



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
Γραφείο Προέδρου Επιτροπής Περιβάλλοντος
& Φυσικών Πόρων Περιφερειακού
Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
Ταχ. Δ/ση: ΝΕΟ Πατρών-Αθηνών 32
264 41 Πάτρα
Πληροφορίες: Καρακωνσταντή Μαρία-Ηλίζα
Τηλέφωνο: 2613 613517-8
e-mail: dd.tso@pde.gov.gr

Αριθ.Αποφ. 42/2023

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 5

5^η ΤΑΚΤΙΚΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Στην Πάτρα σήμερα, την 18^η Ιουλίου 2023 ημέρα Τρίτη και ώρα 10.30 στην αίθουσα συνεδριάσεων του Περιφερειακού Συμβουλίου στο ισόγειο του κτιρίου της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας (Ν.Ε.Ο. Πατρών – Αθηνών 32 & Αμερικής) πραγματοποιήθηκε τακτική συνεδρίαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, ύστερα από την υπ' αριθμ. πρωτ.: οικ./ΠΔΕ/ΕΠΦΠΣΔΕ/228138/175/13-07-2023 πρόσκληση του Προέδρου της, η οποία εκδόθηκε νομότυπα και δόθηκε σε όλα τα τακτικά και τα αναπληρωματικά μέλη της Επιτροπής. Στην συνεδρίαση συμμετείχαν επί του συνόλου δέκα τριών (13) μελών τα παρακάτω μέλη:

1. Δημητρογιάννης Λάμπρος - Πρόεδρος της Επιτροπής
2. Κοντογιάννης Γεώργιος - τακτικό μέλος της Επιτροπής
3. Σακελλαρόπουλος Παναγιώτης - τακτικό μέλος της Επιτροπής
4. Νικολακόπουλος Δημήτριος - τακτικό μέλος της Επιτροπής
5. Γούδας Μιχαήλ - τακτικό μέλος της Επιτροπής
6. Κόντης Κωνσταντίνος - τακτικό μέλος της Επιτροπής
7. Δριβίλας Δημήτριος - τακτικό μέλος της Επιτροπής
8. Κατσικόπουλος Δημήτριος - τακτικό μέλος της Επιτροπής
9. Μωραϊτης Νικόλαος - τακτικό μέλος της Επιτροπής
10. Κούστας Κωνσταντίνος - τακτικό μέλος της Επιτροπής

Στη συνεδρίαση δεν συμμετείχαν καίτοι προσκλήθηκαν τα τακτικά μέλη της Επιτροπής κ.κ. Χαλιμούδρα Αγγελική, Γεωργακοπούλου – Μπάστα Δήμητρα και Μπαλαμπάνης Νικόλαος.

Τη συνεδρίαση παρακολούθησε ο Περιφερειακός Συμπαραστάτης του Πολίτη και της Επιχείρησης της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας κ. Τελώνης Γεώργιος.

Χρέη γραμματέων άσκησαν η Αγγελοπούλου Γεωργία και η Τσούμα Βασιλική, υπάλληλοι της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. πρωτ.: 235306/4008/16-09-2020 (ΑΔΑ: 9ΠΛ17Λ6-ΒΨΞ) απόφαση του Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.

Αφού διαπιστώθηκε η νόμιμη απαρτία ο Πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

