

Του Πρακτικού 8/2021 της συνεδρίασης του Περιφερειακού Συμβουλίου  
Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης

Αριθ. Απόφασης 113/2021

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ:** Γνωμοδότηση για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) για την τροποποίηση της υπ' αριθ. ΔΙ.Π.Α. 17460/4.4.2016 Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων, όπως έχει τροποποιηθεί με την υπ' αριθμ. 79664/5119/27.10.2020/ΔΙΠΑ/ΥΠΕΝ, για την κατασκευή και λειτουργία του Αιολικού Σταθμού Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΑΣΠΗΕ) συνολικής ισχύος 33,6MW στις θέσεις «Καβαλλάρης-Μακρυνόρος- Μικρονόρος» των Δήμων Αρριανών και Σουφλίου, ΠΕ Ροδόπης και Έβρου αντίστοιχα καθώς και των συνοδών έργων αυτού, από την εταιρεία Χ.ΡΟΚΑΣ Α.Β.Ε.Ε.

Στην Κομοτηνή σήμερα 31-05-2021 ημέρα Δευτέρα και ώρα 18:00 συνήλθε σε συνεδρίαση το Περιφερειακό Συμβούλιο Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης με τηλεδιάσκεψη μετά από την **Δ.Δ.οικ. 2398/25-05-2021** έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου του κ. Χρήστου Παπαθεοδώρου, η οποία επιδόθηκε στον Περιφερειάρχη κ. Χρήστο Μέτιο, και σε κάθε Περιφερειακό Σύμβουλο, σύμφωνα με το άρθρο 167 του Ν.3852/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

**ΠΑΡΟΝΤΕΣ :**

Ο Περιφερειάρχης Α.Μ.Θ κ. Μέτιος Χρήστος

Ο Πρόεδρος του Π.Σ. κ. Παπαθεοδώρου Χρήστος

Ο Αντιπρόεδρος του Π.Σ. κ. Ιωσηφίδης Αλέξανδρος

Ο Γραμματέας του Π.Σ κ. Λυμπεράκης Δημήτριος

**ΤΑ ΜΕΛΗ**

- |                                     |                             |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| 1. Πέτροβιτς Δημήτριος              | 24. Βουρβουκέλης Οδυσσέας   |
| 2. Τσαλικίδης Νικόλαος              | 25. Χατζηγκενέ Ιρφάν        |
| 3. Παπαδόπουλος Γεώργιος            | 26. Πολυμέρου Μαρία         |
| 4. Γαλάνης Βασίλειος                | 27. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος |
| 5. Τσώνης Αθανάσιος                 | 28. Χατζηπέμου Χρήστος      |
| 6. Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος          | 29. Μαχμούτ Σερκάν          |
| 7. Κουρτίδης Κωνσταντίνος           | 30. Κουράκ Ριτβάν           |
| 8. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά         | 31. Αργυρίου Νικόλαος       |
| 9. Αντωνιάδης Κωνσταντίνος          | 32. Σιμισής Κωνσταντίνος    |
| 10. Βενετίδης Κωνσταντίνος          | 33. Γρανάς Αρχέλαος         |
| 11. Γαλανόπουλος Δημήτριος          | 34. Ζιμπίδης Γεώργιος       |
| 12. Δελησταμάτης Βασίλειος          | 35. Ζαμπουνίδης Ιωάννης     |
| 13. Πολίτης Αλέξιος                 | 36. Δόντσος Δημήτριος       |
| 14. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος         | 37. Τρέλλης Χρήστος         |
| 15. Τοψίδης Χριστόδουλος            | 38. Στεφανίδης Ιωάννης      |
| 16. Μαρκόπουλος Θεόδωρος            | 39. Συμεωνίδης Θεόδωρος     |
| 17. Βαβίας Σταύρος                  | 40. Περεντίδης Θεόδωρος     |
| 18. Αμοιρίδης Μιχαήλ                | 41. Καραγιώργης Ανδρέας     |
| 19. Βουλγαρίδης, Νικόλαος           | 42. Ιμάμογλου Τζιχάν        |
| 20. Εξακουστός Κωνσταντίνος         | 43. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος |
| 21. Ταπατζάς Εμμανουήλ              | 44. Καριτίδης Παύλος        |
| 22. Πατακάκης Ανάργυρος             | 45. Μωυσιάδης Αριστείδης    |
| 23. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά | 46. Γάκης Χρήστος           |

