



## Δημόσια Διαβούλευση της ΡΑΕ επί του Σχεδίου Προληπτικής Δράσης

### Σχόλια ΙΕΝΕ

Το ΙΕΝΕ χαιρετίζει την πρωτοβουλία της ΡΑΕ να θέσει σε δημόσια διαβούλευση το Σχέδιο Προληπτικής Δράσης για την ασφάλεια εφοδιασμού της Ελλάδας με φυσικό αέριο. Το συγκεκριμένο κείμενο είναι ιδιαίτερα λεπτομερές και συγκεκριμένο αναφορικά με την οργάνωση και λειτουργία του περιφερειακού και ελληνικού συστήματος φυσικού αερίου, καλύπτοντας σημαντικά ζητήματα ασφάλειας εφοδιασμού, όπως η προμήθεια φυσικού αερίου και οι κατάλληλες υποδομές.

Ωστόσο, διακρίνονται κάποιες ελλείψεις, όπως πχ. η εξέταση ενός ξεχωριστού (και πολύ πιθανού) σεναρίου πλήρους διακοπής ρωσικού φυσικού αερίου, ενώ στα σχέδια δράσης δεν υπάρχει αναφορά στην απόφαση διπλασιασμού της λιγνιτικής παραγωγής σε σχέση με τα επίπεδα παραγωγής του 2021, γεγονός ιδιαίτερα σημαντικό μετά την δέσμευση της Ελλάδας για μείωση της κατανάλωσης φυσικού αερίου κατά 15% για την περίοδο Αύγουστος 2022 – Μάρτιος 2023 σε ετήσια βάση. Την στιγμή, μάλιστα, που σύμφωνα με πληροφορίες του ΙΕΝΕ, η ΔΕΗ αντιμετωπίζει σοβαρά προβλήματα στην αύξηση της παραγωγής του λιγνίτη – σήμερα λειτουργούν 2 λιγνιτικές μονάδες από τις 5 της περιοχής. Επομένως, υπάρχει προφανής ανάγκη εξέτασης αυτής της παραμέτρου στο πλαίσιο εξασφάλισης της ενεργειακής προμήθειας. Με πολύ πιθανό το σενάριο μείωσης των ροών φυσικού αερίου (από Ρωσία, αλλά και LNG, λόγω πολύ υψηλού κόστους), καθίσταται επιτακτική η ανάγκη εξασφάλισης μεγάλου μέρους της παραγωγής ηλεκτρισμού από λιγνιτικούς σταθμούς.

Επίσης, υπάρχει αναφορά σε δύο ιδιαίτερα σημαντικά έργα υποδομών φυσικού αερίου για την Ελλάδα, την υπόγεια αποθήκη φυσικού αερίου στη Νότια Καβάλα και τον αγωγό East Med, αλλά η κατασκευή και των δύο αυτών έργων αναμένεται να ολοκληρωθεί, βάσει του

τρέχοντος χρονοδιαγράμματος, εντός του 2027, αναφερόμενοι δηλαδή σε μία πενταετία. Υπό αυτήν την έννοια, δεν υπάρχει λόγος συμπερίληψης αυτών στο Σχέδιο Προληπτικής Δράσης για το 2022. Ειδικά, το Σχέδιο δεν αντιμετωπίζει δυστυχώς το θέμα της υπόγειας αποθήκης ως υπερεπείγον, όπως θα έπρεπε, καθότι υπάρχει επιτακτική ανάγκη ύπαρξης υπόγειας αποθήκης, δεδομένου του μεγέθους του ελληνικού συστήματος και των διανεμόμενων ποσοτήτων φυσικού αερίου.

Ως γνωστό, η Ελλάδα είναι η μόνη χώρα στην περιοχή που δεν διαθέτει υπόγεια αποθήκη φυσικού αερίου, παρά το γεγονός ότι ήδη από την περίοδο 2011/2012 υπήρχε κατατεθειμένη πρόταση στο ΥΠΕΝ για την μετατροπή της υπόγειας δεξαμενής αερίου στο εξαντληθέν κοίτασμα της Νότιας Καβάλας σε οργανωμένη υπόγεια αποθήκη φυσικού αερίου.