

Σχήματα υποστήριξης και αδειοδοτικό πλαίσιο σταθμών ΑΠΕ στην Ελλάδα - Ενεργειακές Κοινότητες

Γενική Γραμματεία Ενέργειας και Ορυκτών Πρώτων Υλών
Γενική Διεύθυνση Ενέργειας
Διεύθυνση ΑΠΕ και Ηλεκτρικής Ενέργειας
Τμήμα Σχεδιασμού και Εποπτείας ΑΠΕ
Δημήτρης Αλεξόπουλος (προϊστάμενος)

Ενότητες

1. Νέο καθεστώς ενίσχυσης σταθμών ΑΠΕ (ν. 4414/2016)
2. Ενεργειακός συμψηφισμός & εικονικός ενεργειακός συμψηφισμός
3. Αδειοδοτική διαδικασία σταθμών ΑΠΕ
4. Σταθμοί ΑΠΕ από Ενεργειακές Κοινότητες - Κίνητρα

Νέο καθεστώς ενίσχυσης σταθμών ΑΠΕ – Γενικά

- ν. 4414/2016 (ΦΕΚ Α' 149/09.08.2016)
- έναρξη ισχύος: 1η Ιανουαρίου 2016
- Κατευθυντήριες Γραμμές για τις κρατικές ενισχύσεις στους τομείς του περιβάλλοντος και της ενέργειας (2014-2020)
- επίτευξη των εθνικών ενεργειακών στόχων (ν.3851/2010)
- σταδιακή ενσωμάτωση και συμμετοχή των σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από ΑΠΕ στην αγορά ηλεκτρικής ενέργειας με τον βέλτιστο τρόπο σε επίπεδο κόστους-οφέλους για την κοινωνία
- ανάπτυξη νέου μοντέλου αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας στην Ελλάδα (target model)

Νέο καθεστώς ενίσχυσης σταθμών ΑΠΕ – Βασικά στοιχεία

- άμεση συμμετοχή στην αγορά ηλεκτρικής ενέργειας >> έσοδα, υποχρεώσεις
- Λειτουργική Ενίσχυση: διαφορική προσαύξηση - sliding premium (sliding Feed in Premium - sFiP), χορηγείται για το χρόνο ισχύος της στήριξης της εκάστοτε μονάδας ηλεκτροπαραγωγής από ΑΠΕ, σε επίπεδο τεχνολογίας ΑΠΕ, λαμβάνοντας υπόψη τα έσοδα από τη συμμετοχή στην αγορά ηλεκτρικής ενέργειας
- Φορείς Σωρευτικής Εκπροσώπησης (Φο.Σ.Ε.) - ανάληψη υποχρεώσεων για λογαριασμό των παραγωγών αναφορικά με τη συμμετοχή τους στην αγορά
- Φορέας Σωρευτικής Εκπροσώπησης τύπου «Τελευταίου Καταφυγίου» (Φο.Σ.Ε.Τε.Κ.)
- εξαίρεση: λειτουργική ενίσχυση στη βάση σταθερής τιμής (Feed in Tariff - FiT):
 1. όρια εγκατεστημένης ισχύος: αιολικοί σταθμοί: 3MW, λοιπές ΑΠΕ:500kW (παρέχεται ως δυνατότητα)
 2. σταθμοί σε Μη Διασυνδεδεμένα Νησιά
 3. επιδεικτικά έργα

Νέο καθεστώς ενίσχυσης σταθμών ΑΠΕ – Πορεία εφαρμογής

- Υ.Α. μεθοδολογίας υπολογισμού της ειδικής τιμής αγοράς (ΦΕΚ Β' 3955/2016)
- Υ.Α. τύπου και περιεχομένου Συμβάσεων λειτουργικής Ενίσχυσης (Σταθερής Τιμής – Διαφορικής Προσαύξησης) (ΦΕΚ Β' 4045, 4046, 4068, 4069, 4072, 4073/2016)
- διενέργεια πιλοτικής ανταγωνιστικής διαδικασίας υποβολής προσφορών για φωτοβολταϊκούς σταθμούς (Δεκέμβριος 2016)

