



Φόρουμ Κοινωνικής Επιχειρηματικότητας

20-21 Νοεμβρίου 2014, «Τεχνόπολις», Πειραιώς 100, Γκάζι

Οι προοπτικές των ενεργειακών συνεταιρισμών στην Ελλάδα

Μπέλλης Βασίλειος, Διευθυντής ΑΝ.ΚΑ ΑΕ, Γραμματέας ΕΣΕΚ

Απλά Ερωτήματα

- Η εξάρτηση της σύγχρονης ζωής και του πολιτισμού μας από τα ορυκτά καύσιμα μπορεί να συνεχιστεί επ' άπειρον;
- Η συζήτηση για τις ΑΠΕ μπορεί να είναι παροδική ή «μόδα» που θα περάσει;
- Υπάρχει σημείο του πλανήτη όπου δεν μπορεί να παραχθεί σε τοπικό επίπεδο ενέργεια;
- Πως θα αντιμετωπιστεί η διασπορά στο χώρο των ΑΠΕ;
- Οι τοπικές κοινωνίες δικαιούνται να έχουν λόγο στη διαχείριση ενός σημαντικού πόρου, που επηρεάζει τη ζωή τους και την επιβίωσή τους, όπως η ενέργεια;
- Υπάρχουν παραδείγματα συλλογικής «ενεργειακής διακυβέρνησης»;
- Γιατί στην Ελλάδα καθυστερεί η ίδρυση «Ενεργειακών Συνεταιρισμών»;

Τα εμπόδια των Ενεργειακών Συνεταιρισμών στην Ελλάδα

- Συγκεχυμένη πολιτική για τις ΑΠΕ σε Κεντρικό Επίπεδο. Επηρεάζει ιδιωτικές και συλλογικές πρωτοβουλίες.
- Τα κενά του «οικοσυστήματος» υποστήριξης και ανάπτυξης κάθε είδους Κοινωνικής Επιχείρησης
- Η γραφειοκρατία και η έλλειψη αποκέντρωσης
- Απουσία σύνδεσης έρευνας - παραγωγής
- Η Οικονομική Κρίση

Οι επιπτώσεις. Μία σύγκριση

- Χώρα: Ελλάδα

- Συνεταιρισμός: Ενεργειακή Συνεταιριστική Επιχείρηση Καρδίτσας
- Έτος Ίδρυσης 2010
- Πραγματοποιημένες επενδύσεις μέχρι σήμερα: 0€
- Σχεδιασμένες επενδύσεις σε διαδικασία αδειοδότησης: 500.000€

- Χώρα: Γερμανία

- Συνεταιρισμός: Starkenburg
- Έτος Ίδρυσης 2010
- Πραγματοποιημένες επενδύσεις μέχρι σήμερα: 11 εκ. €

Τι είναι η ΕΣΕΚ

- Η Ενεργειακή Συνεταιριστική Επιχείρηση Καρδίτσας είναι αστικός συνεταιρισμός που η σύσταση και λειτουργία του διέπεται από το Ν.1667/86
- Είναι συνεταιρισμός «ανοιχτού κεφαλαίου» με δυνατότητα συνεχών εγγραφών νέων μελών και αγοράς μερίδων

Γιατί δημιουργήθηκε η ΕΣΕΚ

- Για να αξιοποιήσει Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας (ΑΠΕ) και να παράγει πλούτο που θα κατανεμηθεί τοπικά (μέλη, αγρότες, εργαζόμενοι, συνεργάτες)
- Για να παρέμβει στον πρωτογενή τομέα παραγωγής υποστηρίζοντας την καινοτόμα αναδιάρθρωσή του, μέσω:
 - Της απορρόφησης βιομάζας που συλλέγεται ως υπόλειμμα καλλιεργειών ή προέρχεται από καλλιέργεια ενεργειακών φυτών
 - της παροχής φτηνής θερμικής ενέργειας όπου αυτή χρειάζεται (ξηράνση, θέρμανση θερμοκηπίων, κατοικιών ή άλλων εγκαταστάσεων)
- Για να συμβάλλει στο μέτρο των δυνατοτήτων της στην αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής και στην προστασία του περιβάλλοντος