**ΑΠΟΝΤΕΣ**

1. Ευφραιμίδης Νικόλαος,

**ΤΑ ΜΕΛΗ**

2. Ιμπράμ Αχμέτ

Παραβρέθηκε στη συνεδρίαση η Εκτελεστική Γραμματέας της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης κα Ζωή Κοσμίδου.

Χρέη υπηρεσιακής γραμματέως άσκησε η υπάλληλος της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης κα Παρασκευή Διαμαντοπούλου.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία διότι σε σύνολο 51 μελών ήταν παρόντα τα 42 μέλη, άρχισε η συζήτηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης.

Προσήλθαν στη συνεδρίαση κατά τη διάρκεια της συζήτησης των επερωτήσεων οι Περιφερειακοί σύμβουλοι κ.κ. 1. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά, 2. Πολυμέρου Μαρία, 3. Λυμπεράκης Δημήτριος, 4. Ζαμπουνίδης Ιωάννης, 5. Συμεωνίδης Θεόδωρος, 6. Δόντσος Δημήτριος, 7. Γάκης Χρήστος.

Αποχώρησε προσωρινά από τη συνεδρίαση ο Περιφερειακός σύμβουλος κ. Τσώνης Αθανάσιος.

Αποχώρησαν οριστικά από τη συνεδρίαση οι Περιφερειακοί σύμβουλοι κ.κ. 1. Γαλανόπουλος Δημήτριος, 2. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος, 3. Ιωσηφίδης Αλέξανδρος, 4. Εξακουστός Κωνσταντίνος, 5. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά 6. Βουρβουκέλης Οδυσσεάς, 7. Λυμπεράκης Δημήτριος, 8. Περεντίδης Θεόδωρος, 9. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος, 10. Μωυσιάδης Αριστείδης, 11. Γάκης Χρήστος.

Εισηγούμενος το όγδοο θέμα της ημερήσιας διάταξης ο Θεματικός Αντιπεριφερειάρχης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής κ. Γεώργιος Ζμπίδης έθεσε υπόψη των μελών του Περιφερειακού Συμβουλίου το υπ αρ. πρωτ. 63084/1132/10-05-2021 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Π. Ε. Ροδόπης, το οποίο αναφέρει τα εξής:

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ		
«Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για την τροποποίηση της υπ' αριθ. ΔΙ.Π.Α. 17460/4.4.2016 Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων, όπως έχει τροποποιηθεί με την υπ' αριθμ. 79664/5119/27.10.2020/ΔΙΠΑ/ΥΠΕΝ, για την κατασκευή και λειτουργία του Αιολικού Σταθμού Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΑΣΠΗΕ) συνολικής ισχύος 33,6MW στις θέσεις «Καβαλλάρης-Μακρυνόρος-Μικρονόρος» των Δήμων Αρριανών και Σουφλίου, ΠΕ Ροδόπης και Έβρου αντίστοιχα καθώς και των συνοδών έργων αυτού, από την εταιρεία Χ.ΡΟΚΑΣ Α.Β.Ε.Ε..		
2. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΥ ΔΙΕΠΕΙ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ		
Α/Α	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (ΦΕΚ)	ΤΙΤΛΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ
1	N.4014/2011(ΦΕΚ209Α/21.9.2011)	Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων , ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος.
2	N.4042/2012 (ΦΕΚ24Α/13-2-2012)	Ποινική προστασία του περιβάλλοντος – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/99/ΕΚ - πλαίσιο παραγωγής και διαχείρισης αποβλήτων – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/98/ΕΚ – Ρύθμιση θεμάτων ΥΠΕΚΑ.
3	ΚΥΑ οικ 1649/45/2014 (ΦΕΚ45/Β/2014)	Εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων και τρόπου ενημέρωσης του κοινού στη δημόσια διαβούλευση και την περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων της Κατηγορίας Α' της απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής υπ' αριθμ. 1958/2012 (ΦΕΚ Β' 21) σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 19 παράγραφος 9 του ν. 4014/2011 (ΦΕΚ Α' 209), καθώς και κάθε άλλη σχετικής λεπτομέρειας.
4	ΥΑ ΔΙΠΑ/οικ.37674/2016 (ΦΕΚ2471/Β/2016)	Τροποποίηση και κωδικοποίηση της Υ.Α. 1958/2012 - Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν.

		4014/21.09.2011 (Φ.Ε.Κ. Α' 209/2011), όπως αυτή ισχύει.				
5	ΥΑ οικ 170225/2014 (ΦΕΚ135/Β/2014)	Εξειδίκευση των περιεχομένων των φακέλων περιβαλλοντικής αδειοδότησης έργων και δραστηριοτήτων της Κατηγορίας Α' της απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής με αρ. 1958/2012 (ΦΕΚ Β' 21) όπως ισχύει, σύμφωνα με το άρθρο 11 του ν. 4014/2011 (Α' 209) καθώς και κάθε άλλης σχετικής νομοθεσίας.				
6	Υ.Α. ΔΙΠΑ/οικ. 37674/2016 (ΦΕΚ 2471 Β)	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.				
8	ΥΑ αριθμ 49829/2008 (ΦΕΚ Β 2464)	Έγκριση ειδικού πλαισίου χωροταξικού σχεδιασμού και αιεφόρου ανάπτυξης για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και της στρατηγικής μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων αυτού				
9	Το υπ' αριθ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/17460/04.04.2016	ΑΕΠΟ της Δ/σης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας.				
10	Το υπ' αριθ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/79664/5119/27.10.2020	Τροποποίηση του 9 <sup>ου</sup> σχετικού ΑΕΠΟ της Δ/σης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας.				
11	Το υπ' αριθ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/110472/7235/26.11.2020	Φάκελος Συμμόρφωσης της Δ/σης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας..				
<b>3. ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ</b>						
ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΕΛΑΒΕ ΧΩΡΑ ΑΥΤΟΨΙΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ		<table border="1"> <tr> <td>ΝΑΙ</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>ΟΧΙ</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table>	ΝΑΙ	<input type="checkbox"/>	ΟΧΙ	<input checked="" type="checkbox"/>
ΝΑΙ	<input type="checkbox"/>					
ΟΧΙ	<input checked="" type="checkbox"/>					
<b>4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ</b>						