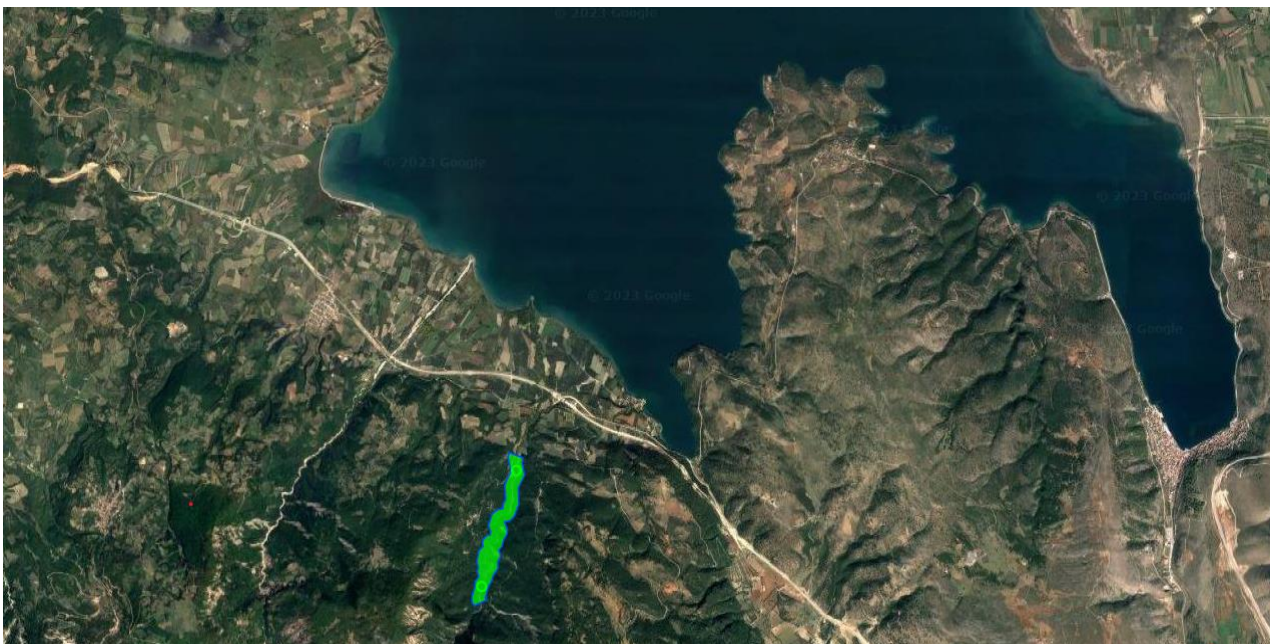
Ακολούθως ο Πρόεδρος έθεσε προς συζήτηση το **14^ο θέμα ημερήσιας διάταξης** με τίτλο: «Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την περιβαλλοντική αδειοδότηση του Μικρού Υδροηλεκτρικού Έργου (ΜΥΗΕ) ισχύος 1,30MW, στο ρέμα Νήσσης, Δ. Ακτίου-Βόνιτσας, Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας, με ΠΕΤ 2204757724».

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής προκειμένου να ενημερώσει τα μέλη της επιτροπής παρέθεσε το υπ' αριθμ. πρωτ.: **ΠΔΕ/ΔΠΧΣ/65192/1164/03-07-2023** έγγραφο με τις απόψεις της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού της Π.Δ.Ε., το οποίο αναφέρει αναλυτικά τα κάτωθι:

Έχοντας υπόψη:

ΣΥΝΟΠΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

Η μελέτη αφορά στις περιβαλλοντικές επιπτώσεις από την κατασκευή και λειτουργία Μικρού Υδροηλεκτρικού Έργου ισχύος 1,30 MW στο ρέμα Νήσσης με φορέα την εταιρεία «NANKO Ενεργειακή Α.Β.Ε.Τ.Ε.». Η περιοχή εγκατάστασης του έργου βρίσκεται στην Τοπική Κοινότητα Δρυμού της Δημοτικής Ενότητας Ανακτορίου του Δήμου Ακτίου-Βόνιτσας και η έκτασή του θα καταλαμβάνει συνολικό εμβαδό 40.797,44 τ.μ.



Εικόνα 1: Θέση του έργου

Το υπό μελέτη έργο, συνολικής εγκατεστημένης ισχύος 1300KW, περιλαμβάνει μία υδροληψία σε υψόμετρο κοίτης +107m, αγωγό προσαγωγής των υδάτων –μήκους 2.130m– και σταθμό παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, σε υψόμετρο +39,50m. Στη συνέχεια, το νερό μετά τη διέλευσή του από τη μονάδα ηλεκτροπαραγωγής, μέσω διώρυγας φυγής, θα επιστρέφει στην κοίτη του ρέματος Νήσσης. Το έργο θα συνδεθεί με το δίκτυο Μ.Τ. του ΔΕΔΔΗΕ με εναέρια γραμμή μήκους 1260m που θα κατασκευαστεί από τον ΔΕΔΔΗΕ.

Για την προσπέλαση του έργου και την πρόσβαση στη θέση της υδροληψίας θα διανοιχθεί οδός πρόσβασης (μόνιμη Δασική Οδοποιία Γ' Κατηγορίας), μήκους περίπου 814,82m και πλάτους 5m. Η εν λόγω οδός θα εξυπηρετεί την επίσκεψη και την συντήρηση της υδροληψίας από τον συντηρητή του έργου. Η έκταση που θα καταλαμβάνει η ανωτέρω οδοποιία θα είναι περίπου 10.553,20 m².

