



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ
ΚΑΙ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ**

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΘΕΜΑ 2ο

«Γνωμοδότηση επί της μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων του σταθμού αποθήκευσης ηλεκτρικής ενέργειας μέγιστης ισχύος έκχυσης 200 MW και μέγιστης ισχύος απορρόφησης 200 MW , μετά των συνοδών έργων ηλεκτρικής διασύνδεσης της εταιρείας «ΑΒΟ WIND HELLAS Α.Ε.», που προτείνεται να εγκατασταθεί στη θέση «Νέο Συράκιο» , Τ.Κ. Αξιοχωρίου, Δ.Ε. Πολυκάστρου, Δήμου Παιονίας, Π.Ε. Κιλκίς, Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας (ανήκει στην υποκατηγορία Α2)»

Αριθμ. Συνεδρίασης 4η/ 22-04-2024

Αριθμ. Απόφασης 26 /2024

Στη Θεσσαλονίκη σήμερα 22 Απριλίου 2024, ημέρα Δευτέρα και ώρα 10:30 π.μ. πραγματοποιήθηκε η 4η τακτική συνεδρίαση του έτους 2024 της Επιτροπής Ανάπτυξης, Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, με τηλεδιάσκεψη, κατόπιν της με αριθμ. πρωτ. οικ. 276028(314)/17-04-2024 έγγραφης πρόσκλησης του Προέδρου της Επιτροπής κ. Αβραμίδη Ευστάθιου, προς όλα τα Μέλη της Επιτροπής, η οποία επιδόθηκε νόμιμα, στις 17 Απριλίου 2024, σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 164 και 177 του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α/2010), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Στη συνεδρίαση παραβρέθηκαν και τα δέκα πέντε (15) τακτικά μέλη της Επιτροπής Ανάπτυξης, Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ

ΑΠΟΝΤΕΣ

<ol style="list-style-type: none"> 1. Αβραμίδης Ευστάθιος-Πρόεδρος 2. Θεόδωρος Αγγελίδης (τακτικό μέλος) 3. Αριστείδης Καμπανός (τακτικό μέλος) 4. Παρασκευή Κουρτίδου (τακτικό μέλος) 5. Αθανάσιος Μπέγκας (τακτικό μέλος) 6. Τζήμα-Τόπη Συρμούλα (τακτικό μέλος) 7. Άννα Τζήκα (τακτικό μέλος) 8. Ιωάννης Κουφίδης (τακτικό μέλος) 9. Μαγδαληνή Φιλιππιάδου (τακτικό μέλος) 10. Σιμέλα Κυριακίδου (τακτικό μέλος) 11. Θωμάς Χατζηηλιάδης (τακτικό μέλος) 12. Φώτιος Φωτιάδης – Αντιπρόεδρος 13. Ερμοφύλη Σαραντίδου (τακτικό μέλος) 14. Φώτιος Χατζόγλου (τακτικό μέλος) 15. Δήμος Κυριλίδης (τακτικό μέλος) 	
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Χρέη γραμματέα εκτέλεσε η υπάλληλος της ΠΚΜ Κουκίδου Ηρώ, κλάδου Π.Ε. Διοικητικού-Οικονομικού με βαθμό Α.

Ο Πρόεδρος ύστερα από τη διαπίστωση της νόμιμης απαρτίας κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Ο Πρόεδρος έθεσε προς συζήτηση το **2ο θέμα** της Ημερήσιας Διάταξης: «Γνωμοδότηση επί της μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων του σταθμού αποθήκευσης ηλεκτρικής ενέργειας μέγιστης ισχύος έκχυσης 200 MW και μέγιστης ισχύος απορρόφησης 200 MW , μετά των συνοδών έργων ηλεκτρικής διασύνδεσης της

