

**ΠΡΟΣ:**

ΑΔΜΗΕ Α.Ε.

Δυρραχίου 89 &amp; Κηφισού

104 43, Αθήνα

Υπόψη: κ. Προέδρου &amp; Διευθύνοντος Συμβούλου, κ. Μ. Μανουσάκη

Αρ. Πρωτ. ΕΣΠΕΝ 21017

Αθήνα, 12.07.2021

**Θέμα: Δημόσια Διαβούλευση - Υποθέσεις και δεδομένα της νέας Μελέτης Επάρκειας Ισχύος 2022-2031 του ΑΔΜΗΕ**

Αξιότιμε κύριε Πρόεδρε,

Με την παρούσα επιστολή, ο Ελληνικός Σύνδεσμος Προμηθευτών Ενέργειας (ΕΣΠΕΝ) επιθυμεί να θέσει υπόψη σας τις θέσεις του αναφορικά με τη νέα Μελέτη Επάρκειας Ισχύος 2022-2031, σε συνέχεια της από 01.07.2021 πρόσκλησης εκ μέρους της ΑΔΜΗΕ Α.Ε. σε δημόσια διαβούλευση επί των υποθέσεων και των δεδομένων της νέας Μελέτης.

Κατ' αρχήν, ο Σύνδεσμος μας θεωρεί θετικό το γεγονός ότι η Μελέτη πρόκειται να εκπονηθεί σύμφωνα με τη μεθοδολογία European Resource Adequacy Assessment (ERAA) του ACER<sup>1</sup>, καθώς αυτό αποτελεί απαραίτητη προϋπόθεση προκειμένου να διασφαλιστεί η αξιοπιστία των αποτελεσμάτων και των συμπερασμάτων που θα προκύψουν από αυτήν, καθώς και η συμβατότητα τους, τόσο με τις προβλέψεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2019/943 σχετικά με την εσωτερική αγορά ηλεκτρικής ενέργειας, όσο και με το ευρύτερο νομοθετικό και κανονιστικό πλαίσιο της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Εξ' αυτού, θεωρούμε ότι η τελική μεθοδολογία η οποία θα εφαρμοστεί για τη νέα Μελέτη, καθώς και τυχόν αποκλίσεις από τη μεθοδολογία ERAA, τόσο κατά την ανάλυση Economic Dispatch (ED), όσο και κατά το Economic Viability Assessment (EVA), θα πρέπει να καταγραφούν επακριβώς.

Επιπλέον, οι παραδοχές και τα δεδομένα που θα χρησιμοποιηθούν στη Μελέτη και τα οποία δεν περιλαμβάνονται ήδη στον υπολογισμό των Value of Lost Load (VoLL), Cost of New Entry (CONE) και Reliability Standard (RS) εκ μέρους της ΡΑΕ, σύμφωνα με τη μεθοδολογία του ACER<sup>2</sup>, θα πρέπει επίσης να προσδιοριστούν με σαφήνεια.

Σε κάθε περίπτωση, θεωρούμε ότι θα πρέπει να προσδιοριστούν και να περιγραφούν επακριβώς, τόσο ο Μηχανισμός Στρατηγικής Εφεδρείας (Strategic Reserves Mechanism), όσο και ο Μακροχρόνιος Μηχανισμός Ισχύος (Long-Term Capacity Mechanism) που βρίσκονται υπό

<sup>1</sup> ACER Decision No. 24/2020 on the methodology for the European resource adequacy assessment.

<sup>2</sup> ACER Decision No. 23/2020 on the methodology for calculating the value of lost load, the cost of new entry, and the reliability standard.

σχεδιασμό και οι οποίοι πρόκειται να εξεταστούν στα πλαίσια της Μελέτης Επάρκειας Ισχύος. Λαμβάνοντας υπόψη τα έως σήμερα δεδομένα από την εφαρμογή του Μοντέλου Στόχου (Target Model) και τη λειτουργία των επιμέρους αγορών, ο Σύνδεσμος μας θεωρεί ότι οι μηχανισμοί που θα αξιολογηθούν, θα πρέπει κατά το δυνατόν να υλοποιούνται μέσω προϊόντων, συμβατών με τη χονδρεμπορική αγορά, τα οποία θα ενισχύουν την αποτελεσματικότητα και τη ρευστότητά της (π.χ. reliability options), προσφέροντας δυνατότητες αντιστάθμισης κινδύνων, τόσο για τους παραγωγούς όσο και τους προμηθευτές. Η καθιέρωση μιας αξιόπιστης και λειτουργούσας αγοράς για τα συγκεκριμένα προϊόντα, η οποία θα παρέχει εμπιστοσύνη στους επενδυτές για την υλοποίηση των έργων τους, είναι αυτή που θα πρέπει να κρίνει την επάρκεια της χονδρεμπορικής αγοράς και τη δυνατότητα της να προσφέρει την απαιτούμενη ισχύ.

Τέλος, ο Σύνδεσμος μας θεωρεί ότι είναι σημαντικό, κατά τη δημοσίευση της Μελέτης Επάρκειας Ισχύος, να τηρηθούν οι προδιαγραφές διαφάνειας, όπως αυτές προσδιορίζονται στο Αρ. 11 της μεθοδολογίας ERAA.

Παραμένουμε στη διάθεση σας για οποιαδήποτε διευκρίνιση ή περαιτέρω συνεργασία.

Με εκτίμηση,

---

Μίλτος Ασλάνογλου

Γενικός Διευθυντής ΕΣΠΕΝ