

ΓΝΩΜΗ ΤΗΣ Ο.Κ.Ε. ΕΠΙ ΤΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΝΟΜΟΥ
«ΕΠΙΤΑΧΥΝΣΗ ΤΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΤΩΝ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ»

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ

*Στις 11.1.2010, η Υπουργός Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής κυρία **Τίνα Μπιρμπίλη**, απέστειλε προς γνωμοδότηση στην Οικονομική και Κοινωνική Επιτροπή (Ο.Κ.Ε.), το σχέδιο Νόμου «**Επιτάχυνση της ανάπτυξης των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής**».*

*Η Εκτελεστική Επιτροπή της Ο.Κ.Ε. συνέστησε Επιτροπή Εργασίας αποτελούμενη από **την κα Ζωή Λαναρά** και τους **κ.κ. Ιωάννη Στεφάνου, Φωκίωνα Δεληγιάννη, Φώτη Κολεβέντη, Νικόλαο Λιόλιο και Νικόλαο Αλεξανδράκη**.*

*Ως πρόεδρος της Επιτροπής Εργασίας ορίστηκε ο **κ. Ι. Στεφάνου**. Στις εργασίες της Επιτροπής Εργασίας μετείχαν ως εμπειρογνώμονες η **κυρία Χριστίνα Θεοχάρη** και οι **κ.κ. Τριαντάφυλλος Καρατράντος και Δημήτρης Οικονόμου**. Από πλευράς Ο.Κ.Ε. μετείχε η επιστημονική συνεργάτις **Δρ. Αφροδίτη Μακρυγιάννη**, η οποία είχε τον επιστημονικό συντονισμό της Ομάδας. Ερευνητική στήριξη παρείχε από πλευράς Ο.Κ.Ε. η **κα Δήμητρα Λαμπροπούλου, Οικονομολόγος**.*

Η Επιτροπή Εργασίας ολοκλήρωσε τις εργασίες της σε τρεις (3) συνεδριάσεις, ενώ η Εκτελεστική Επιτροπή διαμόρφωσε την εισήγησή της προς την Ολομέλεια στη συνεδρίαση της 2.2.2010.

*Η Ολομέλεια της Ο.Κ.Ε., στην οποία εισηγητής ήταν ο **κ. Ι. Στεφάνου**, αφού ολοκλήρωσε την συζήτηση για το θέμα στη συνεδρίαση της 2 Φεβρουαρίου 2010, διατύπωσε την υπ' αριθ. **231** Γνώμη της Ο.Κ.Ε.*

ΠΕΡΙΛΗΨΗ

Η ΟΚΕ με την παρούσα Γνώμη διαπιστώνει ότι μέσω του Σχ/Ν με τίτλο **«Επιτάχυνση της ανάπτυξης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής»**, επιδιώκεται η επιτάχυνση της ανάπτυξης της ηλεκτροπαραγωγής από ΑΠΕ κυρίως μέσα από ρυθμίσεις που στοχεύουν στη μείωση των διαδικαστικών καθυστερήσεων. Από πλευράς ΟΚΕ η επιλογή αυτή θεωρείται ορθή, γιατί η χρονική υστέρηση της χώρας στην ανάπτυξη των έργων αυτών δεν πηγάζει από την έλλειψη αξιοποιήσιμου (αιολικού, ηλιακού κλπ.) δυναμικού ή επενδυτικού ενδιαφέροντος, αλλά είναι κυρίως προϊόν διαδικαστικών δυσκολιών. Γενικά, η ΟΚΕ κρίνει θετικά την πλειονότητα των ρυθμίσεων διότι επιταχύνουν αποτελεσματικά τη διαδικασία αδειοδότησης έργων Α.Π.Ε. και ΣΗΘΥΑ και διευκολύνουν την ανάληψη επιχειρηματικών πρωτοβουλιών στον χώρο. Ταυτόχρονα όμως, επισημαίνεται ότι το θέμα της επιτάχυνσης και απλούστευσης των διαδικασιών που οδηγούν σε περιβαλλοντικά συμβατές αδειοδοτήσεις συνδέεται με ένα ευρύτατο φάσμα έργων και δραστηριοτήτων συνυφασμένων με την ανάπτυξη, την ανταγωνιστικότητα και την επιχειρηματικότητα. Για το λόγο αυτό θεωρείται σκόπιμο σε επόμενο στάδιο η προσπάθεια να γενικευθεί και σε συνεννόηση με τα συναρμόδια Υπουργεία να οδηγήσει στην άρση αρκετών από τους παράγοντες που διαχρονικά έχουν αναδείξει τη χώρα μας ως ακατάλληλη για φιλοξενία σημαντικών επενδύσεων. Επιπλέον, υπογραμμίζεται ότι η απλοποίηση των αδειοδοτικών σταδίων και η χρονική σύντμηση της αδειοδοτικής διαδικασίας απαιτεί την επαρκή στελέχωση των εμπλεκόμενων υπηρεσιών και την ταχύρρυθμη εκπαίδευση των υπαλλήλων. Επίσης, τονίζεται ότι ο νέος νόμος πρέπει να είναι σε θέση να λειτουργήσει συμβατά με την νέα διοικητική δομή της χώρας που αναμένεται να ισχύσει από το προσεχές φθινόπωρο. Τέλος, λαμβάνοντας υπόψη την μέχρι σήμερα εμπειρία ως προς τους ρυθμούς διεκπεραίωσης των αδειοδοτικών (και όχι μόνο) διαδικασιών που διέπονται από ενδεικτικές προθεσμίες προτείνεται η επιμήκυνση όσων εκ των προθεσμιών του νομοσχεδίου ορίζονται ως ενδεικτικές κατά τριάντα ημέρες ακόμη και την παράλληλη μετατροπή τους σε αποκλειστικές.

ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΝΟΜΟΥ

Το παρόν σχέδιο νόμου αφορά στην επιτάχυνση της ανάπτυξης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (Α.Π.Ε.) για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής και περιλαμβάνει **14 άρθρα**. Ειδικότερα:

Στο **άρθρο 1** καθορίζεται ο εθνικός στόχος για τη συμμετοχή της ενέργειας που παράγεται από Α.Π.Ε. στην ακαθάριστη τελική κατανάλωση ενέργειας σε ποσοστό 20% μέχρι το 2020. Επιπλέον, καθορίζεται ο αντίστοιχος εθνικός στόχος για τη συμμετοχή της ηλεκτρικής ενέργειας που παράγεται από Α.Π.Ε. στην ακαθάριστη κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας σε ποσοστό τουλάχιστον 40% μέχρι το 2020.

Το **άρθρο 2** προσδιορίζει ότι για την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε. και Σ.Η.Θ.Υ.Α απαιτείται σχετική άδεια. Η άδεια αυτή χορηγείται από τη Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας (Ρ.Α.Ε.) με βάση συγκεκριμένα κριτήρια τα οποία παρουσιάζονται στην παράγραφο 1 του άρθρου αυτού.

Με βάση την **παρ. 2** του άρθρου αυτού διευκρινίζεται ότι η Ρ.Α.Ε. πριν την απόφασή της επί της χορήγησης ή μη της άδειας, συνεργάζεται με τον Διαχειριστή του Συστήματος ή του Δικτύου ή των Μη Διασυνδεδεμένων Νησιών για τον καταρχάς καθορισμό του τρόπου και του σημείου σύνδεσης του σταθμού με το Σύστημα ή το Δίκτυο. Επιπλέον, προβλέπεται ότι η Ρ.Α.Ε. κοινοποιεί την απόφασή της στον Υπουργό Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, ο οποίος, αυτεπαγγέλτως ή μετά από προσφυγή του ενδιαφερομένου ή τρίτου έχοντος έννομο συμφέρον, δύναται εντός αποκλειστικής προθεσμίας δεκαπέντε (15) ημερολογιακών ημερών από την υποβολή σε αυτόν της απόφασης της Ρ.Α.Ε. να την ακυρώσει αιτιολογημένα. Σημειώνεται δε ότι κατά το ανωτέρω χρονικό διάστημα αναστέλλεται η διαδικασία αδειοδότησης.

Στην **παρ. 4** προτείνεται η άδεια παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας να χορηγείται για χρονικό διάστημα μέχρι είκοσι πέντε (25) ετών και να μπορεί να ανανεώνεται, μέχρι ίσο χρόνο. Εάν εντός εξήντα (60) μηνών από τη χορήγηση της άδειας παραγωγής δεν έχει χορηγηθεί άδεια εγκατάστασης, η άδεια παύει να ισχύει.

Στην **παρ. 5** προβλέπεται ότι η άδεια παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε. ή Σ.Η.Θ.Υ.Α. μπορεί να τροποποιείται με απόφαση της Ρ.Α.Ε., ύστερα από

σχετική αίτηση του κατόχου της. Στην ίδια παράγραφο ορίζονται οι περιπτώσεις που δεν απαιτείται τροποποίηση της άδειας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας.

