



ΑΡ./ΗΜ. : ΓρΔ/Ι359/26-6-20

Προς: κ. Κ. Χατζηδάκη
Υπουργό Περιβάλλοντος
και Ενέργειας

Περίληψη: Απάντηση στην υπ' αριθ. 7461/17.06.2020 Ερώτηση της Βουλευτού κας Μ. Απατζίδη με θέμα «Η Πτολεμαΐδα μένει χωρίς τηλεθέρμανση το χειμώνα του 2021».

- Σχετικά:
- α) ΥΠΕΝ/ΑΤΚΕ/58003/1788/18.06.2020
 - β) KYA/ΥΠΕΝ/ΥΠΡΓ/56257/7231/20.06.2019 (ΦΕΚ Β/2646/01.07.2019)
 - γ) ΔΕΗ/ΓΔ/ΛΠ/2896/24.12.2019

Κύριε Υπουργέ,

Σε απάντηση της ανωτέρω Ερώτησης της Βουλευτού κας Μ. Απατζίδη, και για τα θέματα που αφορούν στην Επιχείρηση, σας γνωστοποιούμε τα εξής:

1. Η ΔΕΗ Α.Ε., ως γνωστόν, παρέχει σήμερα θερμική ενέργεια (Θ/Ε) για τις ανάγκες τηλεθέρμανσης (ΤΘ) του Δήμου Εορδαίας (Πτολεμαΐδας) από τις λιγνιτικές Μονάδες του ΑΗΣ Καρδιάς (Μονάδες 3 και 4). Περεταίρω και για την κάλυψη των αναγκών ΤΘ του εν λόγω Δήμου, μετά το πέρας της διάρκειας ζωής των Μονάδων του ΑΗΣ Καρδιάς, έχει προβλεφθεί η δυνατότητα της υπό κατασκευή Μονάδας Πτολεμαΐδα 5 για παροχή ΘΕ, καθώς και η σχετική διασύνδεση με την ΤΘ Πτολεμαΐδας.
2. Οι Μονάδες του ΑΗΣ Καρδιάς έχουν τεθεί σε καθεστώς Παρέκκλισης Περιορισμένης Διάρκειας λειτουργίας έως 32.000 ώρες μετά την 01.01.2016 και αποσύρονται με τη συμπλήρωσή τους. Σύμφωνα με τις προβλέψεις της (β) σχετικής KYA δύνανται να λειτουργούν αποκλειστικά κατά τη θερμαντική περίοδο, ενώ είναι διαθέσιμες και κατά την περίοδο υψηλής ζήτησης (20 Ιουνίου έως 25 Αυγούστου), οπότε θα μπορούσαν να λειτουργούν μόνο για λόγους επάρκειας ενεργειακού εφοδιασμού. Συνεπώς, στο Μονάδες αυτές, ώστε να αξιοποιηθούν οι υπολειπόμενες ώρες λειτουργίας (έως τη συμπλήρωση των προβλεπόμενων 32.000 ωρών) παράλληλα με τις ανάγκες της ΤΘ την ερχόμενη θερμαντική περίοδο (10^{ος} 2020 – 5^{ος} 2021). Δεδομένου ότι, η υφιστάμενη περιβαλλοντική νομοθεσία δεν επιτρέπει τη λειτουργία των εν λόγω Μονάδων μετά τη συμπλήρωση των 32.000 ωρών, δεν εξετάζεται, ως λύση για τις ανάγκες της ΤΘ Πτολεμαΐδας, το ενδεχόμενο «ολιγόμηνης παράτασης λειτουργίας των Μονάδων 3 και 4» του ΑΗΣ Καρδιάς.
3. Σε ότι αφορά την έναρξη λειτουργίας της νέας Μονάδας Πτολεμαΐδα 5 σημειώνεται ότι το χρονοδιάγραμμα κατασκευής της έχει επηρεασθεί σημαντικά από τη λήψη μέτρων λόγω της πανδημίας Covid-19, με συνέπεια την καθυστέρηση ολοκλήρωσης της, η οποία αναμένεται πλέον να τεθεί σε λειτουργία τους πρώτους μήνες του 2022, ενώ επιπλέον και το έργο διασύνδεσης της ΤΘ Πτολεμαΐδας (ευθύνης της Δημοτικής Επιχείρησης ΤΘ) με τη νέα Μονάδα Πτολεμαΐδα ΑΗΣ ΠΤΟΛ/ΔΑΣ 5 δεν έχει ακόμη δημοπρατηθεί από τη ΔΕΤΗΠ.