Νέο καθεστώς ενίσχυσης σταθμών ΑΠΕ – Ανταγωνιστικές διαδικασίες

- Από 1η Ιανουαρίου 2017: χορήγηση ενισχύσεων μέσω ανταγωνιστικών διαδικασιών υποβολής προσφορών
- αναστολή υπογραφής Συμβάσεων Λειτουργικής Ενίσχυσης από 01.01.2017 και μέχρι την έκδοση της Υ.Α. παρ. 2, άρθρου 7, ν. 4414/2016 (παρ. 2 άρθρου 28, ν. 4447/2016) για:
 - α) αιολικούς σταθμούς ≥ 6 MW
 - β) λοιπές Α.Π.Ε. ≥ 1 MW (εξαίρεση: ΦΒ πιλοτικής ανταγωνιστικής διαδικασίας)
- Υπό διαδικασία έκδοσης:
 - Υ.Α. παρ. 2, άρθρου 7 ν.4414/2016 για τον καθορισμό τεχνολογιών/κατηγοριών σταθμών που εντάσσονται στην ανταγωνιστική διαδικασία υποβολής προσφορών και τον χαρακτηρισμό των ανταγωνιστικών διαδικασιών υποβολής προσφορών ως «τεχνολογικά ουδέτερων» ή μη
 - Υ.Α. παρ. 3, άρθρου 7 ν.4414/2016 για τον καθορισμό της εγκατεστημένης ισχύος, ανά τεχνολογία/κατηγορία σταθμών, η οποία δημοπρατείται μέσω ανταγωνιστικών διαδικασιών υποβολής προσφορών, του ελάχιστου αριθμού ανταγωνιστικών διαδικασιών υποβολής προσφορών ανά έτος, καθώς και ανώτατης ή/και κατώτατης επιτρεπόμενης τιμής προσφοράς για κάθε ανταγωνιστική διαδικασία υποβολής προσφορών

Νέο καθεστώς ενίσχυσης σταθμών ΑΠΕ – Κίνητρα για Ενεργειακές Κοινότητες (άρθρο 10 προσχεδίου νόμου Ε.Κοιν.)

- Με απόφαση του Υπουργού ΠΕΝ δύναται να καθορίζονται ειδικές προϋποθέσεις και όροι προνομιακής συμμετοχής ή εξαίρεσης από τις ανταγωνιστικές διαδικασίες υποβολής προσφορών του άρθρου 7 του ν.4414/2016 για σταθμούς Α.Π.Ε. που πρόκειται να λειτουργήσουν από Ε.Κοιν.
 - Γνωμοδότηση ΡΑΕ υπ' αριθμ. 2/2017 (Υ.Α. παρ. 2, άρθρου 7 ν.4414/2016): *«εξαίρεση κοινοπρακτικών / συνεταιριστικών σχημάτων από τις ανταγωνιστικές διαδικασίες για αιολικά έργα ισχύος μέχρι 6MW»*
 - Προ-κοινοποίηση στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή για την έγκριση θέσπισης ειδικών ορίων εγκατεστημένης ισχύος για εξαίρεση φωτοβολταϊκών σταθμών μέχρι 1MW και αιολικών σταθμών μέχρι 6MW.
- Με απόφαση του Υπουργού ΠΕΝ δύναται να καθορίζονται ειδικές προνομιακές χρεώσεις για χρήση των υπηρεσιών του Φορέα Σωρευτικής Εκπροσώπησης Τελευταίου Καταφυγίου (Φο.Σ.Ε.Τε.Κ.) του άρθρου 5 του ν.4414/2016 από σταθμούς Α.Π.Ε. και Σ.Η.Θ.Υ.Α. που κατέχουν Ε.Κοιν.
- Με απόφαση της ΡΑΕ κατόπιν εισήγησης των Λειτουργών της Αγοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας και των αρμόδιων Διαχειριστών δύναται να ορίζονται μειωμένα ποσά των εγγυήσεων για την εγγραφή των Ε.Κοιν. στα μητρώα Συμμετεχόντων στο πλαίσιο των σχετικών Συμβάσεων Συναλλαγών Ημερήσιου Ενεργειακού Προγραμματισμού (ΗΕΠ).

