

 <p><b>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ</b> <b>ΝΟΜΟΣ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ</b> <b>ΔΗΜΟΣ ΑΡΓΙΘΕΑΣ</b></p>	<p>ΑΠΟΔΕΙΚΤΙΚΟ ΤΟΙΧΟΚΟΛΛΗΣΗΣ</p>
<p>Από το Πρακτικό 18/ 12-11-2024 τακτική δημόσια συνεδρίαση διά ζώσης του Δημοτικού Συμβουλίου.</p> <p><b>Αριθ. 104 /2024</b></p>	<p>Στο Ανθηρό σήμερα στις 14-11-2024 ημέρα Πέμπτη και ώρα 12:00 μ.μ. ο παρακάτω υπογεγραμμένος Πινακούλας Αθανάσιος, δημοτικός υπάλληλος, τοιχοκόλλησα στον πίνακα ανακοινώσεων του Δήμου, ύστερα από προφορική εντολή του Προέδρου του Δημοτικού Συμβουλίου, πίνακα που περιλαμβάνει τα θέματα που συζητήθηκαν στο Δημοτικό Συμβούλιο στην 12η τακτική δημόσια συνεδρίαση διά ζώσης στις 12-11-2024, καθώς και περίληψη των αποφάσεων που λήφθηκαν.</p> <p>Αυτός που έκανε την τοιχοκόλληση: Πινακούλας Αθανάσιος</p> <p>Οι Μάρτυρες :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Κλάρα Δήμητρα</li> <li>2. Κλαρα Ουρανία</li> </ol> <p>Ακριβές αντίγραφο Ανθηρό 14-11-2024 Ο Πρόεδρος του Δ.Σ.</p>

**Θέμα: «Συζήτηση και λήψη απόφασης σχετικά με τη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την κατασκευή του έργου «Αιολικός Σταθμός Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας ισχύος 25MW της “ΑΡΙΑΔΝΗ ΑΙΟΛΙΚΗ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ με δ.τ. “ ΑΡΙΑΔΝΗ ΑΙΟΛΙΚΗ Μ.Α.Ε.”, στη θέση “Αετός -Πύργος” των Δ.Ε. Ανατολικής Αργιθέας & Αχελώου του Δήμου Αργιθέας, στην Π.Ε. Καρδίτσας, της Περιφέρειας Θεσσαλίας».**

Στο Ανθηρό, σήμερα την 12<sup>η</sup> του μήνα Νοεμβρίου έτους 2024, ημέρα Τρίτη και ώρα 12:00 μ.μ., συνήλθε σε δημόσια τακτική συνεδρίαση διά ζώσης στο Δημαρχείο του Δήμου Αργιθέας το Δημοτικό Συμβούλιο ύστερα από την με αριθμ. 5551 / 8-11-2024 έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου η οποία δόθηκε με αποδεικτικό σε όλα τα μέλη του Δημοτικού Συμβουλίου σύμφωνα με τα οριζόμενα στα άρθρα 67, 69 του Ν.3852/2010 όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 74 του ν. 4555/2018 και τροποποιήθηκαν με αυτές του

άρθρου 6 του Ν. 5056/2023 και δημοσιεύθηκε στον πίνακα ανακοινώσεων και στην ιστοσελίδα του Δήμου.

Στη συνέχεια ο Πρόεδρος αφού διαπίστωσε ότι υπάρχει η νόμιμη απαρτία δεδομένου ότι σε σύνολο δέκα πέντε (15) μελών βρέθηκαν στη συνεδρίαση τα παρακάτω δέκα (10) μέλη και από τους Προέδρους των Δημοτικών Κοινοτήτων σε σύνολο είκοσι (20) μελών βρέθηκαν τέσσερα (4) μέλη στη συνεδρίαση ως εξής:

#### ΔΗΜΟΤΙΚΟΙ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ

	<u>ΠΑΡΟΝΤΕΣ</u>	<u>ΑΠΟΝΤΕΣ</u>
1	Παπαδήμας Ηλίας – Πρόεδρος Δ.Σ.	Τουραλιάς Νικόλαος
2	Σακκάς Νικόλαος	Ποζιός Νικόλαος
3	Γραμμένος Κων/νος	Κορλού Όλγα
4	Μερεντίτης Κων/νος	Κούτσικος Κων/νος
5	Καμπούρης Δημήτριος	Θεοδωράκης Αθανάσιος
6	Πούλιος Χαράλαμπος	
7	Καραγεώργος Αθανάσιος	
8	Στεργίου Ηλίας	
9	Καναβός Βασίλειος	
10	Καμζέλης Βασίλειος	
		<b>ΤΑ ΑΠΟΝΤΑ ΜΕΛΗ ΚΛΗΘΗΚΑΝ ΝΟΜΙΜΑ</b>