Στην **παρ. 7** υπογραμμίζεται ότι η χορήγηση άδειας παραγωγής αποτελεί προϋπόθεση της υποβολής αιτήματος για τη χορήγηση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (Ε.Π.Ο.).

Στην **παρ. 9** προβλέπονται οι εξαιρέσεις από την υποχρέωση λήψης άδειας παραγωγής. Μεταξύ άλλων ρυθμίζονται οι αναγκαίες ενέργειες, στις οποίες υποχρεούται ο αρμόδιος Διαχειριστής να προβαίνει για τη σύνδεσή των σταθμών των παραγράφων 1 και 2, με το Σύστημα ή το Διασυνδεδεμένο Δίκτυο ή το Δίκτυο των Μη Διασυνδεδεμένων Νησιών.

Στο **άρθρο 3** παρουσιάζονται οι διατάξεις για την άδεια εγκατάστασης και λειτουργίας σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε. ή Σ.Η.Θ.Υ.Α.

Η **παρ. 1** αφορά στην άδεια εγκατάστασης ή επέκτασης σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε. ή Σ.Η.Θ.Υ.Α., η οποία εκδίδεται εντός προθεσμίας δεκαπέντε (15) εργάσιμων ημερών από την ολοκλήρωση της διαδικασίας ελέγχου των δικαιολογητικών. Ο έλεγχος αυτός πρέπει σε κάθε περίπτωση να έχει ολοκληρωθεί εντός διαστήματος τριάντα (30) εργάσιμων ημερών από την κατάθεση της σχετικής αίτησης. Αν δεν εκδοθεί η άδεια εντός του ανωτέρω διαστήματος, ο αρμόδιος Γενικός Γραμματέας της Περιφέρειας εκδίδει διαπιστωτική πράξη, στην οποία παρατίθεται ειδική και εμπειριστατωμένη αιτιολογία για την αδυναμία εκδόσεως της άδειας. Η πράξη αυτή με όλο τον φάκελο διαβιβάζεται στον Υπουργό Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, ο οποίος αποφασίζει για την έκδοση της άδειας εγκατάστασης εντός τριάντα (30) ημερών από την παραλαβή των ανωτέρω εγγράφων.

Η **παρ. 2** αναφέρεται στη περιβαλλοντική αδειοδότηση, η οποία εκδίδεται με απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής σύμφωνα με τη διαδικασία και εντός της προθεσμίας των τριάντα (30) ημερών που ορίζονται στην προηγούμενη παράγραφο.

Περαιτέρω ρυθμίζονται οι όροι και οι προϋποθέσεις και κάθε αναγκαία λεπτομέρεια για την χορήγηση της άδειας εγκατάστασης μετά την έκδοση άδειας παραγωγής σύμφωνα με το άρθρο 2 του παρόντος σχεδίου νόμου.

Συγκεκριμένα, στην **παρ. 9** προβλέπεται ότι η άδεια εγκατάστασης ισχύει για δύο (2) έτη και μπορεί να παρατείνεται, κατά ανώτατο όριο, για ίσο χρόνο, μετά από αίτηση του κατόχου της, εφόσον συντρέχουν ορισμένες προϋποθέσεις.

Σύμφωνα με τη **παρ. 10**, όσον αφορά την άδεια λειτουργίας των σταθμών, αυτή χορηγείται με απόφαση του οργάνου που είναι αρμόδιο για τη χορήγηση της άδειας εγκατάστασης, μετά από αίτηση του ενδιαφερομένου και έλεγχο από τα αρμόδια όργανα της τήρησης των τεχνικών όρων εγκατάστασης κατά τη δοκιμαστική λειτουργία του σταθμού, καθώς και έλεγχο από το Κ.Α.Π.Ε. Η άδεια λειτουργίας εκδίδεται εντός αποκλειστικής προθεσμίας δεκαπέντε (15) εργάσιμων ημερών από την ολοκλήρωση των ανωτέρω ελέγχων και της διαδικασίας.

Με βάση την **παρ. 11**, η άδεια λειτουργίας σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε. ή Σ.Η.Θ.Υ.Α. ισχύει για είκοσι (20) τουλάχιστον έτη και μπορεί να ανανεώνεται μέχρι ίσο χρονικό διάστημα. Η χορήγηση της άδειας λειτουργίας δεν απαλλάσσει τον κάτοχό της από την υποχρέωση εφοδιασμού ή ανανέωσης της ισχύος άλλων αδειών που απαιτούνται από σχετικές διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας.

Επίσης, στην **παρ. 12**, ορίζεται ότι η έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων για την εγκατάσταση σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε. ή Σ.Η.Θ.Υ.Α. ισχύει για δέκα (10) έτη και μπορεί να ανανεώνεται, μία ή περισσότερες φορές, μέχρι ίσο χρόνο, κάθε φορά.

Στην **παρ. 13** προβλέπεται ότι για τους σταθμούς παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε. ή Σ.Η.Θ.Υ.Α. που εξαιρούνται από την υποχρέωση άδειας παραγωγής, δεν απαιτείται η λήψη άδειας εγκατάστασης και λειτουργίας. Για τους σταθμούς αυτούς απαιτείται η κατά την κείμενη νομοθεσία περιβαλλοντική αδειοδότηση.

Η **παρ. 14** προσδιορίζει ότι με απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής ρυθμίζονται ο τρόπος οργάνωσης, τήρησης και ενημέρωσης του μητρώου αδειών εγκατάστασης και λειτουργίας των σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε. ή Σ.Η.Θ.Υ.Α., που τηρείται στην αρμόδια υπηρεσία του Υπουργείου.

Τέλος, προβλέπεται ότι με απόφαση του παραπάνω Υπουργού καθορίζονται τα απαιτούμενα δικαιολογητικά, οι διαδικασίες και κάθε αναγκαία λεπτομέρεια για την έκδοση των αδειών που προβλέπονται στο παρόν άρθρο.

Στο **άρθρο 4** παρουσιάζεται η ένταξη και η σύνδεση σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε. Ειδικότερα προσδιορίζεται ότι στην περίπτωση σύνδεσης νέου σταθμού ηλεκτροπαραγωγής από Α.Π.Ε. στο Σύστημα μέσω υφιστάμενου υποσταθμού ανύψωσης υψηλής τάσης, ο κάτοχος της οικείας άδειας παραγωγής μπορεί να επιλέξει το τμήμα σύνδεσης, μεταξύ του κεντρικού πίνακα μέσης τάσης του σταθμού Α.Π.Ε. και του υποσταθμού ανύψωσης να ανήκει στην κυριότητά του. Στην περίπτωση σύνδεσης νέου σταθμού ηλεκτροπαραγωγής από Α.Π.Ε. στο Σύστημα μέσω νέου υποσταθμού ανύψωσης, τότε ο κάτοχος της οικείας άδειας παραγωγής μπορεί να επιλέξει το τμήμα σύνδεσης, μεταξύ του κεντρικού πίνακα μέσης τάσης του σταθμού Α.Π.Ε. και του υποσταθμού ανύψωσης και ο νέος υποσταθμός ανύψωσης να ανήκουν στην κυριότητά του.

Με το **άρθρο 5** επιχειρείται η ορθολογικοποίηση της τιμολόγησης της ενέργειας που παράγεται από σταθμούς Α.Π.Ε. και Σ.Η.Θ.Υ.Α. Στο πλαίσιο αυτό παρατίθενται σε μορφή πίνακα οι τιμές για τους αυτοπαραγωγούς ηλεκτρικής ενέργειας που ισχύουν μόνο για σταθμούς Α.Π.Ε. και Σ.Η.Θ.Υ.Α. με εγκατεστημένη ισχύ έως 35 MW και για το πλεόνασμα της ηλεκτρικής ενέργειας που διατίθεται στο Σύστημα ή στο Δίκτυο, το οποίο μπορεί να ανέλθει μέχρι ποσοστό 20% της συνολικά παραγόμενης, από τους σταθμούς αυτούς, ηλεκτρικής ενέργειας, σε ετήσια βάση.

Με το **άρθρο 6** υπογραμμίζεται ότι οι όροι και οι προϋποθέσεις καθώς επίσης και κάθε αναγκαία λεπτομέρεια για την εφαρμογή του Συστήματος Εγγυήσεων Προέλευσης και του Μηχανισμού Διασφάλισής του, είναι δυνατό να καθορίζονται με απόφαση της Ρ.Α.Ε.

Με το **άρθρο 7** προβλέπεται ειδικό τέλος και παροχή κινήτρων στους οικιακούς καταναλωτές περιοχών όπου εγκαθίστανται έργα Α.Π.Ε.

