni obračun tam kjer so zagotovljeni ustrezni podatki

#### AD2. Dokumenti v prilogi in predstavitev

BOŠTJAN TOPOLOVEC: Na elektronske pošte dobaviteljev je bilo vse že poslano.

BOŠTJAN TOPOLOVEC: Prosim EDP in Informatika da preučijo možnost priprave podatkov in umestitev v plan saj spodaj navedenih podatkov ELES ne more zagotoviti. Vsem dobaviteljem pa je že poslan prvi sklop.

*»Skupne količina ne-merjenega odjema vseh dobaviteljev v kWh« na posamezni DIS (sumarno v kWh po mesecih):*

- o za zadnjih 24 mesecev brez merjenih MM in brez samooskrb,*
- o za zadnjih 24 mesecev za samooskrbe,*
- o za zadnjih 24 mesecev za merjene GOS,*
- o za zadnjih 24 mesecev za merjene MPO in*
- o za zadnjih 24 mesecev za ostala merjena MM.#*

JANEZ MULE: Zadeva se da narediti, vendar so roki in obremenitve visoke. Količine iz obračuna in kandidati kot na CEEPS. Kot enkratna akcija.

Za realizacijo zahteve SVDEE je Saša Krašna Halilagič predstavil del zahtevka iz dopisa:

*»V prihodnjih realizacijah (po 1.1.2024) bi pri pošiljanju količnikov prosili, če je lahko*

*»Skupne količina ne-merjenega odjema vseh dobaviteljev v kWh« ločena na:*

- o GOS,*
- o MPO in*
- o ostala MM.«*

kar se nanaša na

1	ELEKTRO CELJE, d.d.				
2	PODATKI ZA IZRAČUN KOLIČNIKOV DOBAVITELJEV ZA NOVEMBER 2023				
3	Skupna količina nemerjenega odjema vseh dobaviteljev v kWh			54.748.184,00	

BOŠTJAN TOPOLOVEC: Prosim EDP in Informatika da preučijo možnost priprave treh dodatnih podatkov po zahtevku SVDEE.

LUKA LIKAR: V HSE bi potrebovali naslednje podatke kot agregate.

Iz sporočila Luka Likar HSE

*»Pozdravljeni,*

*v nadaljevanju maila posredujem predlog za pripravo nadomestnih diagramov za dobavitelje. Za obravnavo na jutrišnjem sestanku ob 9h. Lahko pod točko »Razprava/Razno« v drugem delu dnevnega reda.*

*Predlog je pripravljen na sistematičen način, da v nadomestne diagrame zajame celoten merjeni odjem in proizvodnjo po skupinah. Dodana je samooskrba, če bo kadarkoli v prihodnje obravnavana kot merjena.*

*Namen je uporaba sumarnih diagramov v procesu kratkoročnega napovedovanja (hitrejši dostop do podatkov).*

*Dnevni izvoz nadomestnih (sumarnih) diagramov za naslednje segmente za posameznega dobavitelja (vključene torej samo MT, ki so na dobavi pri posameznem dobavitelju):*

- Samooskrbe – Oddaja (viški) [999623]
- Samooskrbe – Odjem (manjki) [999413]
- Merjeni – Poslovni odjem (priključna moč > 43 kW) [999113]
- Merjeni – Poslovni odjem (priključna moč ≤ 43 kW) [999213]
- Merjeni – Gospodinjski odjem [999313]
- Merjeni – Proizvodnja, ločeni na:
  - MHE (male hidroelektrarne) [999123]
  - SPTE [999223]
  - MFE (male sončne elektrarne) [999323]
  - VE [999423]
  - Ostalo [999523]

*Izvoz in pošiljanje datoteke s sumarnimi diagrami se izvaja vsak dan za zadnjih 5 dni na 15-min nivoju (lahko tudi kot txt datoteka s preostalim diagramom).*

*Predlagana časovnica izvoza: podatki poslani vsak dan do 9h.*

*Pred pošiljanjem je treba uskladiti številke merilnih mest nadomestnih profilov – da bo označevanje usklajeno med distribucijami. Predlog merilnih mest je zapisan zgoraj pri vsakem segmentu posebej. Zadnja številka predstavlja številko distribucije. Predzadnja odjem [1] ali proizvodnjo [2]. Tretja od zadaj pa zaporedno številko. Prve tri so fiksno 9.*

*Dodano le kot komentar saj oba spodnja profila že prejemamo; preostali diagram:*

- Preostali diagram 2024
- Pošiljanje starega preostalega diagrama po metodologiji iz leta 2022 (torej le brez merjenih odjemnih MT nad 43 kW) se ohrani«

BOŠTJAN TOPOLOVEC: Ugotavljam, da gre za novo naloga in novo podatkovno storitev. Ali ste predvideli pripravo podatkov po Kandidatih iz CEEPS ali po vseh merilnih podatkih s katerimi EDP razpolagajo?