Ομοίως, για την πρόσβαση στον υδροηλεκτρικό σταθμό παραγωγής (ΥΗΣ) θα διανοιχθεί οδός πρόσβασης (μόνιμη Δασική Οδοποιία Γ' Κατηγορίας), μήκους περίπου 636,42 m και πλάτους 5m. Η έκταση που θα καταλαμβάνει η ανωτέρω οδοποιία θα είναι περίπου 9.456,81 m².

Η προσαγωγή του νερού θα γίνει με αγωγό προσαγωγής GRP, από την Υδροληψία έως το Σταθμό παραγωγής, συνολικού μήκους 2.130m.

Συμπερασματικά, τα βασικά έργα υποδομής που απαιτούνται για την εγκατάσταση και λειτουργία του υπό μελέτη έργου είναι:

- κατασκευή μίας υδροληψίας
- οδός πρόσβασης στην υδροληψία μήκους 814,82m και πλάτους 5m
- οδός πρόσβασης στο κτίριο του υδροηλεκτρικού σταθμού (ΥΗΣ) μήκους 636,42m και πλάτους 5m
- τοποθέτηση αγωγού προσαγωγής, μήκους 2.130m
- κατασκευή ενός κτιρίου σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας (ΥΗΣ) εμβαδού 110m²
- σύνδεση με το δίκτυο της ΔΕΗ, μήκους περίπου 1260 m.

Για την λειτουργία του έργου απαιτείται η κατασκευή των τα παρακάτω δομών:

- Μικρό τεχνικό έργο υδροληψίας της απαιτούμενης ποσότητας νερού, το οποίο περιλαμβάνει αναβαθμός ύψους 2,40 μέτρου, εξαμμωτή και δεξαμενή φόρτισης
- Ιχθυοδιάδρομο για την προστασία της ιχθυοπανίδας
- Υπόγειο αγωγό συνολικού μήκους 2.130m για την προσαγωγή του νερού στην μονάδα παραγωγής του ρεύματος.
- Κτίριο στέγασης των εγκαταστάσεων παραγωγής ρεύματος που περιλαμβάνει την διώρυγα φυγής επαναδιοχέτευσης του νερού στο ρέμα. Στο κτίριο του ΥΗΣ θα εγκατασταθεί ένας στρόβιλος τύπου "Diagonal" κατακόρυφου άξονα και τριφασική, αερόψυκτη οριζοντίου άξονα γεννήτρια που θα συνδέεται κατευθείαν στο στροφείο του στρόβιλου. Ο μετασχηματιστής ανύψωσης, που θα είναι αερόψυκτος, τριφασικός ελαίου, θα εγκατασταθεί σε ειδικά διαμορφωμένο μέρος στο εξωτερικό του ΥΗΣ.
- Τμήματα δασικού δρόμου Γ' κατηγορίας για την πρόσβαση στο σημείο υδροληψίας και το κτίριο του σταθμού (ΥΗΣ).
- Εναέρια αποκλειστική γραμμή σύνδεσης του κτιρίου υδροηλεκτρικού σταθμού με το υφιστάμενο δίκτυο Μέσης Τάσης του ΔΕΔΔΗΕ.

Το έργο βρίσκεται εκτός περιοχών αποκλεισμού και ζωνών ασυμβατότητας του άρθρου 14 του Ειδικού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας. Στο ρέμα χωροθέτησης του εν λόγω ΜΥΗΕ στο ρέμα Νήσσης δεν χωροθετείται κάποιο άλλο ΜΥΗΕ.

Η περιοχή του υπό μελέτη έργου δεν βρίσκεται εντός προστατευόμενης περιοχής του Ευρωπαϊκού Οικολογικού Δικτύου Προστατευόμενων Περιοχών Natura 2000 αλλά το έργο εγκαθίσταται εντός της Ζώνης Περιβαλλοντικού Ελέγχου (Ζώνη Γ) του Εθνικού Πάρκου Υγροτόπων Αμβρακικού. Επίσης, σύμφωνα με τους αναρτημένους Δασικούς Χάρτες της Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας το σύνολο της έκτασης εγκατάστασης του έργου βρίσκεται εντός δημόσιων δασών και δασικών εκτάσεων.

