



ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ
ΝΙΚΟΛΑΟΣ Δ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ
Βουλευτής Β' Θεσσαλονίκης

ΕΡΩΤΗΣΗ

ΠΡΟΣ : τον κ. Υπουργό Περιβάλλοντος και Ενέργειας

ΘΕΜΑ : «Υπόγεια αποθήκευση CO₂ στον Πρίνο Καβάλας : Σοβαρά ερωτήματα ασφάλειας, διαφάνειας και δημόσιας λογοδοσίας»

κ. Υπουργέ,

Η περιοχή της Καβάλας βρίσκεται μπροστά σε μία εξαιρετικά σοβαρή εξέλιξη, η οποία δεν αφορά απλώς ένα ακόμη ενεργειακό έργο, αλλά ζητήματα δημόσιας ασφάλειας, περιβαλλοντικής προστασίας, θεσμικής ευθύνης και κοινωνικής νομιμοποίησης.

Το έργο που προωθείται στον Πρίνο προβλέπει την υπόγεια αποθήκευση μεγάλων ποσοτήτων διοξειδίου του άνθρακα (CO₂) κάτω από τη θάλασσα, σε παλαιό κοίτασμα υδρογονανθράκων, με πολυετή διάρκεια και ιδιαίτερα μεγάλη κλίμακα λειτουργίας.

Η Κυβέρνηση και οι εμπλεκόμενοι φορείς παρουσιάζουν το έργο ως ασφαλή και «πράσινη» τεχνολογία.

Ωστόσο, η τοπική κοινωνία της Καβάλας δικαιούται σαφείς, τεκμηριωμένες και δημόσιες απαντήσεις. Διότι το CO₂ δεν θα διέρχεται απλώς από την περιοχή. Θα αποθηκεύεται μόνιμα κάτω από τη θάλασσα, σε ένα ήδη αξιοποιημένο γεωλογικό πεδίο με παλαιές γεωτρήσεις και τεχνικές παρεμβάσεις δεκαετιών.

Στην επιστημονική κοινότητα καταγράφονται σοβαρές επισημάνσεις σχετικά με:

- πιθανές διαρροές από παλαιά φρεάτια,
- αύξηση πιέσεων στο υπέδαφος,
- ενεργοποίηση γεωλογικών ασυνεχειών,
- διάβρωση υλικών σφράγισης,
- ανάγκη παρακολούθησης για εξαιρετικά μεγάλο χρονικό διάστημα.

Σε μια περιοχή με αλιεία, τουρισμό, θαλάσσιο περιβάλλον και σημαντική οικονομική δραστηριότητα, τα ζητήματα αυτά δεν μπορούν να αντιμετωπίζονται ως τεχνικές λεπτομέρειες.

Την ίδια στιγμή, προκαλεί εύλογα ερωτήματα η στάση **θεσμικών φορέων**.

Το **Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας** έχει κατά καιρούς εκδώσει εκτενείς παρεμβάσεις για ζητήματα μικρότερης κλίμακας περιβαλλοντικών επιπτώσεων. Για την αποθήκευση εκατομμυρίων τόνων CO₂ στον Πρίνο, όμως, δεν έχει παρουσιαστεί αντίστοιχη δημόσια, ανεξάρτητη και ολοκληρωμένη τεχνική αξιολόγηση κινδύνου.

Καμία **τοπική κοινωνία** δεν μπορεί να μετατρέπεται σε χώρο μόνιμης αποθήκευσης ρύπων χωρίς πλήρη διαφάνεια, ανεξάρτητο επιστημονικό έλεγχο και ουσιαστική ενημέρωση και συμμετοχή των πολιτών. Η κοινωνία της Καβάλας ζητά ασφάλεια, διαφάνεια, επιστημονική τεκμηρίωση και δημόσια λογοδοσία. Αφορά το περιβάλλον, την οικονομική ζωή της περιοχής, τη δημόσια ασφάλεια και την ευθύνη απέναντι στις επόμενες γενιές.

Ερωτάται ο αρμόδιος Υπουργός :

1. Ποιες μελέτες γεωλογικής καταλληλότητας, ασφάλειας και περιβαλλοντικών επιπτώσεων έχουν εγκριθεί για το έργο υπόγειας αποθήκευσης CO₂ στον Πρίνο

και ποια είναι τα βασικά συμπεράσματά τους σχετικά με τον κίνδυνο διαρροών ή άλλων γεωλογικών επιπτώσεων σε βάθος χρόνου;

2. Έχουν πραγματοποιηθεί ανεξάρτητοι έλεγχοι για την κατάσταση των παλαιών γεωτρήσεων, των φρεατίων και των υφιστάμενων υποδομών του κοιτάσματος; Αν ναι, από ποιους φορείς πραγματοποιήθηκαν και ποια ήταν τα πορίσματά τους;
3. Ποιο είναι το προβλεπόμενο σύστημα συνεχούς παρακολούθησης (monitoring) του έργου κατά τη φάση λειτουργίας και μετά το πέρας της αποθήκευσης; Ειδικότερα:
 - Θα υπάρχει σύστημα ελέγχου εισροών-εκροών και ανίχνευσης πιθανών διαρροών σε πραγματικό χρόνο,
 - Θα υπάρχει δημόσια και διαρκής πρόσβαση των πολιτών στα σχετικά δεδομένα και τις μετρήσεις,
 - και για πόσο χρονικό διάστημα προβλέπεται να συνεχιστεί η παρακολούθηση του χώρου αποθήκευσης;
4. Υπάρχει εγκεκριμένο σχέδιο αντιμετώπισης έκτακτης ανάγκης σε περίπτωση διαρροής CO₂ ή περιβαλλοντικής αστοχίας και έχουν ενημερωθεί σχετικά οι τοπικές αρχές, οι επαγγελματικοί φορείς και οι πολίτες της περιοχής;
5. Ποιος φορέας αναλαμβάνει τη νομική, περιβαλλοντική και οικονομική ευθύνη σε περίπτωση μελλοντικής διαρροής, θαλάσσιας ρύπανσης ή άλλης ζημίας που ενδέχεται να προκύψει από τη λειτουργία ή την εγκατάλειψη του έργου;
6. Για ποιο λόγο δεν έχει προηγηθεί ουσιαστική δημόσια διαβούλευση με την τοπική κοινωνία της Καβάλας και προτίθεται η Κυβέρνηση να αναστείλει την οριστική αδειοδοτική διαδικασία έως ότου υπάρξει πλήρης ενημέρωση, ανοιχτός δημόσιος διάλογος και ανεξάρτητη επιστημονική αξιολόγηση όλων των δεδομένων;

Ο ερωτών βουλευτής
Νικόλαος Παπαδόπουλος