



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

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

**ΘΕΜΑ 12<sup>ο</sup>**

«Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Φ.Μ.Π.Ε.) του έργου, με τίτλο: "Αιολικοί Σταθμοί Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας (Α.Σ.Π.Η.Ε.) στις θέσεις 'ΠΕΤΡΑ' & 'ΠΑΛΑΙΟ ΤΡΙΕΘΝΕΣ', συνολικής εγκατεστημένης ισχύος 56,4 MW και μέγιστης αποδιδόμενης ισχύος 55,9 MW και συνοδά υποστηρικτικά έργα", στους Δήμους Κιλκίς και Παιονίας, της Περιφερειακής Ενότητας Κιλκίς, Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας (ΠΕΤ: 2212876219)»

**Αριθμ. Συνεδρίασης 11η/06-09-2023  
Αριθμ. Απόφασης: 84 / 2023**

Στη Θεσσαλονίκη σήμερα 6 Σεπτεμβρίου 2023, ημέρα Τετάρτη και ώρα 11:30 π.μ. πραγματοποιήθηκε η 11η συνεδρίαση της Επιτροπής Ανάπτυξης, Καινοτομίας και Αγροτικής Οικονομίας της Π.Κ.Μ. στην αίθουσα συνεδριάσεων του Περιφερειακού Συμβουλίου Κεντρικής Μακεδονίας (Βασ. Όλγας 198, Θεσσαλονίκη) δια ζώσης, κατόπιν της με αριθμ. πρωτ. οικ. 589485(796)/01-09-2023 έγγραφης πρόσκλησης του Προέδρου της, Αντιπεριφερειάρχη Ανάπτυξης & Περιβάλλοντος της Π.Κ.Μ., κ. Κωνσταντίνου Γιουτίκα, η οποία επιδόθηκε νόμιμα, στις 01-09-2023 σε όλα τα μέλη, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 164 του Ν.3852/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Από τα δεκαπέντε (15) μέλη της Ανάπτυξης, Καινοτομίας και Αγροτικής Οικονομίας της Π.Κ.Μ στη συνεδρίαση παραβρέθηκαν δεκατέσσερα (14) τακτικά μέλη και ένα (1) αναπληρωματικό.

<b>ΠΑΡΟΝΤΕΣ</b>	<b>ΑΠΟΝΤΕΣ</b>
1. Γιουτίκας Κωνσταντίνος-Πρόεδρος	
2. Τόσκας Λάζαρος- Αντιπρόεδρος	
3. Αβραμίδης Ευστάθιος- Τακτικό μέλος	
4. Αγγελίδης Θεόδωρος- Τακτικό μέλος	
5. Καριπίδης Δημήτριος-Τακτικό μέλος	
6. Ζέρζης Πέτρος-Τακτ. μέλος	
7. Μουρτζίλας Στέργιος-Τακτικό μέλος	
8. Ζωγράφου Αικατερίνη-Τακτικό μέλος	
9. Σωτηριάδου Αναστασία-Τακτ. Μέλος	
10. Αγαθαγγελίδου Ανατολή-Τακτικό μέλος	
11. Ανεστάκης Ιωάννης-Τακτικό μέλος	
12. Αβραμόπουλος Σωτήριος-Τακτικό μέλος	
13. Χρυσομάλλης Νικόλαος-Τακτικό μέλος	
14. Γκανούλης Φίλιππος- Τακτικό μέλος	
15. Μαλλιάρια Μαρία-Αναπλ. μέλος	

Χρέη Γραμματέα εκτελεί η υπάλληλος της Π.Κ.Μ. Ηρώ Κουκίδου, ειδικότητας ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού.