#### ΠΡΟΕΔΡΟΙ ΤΟΠΙΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ

	<u>ΠΑΡΟΝΤΕΣ</u>	<u>ΑΠΟΝΤΕΣ</u>
1	Κραμποκούκης Δημήτριος – Κοιν. Καρυάς	Πούπης Δημήτριος – Κοιν. Πετρωτού
2	Αργυρός Δημήτριος – Κοιν. Πετρίλου	Θάνος Απόστολος – Κοιν. Ελληνικών
3	Νικολάου Παναγιώτης – Κοιν. Μαράθου	Θάνος Γεώργιος – Κοιν. Μεσοβουνίου
4	Θεοδωράκης Κων/νος – Κοιν. Ανθηρού	Γιαννακάκης Χρήστος – Κοιν. Βλασίου
5		Παναγιώτου Ηλίας – Κοιν. Αργυρίου
6		Παπαϊωάννου Ιωάννης – Κοιν. Βραγκιανών
7		Καραμπίνης Λάμπρος – Κοιν. Λεοντίτου
8		Παπαδόπουλος Κων/νος – Κοιν. Πετροχωρίου
9		Μαντζιούρας Χρήστος-Λουκάς – Κοιν. Φουντωτού
10		Καϊμακάμης Ευστάθιος – Κοιν. Στεφανάδας
11		Λαμπέρης Αθανάσιος – Κοιν. Δροσάτου
12		Κοτσώνης Περικλής – Κοιν. Θερινού
13		Μπίνας Παναγιώτης – Κοιν. Αργιθέας
14		Κολοκοτρώνης Ηλίας – Κοιν. Καταφυλλίου
15		Μανίκας Δημήτριος – Κοιν. Κουμπουριανών
16		Αναστασίου Στυλιανός – Κοιν. Καλής Κώμης
		<b>ΤΑ ΑΠΟΝΤΑ ΜΕΛΗ ΚΛΗΘΗΚΑΝ ΝΟΜΙΜΑ</b>

Ο Δήμαρχος κ. Στεργίου Ανδρέας προσκλήθηκε νόμιμα και παραβρέθηκε στην συνεδρίαση, αρχίζει η συνεδρίαση με πρακτικογράφο τον υπάλληλο του Δήμου κ. Πινακούλα Αθανάσιο.

Ο Πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης προτείνοντας για συζήτηση τα εξής θέματα εκτός ημερήσιας διάταξης:

1. «**Συζήτηση και λήψη απόφασης για τη Συμμετοχή του Δήμου στο πρόγραμμα Horizon Europe 2024 (HORIZON-CL3-2024-DRS-01)**».
2. «**Συζήτηση και λήψη απόφασης σχετικά με τη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την κατασκευή του έργου «Αιολικός Σταθμός Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας ισχύος 25MW της "ΑΡΙΑΔΝΗ ΑΙΟΛΙΚΗ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ με δ.τ. " ΑΡΙΑΔΝΗ ΑΙΟΛΙΚΗ Μ.Α.Ε.", στη θέση "Αετός - Πύργος" των Δ.Ε. Ανατολικής Αργιθέας & Αχελώου του Δήμου Αργιθέας, στην Π.Ε. Καρδίτσας, της Περιφέρειας Θεσσαλίας**».

Σύμφωνα με την παρ. 7 του άρθρου 67 ν.3852/2010. Ο πρόεδρος καταρτίζει την ημερήσια διάταξη. Στην ημερήσια διάταξη αναγράφονται υποχρεωτικά και όλα τα θέματα που προτείνει ο δήμαρχος, η εκτελεστική επιτροπή, καθώς και η οικονομική επιτροπή και η επιτροπή ποιότητας ζωής.

Το δημοτικό συμβούλιο έχει δικαίωμα να αποφασίζει, μετά από σχετική πρόταση-εισήγηση του προέδρου ή του δημάρχου ή συμβούλου επικεφαλής δημοτικής παράταξης και χωρίς συζήτηση, με την απόλυτη πλειοψηφία του συνολικού αριθμού των μελών του, ότι ένα θέμα το οποίο δεν είναι γραμμένο στην ημερήσια διάταξη είναι κατεπείγον, να το συζητήσει και να πάρει απόφαση γι' αυτό με την ίδια πλειοψηφία, πριν από την έναρξη της συζήτησης των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης. Κατά προτεραιότητα και πάντα μετά τον δήμαρχο εκφράζουν τις απόψεις τους οι επικεφαλής των παρατάξεων, σύμφωνα με τη σειρά εκλογής. **Το Δημοτικό Συμβούλιο ομόφωνα αποδέχεται την πρόταση του Προέδρου να συζητηθούν τα ανωτέρω θέματα εκτός ημερήσιας διάταξης ως κατεπείγον σύμφωνα με την αριθ. 102/2024 Α.Δ.Σ.**

Ο Πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης προτείνοντας για συζήτηση το 2<sup>ο</sup> θέμα εκτός της ημερήσιας διάταξης: **«Συζήτηση και λήψη απόφασης σχετικά με τη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την κατασκευή του έργου «Αιολικός Σταθμός Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας ισχύος 25MW της "ΑΡΙΑΔΝΗ ΑΙΟΛΙΚΗ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ με δ.τ. " ΑΡΙΑΔΝΗ ΑΙΟΛΙΚΗ Μ.Α.Ε.", στη θέση "Αετός -Πύργος" των Δ.Ε. Ανατολικής Αργιθέας & Αχελώου του Δήμου Αργιθέας, στην Π.Ε. Καρδίτσας, της Περιφέρειας Θεσσαλίας»** ο οποίος έδωσε τον λόγο στον Αντιδήμαρχο κ. Καραγεώργο Αθανάσιο ο οποίος εισηγούμενος το θέμα είπε τα εξής:

**Η Περιφέρεια Θεσσαλίας με το αριθ. πρωτ. 463116/ 29-10-2024 έγγραφό της με θέμα: "Ανακοίνωση μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων" μας ενημερώνει ότι:**

