

ΤΥΠΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΡΗΤΡΑΣ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ

ΤΥΠΟΣ:

Μέσο Προσαυξημένο Άθροισμα N (€/MWh) = (ΟΤΣ N + Μοναδιαίες Χρεώσεις ΛΠ N + Χρέωση ΜΜΚΘΣΣ N) * (1 + Συντελεστής Απωλειών Δικτύου % N)

Όπου:

- N : ο υπό εξέταση μίνας,
- ΟΤΣ: η Μέση Οριακή Τιμή Συστήματος σε €/MWh του υπό εξέταση μίνα N ,
- Μοναδιαίες Χρεώσεις ΛΠ: οι μέσες Μοναδιαίες Χρεώσεις των Λογαριασμών Προσαυξήσεων 2 & 3 σε €/MWh του υπό εξέταση μίνα N ,
- Χρέωση Μεσοσταθμικού Μεταβλητού Κόστους Θερμικών Συμβατικών Σταθμών (ΜΜΚΘΣΣ): η Μέση Χρέωση ΜΜΚΘΣΣ σε €/MWh του υπό εξέταση μίνα N ,
- Συντελεστής Απωλειών Δικτύου Χ: ο Συντελεστής Απωλειών Δικτύου Χαμολής Τάσης του υπό εξέταση μίνα N σε %.

ΒΗΜΑΤΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΜΕΣΟΥ ΠΡΟΣΑΥΞΗΜΕΝΟΥ ΑΘΡΟΙΣΜΑΤΟΣ του υπό εξέταση μίνα N :

1. Εξαγωγή Μέσης ΟΤΣ για το μίνα N όπως δημοσιεύεται καθημερινά στο site του ΑΔΜΗΕ,
2. Εξαγωγή των Μέσων Μοναδιαίων Χρεώσεων ΛΠ για το μίνα N , όπως δημοσιεύονται στο site του ΑΔΜΗΕ,
3. Εξαγωγή της Μέσης Χρέωσης ΜΜΚΘΣΣ για το μίνα N , όπως δημοσιεύεται στο site του ΑΔΜΗΕ,
4. Συντελεστής Απωλειών Δικτύου Χ: για το μίνα N , όπως δημοσιεύεται σε ετήσια βάση με Απόφαση της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας (Απόφαση ΡΑΕ 1242/17.12.2018, η οποία ετέθη σε ισχύ από την 1η/2/2019)
5. Υπολογισμός Μέσου Προσαυξημένου Άθροισματος για κάθε μίνα N που συμμετέχει στην περίοδο κατανάλωσης, σύμφωνα με τα ανωτέρω σημεία υπό 1, 2, 3 και 4,
6. Σύγκριση του Μέσου Προσαυξημένου Άθροισματος κάθε μίνα με τη προβλεπόμενα όρια (40 €/MWh - 50 €/MWh) και υπολογισμός της διαφοράς τους,
7. Τελική Σταθμισμένη Χρέωση ή Πίστωση βάσει ορίων για κάθε μίνα της περιόδου κατανάλωσης, αναλογικά με τις ημέρες συμμετοχής κάθε μίνα στην περίοδο κατανάλωσης,
8. Τελική Χρέωση ή Πίστωση για την περίοδο κατανάλωσης, οριζόμενη ως το άθροισμα της Τελικής Σταθμισμένης Χρέωσης ή Πίστωσης του κάθε μίνα.

Παράδειγμα υπολογισμού

Περίοδος Κατανάλωσης: 10 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ – 05 ΙΟΥΝΙΟΥ = 115 ημέρες

