

**ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΣΑΠΙΔΗΣ**  
**Βουλευτής Ν. Κοζάνης**  
**ΝΕΑ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**

16 85  
18 - 9 - 18

## **ΕΡΩΤΗΣΗ**

**ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΥΠΟΥΡΓΟ:** Περιβάλλοντος & Ενέργειας  
**κ. Γεώργιο Σταθάκη**

**Θέμα:** Ερωτηματικά για το χρονοδιάγραμμα κατασκευής και λειτουργίας της Μονάδας V του ΑΗΣ Πτολεμαΐδας

Η μονάδα V του ΑΗΣ Πτολεμαΐδας αποτελεί την πιο ακριβή και μεγαλεπήβολη επένδυση της Δ.Ε.Η. ύψους 1,4 δισ. €. Πρόκειται για τη μεγαλύτερη και πιο σύγχρονη θερμοηλεκτρική μονάδα βάσης της Δ.Ε.Η. δυναμικότητας 660 MW, που θα συμβάλει καθοριστικά στον εκσυγχρονισμό του λιγνιτικού παραγωγικού δυναμικού, ενισχύοντας παράλληλα την ανταγωνιστικότητα της Επιχείρησης.

Αποτελεί την αιχμή του ενεργειακού σχεδιασμού της Δ.Ε.Η. για το μέλλον και το ρόλο του λιγνίτη στην ηλεκτροπαραγωγή και στην ενεργειακή ασφάλεια της χώρας. Επιπλέον, το περιβαλλοντικό αποτύπωμα στην ευρύτερη περιοχή θα είναι θεαματικό, καθώς με τη νέα μονάδα θα μειωθούν κατά 40% οι εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου και κατά 90% τα αιωρούμενα σωματίδια.

Για τη μεγάλη αυτή επένδυση, συμβατική υποχρέωση της αναδόχου κατασκευαστικής εταιρείας αποτελεί η παράδοση του έργου τον Ιανουάριο του 2020, οπότε η μονάδα μπαίνει και σε εμπορική λειτουργία. Από το καλοκαίρι μάλιστα του 2019 θα πρέπει να ξεκινήσει η δοκιμαστική λειτουργία και ο συγχρονισμός της μονάδας στο σύστημα.

Ωστόσο, σε συνέντευξή του στο «Βήμα της Κυριακής», στις 22.07.2018, ο Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος της Δ.Ε.Η. κ. Εμ. Παναγιωτάκης αναφέρθηκε σε έναρξη λειτουργίας της μονάδας V του ΑΗΣ Πτολεμαΐδας, το 2021.

Την ίδια ώρα, γνωρίζοντες την πορεία του έργου κάνουν λόγο για καθυστερήσεις και στα συνοδά έργα. Ειδικότερα, το Κέντρο Υψηλής Τάσης (Κ.Υ.Τ.), το πιο σημαντικό και χρονοβόρο έργο που απαιτεί χρόνο κατασκευής πάνω από 2 χρόνια (25 μήνες), δεν έχει ξεκινήσει ακόμη. Αν

υποθετικά άρχιζε σήμερα η κατασκευή του, στην καλύτερη περίπτωση θα ολοκληρώνονταν τον Οκτώβρη του 2020, όταν με βάση τη σύμβαση, η μονάδα θα έπρεπε να είναι ήδη σε εμπορική λειτουργία πριν από 9 μήνες, δηλ. τον Ιανουάριο του 2020, ενώ φυσικά θα έπρεπε το Κ.Υ.Τ. να είναι έτοιμο πολύ νωρίτερα για τις απαραίτητες συμβατικές δοκιμές της μονάδας.

**Επειδή** από τα λόγια του Προέδρου της Δ.Ε.Η. είναι προφανής μια καθυστέρηση τουλάχιστον ενός (1) έτους για την παράδοση της μονάδας,

**Επειδή** μια τέτοια εξέλιξη συνεπάγεται οικονομική ζημία για τη Δ.Ε.Η. και ανατροπή του ενεργειακού σχεδιασμού της Εταιρείας,

**Επειδή** πυροδοτούνται και άλλα προβλήματα από μια τέτοια καθυστέρηση, όπως π.χ. η ομαλή λειτουργία της τηλεθέρμανσης Πτολεμαΐδας, δεδομένης της πρόβλεψης ότι η τροφοδοσία της θα εξασφαλίζεται από τη συγκεκριμένη μονάδα,

### **Ερωτάται ο κ. Υπουργός:**

- i. Για ποιους λόγους «εκτροχιάζεται» το χρονοδιάγραμμα υλοποίησης της μονάδας V του ΑΗΣ Πτολεμαΐδας, όπως προαναγγέλθηκε από τα πλέον επίσημα χείλη της Εταιρείας; Διαπιστώνονται ευθύνες στη ΔΕΗ ή στον Ανάδοχο, ποιες είναι αυτές και πως επιμερίζονται;
- ii. Υπάρχει διατυπωμένο αίτημα χρονικής παράτασης του συμβατικού χρόνου από πλευράς της αναδόχου κατασκευαστικής εταιρείας προς τη ΔΕΗ και αν όχι, γιατί δια του τύπου στην ουσία ανακοινώνεται από τον Πρόεδρο και Διευθύνοντα Σύμβουλο της ΔΕΗ A.E.;
- iii. Ποια είναι η πορεία εκτέλεσης των συνοδών έργων της μονάδας; Ποιο είναι το χρονοδιάγραμμα για την παράδοση και λειτουργία αυτών;
- iv. Ποιο είναι το εκτιμώμενο κόστος της συνολικής οικονομικής ζημιάς που θα επέλθει από την καθυστέρηση ένταξης της εν λόγω μονάδας στο σύστημα; Εξαιτίας της καθυστέρησης, προκύπτουν οικονομικά ζητήματα και ποια, αναφορικά με τη χρηματοδότηση κατασκευής της μονάδας από την προβλεπόμενη για το έργο δανειακή σύμβαση; Υπάρχει περίοδος χάριτος για τη λήψη του δανείου, ή δεδομένης της καθυστέρησης ολοκλήρωσης του έργου, θα ξεκινήσει η καταβολή

των δόσεων για την εξόφλησή του, ακόμη και πριν από την έναρξη λειτουργίας της μονάδας;

v. Με ποιο τρόπο θα διασφαλιστεί η τροφοδοσία της Τηλεθέρμανσης Πτολεμαΐδας, με βάση την εκπεφρασμένη απόρριψη από πλευράς Ε.Ε., της παρέκκλισης των 32.000 ωρών λειτουργίας για τις μονάδες 3 και 4 του ΑΗΣ Καρδιάς;

Αθήνα, 18.09.18

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΣΑΠΙΔΗΣ