

DODATNA NAVODILA

Prehod na 15 minutni obračunski interval

Borzen, operater trga z elektriko, d. o. o. je pripravil dodatna navodila, ki se nanašajo na prehod iz 1-urnega v 15-minutni obračunski interval. Dodatna navodila se nanašajo na evidentiranje zaprtih pogodb in obratovalnih napovedi, izračun tržnega plana za namen bilančnega obračuna ter izračun količin za plačilo evidentiranih zaprtih pogodb.

Ta navodila so pripravljena in objavljena skladno z drugim odstavkom 61. člena Pravil za delovanje trga z elektriko (Uradni list RS, št. 74/18 in 62/19).

EVIDENTIRANJE ZAPRTIH POGODB IN OBRATOVALNIH NAPOVEDI

Evidentiranje zaprtih pogodb in obratovalnih napovedi bo z datumom dobave 1. 1. 2021 možno le v 15-minutni resoluciji. To pomeni, da mora biti za dneve, ko ni prehoda ure, evidentirano 96 obračunskih intervalov za posamezno zaprto pogodbo oz. obratovalno napoved, v primeru prehoda ure pa 92 oz. 100 obračunskih intervalov. Vrednosti evidentiranih količin v zaprtih pogodbah in obratovalnih napovedi **morajo biti podane v MW in zaokrožene na tri decimalna mesta.**

IZRAČUN TRŽNEGA PLANA ZA NAMEN BILANČNEGA OBRAČUNA

Tržni plan je plan pozicije posameznega člana bilančne sheme na trgu z elektriko za vsak obračunski interval, ki je rezultat vseh sklenjenih zaprtih pogodb člana bilančne sheme in hierarhično nižjih članov bilančne sheme, ki ga izdela operater trga na podlagi evidentiranih zaprtih pogodb. Ker evidentiranje zaprtih pogodb poteka v enoti **MW**, bilančni obračun pa se izvaja v enoti **MWh**, je potrebno tržni plan za namen uporabe bilančnega obračuna pretvoriti iz enote **MW** v **MWh**. Pretvorba enot **končnega** tržnega plana se opravi na nivoju posameznega 15-minutnega obračunskega intervala za posameznega člana bilančne sheme. Tržni plan celotne bilančne skupine pa predstavlja seštevek tako zaokroženih tržnih planov članov bilančne sheme, ki pripadajo določeni bilančni skupini.

Za namen uporabe pri bilančnem obračunu se upošteva končna vrednost tržnega plana v **MWh** v posameznem 15-min intervalu, zaokrožena na **3 decimalna mesta natančno.**

Pravilo zaokroževanja:

- Število na tretji števkki za decimalno vejico povišamo za 1, če je za mestom zaokrožitve števka 5, 6, 7, 8 ali 9.
- Število na tretji števkki za decimalno vejico ohranimo, kot je, če je za mestom zaokrožitve števka 0, 1, 2, 3 ali 4.

Primer izračuna tržnega plana za namen uporabe pri bilančnem obračunu (BO):

15-minutni obračunski interval					
Član bilančne sheme 1 (ČBS1)	1	2	...	95	96
Tržni plan v MW	130,854	130,854	130,854	130,854	130,854
Tržni plan v MWh	32,71350	32,71350	32,71350	32,71350	32,71350
Tržni plan za namen BO v MWh	32,714	32,714	32,714	32,714	32,714

15-minutni obračunski interval					
Član bilančne sheme 2 (ČBS2)	1	2	...	95	96
Tržni plan v MW	5,897	5,897	5,897	5,897	5,897
Tržni plan v MWh	1,47425	1,47425	1,47425	1,47425	1,47425
Tržni plan za namen BO v MWh	1,474	1,474	1,474	1,474	1,474

15-minutni obračunski interval					
Bilančna skupina (BS)	1	2	...	95	96
Tržni plan ČBS1 v MWh	32,714	32,714	32,714	32,714	32,714
Tržni plan ČBS2 v MWh	1,474	1,474	1,474	1,474	1,474
Tržni plan BS za namen BO v MWh	34,188	34,188	34,188	34,188	34,188

PLAČILO ZA EVIDENTIRANJE ZAPRTIH POGODB

K plačilu za evidentiranje zaprtih pogodb so skladno z drugo alinejo prvega odstavka 98. člena Energetskega zakona (Uradni list RS, št. [60/19](#) – uradno prečiščeno besedilo in [65/20](#); v nadaljevanju: Energetski zakon) zavezani člani bilančne sheme, ki v zaprtih pogodbah nastopajo na strani dobave (prodajalec v zaprti pogodbi). Izvajalci gospodarske javne službe iz 54., 78. in 97. člena Energetskega zakona ter energetske borze so izvzeti. Plačila članov bilančne sheme so odvisna od obsega evidentiranih zaprtih pogodb, brez upoštevanja zaprtih pogodb za uvoz elektrike, in so izračunana na podlagi prijavljenih količin v MWh.

Količine za obračun evidentiranih zaprtih pogodb se bodo izračunale kot seštevek vseh vrednosti vseh obračunskih intervalov v enoti MW. Končna vrednost izračunana v enoti MW se bo pretvorila v MWh. Za obračun količin za plačilo evidentiranja zaprtih pogodb je relevantna končna vrednost, zaokrožena na **3 decimalna mesta natančno**. Zaokroževanje na tri decimalna mesta se izvede le na skupni, končni vrednosti v obračunskem obdobju (mesec), in ne v vsakem 15-min intervalu ločeno, kot pri tržnem planu za namene bilančnega obračuna.

UPORABA INDEKSA CENE ELEKTRIKE ZA OBRAČUNSKI INTERVAL SIPXobri

SIPXobri predstavlja indeks cene elektrike za obračunski interval na energetske borzi v Republiki Sloveniji in je enak marginalni ceni izračunani na dražbi za slovenski borzni trg. Indeks se izračunava in objavlja v urni resoluciji, zato se bo po prehodu na 15-minutni obračunski interval indeks smiselno uporabljal tudi v 15-minutni resoluciji. In sicer bo veljalo, da bo urni obračunski interval enak vsem ostalim štirim 15-minutnim obračunskim intervalom iste ure. Vrednost indeksa SIPXobri v 1. urnem intervalu bo enaka vrednostim indeksa v 1.,2.,3. in 4. 15-minutnem intervalu, vrednost indeksa SIPXobri v 2. urnem intervalu bo enaka vrednostim indeksa v 5.,6.,7. in 8. 15-minutnem intervalu itd. Uporaba indeksa se glede na navedena pravila smiselno uporablja v Pravilih za delovanje trga z elektriko (Uradni list RS, št. 74/18 in 62/19) pri pripravi bilančnega obračuna, skladno z 90. členom.