

## ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

ΤΟΥ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 6/2023 ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΤΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ

## ΑΡΙΘΜ. ΑΠΟΦΑΣΗΣ 79/2023

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ:** Γνωμοδότηση για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου: «Κατασκευή και λειτουργία φωτοβολταϊκού σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας ισχύος 80 MW στη θέση «Αισύμη» της Δ.Ε. Αλεξανδρούπολης της Π.Ε. Έβρου. (ΠΕΤ: 2211866526)

Σήμερα 6 Ιουνίου ημέρα Τρίτη και ώρα **13:30 μ.μ.** συνήλθε σε δημόσια τακτική Συνεδρίαση η Επιτροπή Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης ύστερα από την αριθ. ΔΔ.ΟΙΚ. **167933/3081/01-06-2023** έγγραφη πρόσκληση του προέδρου αυτής, που επιδόθηκε σε κάθε μέλος χωριστά, σύμφωνα με το άρθρο 177 του Ν. 3852/2010.

## ΠΑΡΟΝΤΕΣ:

1. ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΔΕΛΗΣΤΑΜΑΤΗΣ, ΠΡΟΕΔΡΟΣ

## ΤΑ ΜΕΛΗ

1. ΚΟΥΡΤΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
2. ΠΑΠΑΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ
3. ΙΜΠΡΑΜ ΑΧΜΕΤ
4. ΤΣΩΝΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
5. ΠΑΤΑΚΑΚΗΣ ΑΝΑΡΓΥΡΟΣ
6. ΒΟΥΡΒΟΥΚΕΛΗΣ ΟΔΥΣΣΕΑΣ (ΑΝΑΠΛ. ΜΕΛΟΣ)
7. ΑΡΓΥΡΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
8. ΖΙΜΠΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

## ΑΠΟΝΤΕΣ:

1. ΓΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
2. ΜΟΥΛΤΑΖΑ ΤΑΡΚΑΝ ΜΟΥΛΤΑΖΑ
3. ΠΑΠΑΘΕΟΔΩΡΟΥ ΧΡΗΣΤΟΣ
4. ΣΥΜΕΩΝΙΔΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ

Απουσίαζαν αν και κλήθηκαν νόμιμα.

Χρέη υπηρεσιακής γραμματείας άσκησε η υπάλληλος της Διεύθυνσης Ανάπτυξης Π.Ε. Δράμας κα Ασανίνα Ευθαλία.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία, διότι σε σύνολο δέκα τριών (13) μελών ήταν παρόντα τα οκτώ (8) μέλη, ο Πρόεδρος της Επιτροπής κ. Βασίλειος Δελησταμάτης κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Ο Περιφερειακός Σύμβουλος κ. Πατακάκης Ανάργυρος προσήλθε κατά την συζήτηση του 1ου θέματος.

Εισηγούμενη το 10ο θέμα ημερήσιας διάταξης η υπάλληλος του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Έβρου κα Ζηλιασκοπούλου έθεσε υπόψη των μελών της Επιτροπής το αριθμ. Πρωτ. 85213/1652/19-05-2023 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Έβρου το οποίο αναφέρει τα εξής:

## **I. Τίτλος Έργου**

Κατασκευή και λειτουργία φωτοβολταϊκού σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας ισχύος 80 MW στη θέση «Αισύμη» της Δ.Ε. Αλεξανδρούπολης της Π.Ε. Έβρου.

Εταιρία: ΤΕΡΝΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΒΕΤΕ

ΠΕΤ: 2211866526

## **II. Στοιχεία εισήγησης**

Κατόπιν σχετικού αιτήματος του Τμήματος Συλλογικών Οργάνων/Δνση Διοίκησης, για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος, η εισήγησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων(ΜΠΕ) έχει ως εξής:

### **II.1. Γενικά στοιχεία του έργου**

#### **Είδος και μέγεθος του έργου:**

Πρόκειται για σταθμό παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας με τη χρήση της ηλιακής ενέργειας. Η εγκατεστημένη ισχύς του σταθμού θα είναι 80 MW και αποτελείται από 125 πολύγωνα συνολικής έκτασης 1.911,27 στρεμμάτων. Δεν απαιτούνται διανοίξεις δρόμων.