Στη Γραμματεία του Περιφερειακού Συμβουλίου Θεσσαλίας έχει διαβιβασθεί **Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) του έργου «Αιολικός Σταθμός Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας ισχύος 25MW της "ΑΡΙΑΔΝΗ ΑΙΟΛΙΚΗ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ με δ.τ. " ΑΡΙΑΔΝΗ ΑΙΟΛΙΚΗ Μ.Α.Ε.", στη θέση "Αετός -Πύργος" των Δ.Ε.**

**Ανατολικής Αργιθέας & Αχελώου του Δήμου Αργιθέας, στην Π.Ε. Καρδίτσας, της Περιφέρειας Θεσσαλίας».**

Στο πλαίσιο έναρξης της δημόσιας διαβούλευσης και σύμφωνα με την κ.υ.α. 1649/45/15-1-2014 (ΦΕΚ 45/ΤΕΥΧΟΣ Β/15-1-2014) η ανακοίνωση της ανωτέρω ΜΠΕ εστάλη για δημοσίευση στην εφημερίδα «ΓΝΩΜΗ» στις 29-10-2024. Επιπλέον, βρίσκεται αναρτημένη και στον ιστότοπο της Περιφέρειας [www.thessaly.gov.gr](http://www.thessaly.gov.gr) - Εφημερίδα της Υπηρεσίας – Διαβουλευσεις -ΜΠΕ.

Επιπρόσθετα, ο πλήρης φάκελος της ανωτέρω μελέτης βρίσκεται αναρτημένος στο Ηλεκτρονικό Περιβαλλοντικό Μητρώο του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας (<https://epm.yprn.gr>), με ΠΕΤ: 2311003723.

Παρακαλούμε όπως ενημερώσετε το Δημοτικό Συμβούλιο και την/τις Επιτροπή/ές Ποιότητας Ζωής, την/τις Δημοτικές Επιτροπή/ές Διαβούλευσης και τα Συμβούλια Τοπικής ή Δημοτικής Κοινότητας να εκφράσουν τη γνώμη τους και να μας αποστείλετε συμπληρωμένο το σχετικό έντυπο υπό στοιχεία Δ11 που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Α της ανωτέρω κ.υ.α. **εντός τριάντα (30) ημερών (έως 27 Νοεμβρίου 2024).**

Η Μ.Π.Ε. του έργου καθώς και η Ε.Ο.Α. κρίνονται απαράδεκτες και πρέπει να απορριφθούν στο σύνολό τους.

Η ΜΠΕ του έργου είναι ημιτελή διότι δεν έχουν μελετηθεί τα παρακάτω.

1. Το έργο αποτελείται από 5 Α/Γ με πυλώνα ύψους 115μ και πτερωτές με μήκος 72,5μ (διάμετρος 145μ) και στην ΜΠΕ δεν αναφέρεται πως θα γίνει η διέλευση του εξοπλισμού αυτού από την επαρχιακή οδό Μουζακίου – Στεφανιάδας, η οποία διέρχεται διαμέσου των οικισμών Πευκόφυτου, Βλασίου, Παλαιοχωρίου, Στεφανιάδας και άλλων μικρότερων με πλείστες στροφές, ούτε αναφέρεται τί παρεμβάσεις πρέπει να γίνουν και ποιες οι περιβαλλοντικές και κυκλοφοριακές επιπτώσεις αυτών. Σημειώνουμε ότι όσα έργα ΑΣΠΗΕ έχουν συντάξει ΜΠΕ στην περιοχή, έχουν σαν διέλευση την επαρχιακή οδό Μουζακίου - Τυμπάνου διότι δεν μπορούν να μεταφερθεί εξοπλισμός Α/Γ από την οδό Μουζακίου – Πευκοφύτου.

2. Ο υποσταθμός όπου προτείνεται να συνδεθεί το έργο (κοντά στην θέση Παλαιόδενδρος) δεν υπάρχει, δεν έχει κατασκευασθεί και δεν έχουν μελετηθεί οι περιβαλλοντικές του επιπτώσεις αν και όταν σχεδιασθεί, που καθιστούν το έργο ημιτελές.

Στην ΜΠΕ δεν αναφέρεται ότι το ½ του έργου είναι εντός της Δημοτικής Ενότητας Αχελώου του Δήμου Αργιθέας και για το οποίο έχει εγκριθεί το σχετικό ΣΧΟΟΑΠ (ΦΕΚ Δ.973/16-12-2022) και το οποίο δεν προβλέπει εγκατάσταση βιομηχανικών ΑΠΕ στην περιοχή αλλά *προτείνει για την ανάπτυξη της περιοχής την ενίσχυση της πρωτογενούς παραγωγής και της προώθησης εναλλακτικών μορφών εκμεταλλεύσεων που θα σέβονται το περιβάλλον και της στροφής προς την παραγωγή τοπικών προϊόντων υψηλής ποιότητας, καθώς και στην τουριστική αξιοποίηση των συγκριτικών πλεονεκτημάτων της περιοχής είτε αυτά αφορούν στους πλούσιους φυσικούς πόρους, είτε στις παραδοσιακές δομές και δραστηριότητες, είτε στο αξιόλογο αρχαιολογικό, αρχιτεκτονικό και πολιτιστικό απόθεμα καθώς και στην προώθηση νέων εναλλακτικών μορφών τουρισμού. Δράσεις που δεν συμβαδίζουν με την εγκατάσταση ΑΣΠΗΕ που θα διαμορφώσουν ένα βιομηχανικό τοπίο ακυρώνοντας την ήπια ανάπτυξη.*

Ένας σημαντικός λόγος που η ΜΠΕ κρίνεται απαράδεκτη είναι ότι δεν έχουν μελετηθεί ούτε καν αναφέρονται οι πρόσφατες θεομηνίες Ιανός 2020 και Daniel 2023 που οι επιπτώσεις τους έχουν αλλάξει το ανάγλυφο στην Αργιθέα καταστρέφοντας σημαντικές υποδομές και που ακόμα και σήμερα ο Δήμος Αργιθέας με την πολιτεία αγωνίζεται να αποκαταστήσει.