Ο Πρόεδρος ύστερα από τη διαπίστωση απαρτίας, έθεσε υπόψη των μελών της Επιτροπής το 12ο θέμα της ημερήσιας διάταξης «Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Φ.Μ.Π.Ε.) του έργου, με τίτλο: "Αιολικοί Σταθμοί Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας (Α.Σ.Π.Η.Ε.) στις θέσεις 'ΠΕΤΡΑ' & 'ΠΑΛΑΙΟ ΤΡΙΕΘΝΕΣ', συνολικής εγκατεστημένης ισχύος 56,4 MW και μέγιστης αποδιδόμενης ισχύος 55,9 MW και συνοδά υποστηρικτικά έργα", στους Δήμους Κιλκίς και Παιονίας, της Περιφερειακής Ενότητας Κιλκίς, Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας (ΠΕΤ: 2212876219)» και έδωσε το λόγο στην εισηγήτρια του θέματος κα. Σωτηριάδου Αν., Περιφερειακή Σύμβουλο της Π.Ε. Κιλκίς, η οποία έθεσε υπόψη την αρ. πρωτ. 419413/1410/28-08-2023 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας της Π.Ε. Κιλκίς, η οποία έχει ως εξής:

"Α/Α 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) «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»
- 7 Ν.4685/2020 (ΦΕΚ 92/Α/07-05-2020)« Εκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία των Οδηγίων 2018/844 και 2019/692 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και λοιπές διατάξεις»

### 3.ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ

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

### 4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Το έργο αφορά την κατασκευή και λειτουργία των Αιολικών Σταθμών Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΑΣΠΗΕ) στις θέσεις ΠΕΤΡΑ (εγκατεστημένης ισχύος 40,5 MW και μέγιστης αποδιδόμενης ισχύος 40 MW) και ΠΑΛΑΙΟ ΤΡΙΕΘΝΕΣ (εγκατεστημένης ισχύος 15,9 MW και μέγιστης αποδιδόμενης ισχύος 15,9 MW) και τα συνοδά υποστηρικτικά τους έργα, στα γεωγραφικά και διοικητικά όρια των Δήμων Κιλκίς και Παιονίας, της Π.Ε. Κιλκίς, της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας.

Αναλυτικότερα εξετάζονται :

- Ο ΑΣΠΗΕ ΠΕΤΡΑ, εγκατεστημένης ισχύος 40,5 MW και μέγιστης αποδιδόμενης ισχύος 40 MW (Άδεια Παραγωγής ΡΑΕ υπ. αριθμ. 485/2021, 17/06/2021, ΑΔΑ: ΩΔ58ΙΔΞ-51Ψ), ο οποίος θα αποτελείται από εννέα (9) ανεμογεννήτριες τύπου SG145-4,5 MW της εταιρείας SIEMENS GAMESA, ονομαστικής ισχύος 4,5 MW, με ύψος πλήμνης 127,5 m και διάμετρο πτερωτής 145 m, και
- Ο ΑΣΠΗΕ ΠΑΛΑΙΟ ΤΡΙΕΘΝΕΣ, εγκατεστημένης ισχύος 15,9 MW και μέγιστης αποδιδόμενης ισχύος 15,9 MW (Άδεια Παραγωγής ΡΑΕ υπ. αριθμ. 486/2021, 17/06/2021, ΑΔΑ: 9ΞΞΕΙΔΞ-5ΒΟ), ο οποίος θα αποτελείται από τρεις (3) ανεμογεννήτριες τύπου GE158-5,3 MW της εταιρείας GENERAL ELECTRIC, ονομαστικής ισχύος 5,3 MW, με ύψος πλήμνης 120,9 m και διάμετρο πτερωτής 158m.

Φορείς των Έργων είναι οι εταιρείες:

- ΜΠΕΛΕΣ ΑΝΑΤΟΛΙΚΑ ΒΕΝΤΑΒΕΛ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ (ΑΣΠΗΕ ΠΕΤΡΑ).
- ΜΠΕΛΕΣ ΔΥΤΙΚΑ ΒΕΝΤΑΒΕΛ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ (ΑΣΠΗΕ ΠΑΛΑΙΟ ΤΡΙΕΘΝΕΣ).

Ο σχεδιασμός του κυρίως έργου περιλαμβάνει την εγκατάσταση και λειτουργία συνολικά 12 Ανεμογεννητριών (Α/Γ), εκ των οποίων 9 Α/Γ είναι τύπου SG145-4,5 MW, ονομαστικής ισχύος 4,5 MW έκαστη με ύψος πλήμνης 127,5 m και διάμετρο πτερωτής 145 m, και 3 Α/Γ είναι τύπου GE158-5,3 MW, ονομαστικής ισχύος 5,3 MW, με ύψος πλήμνης 120,9 m και διάμετρο πτερωτής 158 m.