Η περιοχή μελέτης βρίσκεται στο Υδατικό Διαμέρισμα (ΥΔ) Δυτικής Στερεάς Ελλάδας (ΥΔ ΕΛ04) και πιο συγκεκριμένα στη λεκάνη απορροής Αχελώου (GR15) [αριθ. 706/16-7-2010 (ΦΕΚ 1383/Β/02-09-2010 & ΦΕΚ 1572/Β/28-09-2010) Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων «Περί καθορισμού των Λεκανών Απορροής Ποταμών της χώρας και ορισμού των αρμόδιων Περιφερειών για τη διαχείριση και προστασία τους»]. Συγκεκριμένα το έργο θα εγκατασταθεί στο επιφανειακό υδατικό σύστημα «Ρέμα Νήσσης» (ΕΛ0415R001101067N). Σύμφωνα με την 1η αναθεώρηση του Σχεδίου Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Δυτικής Στερεάς Ελλάδας και της αντίστοιχης Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΦΕΚ 4681/Β/29-12-2017) η οικολογική, χημική και συνολική κατάσταση των επιφανειακών υδάτων είναι καλή. Επίσης το έργο τοποθετείται στο υπόγειο υδατικό σύστημα «Σύστημα Κατούνα – Λεσινίου» (ΕΛ0400050) με καλή ποσοτική και η χημική κατάσταση των υπογείων υδάτων.

Σύμφωνα με την υπ' αριθ. ΥΠΕΝ/ΓρΕΓΥ/41366/325/2018 (ΦΕΚ 2686/Β'/06-07-2018) Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων «Έγκριση του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Δυτικής Στερεάς Ελλάδας (ΕΛ04) και της αντίστοιχης Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων» η περιοχή εγκατάστασης του έργου βρίσκεται εκτός ζώνης δυνητικά υψηλού κινδύνου πλημμύρας.

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

➤ Για το εν λόγω έργο εκδόθηκαν οι κάτωθι εγκρίσεις και γνωμοδοτήσεις:

- i. Η αριθ. πρωτ. 2850/02-03-2022 βεβαίωση χρήσης γης του Δήμου Αμφιλοχίας.
- ii. Η αριθ. ΒΕΒ-2329/2021(ΑΔΑ: ΕΨΡΧΙΔΞ-ΜΚΟ) βεβαίωση παραγωγού της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας, όπως τροποποιήθηκε με τις αριθ. 189/2022 (ορθή επανάληψη ΑΔΑ: 6Κ11ΙΔΞ-43Ρ) και 1517/2022 (ΑΔΑ: 9ΠΣΟΙ-ΔΞ-ΖΘΓ) αποφάσεις.
- iii. Το αριθ. πρωτ. ΠΔΕ/ΔΑΟΚΠΕΑΙΤ/267863/44091/17-11-2021 έγγραφο της Δ/νης Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής με θέμα «Υπαρξη ιχθυοπανίδας στο ρέμα Νήσσης, περιοχής Λουτρακίου, Δ. Ακτίου-Βόνιτσας, Π.Ε. Αιτ/νίας της εταιρείας ΝΑΝΚΟ Α.Β.Ε.Τ.Ε.».
- iv. Η αριθ. πρωτ. 64608/8178/06-04-2023 θετική γνωμοδότηση (υπό όρους) της Δ/νσης Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας.
- v. Η αριθ. πρωτ. Φ.114.1/881/275787/09-05-2023 θετική (υπό όρους) γνωμοδότηση του Γενικού Επιτελείου Εθνικής Άμυνας.
- vi. Η αριθ. πρωτ. 201648/26-04-2023 θετική γνωμοδότηση (υπό όρους) της Εφορείας Αρχαιοτήτων Αιτωλοακαρνανίας & Λευκάδας.
- vii. Η αριθ. πρωτ. 91144/07-03-2023 θετική γνωμοδότηση (υπό όρους) της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων & Τεχνικών Έργων Δυτικής Ελλάδος, Πελοποννήσου & Νοτίου Ιονίου.
- viii. Η αριθ. πρωτ. 92836/10-05-2023 θετική (υπό όρους) γνωμοδότηση της Εφορείας Παλαιοανθρωπολογίας Σπηλαιολογίας.
- ix. Η αριθ. πρωτ. ΔΕ/4389/23-06-2023 θετική γνωμοδότηση (υπό όρους) της Περιφερειακής Υπηρεσίας Τουρισμού Δυτικής Ελλάδας του Υπουργείου Τουρισμού.
- x. Η αριθ. πρωτ. 188362/13-04-2023 αρνητική γνωμοδότηση του Δασαρχείου Αμφιλοχίας.
- xi. Η αριθ. πρωτ. 273780/31-05-2023 αρνητική γνωμοδότηση της Δ/νσης Συντονισμού & Επιθεώρησης Δασών της του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας.
- xii. Η αριθ. πρωτ. 268076/29-06-2023 αρνητική γνωμοδότηση της Δ/νσης Δασών Αιτ/νίας του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας.
- xiii. Η αριθ. 69/2023 Απόφαση του Δ.Σ. του Δ. Ακτίου-Βόνιτσας με την οποία τον εν λόγω Συμβούλιο γνωμοδοτεί αρνητικά επί της ΜΠΕ του έργου του θέματος.