Συγκεκριμένα, προτείνεται ποσό μέχρι ποσοστού 1% επί της, προ Φ.Π.Α., τιμής πώλησης της ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε. να αποδίδεται στους κατόχους άδειας προμήθειας που προμηθεύουν ηλεκτρική ενέργεια στους οικιακούς καταναλωτές του Οργανισμού Τοπικής Αυτοδιοίκησης (ΟΤΑ) πρώτου βαθμού στον οποίο είναι

εγκατεστημένοι οι σταθμοί Α.Π.Ε., με σκοπό να πιστωθούν έως και κατά το συνολικό αυτό ποσό, οι λογαριασμοί κατανάλωσης ηλεκτρικής ενέργειας των οικιακών καταναλωτών. Ακόμη, ποσό μέχρι ποσοστού 0,5% επί της, προ Φ.Π.Α., τιμής πώλησης της ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε. να αποδίδεται στο Πράσινο Ταμείο με σκοπό την παρακολούθηση περιβαλλοντικών επιπτώσεων ειδικά στις περιοχές NATURA. Καθώς επίσης, το υπόλοιπο ποσό να αποδίδεται κατά ποσοστό 80%, στον οργανισμό τοπικής αυτοδιοίκησης (Ο.Τ.Α.) πρώτου βαθμού, εντός των διοικητικών ορίων του οποίου είναι εγκατεστημένοι οι σταθμοί Α.Π.Ε. και κατά ποσοστό 20% στον ή τους Ο.Τ.Α. πρώτου βαθμού, από την εδαφική περιφέρεια των οποίων διέρχεται η γραμμή σύνδεσης του σταθμού με το Σύστημα ή το Δίκτυο.

Επίσης, στο ίδιο άρθρο προτείνεται τα ποσά που αντιστοιχούν στο ειδικό τέλος και αποδίδονται στον οικείο Ο.Τ.Α. να εγγράφονται σε χωριστό κωδικό του προϋπολογισμού εσόδων αυτού («Έσοδα από σταθμούς παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας») και να διατίθενται υποχρεωτικά και αποκλειστικά, σε ποσοστό 80%, για την εκτέλεση έργων τοπικής ανάπτυξης, σε περιοχές εντός των ορίων του δημοτικού ή κοινοτικού διαμερίσματος όπου είναι εγκατεστημένος ο σταθμός ή διέρχεται η γραμμή σύνδεσης και, σε ποσοστό 20%, στην υπόλοιπη περιφέρεια του Ο.Τ.Α.

Στο **άρθρο 8** περιλαμβάνονται τροποποιήσεις διατάξεων για την αποτελεσματικότερη αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής. Μεταξύ άλλων ορίζεται ότι με τη θέσπιση των κατάλληλων μέτρων προωθούνται, κατά προτεραιότητα σε σχέση με τις τοπικές επιπτώσεις, οι Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας, ως μέσο για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής, την προστασία της ατμόσφαιρας, τον βιώσιμο ενεργειακό εφοδιασμό της χώρας, την επίτευξη της αειφόρου ανάπτυξης και τη βιώσιμη αξιοποίηση των πηγών του εθνικού πλούτου.

Το **άρθρο 9** ρυθμίζει θέματα χωροθέτησης των εγκαταστάσεων των Α.Π.Ε. Γενικά, για την έγκριση εγκατάστασης σταθμών Α.Π.Ε. λαμβάνονται υπόψη μόνο υφιστάμενα θεσμοθετημένα σχέδια ή εγκεκριμένες μελέτες που εναρμονίζονται με το Ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και τεκμηριώνουν επαρκώς ότι έχουν λάβει μέριμνα και διασφαλίσει τη μέγιστη αξιοποίηση του διαθέσιμου δυναμικού Α.Π.Ε.. Ελλείψει τέτοιων, η έγκριση εγκατάστασης σταθμών Α.Π.Ε. γίνεται με εφαρμογή των κατευθύνσεων του Ειδικού

Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας.

Με το **άρθρο 10** προτείνονται μέτρα για τη μείωση της ενεργειακής κατανάλωσης των κτιρίων και συγκεκριμένα:

Στην **παρ. 1** προτείνεται για τα νέα κτίρια, πριν την έναρξη της ανέγερσης, να εκπονείται και να υποβάλλεται στην αρμόδια Πολεοδομική Υπηρεσία μελέτη, η οποία να περιλαμβάνει την τεχνική, περιβαλλοντική και οικονομική σκοπιμότητα εγκατάστασης τουλάχιστον ενός εκ των εναλλακτικών συστημάτων παροχής ενέργειας

Στην **παρ. 2** προβλέπεται ότι σε όλα τα νέα κτίρια θα είναι υποχρεωτική η κάλυψη μέρους των αναγκών σε ζεστό νερό χρήσης από ηλιοθερμικά συστήματα. Επίσης, προτείνεται το αργότερο ως τις 31.12.2019, όλα τα νέα κτίρια να καλύπτουν την πρωτογενή ενεργειακή κατανάλωση τους με αποκεντρωμένα συστήματα παροχής ενέργειας που θα βασίζονται σε ανανεώσιμες πηγές ενέργειας, συμπαραγωγή ηλεκτρισμού και θερμότητας, συστήματα τηλεθέρμανσης σε κλίμακα περιοχής ή οικοδομικού τετραγώνου, καθώς και γεωθερμικές αντλίες θερμότητας.

Στην **παρ. 3** προτείνεται η ενεργειακή απόδοση των κτιρίων που υφίστανται ριζική ανακαίνιση να αναβαθμίζεται, στο βαθμό που αυτό είναι τεχνικά, λειτουργικά και οικονομικά εφικτό, ώστε να πληροί τις ελάχιστες απαιτήσεις ενεργειακής απόδοσης, όπως αυτές καθορίζονται στον Κανονισμό.

Με το **άρθρο 11** προβλέπεται η σύσταση Αυτοτελούς Ειδικής Υπηρεσίας Εξυπηρέτησης Επενδυτών για έργα Α.Π.Ε. στο Υπουργείο Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, στην οποία εντάσσεται το Τμήμα Ανανεώσιμων Πηγών της Διεύθυνσης Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας η οποία μετονομάζεται σε Διεύθυνση Αποδοτικής Χρήσης και Εξοικονόμησης Ενέργειας. Περαιτέρω στο άρθρο αυτό προσδιορίζονται οι αρμοδιότητες της Υπηρεσίας αυτής.

Το **άρθρο 12** περιλαμβάνει λοιπές διατάξεις. Πιο συγκεκριμένα, ως Συγκρότημα αιολικών πάρκων ορίζεται το σύνολο των αιολικών πάρκων ενός ή περισσότερων φορέων, που αναπτύσσονται σε κοντινές αποστάσεις μεταξύ τους και αξιοποιούν κατά το δυνατό κοινές υποδομές οδοποιίας και ηλεκτρικής διασύνδεσης, αποτελώντας ουσιαστικά ένα ενιαίο έργο.

Επίσης, διευκρινίζεται ότι στο πεδίο εφαρμογής του παρόντος σχεδίου νόμου περιλαμβάνεται η υδραυλική ενέργεια που παράγεται από υδροηλεκτρικούς σταθμούς με συνολική εγκατεστημένη ισχύ μεγαλύτερη των δεκαπέντε (15) MWe και μέχρι (100) MWe και διέπεται από τον ισχύοντα Κώδικα Διαχείρισης του Συστήματος και Συναλλαγών Ηλεκτρικής Ενέργειας.

Ακόμη, αποσαφηνίζεται ότι για την εφαρμογή των διατάξεων της Κ.Υ.Α. 104247/2006 (ΦΕΚ 663Β΄) στην περίπτωση έργων Α.Π.Ε. που πραγματοποιούνται εντός των διοικητικών ορίων δύο ή περισσότερων νομών ή Περιφερειών της χώρας, ως οικεία Περιφέρεια ή οικεία Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση, νοείται εκείνη στην οποία βρίσκεται το μεγαλύτερο τμήμα του ακινήτου στο οποίο κατασκευάζεται το έργο.

Το **άρθρο 13** αναμένεται να περιλαμβάνει μεταβατικές διατάξεις, όπως αυτές θα διαμορφωθούν μετά τη δημόσια διαβούλευση και τις σχετικές προτάσεις των ενδιαφερόμενων φορέων.

Με το **άρθρο 14** προσδιορίζεται η ισχύς του παρόντος σχεδίου νόμου από τη δημοσίευσή του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

ΓΕΝΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

Η ανάπτυξη των ΑΠΕ στη χώρα μας δεν αποτέλεσε μέχρι σήμερα πολιτική επιλογή. Απόρροια αυτού του γεγονότος είναι οι καθυστερήσεις και παλινωδίες στην ανάπτυξή τους. Τα εμπόδια είναι γνωστά και ποικίλα. Ξεκινούν από την έλλειψη ενημέρωσης των τοπικών κοινωνιών και την επακόλουθη δαιμονοποίηση των ΑΠΕ. Η καθυστέρηση στην διαμόρφωση του ειδικού χωροταξικού πλαισίου για τις ΑΠΕ επιδείνωσε την κατάσταση, ενώ η προβληματική αδειοδοτική διαδικασία αποτέλεσε αποτρεπτικό παράγοντα για τις επενδύσεις στον τομέα αυτό, αφήνοντας παράλληλα περιθώρια αυθαιρεσίας στην Διοίκηση. Αποτέλεσμα των πιο πάνω είναι η σημαντική καθυστέρηση στην ανάπτυξη των ΑΠΕ στη χώρα μας, η οποία διαθέτει πλούσιο αιολικό, ηλιακό και γεωθερμικό δυναμικό.

