

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΕΛΛΑΔΟΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ**

2ας Νοεμβρίου & Ξενοφώντος  
(Στοά Ηλία Καραπατή)

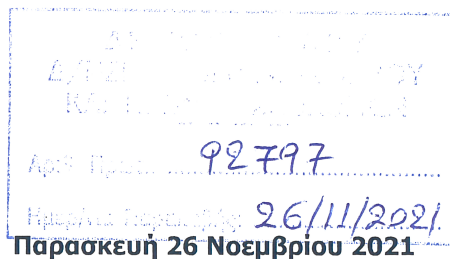
**Βόλος Τ.Κ. 38333**

**Τηλ. 24210-26173, 26574**

**Fax: 24210-21944**

**email: tee\_vol@tee.gr**

**Website: www.teemag.gr**



**ΠΡΟΣ: ΔΗΜΟ ΒΟΛΟΥ**

**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ,  
ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΝΕΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ**

**ΘΕΜΑ:** Έκφραση γνώμης επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την κατασκευή και λειτουργία Φωτοβολταϊκού Σταθμού, συνολικής ισχύος 38 MW στη θέση «ΜΙΚΡΟΘΗΒΕΣ ΑΝΑΤΟΛΙΚΑ-4», στην Τ.Κ. Μικροθηβών, της Δ.Ε. Ν. Αγχιάλου, του Δ. Βόλου Π.Ε Μαγνησίας & Σποράδων της Περιφέρειας Θεσσαλίας.

**ΣΧΕΤ.:** 1. Το με αρ. πρωτ. 410542/21-10-2021 έγγραφο της Περιφέρειας Θεσσαλίας

2. Το με αρ. πρωτ., 83488/26/10/2021 έγγραφό σας

Απαντώντας στα παραπάνω σχετικά έγγραφα σας, αναφορικά με την έκφραση γνώμης του ΤΕΕ Μαγνησίας επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την κατασκευή και λειτουργία Φωτοβολταϊκού Σταθμού, συνολικής ισχύος 38 MW στη θέση «ΜΙΚΡΟΘΗΒΕΣ ΑΝΑΤΟΛΙΚΑ-4», στην Τ.Κ. Μικροθηβών, της Δ.Ε. Ν. Αγχιάλου, του Δ. Βόλου Π.Ε Μαγνησίας & Σποράδων της Περιφέρειας Θεσσαλίας, σας ενημερώνουμε για τα εξής:

Εξετάζοντας μόνο τις τεχνικές λεπτομέρειες έχω να παρατηρήσω τα εξής:

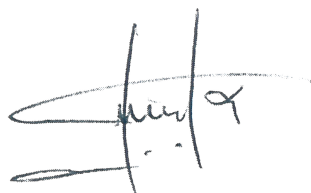
1. Ενώ στην παράγραφο 6.2.5 (σελ 52) αναφέρει πως οι βάσεις θα τοποθετηθούν με την μέθοδο της πασαλλόμπηξης, στην σελίδα 55 της ίδια παραγράφου και στην παράγραφο 3.2.1 (σελ 26-27) αναφέρει την χρήση σκυροδέματος και την μέθοδο της διάτρησης.

2. Δεν αναφέρονται καθόλου τρόποι θεμελίωσης των Υποσταθμών Μέσης Τάσης εντός του γηπέδου καθώς και τις διαστάσεις των οικίσκων.

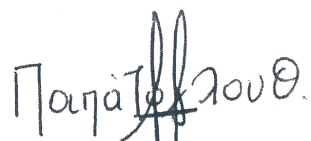
**Για τη Διοικούσα Επιτροπή**

**Η Πρόεδρος**

**Η Γ. Γραμματέας**



Νάνσυ Καπούλα



Θεοδώρα Παπάζογλου