**Ο Δήμος μας ως διακάτοχος της έκτασης ουδέποτε θα συναινέσει στην εγκατάσταση του έργου αυτού ούτε θα παραχωρήσει ή ενοικιάσει την έκταση αυτή, καθιστώντας την αδειοδοτική διαδικασία κενό γράμμα.**

Για τις όποιες οδικές παρεμβάσεις σε δημοτικούς και δασικούς δρόμους προγραμματίζονται δεν ζητήθηκε άδεια επέμβασης από τον Δήμο Αργιθέας.

Αναφέρεται στη εν λόγω ΜΠΕ ότι στην «περιοχή του έργου δεν εντοπίζεται προστασία πόσιμου νερού, ούτε εντός περιοχής ευπρόσβλητης στη νιτρορρύπανση, ενώ το μελετώμενο έργο δεν πρόκειται να επηρεάσει το υδατικό σύστημα της περιοχής».

**Δεν υπάρχει σχετική Υδρολογική Μελέτη της περιοχής του έργου, γιατί ακριβώς κάτω από τα δύο γήπεδα των ανεμογεννητριών (στην απότομη πλαγιά του βουνού) υπάρχουν οι πηγές υδροδότησης του Β΄ Μαράθου, Γ΄ Μαράθου, Αετοχωρίου (Ρέμα Κούτρα) στη μια ρεματιά, ενώ στην διπλανή ρεματιά υπάρχει η πηγή υδροδότησης του Μαράθου (Διχάλη).** Με την συσσώρευση τόσων τόνων μπετόν ανάντι των πηγών, α) θα κλείσουν οι ρηγματώσεις και θα μειωθεί η εισροή νερού στις υπόγειες δεξαμενές, β) θα συρρικνωθούν οι υπόγειες δεξαμενές τροφοδοσίας των πηγών από το βάρος και γ) οι δίοδοι που φέρνουν το νερό στην επιφάνεια θα φράξουν, θα συρρικνωθούν ή θα αλλάξουν κατεύθυνση και θα χαθούν οριστικά οι πηγές.

Στην ενότητα για το πέρας λειτουργίας του αιολικού πάρκου (20 – 25 χρόνια) αναφέρεται μόνο στην ανακύκλωση κάποιων υλικών που μπορούν να μεταφερθούν. Δεν αναφέρει τίποτα για τους τόνους μπετόν που θα παραμείνει στην περιοχή έως τη συντέλεια του κόσμου.

Επίσης για τα περιβαλλοντικά θέματα και με βάση τα στοιχεία της ΕΟΑ, η περιοχή του έργου κρίνεται απολύτως σημαντική για την χλωρίδα και την πανίδα! Η περιοχή, εντάσσεται στη Βόρεια Πίνδο (Αετός 1.622μ) και καλύπτει μια απότομη, μερικώς δασωμένη χαράδρα η οποία περιλαμβάνει τα Όρη Βάλτου καθώς και τμήμα της κοιλάδας του Αχελώου το οποίο καθορίζει τα σύνορα μεταξύ των νομών Άρτας και Καρδίτσας. Ξεκινά από το χωριό Μυρόφυλλο και καταλήγει στο χωριό Μεσόπυργος. Η περιοχή περιλαμβάνει ένα μεγάλο τμήμα της κοιλάδας του ποταμού Αχελώου στη Ν. Πίνδο, περιλαμβανομένων των χωριών Φτέρη και Πετρωτό. Κατά μήκος του ποταμού υπάρχουν δάση με *Salix alba*, *Populus nigra*, *Alnus glutinosa* και *Fraxinus angustifolia*. Αυτά τα δάση κάλυπταν μεγάλες εκτάσεις κατά το παρελθόν. Το παρόχθιο δάσος περιβάλλεται από μακκία και φρυγανώδη βλάστηση. Η παρόχθια βλάστηση όπως και η υπόλοιπη βλάστηση κατά μήκος των όχθων καθώς επίσης και η πεδιάδα του ποταμού, γενικά, έχουν ΜΕΓΑΛΗ ΣΗΜΑΣΙΑ για τους εξής λόγους:

α) προστασία του εδάφους από τη διάβρωση και την κατολίσθηση,  
β) διαμόρφωση σημαντικών ενδιαιτημάτων για τα ζώα της περιοχής (κυρίως για πολλά είδη πτηνών), γ) τη μείωση της ρύπανσης του ποταμού,  
δ) συγκράτηση των υλικών κατόντη του ποταμού,  
ε) τη βελτίωση, άμηση ή έμμεση του κλίματος στην ευρύτερη περιοχή. Ακόμα, η συγκεκριμένη περιοχή παρουσιάζει μεγάλη ποικιλία ενδιαιτημάτων, σε πολύ καλή κατάσταση διατήρησης που εξηγεί την πλούσια πανίδα και κυρίως την ορνιθοπανίδα. Επιπλέον, η περιοχή είναι υψηλής σημασίας λόγω της παρουσίας πολλών απειλούμενων και προστατευόμενων ειδών ζώων στα οποία προσφέρει ένα από τα λίγα καταφύγια.

