

## Τύπος Υπολογισμού Τελικής Τιμής

$$\text{Τελική Τιμή Προμήθειας}_M(\text{€/MWh}) = 1,21 * \text{TEA Αναφοράς} + \text{Συντελεστής } \beta (\text{€/MWh}), \text{ χωρίς όρια}$$

### Διευκρινίσεις:

**Τελική Τιμή Προμήθειας:**  $1,21 * \text{TEA Αναφοράς} + \text{Συντελεστής } \beta (\text{€/MWh}), \text{ χωρίς όρια}$

**TEA:** Η τιμή στην οποία εκκαθαρίζεται η Αγορά Επόμενης Ημέρας (TEA) και δημοσιεύεται στην ιστοσελίδα του Ελληνικού Χρηματιστηρίου Ενέργειας ([www.enexgroup.gr/el/markets-publications-el-day-ahead-market](http://www.enexgroup.gr/el/markets-publications-el-day-ahead-market), στο κεφάλαιο «Αποτελέσματα Αγοράς Επόμενης Ημέρας»), σύμφωνα με τα οριζόμενα στην υπ' αριθ. 1125Α/2019 απόφαση της ΡΑΑΕΥ (ΦΕΚ Β 428/2020), όπως εκάστοτε ισχύει.

**TEA Αναφοράς:** Σε σχέση με κάθε ημερολογιακό μήνα της περιόδου κατανάλωσης (M), ως TEA Αναφοράς, ορίζεται ο μέσος όρος των ημερήσιων TEA που αφορούν στον προηγούμενο μήνα (M-1) και ανακοινώνεται στην ιστοσελίδα του Προμηθευτή την πρώτη μέρα κάθε ημερολογιακού μήνα εφαρμογής της (M).

**Συντελεστής β:** Τιμή σε €/MWh

- Όπου  $\beta = 55\text{€/MWh}$  για το Protergia Οικιακό Value LITE 2.0 (Ιούνιος 2026)