

**ΠΡΑΚΤΙΚΟ 10ης ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ**  
**ΤΗΣ ΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ**  
**ΔΗΜΟΥ ΕΥΛΟΚΑΣΤΡΟΥ- ΕΥΡΩΣΤΙΝΗΣ**

Σήμερα στο Ευλόκαστρο την **11/10/2021** ημέρα Δευτέρα και ώρα 13:30 μ.μ., η Σχολική Επιτροπή Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Δήμου Ευλοκάστρου- Ευρωστίνης συνήλθε σε συνεδρίαση, με τηλεδιάσκεψη, ύστερα από την αριθμ.151/05-10-2021 έγγραφη πρόσκληση της Προέδρου της Σχολικής Επιτροπής, που επιδόθηκε σε κάθε έναν Δημοτικό Σύμβουλο, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 18318/13.03.2020 εγκύκλιο του Υπουργείου Εσωτερικών και το άρθρο 10 της Πράξης Νομοθετικού Περιεχομένου (ΦΕΚ 55/Α/11.03.2020) την αριθμ.40/31-3-2020 και 426/13-11-2020 εγκύκλιο του Υπουργείου Εσωτερικών, την αριθμ.1822/16-3-2020 εγκύκλιο του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης και τις διατάξεις του άρθρου 67 του Ν. 3852/2010 διαπιστώθηκε νόμιμη απαρτία αφού σε σύνολο **15** μελών παραβρέθηκαν **9** μέλη.

**ΠΑΡΟΝΤΕΣ:** 1)ΜΕΝΟΥΝΟΥ ΑΓΓΕΛΙΚΗ 2/ΛΟΝΤΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ 3/ΛΑΣΚΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ 4/ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ 5/ΚΑΡΑΒΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ 6/ΜΠΡΑΚΟΥΛΙΑΣ ΘΕΟΦΑΝΗΣ 7/ ΓΟΥΛΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ 8/ΜΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΔΡΟΝΙΚΟΣ 9/ ΣΠΗΛΙΩΤΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ (Πρόεδρος Συλλόγου ΓΕΛ Ευλοκάστρου)

**ΑΠΟΝΤΕΣ:** 1/ΣΚΕΡΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ 2/ΚΑΤΣΟΥΛΑΣ ΕΠΑΜΕΙΝΩΝΔΑΣ 3/ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ 4/ΓΚΙΟΚΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ 5/ ΚΑΡΑΒΑΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ 6/ ΚΑΤΣΙΚΑΛΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ

**ΑΡΙΘΜ.ΑΠΟΦ.32/2021**

**ΘΕΜΑ:** «Λήψη απόφασης για σχεδιασμό, έναρξη και παραγωγική λειτουργία ενεργειακής κοινότητας στη Δευτεροβάθμια Σχολική Επιτροπή Δήμου Ευλοκάστρου – Ευρωστίνης».

Συνεχιζόμενης της συνεδρίασης η Πρόεδρος ανέφερε τα εξής:

Ο Δήμος Ευλοκάστρου Ευρωστίνης με την 36/2021 Απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου στη συνεδρίαση της 26/5/2021 προσχώρησε στο εθελοντικό δίκτυο Ευρωπαϊκών Πόλεων και

Περιφερειών «Σύμφωνο των Δημάρχων». Η υπογραφή της προσχώρησης έγινε την 27/5/2021 και ο Δήμος δεσμεύτηκε για τα ακόλουθα σύμφωνα με τις γενικές αρχές του συμφώνου:

- Μείωση των εκπεμπόμενων ρύπων διοξειδίου του άνθρακα τουλάχιστον κατά 40% έως το 2030.
- Υποβολή του Σχεδίου Δράσης Αειφόρου Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής
- Υποβολή εκθέσεων πεπραγμένων τουλάχιστον ανά 1 έτος μετά την υποβολή του Σχεδίου Δράσης για την αξιολόγηση και την παρακολούθηση.
- Διοργάνωση Ημερών Ενέργειας σε συνεργασία με την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, τοπικούς και εθνικούς φορείς.

Με βάση το «Σχέδιο δράσης Αειφόρου Ανάπτυξης του Δήμου Ευλοκάστρου Ευρωστίνης», καθώς και με τον Ν. 4513/18 (ΦΕΚ 9/23.01.2018 τεύχος Α) «Ενεργειακές Κοινότητες και άλλες διατάξεις» που δίνει τη δυνατότητα στις τοπικές κοινωνίες και τους ΟΤΑ να υλοποιήσουν αναπτυξιακά έργα στον τομέα της ενέργειας, ο Δήμος παίρνει την πρωτοβουλία να συμμετέχει σε αυτή τη προοπτική και να κάνει χρήση της υπάρχουσας νομοθεσίας για την μετάβαση σε μία αειφόρο ενεργειακή και περιβαλλοντική ανάπτυξη.

