



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Ιωάννινα 19-07-2022
Αρ. πρωτ.: 113371/1948

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ
Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
Ανακοινώνει

Έχοντας υπόψη τις διατάξεις του Ν. 3852/7-7-2010 «Νέα αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης- Πρόγραμμα Καλλικράτης»(Φ.Ε.Κ. 87/7-6-2010) και ειδικότερα του άρθρου 282 παρ. 1α αυτού «Για τις αρμοδιότητες των Νομαρχιακών Αυτοδιοικήσεων, που περιέρχονται στις περιφέρειες του παρόντος νόμου και στους δήμους, αντιστοίχως, και για τις οποίες οι διατάξεις νόμων και κανονιστικών πράξεων, που τις οριοθετούν, προβλέπουν, ως αρμόδια όργανα άσκησης τους το Νομάρχη, το Νομαρχιακό Συμβούλιο και τη Νομαρχιακή Επιτροπή, από την έναρξη άσκησης των σχετικών αρμοδιοτήτων, για μεν τις περιφέρειες νοούνται, ως αρμόδια όργανα άσκησης τους, ο περιφερειάρχης, το περιφερειακό συμβούλιο και η οικεία οικονομική επιτροπή της περιφέρειας...» σε συνδυασμό με τις διατάξεις του άρθρου 30 παρ. 3 του Ν.4014/2011 (ΦΕΚ 209 Α'/21.09.2011), στους πολίτες και φορείς εκπροσώπησης τους για να λάβουν γνώση, την με αριθ. πρωτ. **91326/1640/28-06-2022 απόφαση του Αντιπεριφερειάρχη Π.Ε. Άρτας, έγκρισης περιβαλλοντικών όρων του έργου: «Εγκατάσταση μονάδας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας με χρήση συσσωρευτών αποθήκευσης, ισχύος 100 MW/200MWh , στη θέση «ΚΩΣΤΗΛΕΣ» της Τ.Κ. Γραμμενίτσας, της Δ.Ε. Βλαχερνών του Δήμου Αρταίων της Π.Ε. Άρτας».**

Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία : «EPIRUS STORAGE I I.K.E.» με διακριτικό τίτλο «EPIRUS STORAGE I».

Αρμόδια Υπηρεσία της Περιφέρειας Ηπείρου είναι η Δ/ση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού - Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας - Π.Ε.Άρτας .

Αρμόδια Υπηρεσία της Περιφέρειας Ηπείρου -εκτός του Π.Σ.- για την παροχή πληροφοριών και στοιχείων είναι η Δ/ση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού - Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας - Π.Ε.Άρτας (Άρτα) .

Η παρούσα ανακοίνωση να δημοσιευθούν στην εφημερίδα «ΗΧΩ ΤΗΣ ΑΡΤΑΣ »

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ Π. Σ.

ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ ΜΠΡΑΪΜΗ-ΜΠΟΤΣΗ