



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΝΟΜΟΣ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ**  
**ΔΗΜΟΣ ΑΛΜΥΡΟΥ**  
**ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ**

**Ταχ. Δ/ση:** Βασ. Κων/νου 117

**Ταχ. Κώδικας:** 37100

**Πληροφορίες:** Σπύρος Δερβίσης

**Τηλέφωνο:** 2422 350215

**e-mail:** s.dervisis@almiros.gr

## **Σύσταση Ενεργειακής Κοινότητας μεταξύ Δήμων Αλμυρού και Φαρσάλων**

Την Δευτέρα 24 Οκτωβρίου πραγματοποιήθηκε στην αίθουσα του Δημοτικού Συμβουλίου Αλμυρού συζήτηση και ενημέρωση για την δυνατότητα δημιουργίας ενεργειακής κοινότητας του Δήμου Αλμυρού σε συνεργασία με τον όμορο Δήμο Φαρσάλων. Στην συνεδρίαση του Δημοτικού Συμβουλίου παραβρέθηκαν και ο Δήμαρχος Φαρσάλων κ. Ιορδάνης (Μάκης) Εσκίογλου και ο πρόεδρος του Δημοτικού Συμβουλίου κ. Κωνσταντίνος Δαμιανός. Επίσης, παραβρέθηκαν οι Τεχνικοί Σύμβουλοι του Δήμου Αλμυρού κ. Αθανάσιος Δέτσης και κ. Ιωάννης Τσιριμώκος, οι οποίοι παρουσίασαν Τεχνική Έκθεση με την Ανάλυση των Ενεργειακών Αναγκών του Δήμου Αλμυρού, τις προϋποθέσεις δημιουργίας Διαδημοτικής Ενεργειακής Κοινότητας μεταξύ των Δήμων Αλμυρού και Φαρσάλων και το Σχέδιο Καταστατικού της Ενεργειακής Κοινότητας σύμφωνα με τον Ν. 4513/2018.

Στόχος των Ενεργειακών Κοινοτήτων είναι τόσο η εξοικονόμηση πόρων από τους Δήμους και τα ΝΠΔΔ μέσω κάλυψης μέρους των ηλεκτρικών αναγκών των υποδομών τους από την εγκατάσταση Φωτοβολταϊκών Πάρκων με εφαρμογή ενεργειακού συμψηφισμού, όσο και η μείωση του περιβαλλοντικού αποτυπώματος.

Οι Ενεργειακές Κοινότητες εμπίπτουν στο πεδίο δράσης των επιχειρήσεων Κοινωνικής και Αλληλέγγυας Οικονομίας καθώς δίνουν τη δυνατότητα σε πολίτες και Δήμους να συμμετέχουν στον τομέα παραγωγής ενέργειας και να συμβάλλουν ενεργά στον μετασχηματισμό του ενεργειακού τους μοντέλου.

Η Κοινωνική Οικονομία ως Αλληλέγγυα Οικονομία, είναι η οικονομική δραστηριότητα που απευθύνεται σε όλους τους πολίτες πέρα από την ανταγωνιστική οικονομία της αγοράς, η οποία έχει τη δυνατότητα να υπερβαίνει τις αντινομίες του κράτους και της αγοράς και τον κοινωνικό και οικονομικό αποκλεισμό των κοινωνικά αδύνατων. Παράλληλα, δημιουργεί ένα συμπληρωματικά

εναλλακτικό εισόδημα εκεί που, σε διαφορετική περίπτωση υπάρχει δυσπραγία, ανεργία και φτώχεια. Στην Κοινωνική Οικονομία εντάσσονται όλες οι οικονομικές δραστηριότητες που διενεργούνται βάσει συλλογικών πρωτοβουλιών, ενώ το συγκριτικό της πλεονέκτημα είναι το πλαίσιο αρχών που διέπουν τις Ενεργειακές Κοινότητες.

- Προτεραιότητα είναι η εξυπηρέτηση των αναγκών των μελών τους, καθώς και της ευρύτερης οικονομίας, και όχι στο κέρδος.
- Διαθέτουν αυτονομία διοίκησης, δηλαδή τα μέλη τους αποφασίζουν αυτόνομα τον τρόπο λειτουργίας τους.
- Εφαρμόζουν δημοκρατική διαδικασία λήψης αποφάσεων με βάση την Αρχή «Ένα μέλος – Μία ψήφος» ανεξάρτητα από τη συνεισφορά του κάθε μέλους στο κεφάλαιο.
- Στοχεύουν στην ευρύτερη κοινωνική ωφέλεια και όχι μόνο στην εξυπηρέτηση των συμφερόντων των μελών του εγχειρήματος.

