



ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗΣ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ
των θεμάτων ημερήσιας διάταξης που συζητήθηκαν στην 1^η Τακτική
Συνεδρίαση της Επιτροπής την 19^η Φεβρουαρίου 2021

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

1. Γνωμοδότηση επί της Νέας Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για την τροποποίηση της υπ' αριθμ. 2687/75614/13-09-2013 ΑΕΠΟ, όπως έχει τροποποιηθεί με την υπ' αριθμ. 65/3815/03-02-2015 απόφαση του έργου: «Κατασκευή και Λειτουργία Φωτοβολταϊκού Σταθμού ισχύος 12,96MW στη θέση «Αμούτσα», στα όρια Δ.Ε. Ανδραβίδας Δήμου Ανδραβίδας-Κυλλήνης και Δ.Ε. Γαστούνης Δ. Πηνειού, Π.Ε. Ηλείας, της εταιρείας “SPES SOLARIS-SOLAR CONCEPT ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΑ ΠΑΡΚΑ, ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ” (ΠΕΤ 2011411028), Π.Ε. Ηλείας, της εταιρείας “SPES SOLARIS-SOLAR CONCEPT ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΑ ΠΑΡΚΑ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ” (ΠΕΤ 2011411028)».

Εγκρίνεται (Αρ. Απόφασης 01/2021)

2. Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο: Φωτοβολταϊκός Σταθμός Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας ισχύος 29,9MW στη θέση Καστράκια, Δ.Ε. Αμφιλοχίας του Δήμου Αμφιλοχίας, Π.Ε. Αιτ/νίας, της εταιρείας ΑΚΑΡΝΑΝΙΚΑ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΑ ΙΚΕ.

Εγκρίνεται (Αρ. Απόφασης 02/2021)

3. Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: «Τεχνικές Μελέτες για την αντιμετώπιση κατολισθήσεων α) της Ε.Ο. Κρέστενας – Ανδρίτσαινας (προς την είσοδο Μπαρακίτικων), β) Ζαχάρως – Αρήνης (θέση κοιμητηρίου Αρήνης) και γ) Θολό – Φιγαλείας (θέση οικισμού Λεπρέου)».

Εγκρίνεται (Αρ. Απόφασης 03/2021)

4. Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: «Αρδευτικό Δίκτυο ΤΟΕΒ Παραβόλας, Ν. Αιτωλοακαρνανίας».

Εγκρίνεται (Αρ. Απόφασης 04/2021)

5. Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: «Υφιστάμενος Σταθμός Βάσης Κινητής Τηλεφωνίας με συνοδό έργο οδοποιίας της εταιρείας VODAFONE-ΠΑΝΑΦΟΝ ΑΕΕΤ με κωδική ονομασία θέσης ΠΑΡΑΒΟΛΑ 1002895 στη θέση ΠΕΛΕΚΗΤΟΣ του Δήμου Αγρινίου της Π.Ε. Αιτ/νίας, και στον οποίο πραγματοποιείται από κοινού χρήση με την εταιρεία WIND»

Εγκρίνεται (Αρ. Απόφασης 05/2021)

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής

Λάμπρος Δημητρογιάννης
Αντιπεριφερειάρχης Ενέργειας, Περιβάλλοντος,
Φυσικών Πόρων & Χωροταξίας