εταιρείας «**ΑΒΟ WIND HELLAS Α.Ε.**», που προτείνεται να εγκατασταθεί στη θέση «**Νέο Συράκιο**», Τ.Κ. Αξιοχωρίου, Δ.Ε. Πολυκάστρου, Δήμου Παιονίας, Π.Ε. Κιλκίς, Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας (ανήκει στην υποκατηγορία Α2)» και έδωσε το λόγο στον εισηγητή του θέματος κ. Σαμουηλίδη Λ. υπάλληλο του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Κιλκίς, ο οποίος έθεσε υπόψη την αρ. πρωτ. 142096/565/04-03-2024 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας της Π.Ε. Κιλκίς, η οποία έχει ως εξής:

“2. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΥ ΔΙΕΠΕΙ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (ΦΕΚ) ΤΙΤΛΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ

1.Ν.1650/86 (ΦΕΚ 160/Α/18-10-86), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει «Για την προστασία του περιβάλλοντος»

2.Ν. 4014/11 (ΦΕΚ 209 / Α / 21-09-2011) « Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος».

3.Απόφαση ΔΙΠΑ/οικ./37674/2016 Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας (ΦΕΚ 2471/β/10-08-2016), όπως τροποποιήθηκε και κωδικοποιήθηκε με την Απόφαση ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/17185/1069/21-02-2022 του Υφυπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας (ΦΕΚ841/Β/24-02-2022) και ισχύει. « Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπουργικής απόφασης 1958/2012 - Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν.4014/21.9.2011 (ΦΕΚ 209/Α/2011) όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει»

4.ΚΥΑ οικ. 1649/45/2014 ΦΕΚ 45/Β/15-01-14)«Εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων και τρόπου ενημέρωσης του κοινού και συμμετοχής του ενδιαφερόμενου κοινού στη δημόσια διαβούλευση κατά την περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων της Κατηγορίας Α΄ της απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής υπ΄ αριθμ. 1958/2012 (ΦΕΚ Α΄ 21), σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 19 παράγραφος 9 του ν. 4014/2011 (ΦΕΚ Α΄ 209), καθώς και κάθε άλλης σχετικής λεπτομέρειας».

5.Ν.3468/2006 (ΦΕΚ 129/Α /27-6-2006) 6«Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Συμπαράγωγή Ηλεκτρισμού και Θερμότητας Υψηλής Απόδοσης και λοιπές διατάξεις»

6.Ν.3851/10 (ΦΕΚ 85 / Α/ 04-06-2010) « Επιτάχυνση της ανάπτυξης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής και άλλες διατάξεις σε θέματα αρμοδιότητας του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής»

3.ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ

Για τις ανάγκες της παρούσας γνωμοδότησης δεν έλαβε χώρα αυτοψία στην περιοχή του έργου.

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Η Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) αναφέρεται στην έγκριση περιβαλλοντικών όρων του Σταθμού Αποθήκευσης Ηλεκτρικής Ενέργειας με χρήση Συσσωρευτών Φωσφορικών Ιόντων Λιθίου μέγιστης ισχύος έκχυσης 200 MW και μέγιστης ισχύος απορρόφησης 200 MW, μετά των συνοδών έργων ηλεκτρικής διασύνδεσης, της εταιρείας «**ΑΒΟ WIND HELLAS Α.Ε.**», που προτείνεται να εγκατασταθεί σε αγροτεμάχιο εμβαδού 26.038,52 τ.μ., στη θέση «**Νέο Συράκιο**», Τ.Κ. Αξιοχωρίου, Δ.Ε. Πολυκάστρου, Δήμου Παιονίας, Π.Ε. Κιλκίς, Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας

Η θέση του έργου βρίσκεται εκτός προστατευόμενων περιοχών (ΝΑΤΟΥΡΑ 2000, CORINE κλπ) και δεν αποτελεί με οποιονδήποτε τρόπο τοπικό ιδιαίτερου φυσικού κάλλους.