Ενεργειακός συμψηφισμός & εικονικός ενεργειακός συμψηφισμός

- **Ορισμοί:**(ν. 3468/2006 άρθρο 2):
 - **Αυτοπαραγωγός** Ηλεκτρικής Ενέργειας από Α.Π.Ε. και Σ.Η.Θ.Υ.Α.: «ο Παραγωγός που παράγει ηλεκτρική ενέργεια από μονάδες Α.Π.Ε. ή Σ.Η.Θ.Υ.Α, κυρίως για δική του χρήση και διοχετεύει τυχόν πλεόνασμα της ενέργειας αυτής στο Σύστημα ή στο Δίκτυο»
 - **Ενεργειακός συμψηφισμός:** «ο συμψηφισμός της παραγόμενης ηλεκτρικής ενέργειας, από σταθμό Α.Π.Ε. ή Σ.Η.Θ.Υ.Α. αυτοπαραγωγού με την καταναλισκόμενη ηλεκτρική ενέργεια σε εγκατάσταση του αυτοπαραγωγού, η οποία ευρίσκεται στον ίδιο ή όμορο χώρο με το σταθμό Α.Π.Ε. ή Σ.Η.Θ.Υ.Α.. Ο σταθμός Α.Π.Ε. ή Σ.Η.Θ.Υ.Α. συνδέεται στο Δίκτυο μέσω της παροχής της εγκατάστασης κατανάλωσης»
 - **Εικονικός ενεργειακός συμψηφισμός:** «ο συμψηφισμός της παραγόμενης ηλεκτρικής ενέργειας, από σταθμό Α.Π.Ε. ή Σ.Η.Θ.Υ.Α. αυτοπαραγωγού, με την συνολική αταναλισκόμενη ηλεκτρική ενέργεια σε εγκαταστάσεις του αυτοπαραγωγού, από τις οποίες τουλάχιστον η μία είτε δεν βρίσκεται στον ίδιο ή όμορο χώρο με το σταθμό Α.Π.Ε. ή Σ.Η.Θ.Υ.Α. είτε στην περίπτωση που βρίσκεται, τροφοδοτείται από διαφορετική παροχή»
- **Επιλέξιμες τεχνολογίες** (ν. 3468/2006 άρθρο 14Α, παρ.1):
 - Ενεργειακός συμψηφισμός: φωτοβολταϊκοί σταθμοί, σταθμοί μικρών ανεμογεννητριών, σταθμοί βιομάζας/βιοαερίου/βιορευστών, μικροί υδροηλεκτρικοί σταθμοί και σταθμοί Σ.Η.Θ.Υ.Α.
 - Εικονικός ενεργειακός συμψηφισμός: φωτοβολταϊκοί σταθμοί και σταθμοί μικρών ανεμογεννητριών

Υ.Α. ενεργειακού & εικονικού ενεργειακού συμψηφισμού ΑΠΕΗΛ/Α/Φ1/οικ.175067/19.04.2017 (ΦΕΚ Β' 1547)

Ενεργειακός συμψηφισμός

•**Τεχνολογία:** Φωτοβολταϊκοί σταθμοί

•**Δικαίωμα ένταξης:** φυσικά πρόσωπα, ΝΠΔΔ, ΝΠΙΔ (κυριότητα ή νόμιμη χρήση του χώρου με έγγραφη συναίνεση ιδιοκτήτη)

•**Όρια Ισχύος:**

- Στο Διασυνδεδεμένο Σύστημα και στο Διασυνδεδεμένο Δίκτυο: μέχρι 20 kWp ή μέχρι το 50% της συμφωνημένης ισχύος κατανάλωσης, εφόσον η τιμή αυτή είναι μεγαλύτερη των 20 kWp. Ειδικά για ΝΠΔΔ ή ΝΠΙΔ που επιδιώκουν κοινωφελείς ή άλλους δημόσιου ενδιαφέροντος σκοπούς, γενικής ή τοπικής εμβέλειας, μέχρι 100% της συμφωνημένης ισχύος κατανάλωσης. Σε κάθε περίπτωση, η ισχύς δεν μπορεί να υπερβαίνει το ανώτατο όριο των 500 kWp
- Στο Δίκτυο των Μη Διασυνδεδεμένων Νησιών: μέχρι 10 kWp (ειδικά για την Κρήτη μέχρι 20 kWp) ή μέχρι το 50% της συμφωνημένης ισχύος κατανάλωσης, εφόσον η τιμή αυτή είναι μεγαλύτερη των 10 kWp ή των 20 kWp αντίστοιχα. Ειδικά για ΝΠΔΔ ή ΝΠΙΔ που επιδιώκουν κοινωφελείς ή άλλους δημόσιου ενδιαφέροντος σκοπούς, γενικής ή τοπικής εμβέλειας, μέχρι 100% της συμφωνημένης ισχύος κατανάλωσης. Σε κάθε περίπτωση, η ισχύς δεν μπορεί να υπερβαίνει το ανώτατο όριο των 100 kWp (ειδικά για την Κρήτη μέχρι 300 kWp)