I. Υπολογισμός Μέσων Προσαυξημένων Αθροισμάτων για κάθε μίνα της περιόδου κατανάλωσης:

- i. Μέσο Προσαυξημένο Άθροισμα ΦΕΒ = (Μέση ΟΤΣ ΦΕΒ + Μέσες Χρεώσεις ΛΠΦΕΒ + Μέση Χρέωση ΜΜΚΘΣΣΦΕΒ) * (1 + Συντελεστής Απωλειών Δικτύου Χ %ΦΕΒ)
- ii. Μέσο Προσαυξημένο Άθροισμα ΜΑΡ = (Μέση ΟΤΣΜΑΡ + Μέσες Χρεώσεις ΛΠΜΑΡ + Μέση Χρέωση ΜΜΚΘΣΣΜΑΡ) * (1 + Συντελεστής Απωλειών Δικτύου Χ %ΜΑΡ)
- iii. Μέσο Προσαυξημένο Άθροισμα ΑΠΡ = (Μέση ΟΤΣΑΠΡ + Μέσες Χρεώσεις ΛΠΑΠΡ + Μέση Χρέωση ΜΜΚΘΣΣΑΠΡ) * (1 + Συντελεστής Απωλειών Δικτύου Χ %ΑΠΡ)
- iv. Μέσο Προσαυξημένο Άθροισμα ΜΑΙ = (Μέση ΟΤΣΜΑΙ* + Μέσες Χρεώσεις ΛΠΜΑΙ + Μέση Χρέωση ΜΜΚΘΣΣΜΑΙ) * (1 + Συντελεστής Απωλειών Δικτύου Χ %ΜΑΙ)
- v. Μέσο Προσαυξημένο Άθροισμα ΙΟΥ = (Μέση ΟΤΣ ΙΟΥ* + Μέσες Χρεώσεις ΛΠΙΟΥ + Μέση Χρέωση ΜΜΚΘΣΣΙΟΥ) * (1 + Συντελεστής Απωλειών Δικτύου Χ %ΙΟΥ)

¹ Η Μέση ΟΤΣΦΕΒ υπολογίζεται για το διάστημα 10.02 – 28(29).02

² Η Μέση ΟΤΣΙΟΥ υπολογίζεται για το διάστημα 01.06 – 05.06

ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΕΜΠΟΡΙΚΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ

II. Υπολογισμός Χρεώσεων ή Πιστώσεων για κάθε μήνα της περιόδου κατανάλωσης:

- i. Χρέωση ή Πίστωση ΦΕΒ (€/MWh) = Διαφορά Μέσου Προσαυξημένου Αθροίσματος ΦΕΒ με τα Όρια XX – XX €/MWh
- ii. Χρέωση ή Πίστωση ΜΑΡ (€/MWh) = Διαφορά Μέσου Προσαυξημένου Αθροίσματος ΜΑΡ με τα Όρια XX – XX €/MWh
- iii. Χρέωση ή Πίστωση ΑΠΡ (€/MWh) = Διαφορά Μέσου Προσαυξημένου Αθροίσματος ΑΠΡ με τα Όρια XX – XX €/MWh
- iv. Χρέωση ή Πίστωση ΜΑΙ (€/MWh) = Διαφορά Μέσου Προσαυξημένου Αθροίσματος ΜΑΙ με τα Όρια XX – XX €/MWh
- v. Χρέωση ή Πίστωση ΙΟΥ (€/MWh) = Διαφορά Μέσου Προσαυξημένου Αθροίσματος ΙΟΥ με τα Όρια XX – XX €/MWh
- vi. Σημείωση: Διευκρινίζεται ότι σε περίπτωση που το Μέσο Προσαυξημένο Άθροισμα για κάποιο μήνα είναι εντός των Ορίων XX – XX €/MWh, τότε δεν λαμβάνει χώρα Χρέωση ή Πίστωση για το μήνα αυτό

III. Υπολογισμός Τελικής Χρέωσης ή Πίστωσης μετά από αναγωγή ημερών της περιόδου κατανάλωσης:

Τελική Χρέωση ή Πίστωση (€/MWh) = Χρέωση ή Πίστωση ΦΕΒ * (18/115) + Χρέωση ή Πίστωση ΜΑΡ * (31/115) + Χρέωση ή Πίστωση ΑΠΡ * (30/115) + Χρέωση ή Πίστωση ΜΑΙ * (31/115) + Χρέωση ή Πίστωση ΙΟΥ * (5/115)