Η ΟΚΕ θεωρεί ότι το παρόν Σχ/Ν το οποίο έρχεται να θεραπεύσει τις αδυναμίες του υπάρχοντος θεσμικού πλαισίου και ειδικότερα του νόμου 3568/2006 (ΦΕΚ 129) κινείται προς την σωστή κατεύθυνση.

Ειδικότερα, μέσω του Σχ/Ν, επιδιώκεται η επιτάχυνση της ανάπτυξης της ηλεκτροπαραγωγής από ΑΠΕ, κάτι αναγκαίο όχι μόνο ως συμβολή στην αντιμετώπιση της παγκόσμιας κλιματικής αλλαγής αλλά και γιατί από το 2009 ισχύει δέσμευση (από την ΕΕ) για την Ελλάδα, για συμμετοχή των ΑΠΕ κατά τουλάχιστον 18% στη συνολική κατανάλωση ενέργειας μέχρι το 2020. Σύμφωνα με εκτιμήσεις, η επίτευξη του στόχου αυτού συνεπάγεται ότι η συμμετοχή των ΑΠΕ στην κατανάλωση Η/Υ πρέπει να φθάσει τουλάχιστον το 35%. Σε σχέση με τα μεγέθη αυτά, το Σχ/Ν ορίζει ελαφρά υψηλότερες τιμές (20% και 40%). Η ΟΚΕ συμφωνεί με την αναβάθμιση του στόχου δηλαδή του 20% αντί του 18% που μας αναλογούσε (Οδηγία 28/2009), στη βάση της αρχής της αναλογικότητας, ως συμμετοχή των ΑΠΕ στην συνολική κατανάλωση ενέργειας και 40% ως ελάχιστου στόχου διείσδυσης των ΑΠΕ στην ηλεκτροπαραγωγή έως το 2020.

Όσον αφορά τα μέσα, το Σχ/Ν εστιάζει στη μείωση των διαδικαστικών καθυστερήσεων κατά την υλοποίηση έργων ΑΠΕ. Η επιλογή αυτή είναι επίσης ορθή, γιατί η χρονικά συσσωρευμένη υστέρηση της χώρας στην ανάπτυξη των έργων αυτών είναι κυρίως προϊόν διαδικαστικών δυσκολιών συνδεδεμένων με τις διαδικασίες

αδειοδότησης και δεν πηγάζει από την έλλειψη αξιοποιήσιμου (αιολικού, ηλιακού κλπ.) δυναμικού ή επενδυτικού ενδιαφέροντος. Σε κάθε περίπτωση βέβαια θα ήταν χρήσιμη η ύπαρξη τεκμηρίωσης σχετικά με τις παρατηρούμενες καθυστερήσεις (πχ. σε ποια κυρίως στάδια των αδειοδοτικών διαδικασιών εντοπίζονται), ενώ ειδικότερα για το Ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις ΑΠΕ (του οποίου επιχειρείται η τροποποίηση) θα ήταν χρήσιμη μια αποτίμηση, όχι τόσο της μέχρι τώρα επίδρασης που είχε στις επενδύσεις (δεδομένου του μικρού χρόνου «ζωής» του), όσο των πιθανών επιπτώσεων που έχει στις δυνατότητες χωροθέτησης επενδύσεων ΑΠΕ. Υπάρχουν ορισμένες μελέτες (μεταξύ των οποίων και μια μεγάλης κλίμακας της ΡΑΕ για το χώρο του Αιγαίου) που θα βοηθούσαν σε κάτι τέτοιο.

Αναλυτικότερα το Σχ/Ν υιοθετεί, μεταξύ άλλων, τις εξής βασικές ρυθμίσεις :

- Σύντμηση των προθεσμιών χορήγησης άδειας παραγωγής σε δύο (2) μήνες και αποσύνδεση της διαδικασίας από την υποβολή Προκαταρκτικής Περιβαλλοντικής Εκτίμησης (Π.Π.Ε.) (άρθρο 2 του ΣΝ)

- Ανάθεση της αρμοδιότητας για τη χορήγηση άδειας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε. στη Ρ.Α.Ε., με άσκηση επιτελικού μόνο ελέγχου από τον ΥΠΕΚΑ (άρθρο 2 παρ. 1 και 2 του ΣΝ)

- Κατάργηση της Π.Π.Ε., όπου αυτή απαιτείται, κατά τη διαδικασία χορήγησης Ε.Π.Ο. (άρθρο 3 παρ. 1 του ΣΝ)

- Αποσύνδεση της έγκρισης επέμβασης σύμφωνα με τη δασική νομοθεσία από τη διαδικασία χορήγησης Ε.Π.Ο (άρθρο 3 παρ. 2 του ΣΝ)

- Μετατροπή των προθεσμιών για την υποβολή γνωμοδοτήσεων για την έκδοση απόφασης Ε.Π.Ο. από ενδεικτικές σε αποκλειστικές (άρθρο 3 παρ. 2 του ΣΝ)

- Αποσύνδεση της διαδικασίας χορήγησης άδειας εγκατάστασης από τις απαιτούμενες άδειες σύμφωνα με τη δασική και πολεοδομική νομοθεσία (άρθρο 3 παρ. 2 του ΣΝ)

Όπως προαναφέρθηκε οι συγκεκριμένες ρυθμίσεις κρίνονται στο σύνολο τους θετικές από την ΟΚΕ, διότι επιταχύνουν αποτελεσματικά τη διαδικασία αδειοδότησης έργων Α.Π.Ε. και ΣΗΘΥΑ, γεγονός που θα διευκολύνει την ανάληψη επιχειρηματικών

πρωτοβουλιών στον χώρο καθώς και την ικανοποίηση των δεσμεύσεων που έχουμε αναλάβει, ως προς το ποσοστό συμμετοχής των ΑΠΕ στο ενεργειακό μας ισοζύγιο, μέχρι το τέλος της τρέχουσας δεκαετίας.

Ταυτόχρονα όμως η ΟΚΕ επισημαίνει ότι το θέμα της επιτάχυνσης και απλούστευσης των διαδικασιών που οδηγούν σε περιβαλλοντικά συμβατές αδειοδοτήσεις συνδέεται με ένα ευρύτατο φάσμα έργων και δραστηριοτήτων συνυφασμένων με την ανάπτυξη, την ανταγωνιστικότητα και την επιχειρηματικότητα, καθώς και με την αποτελεσματικότερη διαφύλαξη και βελτίωση του φυσικού περιβάλλοντος. Για το λόγο αυτό θεωρεί σκόπιμο σε επόμενο στάδιο η προσπάθεια να γενικευθεί και σε συνεννόηση με τα συναρμόδια Υπουργεία να οδηγήσει στην άρση αρκετών από τους παράγοντες που διαχρονικά έχουν αναδείξει τη χώρα μας ως ακατάλληλη για φιλοξενία σημαντικών επενδύσεων.

Ως προς συγκεκριμένο Σχ/Ν, και πέρα από τη γενικότερη θετική της τοποθέτηση και τις ειδικές κατ' άρθρο παρατηρήσεις και προτάσεις που θα ακολουθήσουν, η ΟΚΕ επιθυμεί να επισημάνει και τα ακόλουθα:

α) Στο νομοσχέδιο καθορίζεται ότι η προστασία του κλίματος μέσω της προώθησης της παραγωγής ενέργειας από ΑΠΕ αποτελεί περιβαλλοντική και ενεργειακή προτεραιότητα ύψιστης σημασίας για τη χώρα, η οποία λαμβάνεται καθοριστικά υπ' όψη σε περιπτώσεις στάθμισης με άλλες περιβαλλοντικές ή κοινωνικές παραμέτρους. Πέραν όμως της κλιματικής αλλαγής, η ΟΚΕ θεωρεί ότι η ανάπτυξη των ΑΠΕ σε συνδυασμό με την εξοικονόμηση ενέργειας θα συμβάλει στον βιώσιμο ενεργειακό εφοδιασμό της χώρας, στη μείωση της ατμοσφαιρικής ρύπανσης, στη μείωση των δαπανών για την εισαγωγή ενέργειας και ορυκτών καυσίμων, στην ενεργειακή αυτοδυναμία, στη βιώσιμη αξιοποίηση των πηγών εθνικού πλούτου σύμφωνα και στη συμμόρφωση με διεθνείς και κοινοτικές υποχρεώσεις.