•**μία εγκατάσταση παραγωγής - μία εγκατάσταση κατανάλωσης (στον ίδιο ή όμορο χώρο με την εγκατάσταση παραγωγής) - ένα ΑΦΜ**

Υ.Α. ενεργειακού & εικονικού ενεργειακού συμψηφισμού ΑΠΕΗΛ/Α/Φ1/οικ.175067/19.04.2017 (ΦΕΚ Β' 1547)

Εικονικός ενεργειακός συμψηφισμός

•**Τεχνολογία:** Φωτοβολταϊκοί σταθμοί

•**Δικαίωμα ένταξης:** ΝΠΔΔ, ΝΠΙΔ που επιδιώκουν κοινωφελείς ή άλλους δημοσίου ενδιαφέροντος σκοπούς γενικής ή τοπικής εμβέλειας, καθώς και οι εγγεγραμμένοι στο Μητρώο Αγροτών και Αγροτικών Εκμεταλλεύσεων του ν.3874/2010 (κυριότητα ή νόμιμη χρήση του χώρου με έγγραφη συναίνεση ιδιοκτήτη)

•**Όρια Ισχύος:**

- Στο Διασυνδεδεμένο Σύστημα και στο Διασυνδεδεμένο Δίκτυο: μέχρι 20 kWp ή μέχρι το 50% του αθροίσματος της συμφωνημένης ισχύος του συνόλου των συμψηφιζόμενων καταναλώσεων, εφόσον η τιμή αυτή είναι μεγαλύτερη των 20 kWp. Ειδικά για ΝΠΔΔ ή ΝΠΙΔ που επιδιώκουν κοινωφελείς ή άλλους δημόσιου ενδιαφέροντος σκοπούς, γενικής ή τοπικής εμβέλειας, μέχρι 100% της συμφωνημένης ισχύος κατανάλωσης. Σε κάθε περίπτωση, η ισχύς δεν μπορεί να υπερβαίνει το ανώτατο όριο των 500 kWp
- Στο Δίκτυο των Μη Διασυνδεδεμένων Νησιών: μέχρι 10 kWp (ειδικά για την Κρήτη μέχρι 20 kWp) ή μέχρι το 50% του αθροίσματος της συμφωνημένης ισχύος του συνόλου των συμψηφιζόμενων καταναλώσεων, εφόσον η τιμή αυτή είναι μεγαλύτερη των 10 kWp ή των 20 kWp αντίστοιχα. Ειδικά για ΝΠΔΔ ή ΝΠΙΔ που επιδιώκουν κοινωφελείς ή άλλους δημόσιου ενδιαφέροντος σκοπούς, γενικής ή τοπικής εμβέλειας, μέχρι 100% της συμφωνημένης ισχύος κατανάλωσης. Σε κάθε περίπτωση, η ισχύς δεν μπορεί να υπερβαίνει το ανώτατο όριο των 100 kWp (ειδικά για την Κρήτη μέχρι 300 kWp)

•**μία εγκατάσταση παραγωγής - μία ή περισσότερες εγκαταστάσεις κατανάλωσης (όχι κατ' ανάγκη στον ίδιο ή όμορο χώρο με την εγκατάσταση παραγωγής) - ένα ΑΦΜ**

Εικονικός ενεργειακός συμψηφισμός - Ενεργειακές Κοινότητες (άρθρο 10 προσχεδίου νόμου Ε.Κοιν.)

Ορισμός:

Εικονικός ενεργειακός συμψηφισμός: «.....Ειδικά για την περίπτωση Ε.Κοιν., ο συμψηφισμός της παραγόμενης ηλεκτρικής ενέργειας από σταθμό Α.Π.Ε. της Ε.Κοιν. γίνεται με τη συνολική καταναλισκόμενη ηλεκτρική ενέργεια σε εγκαταστάσεις μελών της»

Τεχνολογία: Φωτοβολταϊκοί σταθμοί και σταθμοί μικρών ανεμογεννητριών

- Μέγιστο όριο ισχύος 500kW
- μία εγκατάσταση παραγωγής - πολλές εγκαταστάσεις κατανάλωσης - πολλά ΑΦΜ
- πλεόνασμα ενέργειας διοχετεύεται στο Δίκτυο χωρίς αποζημίωση στην Ε.Κοιν.

