

**ΘΕΜΑ:** Απόψεις επί του περιεχομένου του φακέλου της ΜΠΕ του έργου «**Φωτοβολταϊκός Σταθμός παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας (ΦΣΠΗΕ) εγκατεστημένης και μεγίστης ισχύος παραγωγής 15,0 MW στη θέση « ΠΕΣΤΑ»** Δ.Ε. Αγίου Δημητρίου του Δήμου Δωδώνης της Π.Ε. Ιωαννίνων»

**ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ: Αντιδήμαρχος κ. Αθανασόπουλος**

Ο εξεταζόμενος Φωτοβολταϊκός σταθμός (Φ/Β) Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας, εγκατεστημένης και μεγίστης ισχύος παραγωγής 15 MW θα αποτελείται από 45.454 πολυκρυσταλλικά Φ/Β πλαίσια.

Θα λειτουργεί ως ανεξάρτητη μονάδα ηλεκτροπαραγωγής και θα είναι διασυνδεδεμένος σε νέο υποσταθμό που θα εγκατασταθεί στη ζώνη όδευσης γραμμής μεταφοράς υψηλής τάσης που διέρχεται σε ευθεία απόσταση 1,6 χλμ. Δυτικά από τα γήπεδα 1 και 2 της εγκατάστασης του έργου. Η διασύνδεση του φωτοβολταϊκού σταθμού μέχρι το νέο υπόσταθμο, θα γίνει με υπόγεια γραμμή μέσης τάσης.

Ο σταθμός θα αποτελείται από τα εξής επιμέρους υποσυστήματα:

Φωτοβολταϊκά πλαίσια (πάνελ) για την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας.

Σύστημα στήριξης για την τοποθέτηση των Φ/Β πλαισίων.

Συστήματα μετατροπής ισχύος για την κατάλληλη ρύθμιση των χαρακτηριστικών του παραγόμενου ρεύματος.

Ηλεκτρονικά συστήματα ελέγχου, καταγραφής και προστασίας καθώς και πρόσθετες ηλεκτρολογικές εξοπλισμούς (οικίσκος ελέγχου, υποπίνακες DC, καλωδιώσεις, σύστημα γείωσης και αντικεραυνικής προστασίας)

Σύνδεση του Φ/Β Σταθμού με το Σύστημα Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας (σύνδεση με Υ/Σ Ανύψωσης Τάσης, όδευση γραμμής μεταφοράς μέσης τάσης.)

Το έργο προτείνεται για εγκατάσταση στην Κοινότητα Πεστιά, ΔΕ Αγ. Δημητρίου του Δήμου μας και καταλαμβάνει έκταση με συνολικό εμβαδόν 347 στρέμματα.

Το γήπεδο 1 με εμβαδόν 180 στρέμματα απέχει σε ευθεία απόσταση 416 μέτρα ανατολικά από τον οικισμό Πεστιά, 2,1 χλμ. Από τον οικισμό Μυροδάφνη, και 3,3 χλμ δυτικά από τον οικισμό Πηγάδια.

Το γήπεδο 2 εμβαδού 167 στρέμματα βρίσκεται 40 μέτρα νότια του γηπέδου 1 και απέχει σε ευθεία επίσης απόσταση 400 μ. ανατολικά από τον οικισμό Πεστιά, 2,2 χλμ. Ανατολικά από τον οικισμό της Μυροδάφνης και 3,3 χλμ. Δυτικά από τον οικισμό Πηγάδια.

Σύμφωνα με το υπ. αριθμ. 134117/21-10-2021 έγγραφο του Δασαρχείου Ιωαννίνων αλλά και τον αναρτημένο δασικό χάρτη της ΠΕ Ιωαννίνων στις εκτάσεις έχει αποδοθεί ο χαρακτήρας ΧΧ, ανέκαθεν χορτολιβαδικές και διαχειρίζονται ως κατά τεκμήριο δημόσιες χορτολιβαδικές εκτάσεις.

Οι εκτάσεις που αφορούν την προτεινόμενη εγκατάσταση είναι και χρησιμοποιούνται ως βοσκότοποι αφού εξασφαλίζουν φυσική βοσκήσιμη ύλη στα αγροτικά ζώα που είναι ιδιαίτερα σημαντική για την περίοδο που διανύουμε. Συνδυάζουν την άσκηση μιας οικονομικής δραστηριότητας του πρωτογενή τομέα της οικονομίας (της κτηνοτροφίας) με τη διαχείριση της βλάστησης αυτών των εκτάσεων αλλά και των εδαφών τους και της παραγωγικότητας αυτών.

Είναι γεγονός ότι οι βοσκότοποι και η κτηνοτροφία έχουν υποτιμηθεί ως βάση σύγχρονης αγροτικής (αλλά και γενικότερης) ανάπτυξης, η κτηνοτροφία εφαρμόζεται χωρίς να έχει εκπονηθεί συγκεκριμένο σχέδιο διαχείρισης, που να εξετάζει και να ρυθμίζει στο χώρο και το χρόνο τα χαρακτηριστικά της εκτατικής κτηνοτροφίας αλλά και τις επιπλέον οικονομικές και περιβαλλοντικές διαστάσεις των φυσικών βοσκοτόπων ενώ ακόμη δεν έχει γίνει απογραφή τους, στην οποία να παρουσιάζονται κατά χωρική επικράτεια η λιβαδική κατάσταση και τα καθοριστικά βιοτικά και αβιοτικά συστατικά των βοσκοτόπων μας. Στοιχεία τα οποία και θα καθορίζονταν μετά από την εκπόνηση των Διαχειριστικών Σχεδίων Βόσκησης που προβλέπει ο Νόμος 4351/2015, τα οποία και δεν έχουν εκπονηθεί 7 χρόνια τώρα.

Η στήριξη της κτηνοτροφίας και η αξιοποίηση του παραγωγικού δυναμικού των βοσκοτόπων αποτελεί μέσο για την ενίσχυση της οικονομίας και τη συγκράτηση του πληθυσμού στις ορεινές και μειονεκτικές περιοχές όπως η δική μας.

Για το προτεινόμενο έργο και με το με Αριθμό 62/2022 Πρακτικό η Περιφερειακή Επιτροπή Χωροταξίας και Περιβάλλοντος (ΠΕΧΩΠ) ΠΕ Ιωαννίνων γνωμοδότησε αρνητικά για την υλοποίηση του έργου (αναρτημένο στο Ηλεκτρονικό Περιβαλλοντικό Μητρώο/ΥΠΕΝ).

Η ανωτέρω γνώμη της επιτροπής εμπεριέχει με περιεκτικό και ακριβή τρόπο τις επιπτώσεις από την κατασκευή του Φ/Β Σταθμού στην περιοχή και προτείνω για τους ίδιους αυτούς λόγους και όσα προανέφερα να αποφασίσουμε κατά της εγκατάστασης και λειτουργίας του Φωτοβολταϊκού Σταθμού στην Κοινότητα Πεστών.