β) Η ΟΚΕ συμφωνεί με την απλοποίηση και ορθολογικοποίηση της διαδικασίας έκδοσης της άδειας παραγωγής έργου ΑΠΕ, ως μια πρώτη εκτελεστή άδεια σκοπιμότητας του έργου. Η άδεια παραγωγής αφορά πλέον την τεχνικοοικονομική επάρκεια του συγκεκριμένου έργου και αποσυνδέεται από τη διαδικασία περιβαλλοντικής αδειοδότησης, η οποία ακολουθεί σε επόμενο στάδιο. Η άδεια παραγωγής εκδίδεται πλέον από τη Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας (ΡΑΕ) με αποτέλεσμα το δραστικό περιορισμό της διάρκειας της σχετικής αδειοδοτικής διαδικασίας, σε δύο

(2) μόνο μήνες. Η εξαίρεση από την υποχρέωση λήψης άδειας παραγωγής ή άλλης διαπιστωτικής απόφασης εγκαταστάσεων ΑΠΕ που χαρακτηρίζονται από την κείμενη νομοθεσία ως μη οχλούσες, ή χαμηλής όχλησης δραστηριότητες, θα επιταχύνει χιλιάδες μικρομεσαίες επενδύσεις [Άρθρο 2]. Βέβαια η ΟΚΕ θεωρεί, όπως αναφέρεται και στην κατ' άρθρον αξιολόγηση, ότι θα πρέπει να αποσαφηνιστεί ο τρόπος ελέγχου από τη ΡΑΕ της συμμόρφωσης με τα κριτήρια του Ειδικού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις Α.Π.Ε, δεδομένου ότι η ΡΑΕ δεν διαθέτει σχετική τεχνογνωσία.

Οφείλει επίσης να σημειώσει ότι είναι αναγκαίο στις μεταβατικές διατάξεις να συμπεριληφθούν μέτρα για την εναρμόνιση των εκκρεμοτήτων με τα μέλλοντα να ισχύσουν και την για αποσυμφόρηση των επιμέρους σταδίων της αδειοδοτικής διαδικασίας και των μηχανισμών ενίσχυσης των σχετικών επενδύσεων από λιμνάζουσες περιπτώσεις για τις οποίες δεν διαφαίνεται η δυνατότητα μετουσίωσης σε επενδυτικό έργο.

γ) Συγχωνεύονται, σε μία ενιαία διαδικασία, οι διαδικασίες Προκαταρκτικής Περιβαλλοντικής Εκτίμησης και Αξιολόγησης (ΠΠΕΑ) και Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΕΠΟ). Οι κατά νόμο προβλεπόμενες γνωμοδοτήσεις στη διαδικασία περιβαλλοντικής αδειοδότησης των έργων ΑΠΕ, περιορίζονται αποκλειστικά στα θέματα αρμοδιότητας κάθε γνωμοδοτούντος φορέα και στην τήρηση των όρων και προϋποθέσεων χωροθέτησης που προβλέπονται στο Ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις ΑΠΕ.

δ) Η ΟΚΕ συμφωνεί με την απόδοση σημαντικού μέρους (50%) του ειδικού τέλους παραγωγού ΑΠΕ υπέρ των ΟΤΑ απ' ευθείας στους οικιακούς καταναλωτές του δημοτικού ή κοινοτικού διαμερίσματος του ΟΤΑ, στο οποίο εγκαθίσταται το έργο ΑΠΕ, μέσω των λογαριασμών ηλεκτρικού ρεύματος (δηλ. πίστωση στη ΔΕΗ ενός συγκεκριμένου ποσοστού των εσόδων από το ειδικό τέλος και, στη συνέχεια, πίστωση από τη ΔΕΗ των εσόδων αυτών στους λογαριασμούς των οικιακών καταναλωτών της περιοχής). Το υπόλοιπο ποσοστό των εσόδων από το ειδικό τέλος αποδίδεται στον αντίστοιχο ΟΤΑ, για την εκ του νόμου καθοριζόμενη χρησιμοποίησή τους. Τα θέματα ωστόσο που άπτονται των ΟΤΑ θα πρέπει να αντιμετωπισθούν υπό το πρίσμα των επερχόμενων αλλαγών στην διοικητική δομή της χώρας.

ε) Με το νομοσχέδιο τροποποιείται, βελτιώνεται και συμπληρώνεται το Ειδικό Χωροταξικό Πλαίσιο των ΑΠΕ (ΚΥΑ 49828/2008), καθώς και το συναφές με αυτό

νομικό πλαίσιο, με βασικό στόχο την αποσαφήνιση κρίσιμων ρυθμίσεων και την παροχή δυνατότητας άμεσης και αποτελεσματικής εφαρμογής του, έτσι ώστε να απεμπλακεί μεγάλος αριθμός εν εξελίξει έργων ΑΠΕ, που βρίσκονται σήμερα σε τέλμα.

Στο σημείο αυτό η ΟΚΕ **οφείλει να επιστήσει την προσοχή του Υπουργείου καθώς θεωρεί ότι η επιχειρούμενη μέσω του Σχ/Ν τροποποίηση του Ειδικού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις ΑΠΕ δεν τηρεί ορισμένες διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας.** Συγκεκριμένα:

- Η αναθεώρηση των Ειδικών Πλαισίων γίνεται με απόφαση της Επιτροπής Συντονισμού της Κυβερνητικής Πολιτικής στον τομέα του Χωροταξικού Σχεδιασμού και της Αειφόρου Ανάπτυξης, ύστερα από γνώμη του Εθνικού Συμβουλίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης (άρθρο 7 παρ. 4 του ν. 2742 /99). Ενδεχομένως η αναθεώρηση με νόμο καλύπτει την απαίτηση για έγκριση από την Επιτροπή, αλλά είναι αμφίβολο αν μπορεί να αναιρέσει την υποχρέωση γνωμοδότησης του Συμβουλίου.

- Τα Ειδικά Πλαίσια υπόκεινται σε διαδικασία Στρατηγικής Περιβαλλοντικής Εκτίμησης (ΣΠΕ) (Άρθρο 11 της Αποφ. ΥΠΕΧΩΔΕ / ΕΥΠΕ / 107017 / 2006, σε εφαρμογή σχετικής Οδηγίας της ΕΕ). Η ΣΠΕ πρέπει να έχει πραγματοποιηθεί πριν από την έγκριση των Ειδικών Πλαισίων (άρθρο 3 παρ. 1). Η τροποποίηση του Ειδικού Πλαισίου με νόμο είναι εξαιρετικά αμφίβολο αν ακυρώνει τη σχετική νομοθετική (και κοινοτική) απαίτηση, μεταξύ άλλων γιατί δεν ακολουθεί και τη διαδικασία διαβούλευσης όπως αυτή ορίζεται με ειδικό τρόπο στο πλαίσιο της ΣΠΕ.

Επομένως, η ΟΚΕ προτείνει να εξεταστεί με μεγαλύτερη προσοχή το κατά πόσο τα προαναφερόμενα δύο σημεία ισχύουν. Αν αυτό συμβαίνει **υπάρχει προφανής κίνδυνος το Σχ/Ν να θεωρηθεί εκ των υστέρων ως αντισυνταγματικό, και οι επενδύσεις ΑΠΕ αντί να επιταχυνθούν να επιβραδυνθούν περαιτέρω.**

στ) Η ΟΚΕ θεωρεί κατ' αρχήν ορθή την δημιουργία στο ΥΠΕΚΑ Αυτοτελούς Ειδικής Υπηρεσίας Εξυπηρέτησης Επενδύσεων ΑΠΕ (Άρθρο 11) στα πρότυπα «φορέα μιας στάσης (one-stop shop)», με σκοπό την παροχή πληροφοριών και τη συντονισμένη διεκπεραίωση των αιτημάτων επενδυτών, οι οποίοι ενδιαφέρονται να

πραγματοποιήσουν επενδύσεις για την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας από ΑΠΕ. Βέβαια, όπως αναφέρεται και στην κατ'άρθρον αξιολόγηση, η συγκεκριμένη ρύθμιση χρήζει περαιτέρω τεκμηρίωσης ως προς τη σκοπιμότητα κατάργησης της υφιστάμενης Επιτροπής για ΑΠΕ και ΣΗΘΥΑ και προτείνεται να υπάρξει σχετική αναφορά στην εισηγητική έκθεση του Νομοσχεδίου.

ζ) Η ΟΚΕ θεωρεί ότι η απλοποίηση των αδειοδοτικών σταδίων και η χρονική σύντμηση της αδειοδοτικής διαδικασίας (από 3-5 χρόνια που είναι σήμερα, σε λιγότερο από 8-10 μήνες συνολικά) απαιτεί την επαρκή στελέχωση των εμπλεκόμενων υπηρεσιών και την ταχύρρυθμη εκπαίδευση των υπαλλήλων. Η παραπάνω ανάγκη πρέπει να ικανοποιηθεί το συντομότερο δυνατό λαμβανομένου υπόψη και του πλήθους των συσσωρευμένων εκκρεμοτήτων.