Σύμφωνα με το Νόμο 4513/2018, την παρ.1 του άρθρου 1, «Η Ενεργειακή Κοινότητα (Ε.Κοιν.) είναι αστικός συνεταιρισμός αποκλειστικού σκοπού με στόχο την προώθηση της κοινωνικής και αλληλέγγυας οικονομίας και της καινοτομίας στον ενεργειακό τομέα, την αντιμετώπιση της ενεργειακής ένδειας και την προαγωγή της ενεργειακής αειφορίας, την παραγωγή, αποθήκευση, ιδιοκατανάλωση, διανομή και προμήθεια ενέργειας, την ενίσχυση της ενεργειακής αυτάρκειας και ασφάλειας σε νησιωτικούς δήμους, καθώς και τη βελτίωση της ενεργειακής αποδοτικότητας στην τελική χρήση σε τοπικό και περιφερειακό επίπεδο, μέσω της δραστηριοποίησης στους τομείς των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (Α.Π.Ε.), της Συμπαράγωγής Ηλεκτρισμού και Θερμότητας Υψηλής Απόδοσης (Σ.Η.Θ.Υ.Α.), της ορθολογικής χρήσης ενέργειας, της ενεργειακής αποδοτικότητας, των βιώσιμων μεταφορών, της διαχείρισης της ζήτησης και της παραγωγής, διανομής και προμήθειας ενέργειας».

Οι ενεργειακές κοινότητες αποτελούν ολοκληρωμένα συστήματα βελτιστοποίησης των τοπικών ενεργειακών πόρων και αντιμετωπίζουν αποτελεσματικά το μεταβαλλόμενο ενεργειακό

τοπίο σε τοπικό επίπεδο, ώστε οι καταναλωτές να μπορούν να αποκτήσουν τον έλεγχο τους δικού τους ενεργειακού συστήματος και να το διαχειριστούν.

Τα πλεονεκτήματα των Ενεργειακών Κοινοτήτων περιλαμβάνουν μεγαλύτερες οικονομίες κλίμακας λόγω κοινών εγκαταστάσεων και συνδυαστικά κέρδη μέσω πολλαπλών φορέων από την ομαδοποίηση διαφορετικών πηγών ενέργειας οι οποίες είναι διαθέσιμες για όλη την κοινότητα.

Για την επίτευξη των παραπάνω απαιτείται συλλογική λήψη αποφάσεων σχετικά με τις επενδύσεις και τη λειτουργία των συστημάτων τοπικού δικτύου και διαχείρισης της ενέργειας.

Οι Ενεργειακές Κοινότητες μπορούν είτε να ενσωματωθούν στο δίκτυο είτε να αποσυνδεθούν από αυτό. Στην διασυνδεδεμένη λειτουργία υπάρχουν δύο δυνατότητες : α) ο συμψηφισμός της ενέργειας που παράγεται με αυτόν που καταναλώνεται β) η πώληση του συνόλου της παραγόμενης ενέργειας.

Τα μέτρα στήριξης των Ενεργειακών Κοινοτήτων ξεκινούν από τους σταθερούς συντελεστές φορολογίας εισοδήματος για πέντε έτη, εκτός από τα μικρά νησιά, όπου η αντίστοιχη χρονική περίοδος επεκτείνεται στη δεκαετία. Επίσης, οι Ενεργειακές Κοινότητες θα μπορούν να συμμετέχουν σε προγράμματα του αναπτυξιακού νόμου και να αναζητήσουν χρηματοδότηση μέσω Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων.

Με δεδομένο πως οι συμπράξεις κινούνται γύρω από την παραγωγή ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές, αρκετά ακόμη κίνητρα αφορούν ειδικά την εγκατάσταση και λειτουργία μονάδων ΑΠΕ και Συμπαγωγής Ηλεκτρισμού και Θερμότητας Υψηλής Απόδοσης (ΣΗΘΥΑ).