Για τους παραπάνω λόγους η περιοχή της Κοιλάδας Αχελώου έχει χαρακτηριστεί προστατευτέα περιοχή σύμφωνα με τα κάτωθι:

- Η ευρύτερη περιοχή έχει χαρακτηριστεί ως Ζώνη Ειδικής Προστασίας (ΖΕΠ-SPA) με επωνυμία «ΚΟΙΛΑΔΑ ΑΧΕΛΩΟΥ ΚΑΙ ΟΡΗ ΒΑΛΤΟΥ» και κωδικό GR-2110006 βάσει των οδηγιών 409/1979/ΕΟΚ και 147/2009/ΕΚ, του Νόμου 3937/2011 και των Κοινών Υπουργικών Αποφάσεων (ΚΥΑ) 37338/1807/2010 και 8353/276/2012 που ταυτόχρονα περιλαμβάνεται στον κατάλογο των επιλεγμένων τόπων κοινοτικής σημασίας για τη μεσογειακή βιογεωγραφική περιοχή του Ευρωπαϊκού Οικολογικού δικτύου NATURA 2000 βάσει της οδηγίας 43/1992/ΕΟΚ.

Η περιοχή των Αγράφων έχει χαρακτηριστεί προστατευτέα περιοχή σύμφωνα με τα κάτωθι:

- Η ευρύτερη περιοχή έχει χαρακτηριστεί Τόπος Κοινοτικής Σημασίας (ΤΚΣ - SCI) με επωνυμία «ΆΓΡΑΦΑ» και κωδικό GR-1410002 βάσει της οδηγίας 613/2006/ΕΚ και περιλαμβάνεται στον αρχικό κατάλογο των επιλεγμένων τόπων κοινοτικής σημασίας για τη μεσογειακή βιογεωγραφική περιοχή του Ευρωπαϊκού Οικολογικού δικτύου NATURA 2000 βάσει της οδηγίας 43/1992/ΕΟΚ. Ταυτόχρονα έχει χαρακτηριστεί και ως Ειδική Ζώνη Διατήρησης (ΕΖΔ) για την προστασία οικοτόπων και ειδών βάσει της ελληνικής νομοθεσίας και συγκεκριμένα βάσει του Νόμου 3937/2011 με τον οποίο οι Τόποι Κοινοτικής Σημασίας (ΤΚΣ) χαρακτηρίζονται ως Ειδικές Ζώνες Διατήρησης (ΕΖΔ).

- Η παραπάνω περιοχή περιλαμβάνεται εντός της περιοχής που έχει χαρακτηριστεί ως Ζώνη Ειδικής Προστασίας (ΖΕΠ-SPA) με επωνυμία «ΌΡΗ ΆΓΡΑΦΑ» και κωδικό GR-2430002 βάσει των οδηγιών 409/1979/ΕΟΚ και 147/2009/ΕΚ, του Νόμου 3937/2011 και των Κοινών Υπουργικών Αποφάσεων (ΚΥΑ) 37338/1807/2010 και 8353/276/2012 που ταυτόχρονα περιλαμβάνεται στον κατάλογο των επιλεγμένων τόπων κοινοτικής σημασίας για τη μεσογειακή βιογεωγραφική περιοχή του Ευρωπαϊκού Οικολογικού δικτύου NATURA 2000 βάσει της οδηγίας 43/1992/ΕΟΚ.

- Οι δύο περιοχές ΕΖΔ «ΆΓΡΑΦΑ» και ΖΕΠ «ΌΡΗ ΆΓΡΑΦΑ» υπάγονται στον κατάλογο των βιοτόπων CORINE με τους κάτωθι κωδικούς: ο Α00060015 – «ΟΡΟΣ ΒΟΥΤΣΙΚΑΚΙ ΑΓΡΑΦΩΝ» και ο Α00060014 – «ΟΡΗ ΆΓΡΑΦΑ (ΟΡΕΙΝΟ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΑΓΡΑΦΩΝ)».

- Εντός της ΖΕΠ «ΟΡΗ ΑΓΡΑΦΑ» υπάγονται δύο Τοπία Ιδιαίτερου Φυσικού Κάλλους (ΤΙΦΚ) με τους κωδικούς: ο ΑΤ2011041 – «ΦΑΡΑΓΓΙ ΑΣΠΡΟΡΕΜΑΤΟΣ ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ» και ο ΑΤ2011037 – «ΦΑΡΑΓΓΙ ΑΓΡΑΦΙΩΤΗ ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ». Όσον αφορά την περιοχή μελέτης και συγκεκριμένα την περιοχή «ΚΟΙΛΑΔΑ ΑΧΕΛΩΟΥ ΚΑΙ ΟΡΗ ΒΑΛΤΟΥ – GR2110006», απαντάται ένα είδος χλωρίδας και συγκεκριμένα το είδος 'Φράξος ο Στενόφυλλος' (*Fraxinus angustifolia*). Σύμφωνα με τη βάση δεδομένων η οποία είναι αναρτημένη στο ΥΠΕΚΑ, η περιοχή όπως προαναφέρθηκε, έχει χαρακτηριστεί ως Ζώνη Ειδικής Προστασίας (ΖΕΠ).

