

Του Μιχάλη Καϊταντζιδη

Τετάρτη 24 Ιουνίου 2009

Πράσινο φως για την καλωδιακή σύνδεση των Κυκλάδων με το ηπειρωτικό δίκτυο της ΔΕΗ «άναψε» το ΥΠΕΧΩΔΕ.

Το σχέδιο που συζητείται επί 15 χρόνια, θα απαλλάξει τις Σύρο, Μύκονο και Πάρο από τους τοπικούς σταθμούς ηλεκτροπαραγωγής, επιτρέποντας τη μεταφορά «πράσινης» ενέργειας από νησιωτικά αιολικά πάρκα.

Συγκεκριμένα, θα ποντιστεί καλώδιο 150 κιλοβόλτ που θα συνδέει το Κέντρο Υπερυψηλής Τάσης στο Λαύριο με τη Σύρο και από εκεί πάλι με υποβρύχια καλώδια θα συνδεθούν η Πάρος, η Μύκονος και η Νάξος, μέσω της οποίας ηλεκτροδοτούνται Ηρακλεία, Σχινούσα, Δονούσα και Σίκινος.

Η προσπάθεια, που άρχισε το 1993, προέβλεπε διασύνδεση και της Ανδρου και της Τήνου, με το ηπειρωτικό σύστημα μέσω Καρύστου, αλλά διακόπηκε στην Τήνο, όταν το ΣτΕ δίκαιωσε προσφυγή των κατοίκων της ενάντια στην τοποθέτηση πυλώνων υψηλής τάσης στο νησί.

Ετσι, η ΔΕΗ άλλαξε την αρχική πρόβλεψη και από τα νησιά δεν διέρχεται γραμμή υψηλής τάσης. Η διασύνδεσή τους θα γίνεται με υποβρύχια καλώδια και σε κάθε νησί θα υπάρχει υποσταθμός κοντά στα σημεία κατάληξης των υποβρύχιων καλωδίων.

Οι τοπικοί σταθμοί ηλεκτροπαραγωγής (Σύρος, Μύκονος, Πάρος) θα τεθούν σε ψυχρή εφεδρεία με την προοπτική να αποξηλωθούν, όταν εξασφαλιστεί ότι το σύστημα προσφέρει ασφάλεια στην ηλεκτροδότηση. Η εξοικονόμηση για τη ΔΕΗ υπολογίζεται σε πάνω από 30 εκατομμύρια ευρώ το χρόνο και το έργο θα ενταχθεί για χρηματοδότηση στο ΕΣΠΑ.

Ο σχεδιασμός της διασύνδεσης προσφέρει εκμετάλλευση αιολικών πάρκων σε όσα από τα νησιά επιτρέψουν την εγκατάστασή τους. Σήμερα τα μικρά αυτόνομα συστήματα

επιτρέπουν ελάχιστη απορρόφηση ηλεκτρικής ενέργειας από αιολικά, για λόγους ασφαλείας.

πηγή: Ελευθεροτυπία

.....

ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ Α.Ε.

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Η Γενική Διεύθυνση Περιβάλλοντος του ΥΠΕΧΩΔΕ γνωμοδότησε θετικά για την Προκαταρκτική Περιβαλλοντική Εκτίμηση και Αξιολόγηση που συνέταξε και υπέβαλε η ΔΕΗ Α.Ε. για το έργο της Διασύνδεσης των Κυκλάδων με το Ελληνικό Διασυνδεδεμένο Σύστημα.

Το έργο αυτό περιλαμβάνει την:

- Διασύνδεση του Κέντρου Υπερυψηλής Τάσης Λαυρίου με τον Υποσταθμό Σύρου με καλώδια συνεχούς ή εναλλασσόμενου ρεύματος.
- Διασύνδεση των νησιών Σύρου-Πάρου-Νάξου-Μυκόνου-Σύρου με καλώδια εναλλασσόμενου ρεύματος.
- Διασύνδεση των νησιών Σύρου-Τήνου (ή εναλλακτικά Άνδρου).
- Κατασκευή υποσταθμών 150/20kV κλειστού τύπου στα νησιά Σύρο, Πάρο, Νάξο και Μύκονο και
- Κατασκευή τερματικών σταθμών στο Λαύριο και στην Κύθνο (εάν χρειαστεί).

Η ΔΕΗ θα καταβάλλει συντονισμένες προσπάθειες ώστε να καταθέσει το φάκελο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου στο ΥΠΕΧΩΔΕ σε σύντομο χρονικό διάστημα, προκειμένου να προχωρήσει η αδειοδότηση του έργου.

Ο προϋπολογισμός του έργου της Διασύνδεσης των Κυκλάδων είναι της τάξης των 350 εκατ. ευρώ.

Τα οφέλη που θα προκύψουν από την κατασκευή του υπόψη έργου, αναπτύχθηκαν από τον κ. Δημήτρη Μπουσδέκη, γενικό διευθυντή Μεταφοράς της ΔΕΗ Α.Ε., το περασμένο Σάββατο 21 Ιουνίου στη Σύρο, στη διάρκεια του Συνεδρίου του Ινστιτούτου Ενέργειας Νοτιοανατολικής Ευρώπης (IENE), με θέμα "Το Ενεργειακό Πρόβλημα των Κυκλάδων - Κρίσιμα Ερωτήματα και Προοπτικές", παρουσία των τοπικών αρχών.

Τα σημαντικότερα πλεονεκτήματα από την υλοποίηση του έργου αυτού είναι:

- Εξασφάλιση επαρκούς ποσότητας ηλεκτρικής ενέργειας.
- Βελτίωση της αξιοπιστίας του συστήματος.
- Βελτίωση της ποιότητας της παρεχόμενης ενέργειας.
- Βελτίωση των περιβαλλοντικών συνθηκών στα νησιά.
- Δυνατότητα απορρόφησης αιολικής παραγωγής.
- Δυνατότητα μελλοντικής αξιοποίησης του γεωθερμικού δυναμικού της Μήλου.