Σε απόσταση περίπου 500 μ Ν-ΝΑ και εκτός του γηπέδου εγκατάστασης, βρίσκεται η περιοχή του δικτύου Natura 2000, με την ονομασία «Περιοχή Ανθόφυτου», και κωδικό GR1230006, η οποία έχει χαρακτηριστεί ως Ζώνη Ειδικής Προστασίας (ΖΕΠ). Επίσης, σε απόσταση περίπου 3 χλμ. Δ βρίσκονται οι περιοχές του δικτύου Natura 2000, Ειδική Ζώνη Διατήρησης (ΕΖΔ) με την ονομασία «Δέλτα Αξιού – Λουδία – Αλιάκμονα – Ευρύτερη περιοχή» και κωδικό GR1220002 και η Ζώνη Ειδικής Προστασίας (ΖΕΠ) με την ονομασία «Δέλτα Αξιού – Λουδία – Αλιάκμονα – Αλυκή Κίτρους», και κωδικό GR1220010. Επίσης σε απόσταση περίπου 1,4 Km Α βρίσκεται η Σημαντική Περιοχή για τα Πουλιά της Ελλάδας (ΣΠΠ) με την ονομασία «Περιοχή Ανθόφυτου» και κωδικό GR026.

Η περιοχή του έργου βρίσκεται σε πεδινές εκτάσεις στο νοτιοδυτικό τμήμα της Π.Ε. Κιλκίς, στην ανατολική όχθη του Αξιού, στα όρια με την Π.Ε. Θεσσαλονίκης και ανατολικά της Εθνικής Οδού (Ε01) Θεσσαλονίκης – Ευζώνων και του Αυτοκινητοδρόμου Α1 ΠΑΘΕ, σε μέσο σταθμικό υψόμετρο 30 m. Απέχει περίπου 21 χλμ. ΝΔ από την πόλη του Κιλκίς.

Το γήπεδο του έργου βρίσκεται 2,4 χλμ. Ν-ΝΑ του οικισμού Αξιοχώρι, 1,1 χλμ. Ν-ΝΔ του οικισμού Νέο Συράκιο, 2,6 χλμ. Β-ΒΑ του οικισμού Ακροπόταμος και 2,9 χλμ. Β-ΒΔ του οικισμού Ανθόφυτο.

Για την πρόσβαση στην ευρύτερη περιοχή του έργου θα χρησιμοποιηθεί το υφιστάμενο οδικό δίκτυο, χωρίς να χρειάζονται παρεμβάσεις σε αυτό. Δεν απαιτούνται νέες διανοίξεις αλλά ούτε και βελτιώσεις υφιστάμενων αγροτικών οδών.

Σκοπός της επένδυσης είναι ο σταθμός αποθήκευσης να απορροφά/εγγχεί ηλεκτρική ενέργεια αμφίδρομα στο Σύστημα είτε προγραμματισμένα είτε υποστηρικτικά με βάση τις απαιτήσεις του Συστήματος Ηλεκτρικής Ενέργειας ή/και του αρμόδιου Διαχειριστή.

Το έργο θα αποτελείται από τα παρακάτω βασικά μέρη :

- 45+1 modules, κάθε ένα εκ των οποίων περιλαμβάνει racks μπαταριών, μετατροπείς ισχύος και σταθμούς Μέσης Τάσης.
- Οικίσκο Ελέγχου με βοηθητικό εξοπλισμό
- Δίκτυο διανομής DC, AC καλωδίων
- Σύστημα γείωσης – αντικεραυνικής προστασίας
- Λοιπές καλωδιώσεις και υλικά διασύνδεσης
- Σύστημα ελέγχου και μετρήσεων και σύστημα ασφαλείας
- Περίφραξη ύψους 2,5 μέτρων περιμετρικά του οικοπέδου εγκατάστασης.
- Το σύνολο των συνοδών του έργων (εξωτερική διασύνδεση).

Η ενέργεια που αποθηκεύεται στις συστοιχίες των μπαταριών, όταν δοθεί εντολή έγχυσης στο Σύστημα, οδηγείται στους Σταθμούς Μέσης Τάσης όπου βρίσκονται οι Μετασχηματιστές χαμηλής/μέσης τάσης (33kV) και στη συνέχεια στον οικίσκο Ελέγχου όπου βρίσκονται οι μετρητικές διατάξεις και ο κεντρικός εξοπλισμός ζεύξης και προστασίας.