Όσον αφορά την περιοχή μελέτης και συγκεκριμένα την περιοχή «ΚΟΙΛΑΔΑ ΑΧΕΛΩΟΥ ΚΑΙ ΟΡΗ ΒΑΛΤΟΥ – GR2110006», απαντάται ένα είδος πανίδας και συγκεκριμένα το είδος Παρνάσιος Απόλλων (*Parnassius apollo*). Σύμφωνα με τη βάση δεδομένων η οποία είναι αναρτημένη στο ΥΠΕΚΑ, η περιοχή «ΚΟΙΛΑΔΑ ΑΧΕΛΩΟΥ ΚΑΙ ΟΡΗ ΒΑΛΤΟΥ – GR2110006», όπως προαναφέρθηκε, έχει χαρακτηριστεί ως Ζώνη Ειδικής Προστασίας (ΖΕΠ). Απειλές: Οι κυριότερες πιέσεις και απειλές που αντιμετωπίζει το είδος σχετίζονται με την υποβάθμιση και καταστροφή των ενδιατημάτων του λόγω ανθρωπογενών δραστηριοτήτων, τη συλλογή ατόμων λόγω της σπανιότητας και της ιδιαίτερης ομορφιάς του, τις αλλαγές στις παραδοσιακές αγροτικές πρακτικές και την κλιματική αλλαγή. Όσον αφορά την περιοχή μελέτης και συγκεκριμένα την περιοχή των Αγράφων, οι ζωικοί οργανισμοί, η παρουσία των οποίων αναφέρεται στην περιοχή είναι πολλοί και αναδεικνύουν την πλούσια βιολογική ποικιλομορφία της περιοχής. Λόγω έλλειψης συστηματικών παρατηρήσεων και σχετικής βιβλιογραφίας, υπάρχουν σημαντικότερες ελλείψεις στην καταγραφή των ειδών που είναι δύσκολο να καλυφθούν χωρίς εξειδικευμένη μέθοδο καταγραφής, ιδιαίτερα όσον αφορά σε κάποια μικρά σε μέγεθος είδη (π.χ. τρωκτικά, χειρόπτερα, δασόβια μικροπούλια κ.λπ.). Σημαντικά είδη σπονδυλωτών είναι οι ανώτεροι καταναλωτές, που ελλείψει άλλων δεδομένων, θεωρούνται είδη κλειδιά για τα οικοσυστήματα. Αυτά, στην ευρύτερη περιοχή των Αγράφων είναι τα θηλαστικά, αρκούδα και λύκος και από την ορνιθοπανίδα τα

αρπακτικά πτηνά. Σε αυτό το κεφάλαιο εξετάζονται από την πανίδα οι ομάδες των θηλαστικών, αμφιβίων, ιχθύων, ερπετών και ασπόνδυλων. Η ευρύτερη περιοχή μελέτης αντιπροσωπεύεται από αρκετά είδη πανίδας τα οποία περιλαμβάνονται στα είδη προτεραιότητας της ΚΥΑ 14849/2008 και των αντίστοιχων οδηγιών της Ε.Ε. με τις οποίες γίνεται η συμμόρφωση της ελληνικής νομοθεσίας. Από τα προαναφερόμενα είδη στην κατηγορία των θηλαστικών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα ΙΙ της Κ.Υ.Α. Η.Π. 14489/853/Ε103/4.4.2008 (ΦΕΚ 645Β'/4-4-2008) "ΖΩΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΤΙΚΑ ΕΙΔΗ ΚΟΙΝΟΤΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΤΩΝ ΟΠΟΙΩΝ Η ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΕΠΙΒΑΛΛΕΙ ΤΟΝ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟ ΕΙΔΙΚΩΝ ΖΩΝΩΝ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗΣ" υπάγονται τα εξής: Καφέ Αρκούδα (*Ursus arctos*), η Βίδρα (*Lutra lutra*) και ο Γκρίζος Λύκος (*Canis lupus*). Στην κατηγορία ερπετοπανίδας παρατηρείται ότι όλα τα είδη προστατεύονται από το ΠΔ 67/1981 και περιλαμβάνονται στο παράρτημα ΙΙ της οδηγίας 43/92/ΕΟΚ, όπου δηλαδή υπάγονται σε καθεστώς αυστηρής προστασίας. Όσον αφορά το επίπεδο σπανιότητας και απειλής το ενδιαφέρον εστιάζεται σε τρία είδη χελώνας, την Βαλτοχελώνα (*Emus orbicularis*), την Κρασπεδοχελώνα (*Testudo marginata*) και την Ουχοχελώνα ή Μεσογειακή χελώνα (*Testudo hermanni*). Στην κατηγορία των αμφιβίων το πιο ενδιαφέρον είδος που παρατηρείται είναι η Κιτρινομπομπίνα (*Bombina variegata*), η οποία ανήκει στο παράρτημα ΙΙ της Οδηγίας 92/43/ΕΟΚ.

