



Διεύθυνση Παραγωγής Νησιών

ΑΡ./ΗΜ.:ΔΠΑΝ/

4453

01 ΙΟΥΝ. 2017

Προς: Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου
Περιφερειακή Ενότητα Πάρου
Γραφείο Έπαρχου

Fax No: 22840-24751

Περίληψη : Αυτόνομος Σταθμός Παραγωγής (ΑΣΠ) Πάρου

Σχετικά : Επιστολή σας με αρ. πρωτ. 2153 / 17.05.2017

Αξιότιμοι Κύριοι,

Σε απάντηση της ανωτέρω σχετικής επιστολής, σας γνωρίζουμε τα ακόλουθα:

1. Ο Αυτόνομος Σταθμός Παραγωγής (ΑΣΠ) Πάρου της ΔΕΗ Α.Ε είναι εξοπλισμένος με διαθέσιμη ισχύ 83,35 MW. Η παραπάνω ισχύς καλύπτει αξιόπιστα και με την αναγκαία εφεδρεία, το σύνολο των ενεργειακών αναγκών της Πάρου και των ηλεκτρικά συνδεδεμένων με αυτήν νησιών, οι οποίες κατά μέγιστο ανέρχονται για το θέρος του 2017 σε 70,77 MW, με βάση τις εκτιμήσεις του αρμόδιου Διαχειριστή Νησιών (ΔΕΔΔΗΕ).
2. Ο υφιστάμενος εξοπλισμός του ΑΣΠ Πάρου είναι στο σύνολό του ιδιαίτερα αξιόπιστος, πρόσφατα συντηρημένος αλλά και ανανεωμένος με την προσθήκη το 2015 μίας νέας αεριοστροβιλικής μονάδας ονομαστικής ισχύος 13 MW. Η κατάσταση του εξόπλισμού σε συνδυασμό με τη τεχνική αρπιότητα, την επαγγελματική επάρκεια και ευσυνειδησία του προσωπικού του ΑΣΠ Πάρου, όπως πρόσφατα απεδείχθη με την αξιοθαύμαστη και άμεση (αποκατάσταση της ηλεκτροδότησης εντός ελάχιστων ωρών) ανταπόκρισή του στο τυχαίο και εντελώς απρόβλεπτο συμβάν της 18.01.2017, παρέχει όλα τα εχέγγυα για την αξιόπιστη, από πλευράς παραγωγικού δυναμικού της ΔΕΗ Α.Ε, κάλυψη των αναγκών σε ηλεκτρική ενέργεια των νησιών του συμπλέγματος της Παροναξίας, όπως άλλωστε γνωρίζετε ότι συμβαίνει και όλα τα προηγούμενα έτη.
3. Ο ΑΣΠ Πάρου τηρεί στο μέγιστο βαθμό τους κανόνες υγιεινής και ασφάλειας, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα από το υπάρχον νομικό πλαίσιο και τους κανονισμούς της Εταιρίας και επικαιροποιεί τις σχετικές μελέτες όταν οι συνθήκες λειτούργιας του αλλάζουν. Το ίδιο εξάλλου συμβαίνει και με τους υπόλοιπους 31 Αυτόνομους και Τοπικούς σταθμούς παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας αρμοδιότητας μας. Τα θέματα ασφάλειας των εγκαταστάσεων, του εξοπλισμού και ιδιαίτερα του προσωπικού, αποτελούν πρώτη προτεραιότητα μας, ενώ σημειώνεται συμπληρωματικά ότι έχει ήδη ξεκινήσει διαδικασία πιστοποίησης της διαχείρισης των σταθμών αυτών κατά ISO 14001:2004.

Πλέον των ονωτέρω και με αφορμή τα ερωτήματά σας, θεωρούμε υποχρέωση μας να τονίσουμε το ρόλο των θερμικών σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας της ΔΕΗ Α.Ε ως μοναδική πηγή ασφαλούς ηλεκτροδότησης των νησιών μας. Η Διεύθυνση Παραγωγής Νησιών (ΔΠΑΝ), παρά τις γνωστές αντίξεις συνθήκες και το δυσμενές περιβάλλον, λειτουργεί αδιάλειπτα σε 24ωρη βάση, συντηρεί και αναβαθμίζει 32 Αυτόνομους και Τοπικούς σταθμούς παραγωγής στα μη διασυνδεδεμένα νησιά της επικράτειας, από τους Οθωνούς και την Ερείκουσα στο Ιόνιο πέλαγος, τον Άγιο Ευστράτιο και τη Λήμνο στο Βόρειο Αιγαίο, μέχρι το Καστελλόριζο και τη Γαύδο στο νοτιότερο κομμάτι της χώρας μας. Σταθερές αξίες μας παραμένουν η αξιόπιστη, οικονομική και με τη μικρότερη δυνατή περιβαλλοντική επιβάρυνση ηλεκτροδότηση των νησιών μας που αποτελούν (και όχι μόνο) την αιχμή της τουριστικής μας βιομηχανίας. Οι εγκαταστάσεις μας, ο εξοπλισμός μας, αλλά ιδιαίτερα οι άνθρωποι μας, είναι το αδιαμφισβήτητο κεφάλαιο μας στη προσπάθεια αυτή, την οποία σας καλούμε να διαπιστώσετε (έστω και μεταγενέστερα της επιστολής σας) και ίσως να επιβραβεύσετε με την επίσκεψή σας στον ΑΣΠ Πάρου.

Στη διάθεσή σας για κάθε συμπληρωματική πληροφορία ή/και διευκρίνιση,

Με εκπόνηση

Δ. ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΥ
Διευθυντής Παραγωγής Νησιών

Κοινοποίηση :

- Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου
 - κ. Γ. Χατζημάρκο / Περιφερειάρχη
 - κ. Γ. Λεονταρίτη / Αντιπεριφερειάρχη
 - κ. Ι. Φλεβάρη / Αντιπεριφερειάρχη