Επίσης η ΟΚΕ οφείλει να σημειώσει ότι ο νέος νόμος πρέπει να είναι σε θέση να λειτουργήσει συμβατά με την νέα διοικητική δομή της χώρας που αναμένεται να ισχύσει από το προσεχές φθινόπωρο. Λαμβάνοντας δε υπόψη την μέχρι σήμερα εμπειρία ως προς τους ρυθμούς διεκπεραίωσης των αδειοδοτικών (και όχι μόνο) διαδικασιών που διέπονται από ενδεικτικές προθεσμίες προτείνουμε την επιμήκυνση όσων εκ των προθεσμιών του νομοσχεδίου ορίζονται ως ενδεικτικές κατά τριάντα ημέρες ακόμη και την παράλληλη μετατροπή τους σε αποκλειστικές.

Τέλος, και πριν ολοκληρωθεί η γενική αξιολόγηση για άλλη μία φορά θα πρέπει να τονίσουμε ότι πάγιο αίτημα της ΟΚΕ που έχει εκφρασθεί και σε άλλες γνώμες που αφορούν στο περιβάλλον είναι η κωδικοποίηση του συνόλου της περιβαλλοντικής νομοθεσίας.

ΚΑΤ' ΑΡΘΡΟΝ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

Στην κατ' άρθρον αξιολόγηση έμφαση δίνεται σε σημεία που παρουσιάζουν πιθανά προβλήματα και όχι στα θετικά σημεία (δεδομένης της κατ' αρχής συνολικής τοποθέτησης έναντι του Σχ/Ν).

Άρθρο 1

Εθνικός Στόχος Α.Π.Ε.

Στο συγκεκριμένο άρθρο καθορίζεται ο εθνικός στόχος για τη συμμετοχή της ενέργειας που παράγεται από Α.Π.Ε. στην ακαθάριστη τελική κατανάλωση ενέργειας και στην ακαθάριστη κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας σε ποσοστό 20% και 40% αντίστοιχα μέχρι το 2020. Επίσης, όπως αναφέρεται, αποτελεί περιβαλλοντική και ενεργειακή προτεραιότητα υψίστης σημασίας για τη χώρα η προστασία του κλίματος, μέσω της προώθησης της παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε.. Η προτεραιότητα αυτή λαμβάνεται καθοριστικά υπ' όψιν σε περιπτώσεις στάθμισης με άλλες περιβαλλοντικές ή κοινωνικές παραμέτρους.

Η ΟΚΕ θεωρεί ότι σωστά οι ΑΠΕ ιεραρχούνται ως προτεραιότητα για να διασφαλίσουν την προστασία του περιβάλλοντος και της κοινωνίας από την κλιματική αλλαγή, την ρύπανση κλπ. Ωστόσο οφείλει να σημειώσει ότι σύμφωνα με το Άρθρο 24 του Συντάγματος η προστασία του περιβάλλοντος κατοχυρώνεται συνολικά, και χωρίς ιεράρχηση περιβαλλοντικών προβλημάτων ή οικολογικών αξιών.

Άρθρο 2

Άδεια παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε. ή Σ.Η.Θ.Υ.Α

παρ 1 εδάφιο ε:

Η ΟΚΕ θεωρεί ότι η ύπαρξη γνωμοδοτήσεων και άλλων συναφών στοιχείων δεν μπορεί να αποτελεί κριτήριο αξιολόγησης για τη χορήγηση άδειας παραγωγής, δεδομένου ότι τα παραπάνω δεν αποτελούν προϋπόθεση. Προτείνεται η αξιολόγηση της ωριμότητας να απορρέει μόνο από τις εκπονηθείσες μελέτες.

παρ.1 εδαφ.στ:

Αναφέρεται ως κριτήριο για την εξασφάλιση της σχετικής άδειας για την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε. και Σ.Η.Θ.Υ.Α η εξασφάλιση ή η

δυνατότητα εξασφάλισης του δικαιώματος χρήσης της θέσης εγκατάστασης του έργου.

Η ΟΚΕ θεωρεί ότι η δυνατότητα εξασφάλισης δικαιώματος χρήσης της θέσης δεν διασφαλίζει την πρόοδο του έργου. Απεναντίας, ευνοεί το παραεμπόριο αδειών. Ο αιτών πρέπει να διαθέτει την δυνατότητα υλοποίησης του έργου διαφορετικά μπορεί να πρόκειται για μεσάζοντα.

παρ. 1 εδαφ θ:

Καθορίζεται ότι η ΡΑΕ θα ελέγχει τη συμμόρφωση με τα κριτήρια του Ειδικού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις Α.Π.Ε. (ΚΥΑ 49828/2008 ΦΕΚ 2464Β΄) όπως αυτό ισχύει κατά περίπτωση, προκειμένου να εξασφαλίζεται κατ' αρχήν η προστασία του περιβάλλοντος.

Η ΟΚΕ θεωρεί ότι θα πρέπει να αποσαφηνιστεί ο τρόπος ελέγχου από τη ΡΑΕ της συμμόρφωσης με τα κριτήρια του Ειδικού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις Α.Π.Ε, δεδομένου ότι η ΡΑΕ δεν διαθέτει σχετική τεχνογνωσία.

παρ.2:

Η ΟΚΕ προτείνει την επαναδιατύπωση του αρχικού σκέλους ως ακολούθως:

«Η ΡΑΕ πριν την απόφασή της επί της χορήγησης ή μη άδειας παραγωγής κατά την παράγραφο 1 συνεργάζεται με τον Διαχειριστή του Συστήματος ή του Δικτύου ή των Μη Διασυνδεδεμένων Νησιών για τον καταρχάς καθορισμό του τρόπου και του σημείου σύνδεσης του σταθμού με το Σύστημα ή το Δίκτυο. Ο καθορισμός αυτός γίνεται με βάση προμελέτη σύνδεσης του αιτούντος που περιέχεται στην αίτηση και περιλαμβάνει τουλάχιστον τεχνική περιγραφή με τα αναγκαία έργα σύνδεσης, χάρτες – τοπογραφικά – ορθοφωτοχάρτες όπου απεικονίζονται τα έργα αυτά και η οποία ελέγχεται από τον αρμόδιο Διαχειριστή εντός διαστήματος 30 ημερών και με το θεωρητικό υπολογισμό του διαθέσιμου ηλεκτρικού χώρου του Συστήματος ή δικτύου βάσει της παρούσας κατάστασης, των προγραμματισμένων έργων δικτύου ή Συστήματος στη ΜΑΣΜ και των υπό ανάπτυξη έργων που διαθέτουν σύμβαση. Στα πλαίσια αυτού του ελέγχου μπορεί να υποδειχθεί και να ζητηθεί από τον αιτούντα διόρθωση ή αλλαγή της αρχικής προμελέτης, η οποία και επανυποβάλλεται προς έλεγχο. Ο χρόνος για την υποβολή της νέας προμελέτης σύνδεσης δεν υπολογίζεται στο διάστημα των 30 ημερών. Ο ως άνω καθορισμός δεν συνεπάγεται δέσμευση του Διαχειριστή ή της Ρ.Α.Ε. για την αδειοδότηση των έργων σύνδεσης του σταθμού και

την ύπαρξη διαθέσιμου ηλεκτρικού χώρου κατά τη χορήγηση της Προσφοράς Σύνδεσης».

Επίσης η ΟΚΕ θεωρεί ότι η απόφαση της ΡΑΕ θα πρέπει να κοινοποιείται και διαδικτυακά.

Τέλος, οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να ενημερώνονται για το ενδεχόμενο να ασκήσουν προσφυγή στο ΥΠΕΚΑ.

παρ. 3 (τροποποίηση της παρ. 5 του άρθρου 3 του ν. 3468/2006):

Ορίζεται μη υποχρέωση τροποποίησης της άδειας παραγωγής αν η Εγκατεστημένη Ισχύς ή η Μέγιστη Ισχύς Παραγωγής σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας που συνδέεται με το Σύστημα ή το Δίκτυο, αυξηθεί για μια ή περισσότερες φορές μέχρι δέκα τοις εκατό (10%) συνολικά σε σχέση με την αρχική άδεια, χωρίς από την αύξηση αυτή να επέρχεται μεταβολή του γηπέδου άλλη, εκτός από τη μείωση του εμβαδού του.

Η ΟΚΕ θεωρεί ότι η πρόβλεψη αυτή είναι χρήσιμη, και παρέχει ευελιξία, μεταξύ άλλων για την αξιοποίηση και των τεχνολογικών εξελίξεων (όπως η αύξηση της ισχύος των ανεμογεννητριών, αναλογικά περισσότερο από την αύξηση του μεγέθους τους).

