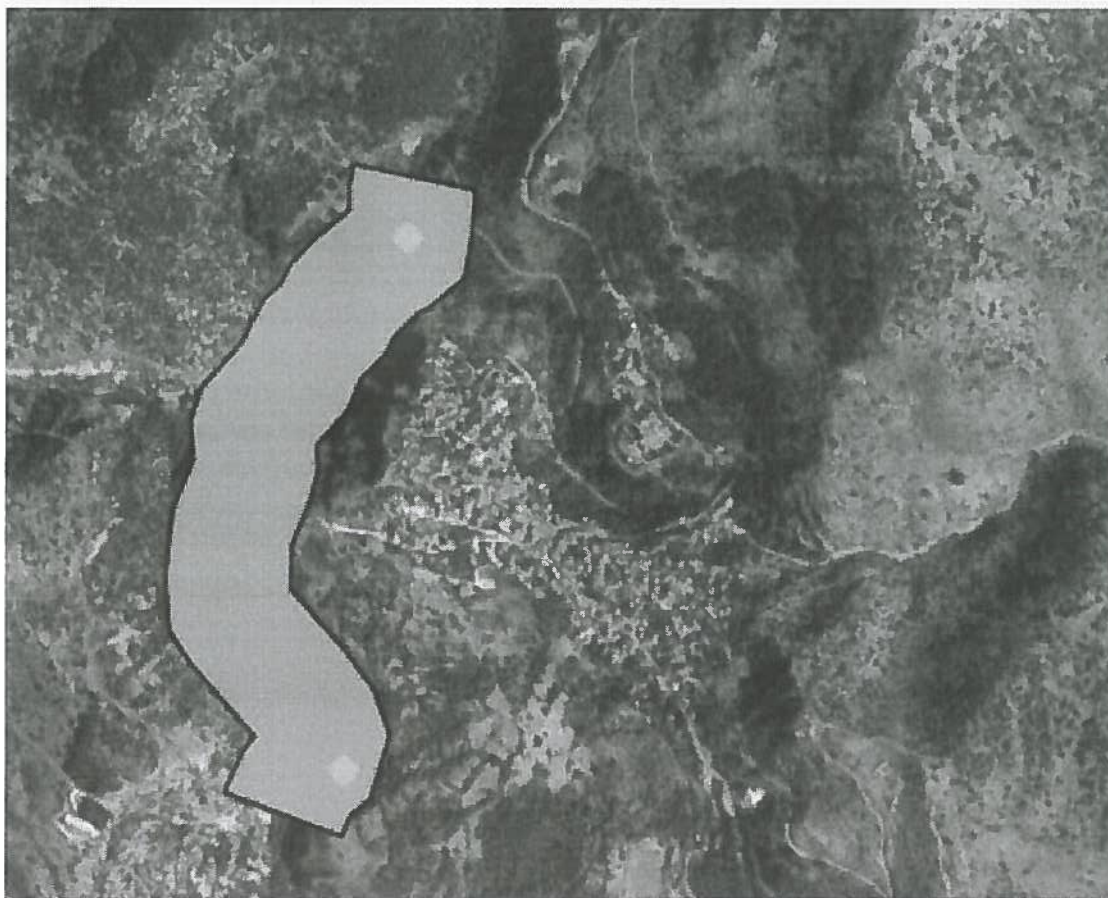


Σχετικά με ανάρτηση αιτήματος στην ιστοσελίδα της ΡΑΕ (Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας) για τη δημιουργία υδροηλεκτρικού σταθμού με τα εξής στοιχεία:

ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ: Δημήτριος Χριστοδουλόπουλος,
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ: 18/12/2020, ΑΡ. ΕΙΔ. ΠΡΩΤΟΚ. ΑΙΤΗΣΗΣ: Γ-011634,
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: Πελοποννήσου, ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ: ΑΡΚΑΔΙΑΣ, ΔΗΜΟΣ:
ΓΟΥΡΤΥΝΙΑΣ,
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ: ΔΗΜΗΤΣΑΝΑΣ, ΘΕΣΗ: ΔΗΜΗΤΣΑΝΑ, ΙΣΧΥΣ: 0,99 MW,
https://geo.rae.gr/?fbclid=IwAR3T0ciMQ-HklSpwj27DbYiiZgIwPfeTxxl-IJt4_G0bNi2wgWaSMbfLPns



ο Πολιτιστικός Αγροτουριστικός Σύλλογος Γυναικών Δημητσάνας δηλώνει ότι είναι **ΑΝΤΙΘΕΤΟΣ** στην αλόγιστη καταστροφή του περιβάλλοντος της κοιλάδας του Λούσιου και στην τιθάσευση του ποταμού, απαιτώντας σεβασμό στις φυσικές και βιολογικές ισορροπίες του τόπου μας, αποφυγή της εγκατάλειψης από κάθε ίχνος ζωής και διατήρηση της φυσικής ομορφιάς και της πολιτιστικής μας ταυτότητας.