Η ορνιθοπανίδα που έχει καταγραφεί στην περιοχή της «Κοιλιάδας Αχελώου και Όρη Βάλτου» είναι υψηλής σημασίας όσον αφορά στα αρπακτικά είδη και όχι μόνο. Η παρόχθια βλάστηση όπως και η υπόλοιπη βλάστηση κατά μήκος των όχθων εξηγεί την μεγάλη ποικιλία ενδιαιτημάτων των οποίων η κατάσταση διατήρησης είναι πολύ καλή. Αυτό έχει σαν αποτέλεσμα την παρουσία πολλών απειλούμενων και προστατευμένων ειδών στα οποία προσφέρει καταφύγιο. Επιπρόσθετα, η περιοχή χρησιμοποιείται από μεταναστευτικά είδη ως ενδιάμεσος σταθμός. Όσον αφορά την περιοχή των Αγράφων και κυρίως οι Βόρειες και Ανατολικές πλαγιές είναι πολύ σημαντικοί βιότοποι σχεδόν όλων των αρπακτικών. Τα πιο ενδιαφέροντα είδη πτηνών που απαντούν στην περιοχή της Κοιλιάδας Αχελώου είναι τα αρπακτικά είδη: Ανατολικός Βασιλαετός (*Aquila heliaca*), Όρνιο (*Gyps fulvus*), Σταυραετός ή Γερακαετός (*Hieraetus pennatus*), Χρυσαιετός (*Aquila chrysaetos*), Σπιζαιετός (*Hieraetus fasciatus*), Σαΐνι (*Accipiter brevipes*), Αετογερακίνα (*Buteo rufinus*), Φιδαιετός (*Circaetus gallicus*), Σφηκιάρης (*Pernis apivorus*), Ευρωπαϊκό Μαυροκιρκίνεζο (*Falco vespertinus*) και Κιρκινέζι (*Falco naumanni*). Καθώς και τα είδη Μεσαίος Δρυοκολάπτης ή ο δενδροκόπος ο μέτριος (*Leiorpicus medius* ή *Dendrocopos medius*), Μαύρος Δρυοκολάπτης (*Dryocopus martius*), Λευκονώτης Δρυοκολάπτης (*Dendrocopos leucotos*), Αετομάχος (*Lanius collurio*), Δρυομυγοχάφτης (*Ficedula semitorquata*), Ωχροκελάδα (*Anthus campestris*), Βλαχοτσιχλονο (*Emberiza hortulana*), Κοκκινοκαλιακούδα (*Pyrrhocolax pyrrhocolax*), Φρυγανοτσιχλονο (*Emberiza caesia*), Κρικομυγοχάφτης (*Ficedula albicollis*), Δεντροσταρήθρα (*Lullula arborea*), Αλκούνη (*Alcedo atthis*), Μπούφος (*Bubo bubo*), Λευκοπελαργός (*Ciconiaciconia*), Κοινός Νυχτοκόρακας (*Nycticorax nycticorax*), Σταχτής Δρυοκολάπτης (*Picus canus*) και Ευρωπαϊκή Χαλκοκουρούνα (*Coracias garrulus*). Τα πιο ενδιαφέροντα είδη πτηνών που απαντούν στην περιοχή των Αγράφων είναι τα αρπακτικά είδη: Όρνιο (*Gyps fulvus*), Κοκκινοκαλιακούδα (*Pyrrhocolaxpyrrhocolax*) και Φιδαιετός (*Circaetus gallicus*). Στην περιοχή έρευνας πεδίου εντοπίστηκαν κοινά είδη της ελληνικής χλωρίδας. Ειδικότερα η περιοχή έρευνας πεδίου αποτελεί μωσαϊκό από λιβάδια, θαμνοτόπους, δάση ελάτης κατά περιοχές σε ανάμιξη με οξιά, δρυοδάση, υποαλπικά λιβάδια, γυμνές πλαγιές και κορυφές, βραχώδεις σχηματισμούς και ρέματα. Τα μεγάλα αρπακτικά που πετούν στο ύψος κίνησης των πτερυγίων των Α/Γ θα αντιμετωπίσουν επίπτωση παρεμπόδισης πτήσεων και θα αναγκάζονται στην κατανάλωση ενεργειακών αποθεμάτων προκειμένου να αποφύγουν την επιφάνεια που καλύπτει η κίνηση των πτερυγίων. Επιπλέον, μία πιθανή επίπτωση είναι και ο αποπροσανατολισμός των πουλιών.

Επίσης η ΕΟΑ δεν αναφέρεται καθόλου στο Αγριόγιδο άτομα του οποίου ενδέχεται να

διαβιούν στην περιοχή, ούτε και στις επιπτώσεις της εγκατάστασης των Α/γ στα χειρόπτερα.

Από τα ανωτέρω συμπεραίνουμε ότι η κατασκευή του υπό έγκριση αιολικού σταθμού θα επιφέρει σημαντικές και ανεπανόρθωτες ζημιές στο ευαίσθητο και ανέγγιχτο περιβάλλον της Αργιθέας. Οι σχεδιαζόμενες επεμβάσεις με τις θηριώδεις εκσκαφές, την ισοπέδωση των κορυφογραμμών και την αλλοίωση των πηγών, πέρα από τους κινδύνους που θα επιφέρουν στην πανίδα και την χλωρίδα της περιοχής θα καταστρέψουν έναν μοναδικό φυσικό πόρο και προτέρημα της περιοχής για την ήπια και με σεβασμό στο περιβάλλον προοπτική της αγροτικής, κτηνοτροφικής και τουριστικής ανάπτυξης.