παρ. 7 (τροποποίηση της παρ. 8 του άρθρου 3 του ν.3468/2006):

Ορίζεται ότι " πριν από τη χορήγηση της άδειας παραγωγής, οι αρμόδιες υπηρεσίες υποχρεούνται να εξετάζουν αιτήσεις ενδιαφερομένων για την έκδοση γνωμοδοτήσεων σχετικών με την εγκατάσταση σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, που απαιτούνται στο πλαίσιο της διαδικασίας περιβαλλοντικής αδειοδότησης, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις."

Η ΟΚΕ θεωρεί ότι αυτή η φράση πρέπει να απαλειφθεί, καθώς δεν νοείται να εξετάζουν οι υπηρεσίες αιτήσεις ενδιαφερομένων πριν την έκδοση της άδειας παραγωγής. Υπάρχει κίνδυνος εμπλοκής των υπηρεσιών σε μια χρονοβόρα διαδικασία εξέτασης αιτήσεων ακόμη και για τις περιπτώσεις που δεν θα πάρουν άδεια παραγωγής.

Άρθρο 3

Διατάξεις για την άδεια εγκατάστασης και λειτουργίας

παρ 1, 2, 3:

Η ΟΚΕ θεωρεί ότι τα προδιαγραφόμενα στις τροποποιημένες παραγράφους 1, 2, 3 του Άρθρου 8 του Ν. 3468/06 θα πρέπει να αφορούν πέραν των σταθμών και τα συνοδά έργα σύνδεσης και οδοποιίας.

παρ. 2 εδαφ. 1:

Η ΟΚΕ θεωρεί ότι θα πρέπει να διευκρινιστεί ότι μέσα στα απαιτούμενα δικαιολογητικά για την έκδοση της άδειας εγκατάστασης περιλαμβάνεται και η ΕΠΟ. Στην αντίθετη περίπτωση, θα υπάρξει πιθανώς πρόβλημα νομιμότητας έκδοσης της άδειας εγκατάστασης και κίνδυνος προσβολής των διαδικασιών αυτών στο ΣΤΕ.

παρ. 2 εδαφ. 4γ:

Η ΟΚΕ θεωρεί ότι η ρύθμιση: «Οι τασσόμενες κατά τις κείμενες διατάξεις προθεσμίες για την υποβολή των γνωμοδοτήσεων ορίζονται στο σύνολό τους ως αποκλειστικές. Η τυχόν άπρακτη παρέλευσή τους δεν κωλύει την πρόοδο της διαδικασίας για την έκδοση Ε.Π.Ο.» είναι συζητήσιμης νομιμότητας, και είναι αμφίβολο αν μπορεί να υπερισχύσει των ειδικών νομοθεσιών (αρχαιολογικής κλπ.). Επίσης η συγκεκριμένη ρύθμιση έρχεται σε αντίθεση με πάγια νομολογία. Επομένως η προώθηση αδειών με βάση αυτή την πρόβλεψη θα είναι επισφαλής, όσον αφορά τον κίνδυνο αποδοχής σχετικής προσφυγής στο ΣΤΕ. Ο μόνος τρόπος με τον οποίο θα μπορούσε να αντιμετωπισθεί το συγκεκριμένο πρόβλημα είναι να εναρμονισθούν και οι ειδικές νομοθεσίες και ο τρόπος λειτουργίας μιας σειράς υπηρεσιών που έχουν συναρμοδιότητα στη διαδικασία αδειοδότησης

παρ. 2 εδαφ. 5α:

Η ΟΚΕ θεωρεί ότι η ρύθμιση να εκδίδεται αυτοτελώς, μη ενσωματούμενη στην αντίστοιχη Ε.Π.Ο, η έγκριση επέμβασης εντός δασών ή δασικών εκτάσεων κλπ. για την εκτέλεση έργων υποδομής και εγκατάστασης σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε. ή Σ.Η.Θ.Υ.Α., δημιουργεί ερωτηματικά ως προς τον τρόπο αξιολόγησης των επιπτώσεων στο φυσικό περιβάλλον (ειδικότερα στα δάση) από την ΜΠΕ, και αντίστοιχα ως προς τον καθορισμό πιθανώς αναγκαίων σχετικών περιβαλλοντικών όρων.

Η ΟΚΕ σημειώνει ότι πρέπει να είναι σαφές ότι η αυτονόμηση της έγκρισης επέμβασης δεν αναιρεί την υποχρέωση της ΜΠΕ να κάνει τέτοια εκτίμηση. Επίσης αν η συγκεκριμένη ρύθμιση μπορεί να οδηγήσει σε ΕΠΟ, χωρίς να έχει ήδη δοθεί έγκριση επέμβασης, αυτό σημαίνει «ΕΠΟ υπό όρους», κάτι που ενδέχεται να έρχεται σε

αντίθεση με την ως τώρα πρακτική (και νομολογία).

Τέλος, και με δεδομένο ότι υπάρχουν περιοχές (π.χ. Κεφαλλονιά, Αργολίδα) όπου δεν υφίστανται δασαρχεία περιοχής, αλλά μόνο Διευθύνσεις Δασών Νομού, προτείνεται η σύμφωνη γνώμη να εκφράζεται κατά περίπτωση από αυτές και όχι από τα δασαρχεία.

παρ 11:

Η ΟΚΕ θεωρεί ότι σε περίπτωση μεταβίβασης της κυριότητας ενός σταθμού ΑΠΕ ή ΣΗΘΥΑ, η άδεια παραγωγής θα πρέπει να μεταβιβάζεται στον νέο κύριο με απόφαση (και όχι μετά από γνώμη της ΡΑΕ).

παρ.13:

Η ΟΚΕ προτείνει την επαναδιατύπωση της τρίτης προτάσεως ως ακολούθως: «Φωτοβολταϊκοί σταθμοί και ανεμογεννήτριες, ανεξαρτήτως ισχύος που εγκαθίστανται εξαιρούνται από την υποχρέωση λήψης απόφασης έγκρισης περιβαλλοντικών όρων».

παρ. 14:

Η ΟΚΕ προτείνει το μητρώο αδειών εγκατάστασης και λειτουργίας σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε. ή Σ.Η.Θ.Υ.Α που τηρείται στην Ειδική Υπηρεσία στο Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής να αναρτάται στην ιστοσελίδα της Ειδικής Υπηρεσίας και να ενημερώνεται σε μηνιαία βάση.

Προτείνεται επίσης μετά την παρ. 14 να ακολουθήσει νέα παράγραφος διατυπωμένη ως ακολούθως: «Η απόσταση κάθε ανεμογεννήτριας σταθμού από την πλησιέστερη ανεμογεννήτρια σταθμού του ίδιου ή άλλου παραγωγού καθορίζεται με δεσμευτική συμφωνία των παραγωγών για την οποία ενημερώνεται η Ρ.Α.Ε. και οι αδειοδοτούσες αρχές. Σε περίπτωση μη ύπαρξης τέτοιας συμφωνίας, η απόσταση δεν θα πρέπει να είναι μικρότερη του επταπλασίου της διαμέτρου της μεγαλύτερης πτερωτής. Ο έλεγχος της απόστασης γίνεται κατά τη διαδικασία έκδοσης της άδειας εγκατάστασης και λαμβάνονται υπόψη μόνο οι σταθμοί για τους οποίους έχει χορηγηθεί άδεια παραγωγής.

Άρθρο 5

Ορθολογικοποίηση της τιμολόγησης ενέργειας που παράγεται από σταθμούς Α.Π.Ε. και Σ.Η.Θ.Υ.Α.

παρ.3:

Η ΟΚΕ θεωρεί ότι οι τιμές της ηλεκτρικής ενέργειας που παράγεται από Α.Π.Ε. και Σ.Η.Θ.Υ.Α. θα πρέπει να καθορίζονται αυτόματα βάσει νόμου στα πρότυπα του ν. 2244/1994 και όχι με ΥΑ κατ' έτος, καθώς οι καθυστερήσεις που σημειώνονται ανατρέπουν τον ταμειακό προγραμματισμό των επενδυτών και δυσχεραίνουν την χρηματοδότηση των νέων επενδύσεων.

Άρθρο 7

Ειδικό τέλος και παροχή κινήτρων στους οικιακούς καταναλωτές περιοχών όπου εγκαθίστανται έργα ΑΠΕ

παρ.1:

Η ΟΚΕ θεωρεί ότι η μείωση του ποσοστού που αποδίδεται στους ΟΤΑ θα δημιουργήσει προβλήματα μεταξύ αυτών και των επενδυτών.

Επίσης κρίνεται σκόπιμο οι επωφελούμενοι των κινήτρων να προσδιορισθούν υπό το πρίσμα των επερχόμενων αλλαγών στη διοικητική δομή της χώρας. Η ΟΚΕ θεωρεί ότι καθώς σε πολλές περιπτώσεις η «εδαφική περιφέρεια» των νέων ΟΤΑ θα είναι ιδιαίτερα μεγάλη, ενδέχεται πολλοί από τους κατοίκους να απολαμβάνουν των παρεχόμενων κινήτρων, ακόμα και αν η παρουσία των έργων ΑΠΕ δεν γίνεται καν αντιληπτή από αυτούς. Επίσης και το ίδιο το κίνητρο θα καταλήξει, λόγω του αριθμού των δικαιούχων, να είναι άνευ ουσίας.