Ως προς τα συνοδά έργα των δύο αιολικών σταθμών προβλέπονται τα εξής:

- Εργασίες οδοποιίας συνολικού μήκους 30.950,93 μ., οι οποίες θα καλύψουν τις ανάγκες κατασκευής και λειτουργίας των ΑΣΠΗΕ και των συνοδών υποστηρικτικών τους έργων και διακρίνονται σε:
- Βελτίωση υφιστάμενης οδοποιίας μήκους 14.502,84 μ.
- Διάνοιξη νέας οδοποιίας μήκους 12.573,61 μ.
- Τμήματα οδοποιίας όπου θα πραγματοποιηθούν και βελτιώσεις και νέες διανοίξεις μήκους 3.874,48 μ.

Οι εργασίες οδοποιίας συνολικού μήκους 30.950,93 μ., αφορούν σε:

- 12.497,69 μ. αφορούν σε κοινή οδοποιία πρόσβασης (βελτίωση υφιστάμενων τμημάτων και διάνοιξη νέων),
- 9.962,29 μ. αφορούν σε οδοποιία πρόσβασης και εσωτερική οδοποιία του ΑΣΠΗΕ ΠΕΤΡΑ (βελτίωση υφιστάμενων τμημάτων και διάνοιξη νέων),
- 4.435,25 μ. αφορούν σε οδοποιία πρόσβασης και εσωτερική οδοποιία του ΑΣΠΗΕ ΠΑΛΑΙΟ ΤΡΙΕΘΝΕΣ (βελτίωση υφιστάμενων τμημάτων και διάνοιξη νέων), και
- 4.055,70 μ. αφορούν σε οδοποιία πρόσβασης Πυλώνων Υψηλής Τάσης (διάνοιξη 34 νέων τμημάτων τρακτερόδρομων πλάτους έως 3 μ.).

- Εργασίες ηλεκτρικής διασύνδεσης, οι οποίες περιλαμβάνουν:
- Κατασκευή νέου Υ/Σ ανύψωσης τάσης 150/33kV.

- Υπόγειο δίκτυο διασύνδεσης μέσης τάσης 33 kV κατά μήκος της οδοποιίας, μεταξύ των Α/Γ των δύο ΑΣΠΗΕ και νέου Υ/Σ ανύψωσης τάσης 150/33kV, συνολικού μήκους 26.988,14 μ.
- Κατασκευή νέου ΚΥΤ 400/150kV επί της υφιστάμενης Γραμμής Μεταφοράς 400kV «ΚΥΤ Θεσ/νίκης – ΒΟΡΕΙΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ».
- Εγκατάσταση 105 νέων πυλώνων Υψηλής Τάσης.
- Εναέριο δίκτυο υψηλής τάσης 150kV, μεταξύ του νέου Υ/Σ 150/33kV και του νέου ΚΥΤ 400/150kV, συνολικού μήκους 40.279,10 μ.
- Διασύνδεση του νέου ΚΥΤ 400/150kV με την υφιστάμενη Γραμμή Μεταφοράς 400kV «ΚΥΤ Θεσ/νίκης - ΒΟΡΕΙΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ».

- Δώδεκα (12) πλατείες εγκατάστασης, μία ανά ανεμογεννήτρια, με εμβαδά περίπου από 4.500 - 7.700 τ.μ.
- Δύο (2) προσωρινά συγκροτήματα σκυροδέματος, από ένα σε κάθε ΑΣΠΗΕ, εντός των πολυγώνων των ΑΣΠΗΕ.
- Δύο (2) προσωρινοί αποθηκευτικοί χώροι, οι οποίοι χωροθετούνται και οι δύο εντός των ορίων του πολυγώνου του ΑΣΠΗΕ ΠΕΤΡΑ.