Η υπό κρίση Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου είναι ελλιπής και πρέπει να απορριφθεί στο σύνολό της. Η εγκατάσταση των Αιολικών σταθμών στις παρθένες και ανέγγιχτες και αδιατάραχτες περιοχές των Αγράφων συνεπάγεται μια τεράστια, άπαξ και διαπαντός, καταστροφή σε ένα ευαίσθητο περιβάλλον, που έχει διαμορφωθεί στο πέρασμα του χρόνου και αποτελεί τη φυσική κληρονομιά των προγόνων μας, την οποία καλούμαστε όλοι μας να προστατεύσουμε και όχι να καταστρέψουμε. Συνεπάγεται μια, παντελώς, μη αναστρέψιμη περιβαλλοντική και φυσική καταστροφή, που, εξαιτίας της δεδομένης μεταβλητότητας και στοχαστικότητας της αιολικής ενέργειας αλλά και της αδυναμίας αποθήκευσης αυτής με πρακτικό, οικονομικό και για χρήση δικτύου τρόπο, κανένα ουσιαστικό ενεργειακό, περιβαλλοντικό, οικονομικό, κ.λ.π., όφελος δεν αποφέρει. Αντίθετα, καταστρέφει το περιβάλλον στο όνομα της προστασίας του, αποβαίνει σε βάρος της τοπικής αλλά και εθνικής οικονομίας και δημιουργεί συνθήκες ενεργειακής εξάρτησης της χώρας (ανάγκη εισαγωγής αξιόπιστων πηγών ενέργειας, όπως το φυσικό αέριο ή οι εισαγωγές ρεύματος από γειτονικές χώρες), ως αποτέλεσμα της αδυναμίας των ανεμογεννητριών να συμβάλουν πραγματικά και με τρόπο αξιόπιστο στην κάλυψη των ενεργειακών μας αναγκών, όπως αβίαστα ανακύπτει κι από τις εισηγήσεις αυτών των ίδιων των μελετών επάρκειας του ΑΔΜΗΕ αλλά και τον Εθνικό Σχεδιασμό για την Ενέργεια και το Κλίμα (ΕΣΕΚ).

Για όλους τους παραπάνω λόγους ΔΕΝ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΤΟ ΕΡΓΟ ΝΑ ΥΛΟΠΟΙΗΘΕΙ και θα πρέπει να επιτρέψουμε στην φύση να παραμείνει καθαρή και αμετάβλητη, ώστε να διατηρηθεί το οικοσύστημα ως έχει! Καθαρό και ήρεμο από παρουσία ανθρώπινης δραστηριότητας!

**Σε κάθε περίπτωση προτείνουμε την αναστολή αδειοδότησης για την εγκατάσταση του συγκεκριμένου έργου, μέχρι τη σύνταξη ενός εθνικού χωροταξικού σχεδίου για τις Α.Π.Ε. που θα λαμβάνει υπόψη τις ανωτέρω περιβαλλοντικές και άλλες παραμέτρους που έχουν ήδη επισημανθεί και τότε μέσα από διαβούλευση να αναλάβουμε το κομμάτι των αιολικών που μας αναλογεί ως Αργιθέα.**

Ο Πρόεδρος της Τ.Κ. Μαράθου κ. Νικολάου Παναγιώτης πήρε τον λόγο και είπε ότι ψηφίζει αρνητικά για την ανωτέρω Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ).

Ο Πρόεδρος της Τ.Κ. Στεφανιάδας κ. Καϊμακάμης Ευστάθιος με έγγραφό του δηλώνει αρνητικά για την ανωτέρω Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ).

Ο Πρόεδρος Δημοτικού Συμβουλίου κάλεσε το συμβούλιο να αποφασίσει σχετικά.

Το Συμβούλιο αφού άκουσε την εισήγηση του εισηγητή

- τις απόψεις-τοποθετήσεις-προτάσεις-αντιρρήσεις των δημοτικών συμβούλων όπως αυτές καταγράφονται στα απομαγνητοφωνημένα πρακτικά της Συνεδρίασης και μετά από διαλογική συζήτηση

## Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ε Ι Ο Μ Ο Φ Ω Ν Α

Γνωμοδοτεί αρνητικά σχετικά με τον φάκελο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για την κατασκευή και λειτουργία του έργου «Αιολικός Σταθμός Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας ισχύος 25MW της “ΑΡΙΑΔΝΗ ΑΙΟΛΙΚΗ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ με δ.τ. “ ΑΡΙΑΔΝΗ ΑΙΟΛΙΚΗ Μ.Α.Ε.”, στη θέση “Αετός -Πύργος” των Δ.Ε. Ανατολικής Αργιθέας & Αχελώου του Δήμου Αργιθέας, στην Π.Ε. Καρδίτσας, της Περιφέρειας Θεσσαλίας» που βρίσκεται στη Γραμματεία του Περιφερειακού Συμβουλίου Θεσσαλίας και θα αποσταλεί συμπληρωμένο το σχετικό έντυπο υπό στοιχεία Δ11 που περιλαμβάνεται στο παράρτημα Α της ανωτέρω κ.υ.α.

Αυτή η απόφαση πήρε αύξοντα αριθμό 104 /2024

Συντάχθηκε το πρακτικό αυτό και υπογράφεται από όλα τα παρόντα μέλη του Δημοτικού Συμβουλίου.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.

Τα μέλη

Παπαδήμας Ηλίας

Ακολουθούν υπογραφές

Ακριβές απόσπασμα

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.

Παπαδήμας Ηλίας