παρ.1 εδαφ (iii):

Η ΟΚΕ θεωρεί ότι το αναφερόμενο στο συγκεκριμένο εδάφιο ως «υπόλοιπο ποσό» θα πρέπει να αποδίδεται κατά ποσοστό 20% στον ή στους ΟΤΑ πρώτου βαθμού από την εδαφική περιφέρεια των οποίων διέρχεται η γραμμή σύνδεσης και η οδός πρόσβασης του σταθμού με το Σύστημα ή το Δίκτυο.

Άρθρο 8

Τροποποίηση διατάξεων για την αποτελεσματικότερη αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής

παρ. 2:

Η ΟΚΕ θεωρεί ότι η δυνατότητα χωροθέτησης όλων των κατηγοριών σταθμών ΑΠΕ σε περιοχές απολύτου προστασίας της φύσης, που δίνεται είναι υπερβολική. Η μόνη δυνατή περίπτωση μία τέτοια ρύθμιση να μην είχε αρνητικές επιπτώσεις είναι σε περιπτώσεις αυτοπαραγωγής, και με την προϋπόθεση ότι δεν θα είχε αντιστρεπτές επιπτώσεις στο προστατευτέο αντικείμενο. Επίσης θα είχε ίσως νόημα αν υπήρχαν στοιχεία ότι χωρίς τη χωροθέτηση ΑΠΕ σε τέτοιες περιοχές θα υπήρχε άξια λόγου μείωση των πιθανοτήτων επίτευξης των εθνικών στόχων. Τέτοια όμως τεκμηρίωση δεν υπάρχει (και είναι εξαιρετικά αμφίβολο αν κάτι τέτοιο θα ήταν αληθές). Επομένως, μία τέτοια ρύθμιση μείωσης του βαθμού προστασίας των περιοχών αυτής της κατηγορίας, πέρα από τις αρνητικές επιπτώσεις στις συγκεκριμένες περιοχές, ενέχει και τον κίνδυνο να δημιουργήσει προηγούμενο και για την αποδοχή και άλλων «εξαιρέσεων».

Άρθρο 9

Θέματα χωροθέτησης εγκαταστάσεων ΑΠΕ

παρ. 2:

Η ΟΚΕ προτείνει να προστεθούν εδαφ. γ), δ), ε), στ) και ζ) ως ακολούθως:

γ) Τους υγρότοπους διεθνούς σημασίας (Ραμσάρ) και τις υπό καθεστώς προστασίας περιφερειακές ζώνες,

δ) Περιοχές του δικτύου NATURA, όταν οι οικείες Ειδικές Περιβαλλοντικές Μελέτες ορίζουν ρητά ότι θα πρέπει να αποφευχθεί η εγκατάσταση αιολικών πάρκων.

ε) Τον πυρήνα των εθνικών δρυμών και των κηρυγμένων μνημείων της φύσης και των αισθητικών δασών.

στ) Εθνικά πάρκα.

Τέλος, στις κηρυγμένες αναδασωτέες εκτάσεις η ΟΚΕ προτείνει να επιτρέπεται

η χωροθέτηση Α.Π.Ε με τις ίδιες ακριβώς προϋποθέσεις που ίσχυαν και πριν καούν.

παρ. 3: (Τροποποίηση του άρθρου 9 του ν. 2742 / 99 μέσω της οποίας τροποποιείται το Ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις ΑΠΕ).

Η ΟΚΕ θεωρεί εξαιρετικά προβληματική την προβλεπόμενη κατάργηση της υποχρέωσης κατά τη χωροθέτηση σταθμών ΑΠΕ (αιολικών, ηλιακών, κλπ.) να τηρούνται απαγορεύσεις χωροθέτησης αιολικών εγκαταστάσεων «Άλλων περιοχών ή ζωνών που υπάγονται σήμερα σε ειδικό καθεστώς χρήσεων γης, βάσει του οποίου δεν επιτρέπεται η χωροθέτηση αιολικών εγκαταστάσεων». Η διάταξη αυτή ανατρέπει πλήρως την ιεραρχία των διαφόρων επιπέδων σχεδιασμού, και επιβάλλει γενική ρύθμιση με την οποία ακυρώνονται ουσιαστικά κανονιστικές ρυθμίσεις τοπικού (και συνεπώς ειδικού) χαρακτήρα. Κάτι τέτοιο θα οδηγήσει σε προφανείς συγκρούσεις χρήσεων γης, στο βαθμό που υπονομεύεται η εσωτερική ισορροπία των σχεδίων χρήσεων γης (η οποία έχει προκύψει με βάση την αμοιβαία εκτίμηση των προβλεπόμενων όρων και περιορισμών). Επιπλέον, είναι εξαιρετικά αμφίβολης νομιμότητας, στο βαθμό που ακυρώνει κανονιστικές διατάξεις χωρίς να έχει ακολουθηθεί η αναγκαία ειδικότερη διαδικασία (βλ. πχ. τη νομολογία που αποκλείει την τροποποίηση διατάξεων εγκεκριμένων ΖΟΕ επί το δυσμενέστερο). Η προτεινόμενη διάταξη έρχεται σε σύγκρουση με αυτή τη νομολογία.

παρ.4:

Η ΟΚΕ σημειώνει ότι η προτεινόμενη διάταξη η οποία μειώνει το προστατευόμενο αρχαιολογικό αντικείμενο ενέχει προφανείς κινδύνους για τα μείζονα μνημεία.

Επίσης η ΟΚΕ θεωρεί ότι η δυνατότητα εγκατάστασης αιολικών σταθμών εντός δασών, δασικών και αναδασωτέων εκτάσεων η οποία επεκτείνεται και στους φωτοβολταϊκούς σταθμούς και στα ΜΥΗΕ, είναι συζητήσιμη. Ενώ οι αιολικοί σταθμοί έχουν μικρή επίδραση στις δασικές περιοχές, τα φωτοβολταϊκά με τον εκτατικό τους χαρακτήρα έρχονται προφανώς σε αντίθεση και με το δασικό χαρακτήρα και με την αναδάσωση, ενώ το ίδιο ισχύει με διαφορετικό τρόπο και για τα ΜΥΗΕ.

παρ. 4 εδαφ. α:

Η ΟΚΕ προτείνει, μεταξύ των προς κατάργηση σημείων του σήμερα ισχύοντος Ειδικού Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις ΑΠΕ, να

συμπεριληφθεί και το σημείο Γ του Πίνακα Α του Παραρτήματος ΙΙ της σχετικής ΚΥΑ (ΦΕΚ Β 2464/08).

παρ. 4 εδαφ. γ:

Η ΟΚΕ προτείνει η κατά παρέκκλιση δυνατότητα εγκατάστασης σταθμών ηλεκτροπαραγωγής από ΑΠΕ στην Αττική να αφορά και στις διατάξεις του ΠΔ «Καθορισμός ζωνών προστασίας των ορεινών όγκων της Χερσονήσου Λαυρεωτικής (Ν. Αττικής)» (ΦΕΚ 121/Δ/19.02.03).

Τέλος, η ΟΚΕ προτείνει να προστεθεί εδάφιο ε διατυπωμένο ως ακολούθως: Το δεύτερο εδάφιο της παραγράφου 3 του άρθρου 27 του Ειδικού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας, τροποποιείται ως ακολούθως: «Οι πράξεις αυτές δύναται να ανανεώνονται και να τροποποιούνται κατά παρέκκλιση των διατάξεων του παρόντος μέχρι τη λήξη της άδειας λειτουργίας τους ή την αυτοδίκαιη παράτασή της που ορίζεται στο άρθρο 27 παρ. 3 του ν. 3468/2006.».

Άρθρο 11

Σύσταση ειδικής υπηρεσίας

παρ. 1:

Η ΟΚΕ κατ'αρχήν αξιολογεί θετικά τη δημιουργία της Αυτοτελούς Ειδικής Υπηρεσίας για ΑΠΕ, αλλά θεωρεί ότι χρήζει περαιτέρω τεκμηρίωσης η σκοπιμότητα κατάργησης της υφιστάμενης Επιτροπής για ΑΠΕ και ΣΗΘΥΑ. Προτείνεται να υπάρξει σχετική αναφορά στην εισηγητική έκθεση επί του Νομοσχεδίου.

Άρθρο 12:

Λοιπές διατάξεις

παρ.3:

Η ΟΚΕ εκτιμά ότι η συγκεκριμένη παράγραφος δεν διευκολύνει την εφαρμογή των διατάξεων της ΚΥΑ 104247/2006 (ΦΕΚ 663B11), αλλά θα δημιουργήσει προβλήματα μεταξύ των Περιφερειών καθώς και μεταξύ αυτών και των επενδυτών. Για τους λόγους αυτούς προτείνεται η απαλοιφή της.