Με βάση τον προτεινόμενο σχεδιασμό δεν απαιτείται η χρήση επιπλέον, διακριτού, εργοταξιακού χώρου για τις ανάγκες κατασκευής του έργου. Ως εργοταξιακοί χώροι θα χρησιμοποιηθούν οι πλατείες εγκατάστασης των ανεμογεννητριών του έργου. Κατά τη διάρκεια της φάσης κατασκευής του έργου, ο εργοταξιακός εξοπλισμός που σχετίζεται με τις κατασκευαστικές εργασίες θα μπορεί να εγκαθίσταται στις πλατείες των Α/Γ ακολουθώντας τα μέτωπα των εργασιών που θα υπάρχουν.

Το σύνολο του έργου χωροθετείται εντός των ορίων του Δήμου Κιλκίς, με εξαίρεση το νέο ΚΥΤ 400/150kV το οποίο βρίσκεται εντός των ορίων του Δήμου Παιονίας και τμήμα του νέου εναέριου δικτύου Υψηλής Τάσης το οποίο οδεύει μέσω και των δύο παραπάνω Δήμων.

Τα πολύγωνα των δύο ΑΣΠΗΕ αναπτύσσονται στο όρος Μπέλες, παράλληλα με τα σύνορα της χώρας με την Βόρεια Μακεδονία, σε θέσεις δυτικά του τριεθνούς Ελλάδας – Βουλγαρίας – Βόρειας Μακεδονίας. Στην προτεινόμενη θέση εγκατάστασης των δύο ΑΣΠΗΕ και σε απόσταση τουλάχιστον 5 km από αυτούς δεν εντοπίζονται οικισμοί. Οι πλησιέστεροι οικισμοί, στα νότια των δύο ΑΣΠΗΕ, είναι οι οικισμοί Καβαλλάρης, Σταθμός Μουριών, Αγία Παρασκευή και Καστανούσα.

Με βάση τα γεωχωρικά δεδομένα του αναρτημένου δασικού χάρτη για το σύνολο της Π.Ε. Κιλκίς το σύνολο των εκτάσεων που θα καταληφθεί από το έργο, είναι Δασικές εν γένει Εκτάσεις των παρ. 1,2,3,4, και 5 του Άρθρου 3 του Ν. 998/79, όπως ισχύει.

Αναφορικά με την συμβατότητα του μελετώμενου έργου με το Ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις ΑΠΕ, στο εξής ΕΠΧΣΑΑ-ΑΠΕ (ΚΥΑ 49828/2008), στην Μ.Π.Ε. καταγράφονται τα εξής:

Το υπό μελέτη έργο βρίσκεται εκτός των ζωνών αποκλεισμού για τη χωροθέτηση αιολικών εγκαταστάσεων, όπως ορίζονται στο άρθρο 6 του ΕΠΧΣΑΑ-ΑΠΕ

Με βάση τα γεωχωρικά δεδομένα του αναρτημένου δασικού χάρτη για το σύνολο της Π.Ε. Κιλκίς το σύνολο των εκτάσεων που θα καταληφθεί από το έργο, είναι Δασικές εν γένει Εκτάσεις των παρ. 1,2,3,4, και 5 του Άρθρου 3 του Ν. 998/79, όπως ισχύει. Η επέμβαση είναι επιτρεπτή σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, για την οποία προβλέπεται η έκδοση σχετικής άδειας επέμβασης σε δασική έκταση σύμφωνα με τις διατάξεις του δασικού κώδικα, ν. 998/1979, όπως αυτός εκάστοτε ισχύει. Η άδεια επέμβασης ενσωματώνεται στους περιβαλλοντικούς όρους του έργου, σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης περιβαλλοντικής νομοθεσίας.

Το έργο τηρεί ελάχιστες αποστάσεις από έργα υποδομών και άλλα συναφή τεχνικά έργα.

Δεδομένου του ότι τμήμα του έργου (οι Α/Γ και τμήμα των συνοδών οδοποιίας / διασύνδεσης) εντοπίζεται εκτός αλλά σε εγγύτητα των ορίων των περιοχών Natura/ Ζωνών Ειδικής Προστασίας (για την ορνιθοπανίδα) ΖΕΠ GR1260010 «Όρος Μπέλες», ΕΖΔ GR1260001 «Λίμνη Κερκίνη - Κρούσια - Κορυφές όρους Μπέλες, Άγγιστρο - Χαρωπό», ΖΕΠ GR1230003 «Λίμνη Δοϊράνη» και ΖΕΠ GR1260008 «Τεχνητή λίμνη Κερκίνης – Όρος Κρούσια» εκπονήθηκε Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση και Δέουσα Εκτίμηση για τα προστατευτέα αντικείμενα αυτών η οποία περιέχεται ως παράρτημα στο φάκελο της ΜΠΕ.