Οι ανωτέρω αρνητικές γνωμοδοτήσεις των αρμόδιων Δασαρχείων βασίζονται στην εκτίμηση ότι από την κατασκευή του έργου :

1. Από την κατασκευή του έργου αναμένεται μετρίας έκτασης φθορά της δασικής βλάστησης (δάσος πλατύφυλλων) η οποία κατή τη περιορίζεται στην απαραίτητη κοπή δέντρων για την κατασκευή της νέας μόνιμης οδοποιίας πρόσβασης στην υδροληψία, για την κατασκευή νέας μόνιμης οδοποιίας πρόσβασης στον ΥΗΣ και για την έκταση του οικοπέδου υδροληψίας και του ΥΗΣ.
2. Στην εγγύτερη περιοχή υπάρχει χώρος δασικής αναψυχής (Νήσσο) – μη χωροθετημένος επίσημα - στην οποία κάθε χρόνο γίνεται τοπικό πανηγύρι.

3. Προβλέπεται ότι θα γίνει ευρεία κοπή πλατάνων, γεγονός που αντίκειται στη κείμενη νομοθεσία, πολλώ δε μάλλον με την πρόσφατη αύξηση των προσβεβλημένων ατόμων από το μελαγχρωματικό έλκος.

4. Σε όλο το μήκος του χειμάρρου της Νήσας, υπάρχει δίκτυο μονοπατιών, στα οποία καθημερινά ασκείται δασική αναψυχή ενώ πολύ κοντά στην θέση υδροληψίας υπάρχουν εγκαταστάσεις των ιαματικών λουτρών της περιοχής.

5. Το τοπίο που θα εγκατασταθεί το έργο και τα συνοδά έργα αυτού είναι μεγάλης φυσικής ομορφιάς γεγονός που δεν αξιολογείται επαρκώς στην Μ.Π.Ε. του έργου. Σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Σύμβαση του Τοπίου, την οποία κύρωσε η χώρα μας με το Ν. 3827/2010, ΦΕΚ 30Α), ως τοπίο ορίζεται ένας φυσικός χώρος, όπως γίνεται αντιληπτός από τους ανθρώπους και του οποίου ο χαρακτήρας είναι αποτέλεσμα της δράσης και της αλληλεπίδρασης φυσικών και/ή ανθρωπογενών διεργασιών. Το τοπίο είναι ένα σημαντικό μέρος της ποιότητας ζωής των ανθρώπων οπουδήποτε, τόσο σε αστικές περιοχές όσο και στην ύπαιθρο και αποτελεί κομμάτι της βιοποικιλότητας.

➤ Κατά την δημόσια διαβούλευση επί της υπό εξέταση Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων πλήθος πολιτών έχει εκφράσει αντιρρήσεις για την υλοποίηση του εν λόγω έργου ενώ οι επικαλούμενοι κύριοι λόγοι για την απόρριψη της μελέτης είναι :

α) ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις Ιαματικές Πηγές Τρύφου,

β) μη συμβατότητα του έργου με το ειδικό πλαίσιο χωροταξικού σχεδιασμού και αειφόρου ανάπτυξης για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας,

γ) μη συμβατότητα με το ισχύον Σχέδιο Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών Υδατικού Διαμερίσματος Δυτικής Στερεάς Ελλάδος,

δ) Παραβίαση άρθρου 24 Συντάγματος για την προστασία του περιβάλλοντος και απαγόρευσης μεταβολής του χαρακτήρα των δασών και δασικών εκτάσεων,

ε) παραβίαση των άρ. 24 παρ. 1 και 2, 79 παρ. 8 και 106 παρ. 1 του Συντάγματος και της αρχής της αειφορίας, ελλείψει επίκαιρου χωροταξικού σχεδιασμού,