4. Λαμβάνοντας υπόψη το σχεδιασμό της απολιγνιτοποίησης και τις συνθήκες που διαμορφώνονται στο ενεργειακό περιβάλλον, στο οποίο οι υφιστάμενες λιγνιτικές Μονάδες καθίστανται μη ανταγωνιστικές, είναι φανερό ότι απαιτείται η αναθεώρηση του σχεδιασμού, σε ότι αφορά την εξάρτηση από τις υφιστάμενες λιγνιτικές Μονάδες της ΔΕΗ για παροχή Θ/Ε και την εξασφάλιση της θέρμανσης των δημοτών συγκεκριμένων Δήμων. Σε αυτή την κατεύθυνση η ΔΕΗ έχει ήδη ενημερώσει τις Δημοτικές Επιχειρήσεις ΤΘ (Δήμους) ότι προτίθεται να σταθεί αρωγός προς την τοπική κοινωνία και να καταβάλλει κάθε δυνατή προσπάθεια, σε συνεργασία μαζί τους, προκειμένου να εξευρεθεί η βέλτιστη λύση, για την κάλυψη των αναγκών θέρμανσης των κατοίκων που εξυπηρετούνται σήμερα από τις Μονάδες της μέσω ΤΘ (ενδεικτικό το β' σχετικό). Η συγκεκριμένη πρόθεση της ΔΕΗ αποδεικνύεται ήδη έμπρακτα από μια σειρά δράσεων που έχει αναλάβει για τη στήριξη των Δήμων Αμυνταίου και Μεγαλόπολης στις προσπάθειες απεξάρτησης των αντίστοιχων ΤΘ από τη λειτουργία των λιγνιτικών Μονάδων των ΑΗΣ Αμυνταίου και Μεγαλόπολης, καθώς και από το γεγονός της συγκρότησης κοινών Ομάδων Εργασίας στελεχών της ΔΕΗ με στελέχη από τις αντίστοιχες ΤΘ Κοζάνης και Πτολεμαΐδας (ΔΕΥΑΚ και ΔΕΤΗΠ).
5. Είναι αυτονόητο ότι η κάλυψη των μελλοντικών αναγκών της ΤΘ Πτολεμαΐδας θα πρέπει να λαμβάνει υπόψη το χρονισμό απόσυρσης των Μονάδων του ΑΗΣ Καρδιάς, τις διαθέσιμες επιλογές (λέβητες φυσικού αερίου / πετρελαίου ή ηλεκτρικοί, Μονάδες ΣΗΘΥΑ, διασύνδεση με Πτολεμαΐδα 5), τη διαθεσιμότητα των καυσίμων, αλλά και τον απαιτούμενο χρόνο υλοποίησης των έργων. Οι πιθανές επιλογές είναι ενδεχόμενο να διαφοροποιούνται στο βαθμό που αφορούν την αντιμετώπιση της μεταβατικής περιόδου (όπου απαιτείται) ή αποτελούν τις οριστικές λύσεις. Σε κάθε περίπτωση όμως η πρωτοβουλία για την υιοθέτηση της προσφορότερης επιλογής ανήκει στη Δημοτική Επιχείρηση ΤΘ (Δήμο). Όπως έχει αναφερθεί η ΔΕΗ ήδη συνδράμει στην κατεύθυνση αυτή με την παροχή τεχνογνωσίας μέσω της κοινής Ομάδας Εργασίας που έχει συγκροτηθεί και θα στηρίξει τον εν λόγω Δήμο με δράσεις αντίστοιχες αυτών που αναλαμβάνονται στις περιπτώσεις των Δήμων Αμυνταίου και Μεγαλόπολης.