Στην ΕΟΑ, παρατίθενται συγκεκριμένα μέτρα που σχετίζονται με την ελαχιστοποίηση των επιπτώσεων και την υιοθέτηση καλών/ορθών πρακτικών σύμφωνα και με τη βιβλιογραφία. Αναλύεται το σύνολο των προτεινόμενων όρων, γίνεται αιτιολόγηση της σκοπιμότητας λήψης, της αποτελεσματικότητας και των αναμενόμενων αποτελεσμάτων, δηλ. αποφυγή, μείωση έντασης και έκτασης επιπτώσεων σε τέτοιο βαθμό έτσι ώστε να μην βλάπτεται η ακεραιότητα του τόπου, αποκατάσταση κοκ).

Η ΕΟΑ συμπεραίνει ότι με την εφαρμογή των μέτρων, οι ενδεχόμενες επιπτώσεις λόγω πρόσκρουσης και όχλησης θα κυμανθούν σε ως χαμηλά & αμελητέα επίπεδα αντίστοιχα, και το έργο (κατασκευή και λειτουργία) δεν θα βλάψει τους στόχους διατήρησης των προστατευτέων στοιχείων των ΖΕΠ και ΕΖΔ, ούτε την ακεραιότητα (integrity), τη δομή και τις ειδικές λειτουργίες αυτών (θα παραμείνουν τουλάχιστον σταθερές στο μέλλον), ούτε και τη συνοχή του δικτύου Natura 2000.

Το έργο σύμφωνα με την 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 (ΦΕΚ 841/Β/24-02-2022) και ισχύει, ανήκει στην υποκατηγορία Α1 της 10ης ομάδας έργων και δραστηριοτήτων (αναανεώσιμες πηγές ενέργειας) με α/α 1α (ηλεκτροπαραγωγή από αιολική ενέργεια στην ξηρά).

Συμυπολογίζοντας τα παραπάνω, καθώς και το γεγονός ότι :

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

επί της ΜΠΕ στο πλαίσιο της δημόσιας διαβούλευσης, υπάρχουν στο ηλεκτρονικό περιβαλλοντικό μητρώο, αντιρρήσεις επί της ΜΠΕ.

Ο Δήμος Κιλκίς μέχρι τη σύνταξη της παρούσας δεν έχει διαβιβάσει στην υπηρεσία μας τις απόψεις του επί του περιεχομένου της ΜΠΕ .

Ο Δήμος Παιονίας μέχρι τη σύνταξη της παρούσας δεν έχει εκφράσει τις απόψεις του επί του περιεχομένου της ΜΠΕ, όπως προκύπτει από την «διαύγεια».

για τις αρνητικές ή αμφίσημες γνωμοδοτήσεις των αρμόδιων φορέων και υπηρεσιών, η αρμόδια περιβαλλοντική αρχή, δηλαδή για την ΜΠΕ του θέματος η αρμόδια υπηρεσία του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας (ΥΠΕΝ) , εφαρμόζει την διαδικασία του άρθρου 4, 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 στη ΜΠΕ, ενώ επιπροσθέτως της κείμενης Νομοθεσίας, προτείνονται οι ακόλουθοι πρόσθετοι όροι και προϋποθέσεις :

1. Να ληφθούν υπόψη οι διατάξεις της Υπουργικής Απόφασης υπ' αριθ. 15277/2012 (ΦΕΚ 1077 Β/09-04-2012) για ενσωμάτωση της έγκρισης επέμβασης στην Απόφαση Ε.Π.Ο.

2. Τα προκύπτοντα απόβλητα από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις να διαχειρίζονται σύμφωνα με την ΚΥΑ 36259/1757/Ε103/2010 (ΦΕΚ 1312/Β/24-08-2010) « Μέτρα και όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις ».