Θα συνδεθεί με τον υφιστάμενο υποσταθμό «Αισύμη» που συνδέεται στο ΚΥΤ Νέας Σάντας. Η σύνδεση του σταθμού με το σύστημα ηλεκτρικής ενέργειας θα γίνει με υπόγεια καλώδια.

#### **Κατάταξη του έργου**

- Για την ηλεκτροπαραγωγή: 10<sup>η</sup> ομάδα/ α.α. 2α «Ηλεκτροπαραγωγή από φωτοβολταϊκούς σταθμούς», Υποκατηγορία Α2.

- Για τα συνοδά έργα (γραμμή διασύνδεσης): Απαλλάσσεται.

Το έργο ως σύνολο εντάσσεται στην υποκατηγορία Α2.

#### **Γεωγραφική θέση και διοικητική υπαγωγή**

Το προτεινόμενο έργο βρίσκεται στη θέση «Αισύμη» Δήμου Αλεξανδρούπολης ΠΕ Έβρου σε κληροτεμάχια πλησίον του οικισμού Αισύμης.

Στο κεφάλαιο 5.1.3 της ΜΠΕ αναφέρεται ότι το έργο χωροθετείται σε γη χαμηλής παραγωγικότητας. Επίσης, είναι συμβατό με το Ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις ΑΠΕ.

#### **Προστατευόμενες περιοχές**

Τμήμα του έργου και συγκεκριμένα 23 πολύγωνα εγκατάστασης φωτοβολταϊκών εντοπίζονται εντός των ορίων της περιοχής ΖΕΠ του δικτύου Natura 2000 με κωδικό GR1110009 και ονομασία «Νότιο Δασικό Σύμπλεγμα Έβρου».

### Συσχέτιση με άλλα έργα

Η περιοχή στην οποία χωροθεείται το προτεινόμενο έργο δεν έχει πυκνότητα φωτοβολταϊκών σταθμών σε λειτουργία, με άδεια λειτουργίας ή σε αξιολόγηση. Το πλησιέστερο παρόμοιο έργο βρίσκεται σε απόσταση άνω των 5 χλμ .

### **II.2. Περιγραφή του έργου- Βασικά στοιχεία του έργου**

Οι εργασίες που απαιτούνται για την κατασκευή του έργου είναι:

- Χωματουργικές εργασίες διαμόρφωσης της έκτασης, προκειμένου να γίνει κατάλληλη για να τοποθετηθούν τα πάνελ.
- Δίκτυο εσωτερικής οδοποιίας σε κάθε πολύγωνο
- Εγκατάσταση συστήματος γείωσης/ αντικεραυνικής προστασίας, περιμετρικό σύστημα ασφαλείας και σύστημα φωτισμού.
- Περίφραξη περιμετρικά της θέσης εγκατάστασης.

Το σύνολο της ηλεκτρικής ενέργειας θα παρέχεται στο εθνικό σύστημα ηλεκτρικής ενέργειας.

### **III. Συμπέρασμα εισήγησης.**

Η Υπηρεσία μας **συναινεί** στην κατασκευή και λειτουργία του έργου: «Φωτοβολταϊκός Σταθμός Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας ισχύος 80 MW στη θέση «Αισύμη» της Δ.Ε. Αλεξανδρούπολης της Π.Ε. Έβρου», με τους παρακάτω όρους επιπλέον ή συμπληρωματικά αυτών που αναφέρονται στην ΜΠΕ και στην ΕΟΑ:

#### Φάση Κατασκευής :

1. Ο προγραμματισμός των εργασιών του τμήματος του έργου που βρίσκεται εντός και πλησίον της περιοχής Natura να γίνει εκτός της αναπαραγωγικής περιόδου της ορνιθοπανίδας.
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. Να γίνει σαφής οριοθέτηση των ζωνών εργασίας ανά περιοχή ώστε οι όποιες εκσκαφές να περιορισθούν στις απολύτως αναγκαίες και να αποφευχθούν άσκοπες διανοίξεις, εκχερσώσεις και αποψιλώσεις.
4. Τα προϊόντα εκσκαφής να τοποθετηθούν πλησίον των ορυγμάτων και να χρησιμοποιηθούν για την επαναπλήρωσή τους.
5. 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, εμπíπτουν σε περιοχές του Δικτύου Natura 2000 ή επηρεάζουν την επιφανειακή ροή υδάτων.

6. 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.
7. Να ληφθούν όλα τα απαιτούμενα μέτρα για την αποφυγή διάβρωσης του εδάφους και να αποφευχθούν τυχόν χωματοουργικές εργασίες κατά την περίοδο έντονων βροχοπτώσεων.
8. Απαγορεύεται οποιαδήποτε επί τόπου εργασία συντήρησης του μηχανολογικού εξοπλισμού.
9. Απαγορεύεται οποιαδήποτε καύση υλικών.
10. Να ληφθεί μέριμνα αντιπυρικής προστασίας ώστε να ελαχιστοποιηθεί τυχόν κίνδυνος εκδήλωσης και μετάδοσης πυρκαγιάς σε παρακείμενες περιοχές.
11. 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.

#### Φάση λειτουργίας

12. Να τηρούνται αυστηρά οι όροι που θα τεθούν από την Πυροσβεστική Υπηρεσία και γενικότερα να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα πρόληψης πυρκαγιών.
13. Να τοποθετηθεί κατάλληλη σήμανση προειδοποίησης του κοινού.
14. Ο νυχτερινός φωτισμός του έργου να περιοριστεί στον ελάχιστο αναγκαίο για τον έλεγχο και την επίβλεψη των εγκαταστάσεων και για την ασφάλεια του κοινού.
15. Τυχόν απόβλητα από τη συντήρηση του εξοπλισμού του σταθμού να απομακρύνονται από το χώρο και να διαχειρίζονται σύμφωνα με τις διατάξεις της ισχύουσας νομοθεσίας.
16. Σε περίπτωση εντοπισμού τραυματισμένων πτηνών να ειδοποιηθεί η αρμόδια Δασική Υπηρεσία.

Η Επιτροπή Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης μετά από διαλογική συζήτηση και έχοντας υπόψη τις διατάξεις: α) του άρθρου 164 και 177 του Ν.3852/2010, β) του άρθρου 5 παρ. 2 του Ν. 1650/86, όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 3 του Παρ. 2 & 3 του Ν.3010/2002 και γ) το άρθρο 1 παρ. 4 του Ν. 4014/2011, όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν.

#### **ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ**

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου: «Κατασκευή και λειτουργία φωτοβολταϊκού σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας ισχύος 80 MW στη θέση «Αισύμη» της Δ.Ε. Αλεξανδρούπολης της Π.Ε. Έβρου. (ΠΕΤ: 2211866526)

**Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 79/2023**

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ  
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

**ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

1. ΚΟΥΡΤΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
2. ΠΑΠΑΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ

**ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΔΕΛΗΣΤΑΜΑΤΗΣ**

3. ΙΜΠΡΑΜ ΑΧΜΕΤ
4. ΤΣΩΝΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
5. ΠΑΤΑΚΑΚΗΣ ΑΝΑΡΓΥΡΟΣ
6. ΒΟΥΡΒΟΥΚΕΛΗΣ ΟΔΥΣΣΕΑΣ
7. ΑΡΓΥΡΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
8. ΖΙΜΠΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