LUKA LIKAR: Potrebovali bi pripravo podatkov po Kandidatih (CEEPS).

BOŠTJAN TOPOLOVEC: Prosimo EDP da preučijo zgornji predlog z upoštevanjem nemotene izvedbe ostalih projektov in okoliščin. Prav tako tudi kako take zahtevke normativno urediti (kadri, resursi, predpisi).

### **AD3. Dopolnitev kandidatov z gospodinjskimi odjemalci na CEEPS (v uporabi od 22.12.2023)**

Janez Mule je pripravil naslednjo vsebino in jo predstavil.

*»Pravila za dodajanje OMTO, ki še niso vključene v tabelo »Kandidati za merjen odjem« med kandidate če njihova priključna moč odjema ne presega 43 kW so:*

- 1) Za OMTO v POMP že obstajajo 15 minutne meritve,
- 2) OMTO ni vključena v sistem samooskrbe po vezalni shemi PS3.A ali PS3.B

*Če sta izpolnjena oba pogoja, oziroma le prvi pogoj ob odpravi drugega, se datum s katerim OMTO postane kandidat za merjen odjem (DATUMA\_OD) določi po sledečem pravilu:*

- mesec prvega evidentiranega 15 minutnega podatka o odjemu (A+) v POMP prišteto naslednjih 6 zaporednih koledarskih mesecev.
- DATUM\_OD je vedno 1 koledarski dan meseca po izpolnitvi pogoja (Primer: prvi 15 minutni podatek v POMP je v oktobru 2023, DATUMA\_OD je potem določen na 1.5.2024).

Vse OMTO na katerih priključna moč odjema presega 43 kW morajo biti skladno z veljavno zakonodajo z dnem priključitve dodane med kandidate za merjen odjem. Ob priključitvi novih OMTO je DATUM\_OD v tabeli »Kandidati za merjen odjem« enak datumu DATUM\_OD v tabeli pogodbe o uporabi sistema.

Polnjenje kandidatov če njihova priključna moč odjema ne presega 43 kW se do implementacije bilančnega obračuna polni 1x na mesec, po 15.2. pa bo za to skrbela dnevna obdelava, ki bo sproti polnila nove kandidate.

Lep pozdrav

**Janez Mule**

BOŠTJAN TOPOLOVEC: Datum nastanka podatka bi zelo koristil, saj ne bi dva krat uporabil iste storitve, če je isti datum. Podatke bi moral biti nekje na CEEPS in ne v samih kandidatih. Izkušnja iz uporabe storitve za 827.000 prevzetih kandidatov iz CEEPS (po delih). Storitev deluje korektno.

JANEZ MULE: Čas nastanka se lahko doda, bi pa to bilo potrebno s strani EDP dogovoriti..

SAŠA KRAŠNA HALILAGIČ: Ali je predvidena storitev API?

JANEZ MULE: To so nove zahteve in pridejo lahko zgolj preko naročila. Naročila so EDP.

KRISTJAN KOŽELJ: To bo preučila skupina za Merjenje.

#### **AD4. Spremembe na določanju preostalega diagrama D-1**

KRISTJAN KOŽELJ: Vse distribucije so vključile gospodinjske odjemalce v preostali diagram.

SAŠA KRAŠNA HALILAGIČ: ELCE je še nekaj ekstremnih vrednosti.

KRISTJAN KOŽELJ: Naša naloga je, da to prečistimo, uporabili bomo tudi zamenjavo števce.

Prosimo za povratne informacije.

SAŠA KRAŠNA HALILAGIČ: Ali so za preostali diagram D-1 uporabljeni Kandidati iz CEEPS ali vsi gospodinjski podatki? Prosimo EDP, da sporočijo katera merilna mesta gospodinjstev so vključena v preostali diagram D-1.

KRISTJAN KOŽELJ: Informacijo pripravimo in se nato dobaviteljem pošlje preko obracunomreznine.

#### **AD5. Razno**

Naslednja koordinacija v Torek 30.1. 2024 9:00 Teams

Koordinacija kot gost IPET Četrtek 15.2.2024 9:00 EZS