3. Για ειδικές εργασίες, δραστηριότητες και εγκαταστάσεις που θα προκύψουν κατά τον λεπτομερή σχεδιασμό του έργου να υποβληθεί ξεχωριστή Τεχνική Περιβαλλοντική Μελέτη (ΤΕ.ΠΕ.Μ.), σύμφωνα με το Άρθρο 7, παράγραφος 2 του Ν.4014. Ενδεικτικά η ΤΕΠΕΜ θα αξιολογήσει τις Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις για εργασίες, δραστηριότητες και εγκαταστάσεις όπως : εργοταξιακό χώρο, αποθεσιοθαλάμους, δανειοθαλάμους, εξειδικευμένα τεχνικά μέτρα κ.α.

4. Σε περίπτωση που για οποιοδήποτε λόγο, παύσει η λειτουργία του έργου, ο φορέας του έργου οφείλει να αποξηλώσει και να απομακρύνει τις εγκαταστάσεις εντός της έκτασης επέμβασης και να αποκαταστήσει το χώρο σύμφωνα με τη μελέτη αποκατάστασης που θα συνταχθεί και θα εγκριθεί αρμοδίως, επαναφέροντας την έκταση στην αρχική της μορφή.

##### 5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Γνωμοδοτούμε θετικά για την υλοποίηση του έργου ή της δραστηριότητας με τους όρους-προϋποθέσεις που παρατίθενται στο σημείο 4 της παρούσας”

Στη συνέχεια η κα. Σωτηριάδου τοποθετήθηκε αρνητικά επί του θέματος διότι πρόκειται για αιολικούς σταθμούς σε δημόσια δασική έκταση κυρίως και γιατί ο Δήμος Κιλκίς γνωμοδότησε ομόφωνα αρνητικά επί της συγκεκριμένης δραστηριότητας.

Η Επιτροπή Ανάπτυξης Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας λαμβάνοντας υπόψη τα ανωτέρω και τη διαλογική συζήτηση που ακολούθησε μεταξύ των μελών της και έχοντας υπόψη:

α) 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)

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

γ) την αριθμ.7281/2019 (21.06.2019) απόφαση του Πολυμελούς Πρωτοδικείου Θεσσαλονίκης, με την οποία επικυρώθηκαν τα αποτελέσματα των εκλογών που διενεργήθηκαν στις 26 Μαΐου 2019 για την ανάδειξη της Περιφερειακής Αρχής στην Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας για την περίοδο 01.09.2019 έως 31.12.2023

δ) την αριθ. πρωτ. Γ.Π.Κ.Μ./οικ.61/13-01-2022 (Φ.Ε.Κ. ΦΕΚ 27/ΥΟΔΔ/20-01-2022) (ΑΔΑ: 61777ΛΛ-ΤΗΣ) απόφαση του Περιφερειάρχη Κεντρικής Μακεδονίας περί «Ορισμού Αντιπεριφερειάρχων και ανάθεση τομέων ευθύνης σε όλους τους Αντιπεριφερειάρχες της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας» ,

ε) την υπ' αριθμ. 20/02-03-2022 (ΑΔΑ:9ΓΞ67ΛΛ-21Ν) Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου περί «Σύσταση και συγκρότηση των Επιτροπών του Περιφερειακού Συμβουλίου του άρθρου 164 του Ν.3852/2010, όπως ισχύει».

στ) 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 ομόφωνα

**Γνωμοδοτεί αρνητικά** επί της μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων (Φ.Μ.Π.Ε.) του έργου, με τίτλο: “Αιολικοί Σταθμοί Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας (Α.Σ.Π.Η.Ε.) στις θέσεις ‘ΠΕΤΡΑ’ & ‘ΠΑΛΛΑΙΟ

ΤΡΙΕΘΝΕΣ', συνολικής εγκατεστημένης ισχύος 56,4 MW και μέγιστης αποδιδόμενης ισχύος 55,9 MW και συνοδά υποστηρικτικά έργα", στους Δήμους Κιλκίς και Παιονίας, της Περιφερειακής Ενότητας Κιλκίς, Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας (ΠΕΤ: 2212876219).

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

**Ο Πρόεδρος**

**Τα μέλη**

**Κωνσταντίνος Γιουτίκας**

Η Γραμματέας