Μέσω της ίδρυσης της ενεργειακής κοινότητας, ο Δήμος θα αποκτήσει ολοκληρωμένη θεσμική παρέμβαση ώστε:

1. Να διαμορφώσει το πλαίσιο της **Δημοκρατίας της Ενέργειας** που ανοίγει το δρόμο προς έναν κόσμο με σεβασμό τόσο στον άνθρωπο όσο και στο περιβάλλον.
2. Να προωθήσει την **αλληλέγγυα κοινωνική οικονομία** στον ενεργειακό τομέα και την προαγωγή της ενεργειακής αειφορίας και της καινοτομίας.
3. Να βελτιώσει την ενεργειακή αποδοτικότητα σε τοπικό και περιφερειακό επίπεδο καθώς και να καταπολεμήσει την **ενεργειακή φτώχεια** βάσει των κατευθύνσεων και προτεραιοτήτων που θέτουν τα μέλη της Ενεργειακής Κοινότητας και σύμφωνα με το πνεύμα των Ευρωπαϊκών κατευθύνσεων.
4. Μέσω της «καθαρής ενέργειας» από ΑΠΕ & τεχνολογίες να ενισχυθεί η **πρωτογενής παραγωγή και μεταποίηση αγροτικών**

**προϊόντων**, επιδιώκοντας έτσι να μειωθεί το κόστος παραγωγής αλλά και να εξασφαλισθεί το «πράσινο ενεργειακό πιστοποιητικό» ως διαβατήριο για την προώθηση τους στις διεθνείς αγορές.

5. Να οργανώσει την **παραγωγή, αποθήκευση, ιδιοκατανάλωση**, διανομή και προμήθεια ενέργειας.

6. Να σχεδιάσει νέα, **καινοτόμα έργα**, αξιοποιώντας τα προνόμια και τις ευκαιρίες που περιγράφονται στη Νομοθεσία.

7. Να αναλάβει πρωτοποριακό και πρωταγωνιστικό ρόλο, προκειμένου **να εξοικονομηθεί ενέργεια και να μειώσει το κόστος** μέσα από τη διαχείριση της κατανάλωσης ενέργειας δημοτικών και δημόσιων κτιρίων, η οποία μπορεί να καλυφθεί από ηλεκτρική ενέργεια που θα παράγεται από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας (ΑΠΕ).

**Προτείνεται** τα Νομικά πρόσωπα που θα συμμετέχουν στην Ενεργειακή Κοινότητα του Δήμου Ευλοκάστρου Ευρωστίνης, μετά από σχετικές αποφάσεις τους, να είναι πέντε (5) μέλη, συμπεριλαμβανομένου του Δήμου Ευλοκάστρου Ευρωστίνης. Εκτός του Δήμου Ευλοκάστρου Ευρωστίνης θα συμμετέχουν:

- Δημοτική Επιχείρηση Ύδρευσης Αποχέτευσης Ευλοκάστρου
- Ν.Π.Δ.Δ. ΗΛΙΑΣ ΚΑΤΣΟΥΛΗΣ
- Σχολική Επιτροπή Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Δήμου Ευλοκάστρου Ευρωστίνης
- Σχολική Επιτροπή Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης Ευλοκάστρου Ευρωστίνης

Επίσης, **προτείνεται** τα προαναφερόμενα Νομικά Πρόσωπα να συμμετέχουν στο συνεταιριστικό κεφάλαιο ως εξής:

- Ο «Δήμος Ευλοκάστρου Ευρωστίνης» με ποσοστό συμμετοχής 45%.
- Η «Δημοτική Επιχείρηση Ύδρευσης Αποχέτευσης Ευλοκάστρου» με ποσοστό συμμετοχής 35%.
- Η «Ν.Π.Δ.Δ. ΗΛΙΑΣ ΚΑΤΣΟΥΛΗΣ» με ποσοστό συμμετοχής 10%.
- Η «Σχολική Επιτροπή Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Δήμου Ευλοκάστρου Ευρωστίνης» με ποσοστό συμμετοχής 5%.
- Η «Σχολική Επιτροπή Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης Δήμου Ευλοκάστρου Ευρωστίνης» με ποσοστό συμμετοχής 5%.

Με την αριθμ. 71/2021 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου αποφασίσθηκε η συμμετοχή του Δήμου και ορίστηκε εκπρόσωπος του στην Ενεργειακή Κοινότητα ο Δήμαρχος ΕΥΛΟΚΑΣΤΡΟΥ ΕΥΡΩΣΤΙΝΗΣ κ. ΒΛΑΣΙΟΣ ΤΣΙΩΤΟΣ και με την παρούσα απόφαση θα ορίσει και η Δευτεροβάθμια Σχολική Επιτροπή τον εκπρόσωπο της και την συμμετοχή της.

Τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου της Δευτεροβάθμιας Σχολικής Επιτροπής αφού έλαβαν υπόψη τους την εισήγηση επί του θέματος τις διατάξεις του Ν. 4513/18 (ΦΕΚ 9/23.01.2018 τεύχος Α) «Ενεργειακές Κοινότητες και άλλες διατάξεις» και μετά από διαλογική συζήτηση

#### **ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ**

Σύμφωνα με το Νόμο 4513/2018, την παρ.1 του άρθρου 1 **την δημιουργία Ενεργειακής Κοινότητας** (Ε.Κοιν.) η οποία θα είναι αστικός συνεταιρισμός αποκλειστικού σκοπού με στόχο την προώθηση της κοινωνικής και αλληλέγγυας οικονομίας και της καινοτομίας στον ενεργειακό τομέα, την αντιμετώπιση της ενεργειακής ένδειας και την προαγωγή της ενεργειακής αειφορίας, την παραγωγή, αποθήκευση, ιδιοκατανάλωση, διανομή και προμήθεια ενέργειας, την ενίσχυση της ενεργειακής αυτάρκειας, καθώς και τη βελτίωση της ενεργειακής αποδοτικότητας στην τελική χρήση σε τοπικό και περιφερειακό επίπεδο, μέσω της δραστηριοποίησης στους τομείς των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (Α.Π.Ε.), της Συμπαγωγής Ηλεκτρισμού και Θερμότητας Υψηλής Απόδοσης (Σ.Η.Θ.Υ.Α.), της ορθολογικής χρήσης ενέργειας, της ενεργειακής αποδοτικότητας, των βιώσιμων μεταφορών, της διαχείρισης της ζήτησης και της παραγωγής, διανομής και προμήθειας ενέργειας».

Μέσω της ίδρυσης της ενεργειακής κοινότητας, ο Δήμος θα αποκτήσει ολοκληρωμένη θεσμική παρέμβαση ώστε:

1. Να διαμορφώσει το πλαίσιο της **Δημοκρατίας της Ενέργειας** που ανοίγει το δρόμο προς έναν κόσμο με σεβασμό τόσο στον άνθρωπο όσο και στο περιβάλλον.
2. Να προωθήσει την **αλληλέγγυα κοινωνική οικονομία** στον ενεργειακό τομέα και την προαγωγή της ενεργειακής αειφορίας και της καινοτομίας.
3. Να βελτιώσει την ενεργειακή αποδοτικότητα σε τοπικό και περιφερειακό επίπεδο καθώς και να καταπολεμήσει την **ενεργειακή φτώχεια** βάσει των κατευθύνσεων και

προτεραιοτήτων πού θέτουν τα μέλη της Ενεργειακής Κοινότητας και σύμφωνα με το πνεύμα των Ευρωπαϊκών κατευθύνσεων.

4. Μέσω της «καθαρής ενέργειας» από ΑΠΕ & τεχνολογίες να ενισχυθεί η **πρωτογενής παραγωγή και μεταποίηση αγροτικών προϊόντων**, επιδιώκοντας έτσι να μειωθεί το κόστος παραγωγής αλλά και να εξασφαλισθεί το «πράσινο ενεργειακό πιστοποιητικό» ως διαβατήριο για την προώθηση τους στις διεθνείς αγορές.

5. Να οργανώσει την **παραγωγή, αποθήκευση, ιδιοκατανάλωση, διανομή και προμήθεια** ενέργειας.

6. Να σχεδιάσει νέα, **καινοτόμα έργα**, αξιοποιώντας τα προνόμια και τις ευκαιρίες που περιγράφονται στη Νομοθεσία.

7. Να αναλάβει πρωτοποριακό και πρωταγωνιστικό ρόλο, προκειμένου **να εξοικονομηθεί ενέργεια και να μειώσει το κόστος** μέσα από τη διαχείριση της κατανάλωσης ενέργειας δημοτικών και δημόσιων κτιρίων, η οποία μπορεί να καλυφθεί από ηλεκτρική ενέργεια που θα παράγεται από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας (ΑΠΕ).

Τα Νομικά πρόσωπα που θα συμμετέχουν στην Ενεργειακή Κοινότητα του Δήμου Ευλοκάστρου Ευρωστίνης, μετά από σχετικές αποφάσεις τους, θα είναι πέντε (5) μέλη, συμπεριλαμβανομένου του Δήμου Ευλοκάστρου Ευρωστίνης και **η Σχολική Επιτροπή Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Ευλοκάστρου Ευρωστίνης θα συμμετέχει στο συνεταιριστικό κεφάλαιο με ποσοστό συμμετοχής 5%.**

Εκπρόσωπος της ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΕΥΛΟΚΑΣΤΡΟΥ ΕΥΡΩΣΤΙΝΗΣ στην Ενεργειακή Κοινότητα ορίζεται το μέλος, δημοτικός σύμβουλος και αντιδήμαρχος κ. ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ .

Η Παρούσα απόφαση έλαβε **α/α 32/2021.**

**Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΑ ΜΕΛΗ**

**Ακριβές Απόσπασμα**

**Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ**

**ΜΕΝΟΥΝΟΥ ΑΓΓΕΛΙΚΗ**