Από την έξοδο του κέντρου Ελέγχου, η αποθηκευόμενη ενέργεια σχεδιάζεται να οδεύσει προς βορρά με υπόγειο δίκτυο γραμμής μεταφοράς Μέσης Τάσης (33kV) μήκους περί τα 1.100 μ, προς το μελλοντικό ΚΥΤ Μ.Τ/400kV «Νέο Συράκιο» (N), που έχει αδειοδοτηθεί περιβαλλοντικά με την υπ' αριθμ. πρωτ. ΑΕΠΟ 327561/29-12-2021. Το νέο ΚΥΤ θα συνδεθεί στο Διασυνδεδεμένο Σύστημα και συγκεκριμένα στους ζυγούς 400 kV του ΚΥΤ Λαγκαδά.

Για τον έργο του θέματος εκδοθεί η υπ' αριθμ. 895/2023 (ΑΔΑ ΨΗΘΑΙΔΞ-ΓΟΞ) Απόφαση Αντιπροέδρου Κλάδου Ενέργειας της Ρυθμιστικής Αρχής Αποβλήτων, Ενέργειας και Υδάτων για μέγιστη ισχύ έγχυσης 200 MW και μέγιστη ισχύ απορρόφησης 200 MW.

Σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 88 του Ν. 4951/2022 (ΦΕΚ 129/Α/2022): «Σε αγροτεμάχια που χαρακτηρίζονται από τη Διεύθυνση Αγροτικής Ανάπτυξης της οικείας περιφερειακής ενότητας ως αγροτική γη υψηλής παραγωγικότητας, απαγορεύεται η άσκηση οποιασδήποτε άλλης δραστηριότητας, εκτός από την αγροτική εκμετάλλευση αγροτική δραστηριότητα, ... και την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας από σταθμούς Α.Π.Ε.Η απαγόρευση αυτή δεν ισχύει εφόσον πρόκειται γιακαι εν γένει για την εκτέλεση κάθε έργου που αφορά στην υποδομή του ηλεκτρικού συστήματος και του δικτύου φυσικού αερίου, σταθμών αποθήκευσης ηλεκτρικής ενέργειας...» . Επομένως η εγκατάσταση και λειτουργία σταθμών αποθήκευσης ηλεκτρικής ενέργειας δεν απαγορεύεται σε αγροτική γη υψηλής παραγωγικότητας.

Επιπρόσθετα στις ζώνες αποκλεισμού για την χωροθέτηση εγκαταστάσεων αποθήκευσης ηλεκτρικής ενέργειας, όπως αναφέρεται στην παράγραφο 3 του άρθρου 17 του Εθνικού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού για τις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας (ΦΕΚ 2464/Β/03-12-2008), δεν περιλαμβάνονται τα δάση και η γη υψηλής παραγωγικότητας. Μέχρι σήμερα δεν υπάρχουν επιπρόσθετα κριτήρια για την χωροθέτηση των εγκαταστάσεων αποθήκευσης ηλεκτρικής ενέργειας, άρα δεν απαγορεύεται η χωροθέτησή τους ούτε στα δάση ούτε σε γεωργική γη υψηλής παραγωγικότητας .

Όπως προκύπτει από το φάκελο της ΜΠΕ :

Σύμφωνα με τον αναρτημένο δασικό χάρτη, όπως αυτό δηλώνεται υπεύθυνα στο τοπογραφικό διάγραμμα που συνοδεύει την ΜΠΕ, το γήπεδο εγκατάστασης του έργου δεν εμπίπτει στις δασικές εν γένει εκτάσεις και έχει χαρακτηριστεί ως ΑΑ .

Σύμφωνα με το υπ. αριθμ. πρωτ. 1415/24-01-2024 έγγραφο της Διεύθυνσης Υπηρεσίας Δόμησης του Δήμου Παιονίας, που περιλαμβάνεται στο παράρτημα της ΜΠΕ, το αγροτεμάχιο του έργου βρίσκεται σε περιοχή εκτός σχεδίου όπου δεν υπάρχει εγκεκριμένο Γ.Π.Σ.