Με απόφαση του Υπουργού ΠΕΝ μετά από γνώμη της Ρ.Α.Ε. ορίζονται ο τρόπος με τον οποίο θα γίνεται ο εικονικός ενεργειακός συμψηφισμός των Ε.Κοιν. και ειδικότερα οι προϋποθέσεις, οι περιορισμοί, οι χρεώσεις, το χρονικό διάστημα εντός του οποίου θα υπολογίζεται ο συμψηφισμός, ο τύπος, το περιεχόμενο και η διαδικασία κατάρτισης των συμβάσεων συμψηφισμού

Αδειοδοτική διαδικασία σταθμών ΑΠΕ

- **Θεσμικό πλαίσιο:** ν. 3468/2006 (ΦΕΚ Α'129) και Υ.Α. Δ6/Φ1/οικ.13310/2007 (ΦΕΚ Β'1153)*
*(αφορά αδειοδοτούμενους σταθμούς)
- **Σταθμοί εξαιρούμενοι της υποχρέωσης λήψης άδειας παραγωγής** (άρθρο 4, ν.3468/2006)
– όρια ισχύος ανά τεχνολογία: γεωθερμικοί σταθμοί $\leq 0,5$ MW, σταθμοί βιομάζας, βιοαερίου, βιορευστών ≤ 1 MW, φωτοβολταϊκοί ή ηλιοθερμικοί σταθμοί ≤ 1 MW, σταθμοί Σ.Η.Θ.Υ.Α. ≤ 1 MW, αιολικοί σταθμοί ≤ 50 kW
- **Αδειοδοτική Διαδικασία εξαιρούμενων σταθμών:**
 - Αίτηση για Προσφορά Σύνδεσης προς τον αρμόδιο Διαχειριστή
 - Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων (Ε.Π.Ο.) ή Πρότυπες Περιβαλλοντικές δεσμεύσεις ή Απαλλαγή από Ε.Π.Ο. (Αποκεντρωμένη Διοίκηση)
 - Έκδοση λοιπών αδειών (π.χ. οικοδομικών) και εγκρίσεων που τυχόν απαιτούνται για την εγκατάσταση του σταθμού (Πολεοδομία ή αρμόδια κατά περίπτωση αρχή), έκδοση αδειών απόκτησης δικαιώματος χρήσης γης της θέσης εγκατάστασης του έργου (Αποκεντρωμένη Διοίκηση)
 - Υπογραφή Σύμβασης Σύνδεσης στο Σύστημα ή στο Δίκτυο (αρμόδιος Διαχειριστής – ΔΕΔΔΗΕ ή ΑΔΜΗΕ)
 - Υπογραφή Σύμβασης Λειτουργικής Ενίσχυσης (Σταθερής Τιμής ή Διαφορικής Προσαύξησης) (ΛΑΓΗΕ ή ΔΕΔΔΗΕ)

Αδειοδοτική διαδικασία σταθμών ΑΠΕ

Αδειοδοτική Διαδικασία σταθμών με υποχρέωση λήψης άδειας παραγωγής:

1. Έκδοση Άδειας Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΡΑΕ)

2. Ταυτόχρονα (παραλληλισμός διαδικασιών) αιτήσεις για:

- Προσφορά Σύνδεσης του σταθμού παραγωγής στο Σύστημα ή σε Δίκτυο (αρμόδιος Διαχειριστής – ΔΕΔΔΗΕ ή ΑΔΜΗΕ)
- Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων (Ε.Π.Ο.) ή Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (Π.Δ.Δ.) (Αποκεντρωμένη Διοίκηση)
- Χορήγηση αδειών απόκτησης δικαιώματος χρήσης γης της θέσης εγκατάστασης του έργου (Αποκεντρωμένη Διοίκηση)

3. Ταυτόχρονα (παραλληλισμός διαδικασιών) ενέργειες για:

- Έκδοση Άδειας Εγκατάστασης (Αποκεντρωμένη Διοίκηση ή ΥΠΕΝ)
- Υπογραφή Σύμβασης Σύνδεσης στο Σύστημα ή στο Δίκτυο (αρμόδιος Διαχειριστής – ΔΕΔΔΗΕ ή ΑΔΜΗΕ)
- Χορήγηση λοιπών αδειών/πρωτοκόλλων/εγκρίσεων (π.χ. πολεοδομικές άδειες, πρωτόκολλο εγκατάστασης) που απαιτούνται για την εγκατάσταση του σταθμού

4. Υπογραφή Σύμβασης Λειτουργικής Ενίσχυσης (Σταθερής Τιμής ή Διαφορικής Προσαύξησης) (ΛΑΓΗΕ ή ΔΕΔΔΗΕ)

5. Δοκιμαστική περίοδος λειτουργίας και έκδοση Άδειας Λειτουργίας (Αποκεντρωμένη Διοίκηση ή ΥΠΕΝ).

Αδειοδοτική διαδικασία σταθμών ΑΠΕ - Κίνητρα για Ενεργειακές Κοινότητες (άρθρο 10 προσχεδίου νόμου Ε.Κοιν.)

- Κατά προτεραιότητα εξέταση αιτήσεων που υποβάλλονται από Ε.Κοιν. για χορήγηση άδειας παραγωγής στη Ρ.Α.Ε. για σταθμούς ηλεκτροπαραγωγής από Α.Π.Ε. έναντι λοιπών αιτήσεων, εφόσον παρουσιάζουν εδαφική επικάλυψη και έχουν υποβληθεί εντός του ίδιου κύκλου υποβολής αιτήσεων.
- Κατά προτεραιότητα εξέταση αιτήσεων που υποβάλλονται από Ε.Κοιν., έναντι λοιπών αιτήσεων, για χορήγηση προσφοράς σύνδεσης και έγκρισης περιβαλλοντικών όρων που αφορούν σε σταθμούς ηλεκτροπαραγωγής από Α.Π.Ε..
- Απαλλαγή των Ε.Κοιν. από την υποχρέωση καταβολής του Ετήσιου τέλους διατήρησης δικαιώματος κατοχής άδειας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας που προβλέπεται για σταθμούς Α.Π.Ε. (υποπαρ. Ι.2., άρθρου πρώτου ν. 4152/2013)
- Μείωση κατά 50% του ύψους της εγγυητικής επιστολής που συνυποβάλλεται στο διαχειριστή με την αποδοχή της Οριστικής Προσφοράς Σύνδεσης για σταθμούς ηλεκτροπαραγωγής από Α.Π.Ε. που πρόκειται να λειτουργήσουν υπό την ευθύνη Ε.Κοιν. (παρ. 3 της υποπαραγράφου Ι.1 του άρθρου πρώτου του ν. 4152/2013)

Λειτουργία σταθμών ΑΠΕ - Κίνητρα για Ενεργειακές Κοινότητες (άρθρο 10 προσχεδίου νόμου Ε.Κοιν.)

- Απαλλαγή των Ενεργειακών Κοινοτήτων στις οποίες συμμετέχουν ως μέλη ΟΤΑ α' βαθμού εντός των διοικητικών ορίων των οποίων είναι εγκατεστημένοι σταθμοί Α.Π.Ε. και οι γραμμές σύνδεσης τους με το Σύστημα ή το Δίκτυο από την καταβολή του μέρους του ειδικού τέλους της παρ. Α.1 του αρ. 25 του ν. 3468/2006, που αντιστοιχεί στην περίπτωση (iii) της παρ. Α.3 του ίδιου άρθρου (ποσοστό 1,7% υπέρ Ο.Τ.Α.)

Αδειοδότηση και λειτουργία σταθμών ΑΠΕ

Προσοχή

Η μεταβίβαση αδειών και σταθμών από Α.Π.Ε. που ανήκουν σε Ε.Κοιν. επιτρέπεται μόνο σε Ε.Κοιν. με όμοιο χαρακτήρα (στην περίπτωση μη κερδοσκοπικής Ε.Κοιν.) και έδρα εντός της ίδιας περιφερειακής Ενότητας.

Ευχαριστώ για την προσοχή σας!

Δημήτρης Αλεξόπουλος

email: alexoroulo@d@prn.ypeka.gr

τηλ: 210 6969478