Με τιμή,

ΓΕΩΡΓΙΟΣ Ι. ΣΤΑΣΣΗΣ

Συνημμένα:

- Το (γ) σχετικό

Κοινοποίηση:

- ΥΠΕΝ/Αυτοτελές Τμήμα Κοινοβουλευτικού Ελέγχου



Γενική Διεύθυνση

ΑΡ./ΗΜ.: ΓΔ/ΛΠ/ 2896 | 24-12-19

Προς : ΔΕΤΗΠ
Εθνικής Αντίστασης 11
Πτολεμαΐδα 502 00

Περίληψη: Σύμβαση Παροχής Θερμικής Ενέργειας

Σχετικά: Σύμβαση Παροχής Θερμικής Ενέργειας μεταξύ ΔΕΗ και ΔΕΤΗΠ

Κύριοι,

Όπως γνωρίζετε, στο αναθεωρημένο ΕΣΕΚ, το οποίο μετά τη σχετική διαβούλευση είναι στη φάση της οριστικοποίησης, αποτυπώνεται το γεγονός ότι η ενέργειακή πολιτική της χώρας αλλάζει και εισερχόμαστε σε μία περίοδο όπου η λιγνιτική παραγωγή θα βαίνει συνεχώς μειούμενη, ενώ άλλες πιο φιλικές προς το περιβάλλον μορφές ενέργειας θα υποκαταστήσουν σταδιακά ενέργεια που παράγεται σήμερα από τις λιγνιτικές Μονάδες της Επιχείρησης.

Παράλληλα ανακοινώθηκαν και οι μεσοπρόθεσμες στρατηγικές προτεραιότητες της Επιχείρησης, οι οποίες περιλαμβάνουν, μεταξύ άλλων, το σχεδιασμό της απολιγνιτοποίησης για την επόμενη 5ετία. Σύμφωνα με το σχεδιασμό αυτό αποσύρεται έως το τέλος του 2023 το σύνολο των υφιστάμενων λιγνιτικών Μονάδων που έχουν τη δυνατότητα παροχής τηλεθέρμανσης.

Ενόψει των ανωτέρω εξελίξεων, αντιλαμβάνεστε ότι η ΔΕΗ δεν θα μπορούσε να δεσμευθεί για συνέχιση της παροχής θερμικής ενέργειας προς τον Δήμο σας με τις ίδιες προϋποθέσεις και όρους της μεταξύ μας Σύμβασης, λαμβάνοντας ιδιαίτερα υπόψη και τις παραγράφους 1 έως και 5 του άρθρου 3 αυτής.

Με δεδομένο το διαμορφούμενο νέο ενεργειακό περιβάλλον, στο οποίο οι υφιστάμενες λιγνιτικές Μονάδες καθίστανται μη ανταγωνιστικές και κατά συνέπεια, με όρους αγοράς, δεν επιλέγονται πάντοτε για παραγωγή ενέργειας (ηλεκτρικής ή και θερμικής για αυτές που έχουν τη σχετική δυνατότητα), είναι φανερό ότι απαιτείται η αναθεώρηση του σχεδιασμού, σε ότι αφορά την εξάρτησή από τις υφιστάμενες λιγνιτικές Μονάδες της ΔΕΗ για παροχή θερμικής ενέργειας.

Σε αυτή την κατεύθυνση η Επιχείρησή μας προτίθεται να σταθεί αρωγός προς την τοπική κοινωνία και να καταβάλλει κάθε δυνατή προσπάθεια, σε συνεργασία μαζί σας, προκειμένου να βρεθεί η βέλτιστη λύση, για την κάλυψη των αναγκών θέρμανσης των κατοίκων που εξυπηρετούνται σήμερα από τις Μονάδες της μέσω τηλεθέρμανσης.

Προς τούτο, προτείνουμε συνάντηση με αρμόδιους παράγοντες του Δήμου και της Δημοτικής Επιχείρησής σας, προκειμένου το συντομότερο δυνατόν να διερευνηθούν από κοινού οι βέλτιστες λύσεις, καθώς και οι όροι και οι προϋποθέσεις της περαιτέρω συνεργασίας μας.

ΤΟ ΠΡΩΤΟΤΥΠΟ ΥΠΟΓΡΑΦΗΚΕ

Δ. ΜΕΤΙΚΑΝΗΣ

Γενικός Διευθυντής Λιγνιτικής Παραγωγής
ασκών καθήκοντα &
Γενικού Διευθυντή Θερμοηλεκτρικής και
Υδροηλεκτρικής Παραγωγής

Χαλκοκονδύλη 30, 104 32 Αθήνα, Τηλ.: 210 5247886, FAX: 210 2105292759,

Κοινοποίηση:

- κ. Π. Πλακεντά, Δήμαρχο Εορδαίας