Η μονάδα αποτελεί έργο υποκατηγορίας Α2 της υπ. αριθμ. Απόφασης ΔΙΠΑ/οικ./37674/2016 Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας (ΦΕΚ 2471/β/10-08-2016) όπως τροποποιήθηκε και κωδικοποιήθηκε με την Απόφαση ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/17185/1069/21-02-2022 του Υφυπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας (ΦΕΚ841/Β/24-02-2022) και τροποποιήθηκε με την Απόφαση ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/64712/4464/23-06-2022 (ΦΕΚ3636/Β/11-07-2022) και την Απόφαση ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/53510/3616/2023 (ΦΕΚ 3327/Β/19-05-2023) και ισχύει.

Συνοψολογίζοντας τα παραπάνω, καθώς και το γεγονός ότι :

η δημοσιοποίηση της μελέτης έγινε σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας

ότι κανένας πολίτης ή φορέας δεν κατέθεσε προτάσεις ή αντιρρήσεις στην Υπηρεσία μας, μέχρι την έκδοση της παρούσας.

όπως προκύπτει από τη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, μέχρι την ημερομηνία σύνταξης της παρούσας, ο Δήμος Παιονίας δεν έχει εκφράσει τις απόψεις του επί του περιεχομένου της ΜΠΕ.

για τις αρνητικές ή αμφίσημες γνωμοδοτήσεις των αρμόδιων φορέων και υπηρεσιών, η αρμόδια περιβαλλοντική αρχή, δηλαδή για την ΜΠΕ του θέματος η αρμόδια υπηρεσία της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας Θράκης, εφαρμόζει την διαδικασία του άρθρου 5, παράγραφος Β, της ΚΥΑ οικ. 167563/ΕΥΠΕ/2013 (ΦΕΚ 964/Β/19-04-2013), αναφορικά με την ενημέρωση του φορέα του έργου, την αξιολόγηση και την στάθμισή τους από την παραπάνω περιβαλλοντική αρχή και την σύνταξη σχεδίου ΑΕΠΟ ή απορριπτικής απόφασης.

σας ενημερώνουμε ότι δεν έχουμε αντιρρήσεις για το περιεχόμενο της ΜΠΕ που μας απεστάλη και γνωμοδοτούμε θετικά για την υλοποίηση του έργου, εφόσον τηρηθούν τα μέτρα αντιμετώπισης των περιβαλλοντικών επιπτώσεων που αναφέρονται στην ΜΠΕ χωρίς την απαίτηση πρόσθετων όρων & προϋποθέσεων από αυτούς που θέτει η κείμενη Νομοθεσία.

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Γνωμοδοτούμε θετικά για την υλοποίηση του έργου ή της δραστηριότητας χωρίς την απαίτηση πρόσθετων όρων - προϋποθέσεων ”

Με βάση τα παραπάνω η Επιτροπή Ανάπτυξης, Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας λαμβάνοντας υπόψη τα ανωτέρω και τη διαλογική συζήτηση που ακολούθησε μεταξύ των μελών της και έχοντας υπόψη:

α) Το Ν. 3852/10 (ΦΕΚ 87 Α/7-6-2010): «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.”

β) Τις διατάξεις του Π.Δ.133/2010 (Φ.Ε.Κ 226/τ.Α΄/27-12-2010) «Οργανισμός της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με τις αριθ. 81320+77909 αποφάσεις του Γ.Γ της Α.Δ.Μ.Θ (ΦΕΚ 4302/30-12-2016),

γ το άρθρο 164 “Αποφασιστικού χαρακτήρα επιτροπές περιφερειακού συμβουλίου” και 177 του Ν. 3852/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα,

δ) την υπ’ αριθμ. 21/15-02-2024 (ΑΔΑ: Ρ0Ν97ΛΛ-ΗΛΑ) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου περί “Σύσταση επιτροπών του άρθρου 164 του Ν. 3852/10, όπως ισχύει και μεταβίβαση αρμοδιοτήτων από το Περιφερειακό Συμβούλιο σε αυτές.”,