Από πολύ παλιά χρησιμοποιήθηκε η δύναμη των νερού στην υπηρεσία του ανθρώπου, με τους νερόμυλους, τις νεροτριβές και τους μπαρουτόμυλους που τόσα προσέφεραν, χωρίς να επιβαρύνουν στο παραμικρό. Σήμερα τους μύλους

προσπαθούμε να τους αναστηλώσουμε και να τους επιδείξουμε ως ιστορικά μνημεία. Μαζί με τις ιστορικές μονές, τον αρχαιολογικό χώρο της αρχαίας Γόρτυνας, το Υπαίθριο Μουσείο Υδροκίνησης και τα πεζοπορικά μονοπάτια (πολλά από αυτά των αρχαίων ποιμένων), αποτελούν την κοιλάδα του Λούσιουπου έχει χαρακτηριστεί ως ενιαίος αρχαιολογικός χώρος με την υπ' αριθ. ΥΠΠΟ/ΑΡΧ. /Β1/Φ30/ ΧΩΡΟΙ/37261/1120 (ΦΕΚ 761, τεύχος β', 28/8/1997) και προσελκύει χιλιάδες επισκεπτών κάθε χρόνο. Ο τουρισμός έχει εξελιχθεί τα τελευταία χρόνια στη βασική απασχόληση των κατοίκων της Δημητσάνας και της Ζάτουνας.

Παράλληλα, στην περιοχή του Παλαιοχωρίου και της Καρκαλούς αναπτύσσονται αγροτικές καλλιέργειες, μελισσοκομία και κτηνοτροφία.

Η δημιουργία και λειτουργία υδροηλεκτρικού σταθμού στη θέση, που υποδεικνύεται στο παραπάνω σχεδιάγραμμα, σε εποχές, που η κλιματική αλλαγή έχει οδηγήσει ήδη σε σημαντική μείωση της ροής του ποταμού, **αποτελεί σοβαρό κίνδυνο για τη βιωσιμότητα του τόπου και των κατοίκων του.**

Σύμφωνα με μελέτες, ακόμα και τα «μικρά» υδροηλεκτρικά απαιτούν την ύψωση φραγμάτων 15 μέτρων – όσο δηλαδή μια 5όροφη πολυκατοικία - με διάφορα υποστηρικτικά κτήρια και κατασκευές. Σημαντικά προβλήματα δημιουργούνται στη γεωγραφία και το μικροκλίμα του τόπου, λόγω των εκτεταμένων έργων υποδομής. Ενδεικτικά αναφέρονται η μείωση της ροής του ποταμού τουλάχιστον στο μισό και παροχέτευση του νερού μέσα από αγωγούς, που οδηγεί σε **ξηρασία** και μετατροπή **του ποταμού σε ρέμα, οισυχνές κατολισθήσεις και η αύξηση των σεισμών** στις περιοχές, η διάνοιξη δρόμων με αντίστοιχη αποψίλωση δασών, η εγκατάσταση πυλώνων, κλπ.) και ό,τι φυσικό επακόλουθο έχουν αυτά στη ζωή του ποταμού και των ανθρώπων. Η ενέργεια δε που παράγουν είναι πάρα πολύ μικρή (1-3 MW) και το όποιο όφελος σε καμιά περίπτωση δεν αντισταθμίζει τη μόνιμη αλλοίωση περιοχών ιδιαίτερου φυσικού κάλλους όπως είναι η περιοχή μας.

Ούτε το περιβάλλον κερδίζει, ούτε οι κάτοικοι, ούτε ο ίδιος ο τόπος, ούτε οι επισκέπτες, κερδισμένοι βγαίνουν μόνο οι εμπλεκόμενοι, με τον ένα ή τον άλλο τρόπο, στην κατασκευή του έργου.

Δημητσάνα, 28/1/2021

Η πρόεδρος

Αγγελική Μπίρη