Οι σχεδιαζόμενες φάσεις ανάπτυξης

- Πρώτη φάση: Τυποποιημένα στερεά βιοκαύσιμα (μπρικέτες ή και πελέτες βιομάζας) υψηλής ποιότητας
- Δεύτερη φάση: Ηλεκτρική ενέργεια που θα προέρχεται από την καύση ή την αεριοποίηση βιομάζας.
- Τρίτη φάση: Η αξιοποίηση της βιομάζας επιδιώκεται μέσω μικρών μονάδων, διάσπαρτων εντός του Νομού Καρδίτσας, ώστε να αξιοποιείται ευκολότερα η θερμική ενέργεια
- Τέταρτη φάση: Βιοαέριο με αξιοποίηση των λυμάτων κτηνοτροφικών μονάδων.

Η σχέση της ΕΣΕΚ με άλλες πρωτοβουλίες στον τομέα της αξιοποίησης των ΑΠΕ

- Η ΕΣΕΚ φιλοδοξεί να κινητοποιήσει κυρίως τοπικά κεφάλαια (αποταμίευση) για να αξιοποιηθούν μορφές Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας στρατηγικής σημασίας για την περιοχή, για τις οποίες οι ιδιώτες δεν εκδηλώνουν ενδιαφέρον.
- Θα παίξει σημαντικό ρόλο στην προσέλκυση κεφαλαίων για την πραγματοποίηση επενδύσεων με στόχο την αξιοποίηση των ΑΠΕ.
- Θα έχει το ρόλο του καταλύτη,
- Η παρέμβασή της θα είναι συμπληρωματική με στόχο να δώσει θετική διέξοδο σε κάθε τοπικό επενδυτικό ενδιαφέρον για δραστηριοποίηση στην παραγωγή ενέργειας.

Διοίκηση της ΕΣΕΚ

- Κυρίαρχο όργανο η Γενική Συνέλευση
- Κάθε συνεταίρος έχει μόνο μία ψήφο ανεξαρτήτως του αριθμού των μερίδων που διαθέτει
- Η Διοίκηση ασκείται από εννεαμελές Διοικητικό Συμβούλιο
- Τα ιδρυτικά μέλη του συνεταιρισμού έκριναν αναγκαίο να αναθέσουν, σε ειδικούς τεχνοκράτες, την οργάνωση και διεύθυνση του συνεταιρισμού, όταν κριθεί σκόπιμο. Η απόφαση θα ληφθεί από τη ΓΣ μετά από εισήγηση του ΔΣ.

Ενδεικτικά αποτελέσματα

- Έχουν εγγραφεί 350 συνεταίροι
- Συγκεντρώθηκε κεφάλαιο 420.000€
- Αγοράστηκε έκταση 22 στρ. για τις ανάγκες του επενδυτικού σχεδίου.
- Σχεδιάστηκε η εφοδιαστική αλυσίδα βιομάζας.
- Εντάχτηκε στο πρόγραμμα LEADER επένδυση προϋπολογισμού 500.000€ για την παραγωγή στερεών καυσίμων (1^η αυτοτελής φάση) με επιδότηση 50%.
- Ολοκληρώνεται η διαδικασία αδειοδότησης της επένδυσης.
- Υποβλήθηκε φάκελος – αίτηση στη ΔΕΔΔΗΕ για την λήψη άδειας σύνδεσης με το δίκτυο ηλεκτρικής ενέργειας (2^η φάση). Ο φάκελος εξετάστηκε και εγκρίθηκε. Άρχισε η διαδικασία αδειοδότησης της μονάδας 500KW.

Πληροφορίες:

<http://www.anka.gr>



σας ευχαριστώ