ε) την υπ’ αριθμ. 22/15-02-2024 (ΑΔΑ: 9ΥΣΦ7ΛΛ-9ΕΡ) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου περί “Συγκρότηση των επιτροπών του άρθρου 164 του Ν. 3852/10 με τον ορισμό Προέδρου και των μελών τους από τις παρατάξεις του Περιφερειακού Συμβουλίου καθώς και την 53/12-04-2024 απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Κεντρικής Μακεδονίας με θέμα «Έγκριση τροποποίησης της υπ’ αρ. 22/15-02-2024 απόφασης Περιφερειακού Συμβουλίου ως προς την αντικατάσταση του Προέδρου της Επιτροπής Ανάπτυξης Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας» με Α.Δ.Α.: Ψ3ΗΛ7ΛΛ-32Β.

στ) την υπ’ αριθμ.15485/2023 απόφαση του Πολυμελούς Πρωτοδικείου Θεσσαλονίκης, με την οποία επικυρώθηκαν τα αποτελέσματα των εκλογών που διενεργήθηκαν στις 8 Οκτωβρίου 2023 για την ανάδειξη της Περιφερειακής Αρχής στην Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας για την περίοδο 01.01.2024 έως 31.12.2028,

ζ) την αριθ. πρωτ. Γ.Π.Κ.Μ./οικ.71/8-1-2024 (ΑΔΑ:6ΓΓΟ7ΛΛ-ΩΟΒ) απόφαση του Περιφερειάρχη Κεντρικής Μακεδονίας περί «Ορισμού Αναπληρωτή Περιφερειάρχη, Αντιπεριφερειάρχων και ανάθεση τομέων ευθύνης σε θεματικούς Αντιπεριφερειάρχες της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει,

η) Την εγκύκλιο 36/15-1-2024 (Α.Δ.Α.: Ψ2Τ146ΜΤΛ6-Ε6Φ) του Υπουργείου Εσωτερικών σχετικά με τη «Περιφερειακή περίοδο 2024-2028»

θ) την υπ. αριθμ. 1/01-03-2024 (Α.Δ.Α. ΨΔΤΣ7ΛΛ-53Θ) απόφαση περί “Εκλογή Αντιπροέδρου της Επιτροπής Ανάπτυξης Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας σύμφωνα με το άρθρο 164 & 2 του Ν. 3852/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.” .

ι) την αρ. Πρωτ. Οικ. 681593(483)/31-10-2019 απόφαση του Εκτελεστικού Γραμματέα της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας περί “Ορισμού Γραμματέα και αναπληρωτή Γραμματέα της Επιτροπής Ανάπτυξης Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας”.

Αποφασίζει κατά πλειοψηφία

Γνωμοδοτεί θετικά επί της μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων του σταθμού αποθήκευσης ηλεκτρικής ενέργειας μέγιστης ισχύος έκχυσης 200 MW και μέγιστης ισχύος απορρόφησης 200 MW , μετά των συνοδών έργων ηλεκτρικής διασύνδεσης της εταιρείας «ABO WIND HELLAS Α.Ε.», που προτείνεται να εγκατασταθεί στη θέση «Νέο Συράκιο» , Τ.Κ. Αξιοχωρίου, Δ.Ε. Πολυκάστρου, Δήμου Παιονίας, Π.Ε. Κιλκίς, Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας (ανήκει στην υποκατηγορία Α2), χωρίς την απαίτηση πρόσθετων όρων-προϋποθέσεων, σύμφωνα με την αρ. πρωτ. 142096/565/04-03-2024 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Κιλκίς.

Κατά ψήφισε η περιφερειακή σύμβουλος κα Σαραντίδου Ερμοφύλη.

Παρών δήλωσε ο περιφερειακός σύμβουλος κ. Χατζόγλου Φώτιος.

Η παρούσα απόφαση αφού συντάχθηκε, διαβάστηκε και βεβαιώθηκε, υπογράφεται ως ακολούθως:

Ο Πρόεδρος

Τα Μέλη

Αβραμίδης Ευστάθιος

Η Γραμματέας