<p>Στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της υπηρεσίας μας, όπως αυτές αναφέρθηκαν πιο πάνω (σημείο 2 του παρόντος) και κατόπιν σχετικού εγγράφου της Δ/ΝΣΗΣ ΠΕΡ. &amp; ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ – ΘΡΑΚΗΣ <b>ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥ &amp; ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ της ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ</b> για το έργο-δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για την τροποποίηση της ΕΠΟ αναλύεται παρακάτω:</p> <p>Το αντικείμενο της παρούσας Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) αφορά στην τροποποίηση Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) του Αιολικού Σταθμού Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΑΣΠΗΕ) συνολικής ισχύος 33,6 MW στις θέσεις 'Καβαλλάρης – Μακρυνόρος – Μικρονόρος' των Δήμων Αρριανών και Σουφλίου, ΠΕ Ροδόπης και Έβρου αντίστοιχα, καθώς και των συνοδών έργων αυτού.</p> <p>Για το έργο έχει εκδοθεί ΑΕΠΟ (ΔΙ.Π.Α., α.π. 17460/4.4.2016, για 16 Α/Γ ισχύος 2 MW η κάθε μία) η οποία έχει τροποποιηθεί με την υπ' αριθμ. ΔΙ.Π.Α., α.π. 79664/5119/27.10.2020 Απόφαση. Επίσης έχει κατατεθεί στη ΔΙΠΑ/ΥΠΕΝ και ο με αρ. πρωτ. 104456/6810/30-10-2020 Φάκελος Συμμόρφωσης Τελικού Σχεδιασμού ο οποίος αφορά στη μεταβολή της ισχύος της κάθε Α/Γ από 4,0MW η κάθε μία σε 4,2 MW με ταυτόχρονη μεταβολή της συνολικής ισχύος του Α/Π από 32MW σε 33,6MW για τον οποίο εκδόθηκε το με αρ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/110472/7234/26-11-2020 έγγραφο. Τέλος, έχει εκδοθεί Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Αν. Μακεδονίας Θράκης κατά την αρχική αδειοδοτική διαδικασία του έργου (ΑΕΠΟ 2016) με την υπ, αριθμ. 11/2013 απόφαση (ΑΔΑ: ΒΛΓΦ7ΛΒ-Α00).</p> <p>Τόσο ο αρχικός αδειοδοτημένος σχεδιασμός όσο και η προτεινόμενη τροποποίηση, εντάσσεται σε Ζώνη Ειδικής Προστασίας (ΖΕΠ) για την ορνιθοπανίδα του δικτύου Natura 2000.</p> <p>Το αδειοδοτημένο, προς τροποποίηση Α/Π 'ΜΙΚΡΟΝΟΡΟΣ' αποτελείται από συνολικά οκτώ (8) Α/Γ <b>όλες εντός των Διοικητικών ορίων της Π.Ε. Ροδόπης</b>, τύπου Vestas V150 ονομαστικής ισχύος 4,2 MW, με συνολική εγκατεστημένη ισχύ 33,6MW καθώς και των συνοδών έργων αυτού:</p> <p>α) κατασκευή νέας οδοποιίας πρόσβασης,</p>						