Το πλήρες κείμενο της ομιλίας του κ. Δημήτρη Μπουσδέκη είναι αναρτημένο στην ιστοσελίδα της Επιχείρησης [www.dei.gr](http://www.dei.gr)

Αθήνα, 24 Ιουνίου 2008

ΑΠΟ ΤΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΥΠΟΥ

.....

23/06/09- Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων για τη Διασύνδεση Κυκλάδων με το Ελληνικό Διασυνδεδεμένο Σύστημα Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας

Ο Υπουργός ΠΕΧΩΔΕ κ. Γιώργος Σουφλιάς υπέγραψε Απόφαση με την οποία εγκρίνονται οι περιβαλλοντικοί όροι για τη διασύνδεση των Κυκλάδων με το ελληνικό διασυνδεδεμένο σύστημα μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας.

Πιο συγκεκριμένα, αποφασίστηκε η διασύνδεση του Κέντρου Υπερυψηλής Τάσης (ΚΥΤ) Λαυρίου με το νέο Υποσταθμό (Υ/Σ) Σύρου μέσω καλωδίων εναλλασσόμενου ρεύματος τάσεως 150 kV και μήκους περίπου 100 χλμ. Από τη Σύρο θα γίνεται υποβρύχια σύνδεση με τα νησιά Πάρος, Μύκονος και Τήνος, με τη συνδρομή και της Νάξου (στη σύνδεση από Πάρο για Μύκονο).

Η διασύνδεση θα πρέπει να γίνει με τέτοιο τρόπο, ώστε να τηρούνται οι κανόνες

πυρασφάλειας και η θέση του έργου να μην βρίσκεται εντός προστατευόμενης περιοχής.

.....

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΝΟΜΟΣ ΚΥΚΛΑΔΩΝ

Ερμούπολη 29 - 6- 2009

ΔΗΜΟΣ ΕΡΜΟΥΠΟΛΗΣ

Τηλ. (22810) 98202

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Για την έγκριση των περιβαλλοντικών όρων σχετικά με την ηλεκτρική διασύνδεση των Κυκλάδων

Εγκρίθηκαν οι περιβαλλοντικοί όροι για τη διασύνδεση των Κυκλάδων με το ελληνικό διασυνδεδεμένο σύστημα μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας με απόφαση του Υπουργού ΠΕΧΩΔΕ, Γιώργου Σουφλιά. Έτσι αποφασίστηκε η διασύνδεση του Κέντρου Υπερυψηλής Τάσης (ΚΥΤ) Λαυρίου με τον νέο Υποσταθμό(Υ/Σ) Σύρου μέσω καλωδίων εναλλασσόμενου ρεύματος, τάσεως 150 kv και μήκους περίπου 100 χλμ. Για τη διασύνδεση θα πρέπει να

τηρηθούν οι κανόνες πυρασφάλειας και η θέση του έργου να μην είναι εντός προστατευόμενης περιοχής. Με αυτό το σύστημα θα γίνεται από τη Σύρο υποβρύχια σύνδεση με τα νησιά, Πάρο, Μύκονο και Τήνο και θα συνδράμει και η Νάξος στη σύνδεση από Πάρο για Μύκονο.

Ο Δήμαρχος κ.Γιάννης Δεκαβάλλας έκανε την ακόλουθη δήλωση: «Το έργο της διασύνδεσης παρά τα μεγάλα προβλήματα αδειοδοτήσεων και της τεράστιας γραφειοκρατίας «προχωράει» έστω και με αργούς ρυθμούς. Παρότι οι υπεύθυνοι υλοποίησης του έργου έχουν «πέσει» έξω ως προς το χρονοδιάγραμμα υλοποίησης, δεν μπορώ παρά να εκφράσω την ικανοποίηση μου, γιατί – έστω και με μεγάλη καθυστέρηση – το έργο προβλέπεται να υλοποιηθεί».

ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΥΠΟΥ ΔΗΜΟΥ ΕΡΜΟΥΠΟΛΗΣ

.....

Αθήνα, 23 Ιουνίου 2009

ΠΡΟΣ

ΣΥΝΤΑΚΤΕΣ ΥΠΕΧΩΔΕ

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΤΥΠΟΥ

Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων για τη Διασύνδεση Κυκλάδων με το Ελληνικό Διασυνδεδεμένο Σύστημα Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας

Ο Υπουργός ΠΕΧΩΔΕ κ. Γιώργος Σουφλιάς υπέγραψε Απόφαση με την οποία εγκρίνονται οι περιβαλλοντικοί όροι για τη διασύνδεση των Κυκλάδων με το ελληνικό διασυνδεδεμένο σύστημα μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας.

Πιο συγκεκριμένα, αποφασίστηκε η διασύνδεση του Κέντρου Υπερυψηλής Τάσης (ΚΥΤ) Λαυρίου με το νέο Υποσταθμό (Υ/Σ) Σύρου μέσω καλωδίων εναλλασσόμενου ρεύματος τάσεως 150 kV και μήκους περίπου 100 χλμ. Από τη Σύρο θα γίνεται υποβρύχια σύνδεση με τα νησιά Πάρος, Μύκονος και Τήνος, με τη συνδρομή και της Νάξου (στη σύνδεση από Πάρο για Μύκονο).

Η διασύνδεση θα πρέπει να γίνει με τέτοιο τρόπο, ώστε να τηρούνται οι κανόνες πυρασφάλειας και η θέση του έργου να μην βρίσκεται εντός προστατευόμενης περιοχής.