Τα οφέλη που θα προκύψουν από την λειτουργία της Ενεργειακής Κοινότητας είναι:

- Ενθαρρύνεται η συμμετοχή των τοπικών κοινωνιών στην «Καθαρή» και Βιώσιμη Ανάπτυξη.
- Αυξάνεται η παραγωγή ενέργειας από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας (ΑΠΕ), με αποτέλεσμα την συνεισφορά του Δήμου στην επίτευξη των ενεργειακών στόχων της χώρας για το 2030.
- Ενισχύεται η θέση του Δήμου στον ενεργειακό χάρτη της χώρας συμβάλλοντας στην μετάβαση μας στην πράσινη παραγωγή ενέργειας.
- Καλύπτεται η δαπάνη ηλεκτρικής ενέργειας των μελών της με καθαρή πράσινη ενέργεια.
- Μειώνονται τα λειτουργικά κόστη του Δήμου και των Νομικών Προσώπων (ΔΕΥΑΑΛ κ.λπ.).
- Η εξοικονόμηση των πόρων που χρησιμοποιούνται σήμερα για την αποπληρωμή της κατανάλωσης ηλεκτρικής ενέργειας, μπορούν να διατεθούν σε άλλες δράσεις του Δήμου, όπως:
  - (α) την υποστήριξη των κοινωνικών δομών
  - (β) την βιώσιμη αστική και υπεραστική κινητικότητα
  - (γ) την μείωση του κόστους κατανάλωσης και την ενίσχυση της θέσης των αυτοκαταναλωτών ενέργειας
  - (δ) την υλοποίηση δράσεων εξοικονόμησης ενέργειας, όπως προμήθεια έξυπνων διασυνδεδεμένων συστημάτων απομακρυσμένης μέτρησης κατανάλωσης ενέργειας και διαχείρισης ηλεκτρικών συσκευών
  - (ε) την ανάπτυξη υποδομών και εξοπλισμού ηλεκτροκίνησης
  - (στ) την επιδότηση της κατανάλωσης ενέργειας των ευάλωτων νοικοκυριών που απαιτείται για τις ανάγκες διαβίωσης τους

Το κεφάλαιο της Ενεργειακής Κοινότητας ανέρχεται στα 50.000 € που αναλογεί κατά 50% στο Δήμο Αλμυρού και 50% στο Δήμο Φαρσάλων. Η αξία της συνεταιριστικής μερίδας ορίζεται στο

ποσό των 100 € και ο συνétairos υποχρεούται να καταβάλλει την αξία της από την ημερομηνία υποβολής της αίτησης εγγραφής στο συνεταιρισμό. Κάθε μέλος μπορεί να κατέχει πέραν της υποχρεωτικής συνεταιριστικής μερίδας και μία ή περισσότερες προαιρετικές συνεταιριστικές μερίδες, με ανώτατο όριο συμμετοχής στο συνεταιριστικό κεφάλαιο το 20%, με εξαίρεση τους Δήμους Αλμυρού και Φαρσάλων που μπορούν να συμμετέχουν στο συνεταιριστικό κεφάλαιο με ανώτατο όριο το 40%. Κάθε μέλος, ανεξαρτήτως αριθμού των συνεταιριστικών μερίδων (υποχρεωτικής ή προαιρετικών) που κατέχει, συμμετέχει στην Γενική Συνέλευση με ΜΙΑ ΜΟΝΟ ΨΗΦΟ και η αξία κάθε προαιρετικής μερίδας είναι ίση με την αξία της υποχρεωτικής.

Επί του πρακτέου κατά την λειτουργία της Ενεργειακής Κοινότητας ο Δήμος Αλμυρού θα έχει ετήσια εξοικονόμηση ηλεκτρικής ενέργειας ίση με 3.219.826 kWh, που αντιστοιχεί σε ετήσια εξοικονόμηση δαπάνης 1.095.231 €, ενώ η ΔΕΥΑΑΛ θα έχει ετήσια εξοικονόμηση ηλεκτρικής ενέργειας ίση με 3.879.202 kWh, που αντιστοιχεί σε ετήσια εξοικονόμηση δαπάνης 1.304.448 € που σήμερα καταβάλλονται στη ΔΕΗ. Επίσης, η λειτουργία της Ενεργειακής Κοινότητας θα έχει την δυνατότητα να καλύψει την δαπάνη κατανάλωσης ηλεκτρικής ενέργειας για 195 ευάλωτα νοικοκυριά του Δήμου Αλμυρού.