στ) ασυμβατότητα με το «Εθνικό Σχέδιο Δράσης για τα αυτόχθονα είδη πέστροφας στην Ελλάδα»

➤ Το Κεφάλαιο 6.5 της υπό εξέταση μελέτης δεν περιέχει πίνακα παροχών τουλάχιστον για μια δεκαετία (μηνιαία και ετήσια) στην θέση υδροληψίας του έργου όπως απαιτείται από την παρ. 3.4.1 του Παραρτήματος 4.10 της Υ.Α. 170225/2014. Στον πίνακα 6.5.1 (σελ. 120) παρουσιάζονται οι μέσες μηνιαίες και ετήσιες παροχές σε (m³/sec) στο ρέμα Νήσας για τα υδρολογικά έτη 1992/93 έως 1996/97, ήτοι για πέντε έτη αντί του ελάχιστου αριθμού 10. Έτσι απαιτείται σχετική συμπλήρωση της μελέτης.

Βάσει των προαναφερόμενων και πέραν του γεγονότος ότι η υπό εξέταση ΜΠΕ πρέπει να συμπληρωθεί με τα στοιχεία της παρ. 3.4.1 του Παραρτήματος 4.10 της Υ.Α. 170225/2014 από το φορέα του έργου, θεωρούμε ότι βάσει των αρνητικών γνωμοδοτήσεων των αρμοδίων δασαρχείων δεν μπορεί να ενσωματωθεί η απαιτούμενη έγκριση επέμβασης στην προς έκδοση ΑΕΠΟ και ως εκ τούτου η διαδικασία κωλύεται.

Ο Πρόεδρος σύμφωνα με τις απόψεις της υπηρεσίας **πρότεινε την αρνητική** γνωμοδότηση επί της ΜΠΕ του θέματος.

Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, έχοντας υπόψη:

1) Τις διατάξεις του Ν.3852/2010 (ΦΕΚ/Α'/87) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» και ειδικότερα τα άρθρα 164 & 186, όπως ισχύουν σήμερα.

- 2) Την υπ' αριθ. 248595/2016 (ΦΕΚ/Β'/4309/30.12.2016) απόφαση Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου «Τροποποίηση του Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας», όπως ισχύει.
- 3) την υπ' αρ. 07/27-01-2022 (ΦΕΚ 624/Β/14.02.2022) Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί σύστασης Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας.
- 4) Την υπ' αριθ. 08/27-01-2022 (ΑΔΑ: 6ΩΝΜ7Λ6-917) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, περί συγκρότησης της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων ΠΣ ΔΕ.
- 5) Το ισχύον κανονιστικό και θεσμικό πλαίσιο για την προστασία του περιβάλλοντος.
- 6) Τις διατάξεις του Ν.4014/2011 (ΦΕΚ/Α'/209) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος» όπως ισχύει.
- 7) Τις διατάξεις της ΚΥΑ οικ.1649/45/14.01.2014 (ΦΕΚ/Β'/45/15.01.2014).
- 8) Τις διατάξεις του Ν.4685/2020 (ΦΕΚ 92/Α/7-5-2020) «Εκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία των Οδηγιών 2018/844 και 2019/692 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και λοιπές διατάξεις».
- 9) Την υπ' αριθ. πρωτ. 14705/23-02-2023 Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος (Α.Δ. Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας & Ιονίου, Δ/νση ΠΕΧΩΣΧ (αρμόδια περιβαλλοντική αρχή)).
- 10) Το ανωτέρω έγγραφο με τις απόψεις της υπηρεσίας και την πρόταση του Προέδρου.

ΟΜΟΦΩΝΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Γνωμοδοτεί αρνητικά επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την περιβαλλοντική αδειοδότηση του Μικρού Υδροηλεκτρικού Έργου (ΜΥΗΕ) ισχύος 1,30MW, στο ρέμα Νήσσης, Δ. Ακτίου-Βόνιτσας, Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας, με ΠΕΤ 2204757724.

Το παρόν πρακτικό αφού συντάχθηκε, διαβάστηκε και βεβαιώθηκε, υπογράφεται ως ακολούθως.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΛΑΜΠΡΟΣ ΔΗΜΗΤΡΟΓΙΑΝΝΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

Ακριβές απόσπασμα από τα πρακτικά συνεδριάσεων της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας.

Η Γραμματέας

Καρακωνσταντή Μαρία-Ηλίζα