β) τη βελτίωση της υφιστάμενης οδοποιίας, όπου απαιτείται,  
 γ) την κατασκευή υπόγειου ηλεκτρικού δικτύου Μέσης Τάσης και τη διασύνδεσή του με τον υποσταθμό (Υ/Σ) ανύψωσης τάσης στη θέση «ΠΑΤΡΙΑΡΧΗΣ» και τελικά με το Σύστημα Μεταφοράς μέσω της υφιστάμενης Γραμμής Μεταφοράς (ΓΜ) Υψηλής Τάσης ηλεκτρικής ενέργειας 150kV η οποία συνδέει τον ανωτέρω Υ/Σ με τη Γραμμή Μεταφοράς (ΓΜ) Υψηλής Τάσης 150kV «Ίασμος – Ορεσιτιάδα»).

Επιπλέον, η προτεινόμενη τροποποίηση περιλαμβάνει:

- i. την εγκατάσταση τεσσάρων (4) προσωρινών εργοταξιακών χώρων παραπλεύρως της αδειοδοτημένης εσωτερικής οδοποιίας του Α/Π
    - ii. τη βελτίωση υφιστάμενων οδικών τμημάτων επί επαρχιακών, δημοτικών και δασικών οδών των Δήμων Αρριανών και Σουφλίου των ΠΕ Ροδόπης και Έβρου. Πιο συγκεκριμένα, η προτεινόμενη τροποποίηση αφορά στη μελέτη βελτίωσης των τεχνικών χαρακτηριστικών συγκεκριμένων οδικών τμημάτων του οδικού άξονα που αποτελεί μέρος της συνολικής μελέτης των τριών οδικών έργων των Δήμων Αρριανών και Σουφλίου, τα οποία είναι:
      - Τμήμα Ι : Μάνδρα – Μικρό Δέρειο (επαρχιακή οδός)
      - Τμήμα ΙΙ : Μικρό Δέρειο – Διασταύρωση για οικισμό Γονικό (δημοτική οδός)
      - Τμήμα ΙΙΙ : Διασταύρωση για οικισμό Γονικό – Α/Π 'Πατριάρχης' (δασική οδός)
    - iii. τη διάνοιξη νέων οδικών τμημάτων επί υφιστάμενων επαρχιακών, δημοτικών και δασικών οδών συνολικού μήκους 1.461,2m.
    - iv. την εγκατάσταση ενός επιπλέον εργοταξιακού χώρου συνολικής επιφάνειας 3.000m<sup>2</sup> στη θέση «Χίλια», Δ. Αρριανών, ΠΕ Ροδόπης
      - v. την προσωρινή υποστύλωση τεσσάρων (4) γεφυρών για τις ανάγκες της μεταφοράς του εξοπλισμού των Α/Γ του Α/Π οι οποίες συναντώνται επί της επαρχιακής οδού στη διαδρομή ΜΑΝΔΡΑ- Α/Π 'Πατριάρχης'
    - vi. την τροποποίηση της κλίσεως των πρανών στις οδούς R03, R05, R07, EX03 και στις πλατείες των Α/Γ υπ' αριθμ. 3 και 6
    - vii. την προσθήκη νέου τμήματος οδού πρόσβασης R13 μήκος 310,59m για την αποφυγή όδευσης της αδειοδοτημένης οδού εντός ιδιωτικής έκτασης με παράλληλη μετακίνηση της θέσης του προτεινόμενου κιβωτοειδούς οχετού
- Εντός των διοικητικών ορίων της Π.Ε. Έβρου πρόκειται να γίνουν οι ανωτέρω τροποποιήσεις υπ' αριθμ. ii, iii, v.**  
 Όσον αφορά την απόσταση του υπό εξέταση Α/Π (απόσταση κοντινότερης Α/Γ) από τα όρια των πλησιέστερων οικισμών:
- α) Από τον οικισμό της Βυρσίνης απέχει 1,2km περίπου
  - β) Από τον οικισμό της Χλόης απέχει 1,6km περίπου
  - γ) Από τον οικισμό της Μυρτίσκης απέχει 3,9km περίπου

Η Υπηρεσία μας συναινεί στην κατασκευή και λειτουργία του Αιολικού Σταθμού Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΑΣΠΗΕ) συνολικής ισχύος 33,6MW στις θέσεις «Καβαλλάρης-Μακρυνόρος-Μικρονόρος» των Δήμων Αρριανών και Σουφλίου, ΠΕ Ροδόπης και Έβρου αντίστοιχα, καθώς και των συνοδών έργων αυτού, από την εταιρεία Χ.ΡΟΚΑΣ Α.Β.Ε.Ε.. με τους παρακάτω όρους:

#### **ΦΑΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ**

1. Να ληφθούν και να τηρούνται αυστηρά όλα τα προβλεπόμενα μέτρα για την προστασία των εργαζομένων και του κοινού, καθ' όλη τη διάρκεια κατασκευής του έργου.
2. Να ληφθούν τα κατάλληλα μέτρα για την αποφυγή ρύπανσης του εδάφους και των υδάτων, επιφανειακών ή υπόγειων, στην εγγύς και την ευρύτερη περιοχή του έργου.
3. Οι κύριοι εργοταξιακοί χώροι να εγκατασταθούν αποκλειστικά εντός του χώρου εγκατάστασης του Αιολικού Πάρκου.
4. Να γίνει οριοθέτηση των ζωνών κατάληψης για την τοποθέτηση των ανεμογεννητριών και την κατασκευή των συνοδών έργων, ώστε οι όποιες εκσκαφές θεμελίων και τεχνικών έργων να περιορισθούν στις απολύτως αναγκαίες και να αποφευχθούν οι άσκοπες διανοίξεις, εκχερσώσεις και αποψιλώσεις.
5. Να γίνουν μόνο οι απολύτως αναγκαίες εκσκαφές, τα δε προϊόντα εκσκαφής να τοποθετηθούν πλησίον των ορυγμάτων και να χρησιμοποιηθούν για την επαναπλήρωσή τους, ή αλλιώς να φυλάσσονται για επαναχρησιμοποίηση στις φυτοτεχνικές αποκαταστάσεις.
6. Τυχόν πλεονάζοντα προϊόντα εκσκαφών να διαχειρίζονται σύμφωνα με τις απαιτήσεις της ΚΥΑ 36259/1757/Ε103/2010 (ΦΕΚ 1312/Β'): «Μέτρα, όροι και προγράμματα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΕΚ)» όπως ισχύει. Σε κάθε περίπτωση απαγορεύεται η απόθεση υλικών να γίνει σε θέσεις που είναι δασικού χαρακτήρα, εμπίπτουν σε περιοχές του Δικτύου Natura 2000 ή επηρεάζουν την επιφανειακή ροή υδάτων.
7. Τα τυχόν απαιτούμενα αδρανή υλικά για την κατασκευή του έργου να εξασφαλιστούν από αδειοδοτημένους χώρους. Απαγορεύεται η δημιουργία δανειοθαλάμου ή η απόληψη υλικών από κοίτες ποταμών ή χειμάρρων.
8. Η υλοτομία και η εκρίζωση θάμνων να γίνει με τις υποδείξεις της Δασικής Υπηρεσίας.

9. Να ληφθούν όλα τα απαιτούμενα μέτρα για την αποφυγή διάβρωσης του εδάφους και να αποφευχθούν τυχόν σοβαρές χωματογενικές εργασίες κατά την περίοδο των βροχοπτώσεων.
10. Να ληφθεί κάθε δυνατό μέσο για τη μείωση των εκπομπών σκόνης και θορύβου κατά τη μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής. Τα φορτηγά οχήματα μεταφοράς των υλικών να φέρουν ειδικό κάλυμμα, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.
11. Απαγορεύονται επί του χώρου του εργοταξίου οποιοσδήποτε εργασίες συντήρησης του μηχανολογικού εξοπλισμού.
12. Η διαχείριση των καυσίμων και των ορυκτελαίων να γίνεται σε ειδικά προστατευμένους χώρους σύμφωνα με το Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ 64/2- 3- 2004) «Περί καθορισμού μέτρων και όρων για τη διαχείριση των χρησιμοποιημένων ορυκτελαίων...»
13. Σε περίπτωση ατυχήματος με διαρροή καυσίμων, λιπαντικών ελαίων κ.α. να χρησιμοποιηθούν άμεσα προσροφητικά υλικά (π.χ. πριονίδι), τα οποία μετά τη χρήση να διατεθούν σαν βιομηχανικά στερεά απόβλητα.
14. Η διαχείριση των αποβλήτων παντός τύπου να γίνεται αποκλειστικά σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.
15. Απαγορεύεται η καύση υλικών.
16. Δεν επιτρέπεται η ασφαλτόστρωση ή τσιμεντόστρωση της οδού προσπέλασης και του δικτύου εσωτερικής οδοποιίας.
17. Να ληφθεί μέριμνα αντιπυρικής προστασίας ώστε να ελαχιστοποιηθεί ο κίνδυνος εκδήλωσης και μετάδοσης πυρκαγιάς σε παρακείμενες περιοχές.
18. Μετά την ολοκλήρωση κατασκευής του έργου να αποκατασταθεί πλήρως ο εργοταξιακός χώρος, να απομακρυνθούν τυχόν πλεονάζοντα σύμφωνα με τις διατάξεις της ισχύουσας νομοθεσίας και να αποκατασταθεί πλήρως ο περιβάλλον του έργου χώρος μέσω κατάλληλων φυτεύσεων.

**ΦΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ**

1. Να υπάρχει εγκατεστημένο σύστημα πυροπροστασίας (πρόληψη και κατάσβεση) με έγκριση της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας.
2. Να τοποθετηθεί κατάλληλη σήμανση προειδοποίησης του κοινού.
3. Να γίνει ημερήσια και νυχτερινή σήμανση των ανεμογεννητριών σύμφωνα με τις οδηγίες του ΓΕΕΘΑ και της ΥΠΑ.
4. Ο νυχτερινός φωτισμός του έργου να περιοριστεί στον ελάχιστο αναγκαίο για τον έλεγχο και την επίβλεψη των εγκαταστάσεων και για την ασφάλεια του κοινού.
5. Τυχόν απόβλητα από τη συντήρηση των τμημάτων του Αιολικού Πάρκου να απομακρύνονται από το χώρο και να διαχειρίζονται σύμφωνα με τις διατάξεις της ισχύουσας νομοθεσίας.
6. Να γίνεται τακτικός έλεγχος στο χώρο λειτουργίας των ανεμογεννητριών (εβδομαδιαίος ή και συχνότερος) του Αιολικού Πάρκου και σε ακτίνα 400 μέτρων, ώστε να εντοπίζονται και να απομακρύνονται άμεσα νεκρά ζώα η παρουσία των οποίων θα μπορούσε να προσελκύσει πτωματοφάγα πτηνά.
7. Σε περίπτωση εντοπισμού τραυματισμένων πτηνών να ειδοποιηθεί η αρμόδια Δασική Υπηρεσία.
8. Να γίνει εγκατάσταση Αυτόματου συστήματος (κάμερες – λογισμικό) ελέγχου και προστασίας πτηνών (DTBird ή ανάλογο σύστημα) και νυχτερίδων (DTBat ή ανάλογο σύστημα)

**Μετά την παύση λειτουργίας του έργου**

1. Να απομακρυνθεί το σύνολο των εγκαταστάσεων και του εξοπλισμού του έργου.
2. Να γίνει αποκατάσταση της επιφάνειας του εδάφους στις θέσεις από όπου αφαιρείται εξοπλισμός.
3. Να πραγματοποιηθούν φυτεύσεις προς αποκατάσταση της βλάστησης και επαναφοράς του χώρου στην πρότερη κατάσταση, μετά από ειδική φυτοτεχνική μελέτη και σύμφωνα με τις υποδείξεις της αρμόδιας Δασικής Υπηρεσίας.

**5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΤΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ**

A. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ-ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ	<input type="checkbox"/>
B. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input checked="" type="checkbox"/>
Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input type="checkbox"/>

Δ. ΔΕΝ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ ΜΠΕ ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input type="checkbox"/>
Ε. ΔΕΝ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ ΜΠΕ ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ	<input type="checkbox"/>

Το Περιφερειακό Συμβούλιο Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης μετά από διαλογική συζήτηση έχοντας υπόψη τις διατάξεις α) των άρθρων 164 και 177 του Ν. 3852/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, β) του άρθρου 5 παρ.2 του Ν. 1650/86, όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 3των παρ. 2και 3του Ν. 3010/2002 και γ) το άρθρο 1 παρ. 4 του Ν. 4014/2011.

**ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ  
ΜΕ ΨΗΦΟΥΣ 26 ΥΠΕΡ 11 ΚΑΤΑ**

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) για την τροποποίηση της υπ' αριθ. ΔΙ.Π.Α. 17460/4.4.2016 Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων, όπως έχει τροποποιηθεί με την υπ' αριθμ. 79664/5119/27.10.2020/ΔΙΠΑ/ΥΠΕΝ, για την κατασκευή και λειτουργία του Αιολικού Σταθμού Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΑΣΠΗΕ) συνολικής ισχύος 33,6MW στις θέσεις «Καβαλλάρης-Μακρυνόρος- Μικρονόρος» των Δήμων Αρριανών και Σουφλίου, ΠΕ Ροδόπης και Έβρου αντίστοιχα καθώς και των συνοδών έργων αυτού, από την εταιρεία Χ.ΡΟΚΑΣ Α.Β.Ε.Ε., όπως ειδικότερα αναφέρεται στην εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας.

Κατά της ανωτέρω απόφασης ψήφισαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ. κ. 1. Ταπατζάς Εμμανουήλ, 2. Χατζηγκενέ Ιρφάν, 3. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος, 4. Χατζηπέμου Χρήστος, 5. Μαχμούτ Σερκάν, 6. Κουράκ Ριτβάν, 7. Αργυρίου Νικόλαος, 8. Ζαμπουνίδης Ιωάννης, 9. Τρέλλης Χρήστος, 10. Στεφανίδης Ιωάννης, 11. Συμεωνίδης Θεόδωρος.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 113 /2021.

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ  
ΑΝ.ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ**

**Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΤΟΥ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ  
ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ**

Παπαθεοδώρου Χρήστος

Λυμπεράκης Δημήτριος

**ΤΑ ΜΕΛΗ**

- |  |   |
|--|---|
| <p>1. Πέτροβιτο Δημήτριος</p> <p>2. Τσαλικίδης Νικόλαος</p> <p>3. Παπαδόπουλος Γεώργιος</p> <p>4. Γαλάνης Βασίλειος</p> <p>5. Ευφραιμίδης Νικόλαος ΑΠΩΝ</p> <p>6. Τσώνης Αθανάσιος</p> <p>7. Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος</p> <p>8. Κουρτίδης Κωνσταντίνος</p> <p>9. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά</p> | <p>26. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά</p> <p>27. Βουρβουκέλης Οδυσσέας</p> <p>28. Χατζηγκενέ Ιρφάν</p> <p>29. Πολυμέρου Μαρία</p> <p>30. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος</p> <p>31. Χατζηπέμου Χρήστος</p> <p>32. Μαχμούτ Σερκάν</p> <p>33. Κουράκ Ριτβάν</p> <p>34. Αργυρίου Νικόλαος</p> |
|--|---|

10. Αντωνιάδης Κωνσταντίνος
11. Ιμπράμ Αχμέτ ΑΠΩΝ
12. Βενετίδης Κωνσταντίνος
13. Γαλανόπουλος Δημήτριος
14. Δελησταμάτης Βασίλειος
15. Πολίτης Αλέξιος
16. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος
17. Τοψίδης Χριστόδουλος
18. Μαρκόπουλος Θεόδωρος
19. Ιωσηφίδης Αλέξανδρος
20. Βαβίας Σταύρος
21. Αμοιρίδης Μιχαήλ
22. Βουλγαρίδης Νικόλαος
23. Εξακουστός Κωνσταντίνος
24. Ταπατζάς Εμμανουήλ
25. Πατακάκης Ανάργυρος
35. Σιμισής Κωνσταντίνος
36. Γρανάς Αρχέλαος
37. Ζιμπίδης Γεώργιος
38. Ζαμπουνίδης Ιωάννης
39. Δόντσος Δημήτριος
40. Τρέλλης Χρήστος
41. Στεφανίδης Ιωάννης
42. Συμεωνίδης Θεόδωρος
43. Περεντίδης Θεόδωρος
44. Καραγιώργης Ανδρέας
45. Ιμάμογλου Τζιχάν
46. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος
47. Καριπίδης Παύλος
48. Μωυσιάδης Αριστείδης
49. Γάκης Χρήστος