

## ΠΡΑΚΤΙΚΟ 19ο/17-12-2021

Στις δεκαεπτά (17) Δεκεμβρίου του έτους 2021, ημέρα Παρασκευή και ώρα 11:00, συνήλθε σε **τακτική δημόσια** συνεδρίαση στα Ιωάννινα, στην αίθουσα του Περιφερειακού Συμβουλίου, η Επιτροπή Περιβάλλοντος Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου, σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 3852/2010 όπως ισχύει, το άρθρο 67 του ν.4830/2021 (Α' 169), την αριθμ. Δ1α/ΓΠ.οικ.57069 ΚΥΑ (ΦΕΚ 4337/τ. Β'/18-9-2021) άρθρο 1 παρ. 1 περίπτ. 8, την υπ' αριθμ. 642 με αρ.πρωτ. 69471/24-09-2021 (Α.Δ.Α.: 65ΒΓ46ΜΤΛ6-00Ε) Εγκύκλιο του Υπουργείου Εσωτερικών και την υπ' αριθμ. ΚΥΑ Δ1α/Γ.Π.οικ. 75414/03-12-2021 (ΦΕΚ Β' 5673). Η Επιτροπή Περιβάλλοντος, Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου, η οποία συστάθηκε, συγκροτήθηκε και λειτουργεί με τις με αριθμ. 7/17/7-5-2021 (ΑΔΑ: 681Γ7Λ9-443) και 7/18/7-5-2021 (ΑΔΑ:9ΡΒΓ7Λ9-1Η8) (ΦΕΚ2168/τ.Β'/25-05-2021) αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου Ηπείρου, με τη με αρ.πρωτ. οικ.66800/5178/18-5-2021 (ΑΔΑ: ΨΔΖΝ7Λ9-Δ3Φ) (ΦΕΚ 405/τ. Υ.Ο.Δ.Δ./2021) απόφαση του Περιφερειάρχη Ηπείρου, η οποία τροποποίησε τη με αρ. 184266/11851/22-01-2021 (ΦΕΚ 1071/ τ.Υ.Ο.Δ.Δ./2020) προηγούμενη απόφαση και με τη με αριθμ. οικ. 72550/5611/26-05-2021 (ΑΔΑ:Ψ4567Λ9-ΒΣΟ) απόφαση του Περιφερειάρχη Ηπείρου αποτελείται από τον Γοργόλη Βασίλειο, Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος, Ανάπτυξης και Εμπορίου, ως Πρόεδρο και από τους κάτωθι Περιφερειακούς Συμβούλους ως τακτικά και αναπληρωματικά μέλη:

<u>Τακτικά μέλη:</u>	<u>Αναπληρωματικά μέλη:</u>
1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία	Γκούμας Αχιλλέας
2. Δηλαβέρη Ρεγγίνα	
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)	Καλούδης Βασίλειος
4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης)	Πατήλας Κωνσταντίνος
5. Λάμπρου Αλκιβιάδης	Σιαράβας Κωνσταντίνος
6. Βαρέλης Δημήτριος	Παπαχρήστου Βασίλειος
7. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα	Κατέρης Ιωάννης
8. Φώτης Φώτιος	Ψαθάς Βασίλειος
9. Κορωναίος Θεόδωρος	Σπέγγος Αριστείδης (Άρης)
10. Λέκκα Χριστίνα	Τρομπούκης Δημήτριος
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων	Παππάς Δημήτριος (Τάκης)
12. Δημητρίου Δημήτριος	Φραγκούλης Παύλος
13. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα	Κωτσαντής Κωνσταντίνος
14. Γαλατάς Ζώης	Νουτσόπουλος Κωνσταντίνος

Στη Συνεδρίαση, στην οποία κλήθηκαν νομίμως όλα τα μέλη της Επιτροπής, με τη με αριθμ. πρωτ. οικ. 200136/2895/13-129-11-2021 πρόσκληση του Προέδρου της, μετείχαν οι:

Α. Γοργόλης Βασίλειος, Αντιπεριφερειάρχης για θέματα Περιβάλλοντος, Ανάπτυξης και Εμπορίου της Περιφέρειας Ηπείρου, Πρόεδρος της Επιτροπής.

Β. Τα μέλη:

1. Δηλαβέρη Ρεγγίνα, Περιφερειακή Σύμβουλος
2. Λάμπρου Αλκιβιάδης, Περιφερειακός Σύμβουλος
3. Βαρέλης Δημήτριος, Περιφερειακός Σύμβουλος
4. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
5. Φώτης Φώτιος, Περιφερειακός Σύμβουλος
6. Σιαράβας Κωνσταντίνος, Περιφερειακός Σύμβουλος
7. Ψαθάς Βασίλειος, Περιφερειακός Σύμβουλος

8. Κορωναίος Θεόδωρος, Περιφερειακός Σύμβουλος
9. Ριζόπουλος Σπυρίδων, Περιφερειακός Σύμβουλος
10. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα, Περιφερειακή Σύμβουλος
11. Νουτσόπουλος Κωνσταντίνος, Περιφερειακός Σύμβουλος

Από τα Τακτικά μέλη απόντες ήταν οι:

1. Δημητρίου Δημήτριος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Αντιπρόεδρος
2. Σίμου-Τάσιου Αναστασία, Περιφερειακή Σύμβουλος
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα), Περιφερειακή Σύμβουλος
4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης), Περιφερειακός Σύμβουλος
5. Λέκκα Χριστίνα, Περιφερειακή Σύμβουλος
6. Γαλατάς Ζώης, Περιφερειακός Σύμβουλος

Από τα Αναπληρωματικά Μέλη βρέθηκαν παρόντες οι:

1. Σιαράβας Κωνσταντίνος, Περιφερειακός Σύμβουλος
2. Ψαθάς Βασίλειος, Περιφερειακός Σύμβουλος
3. Νουτσόπουλος Κωνσταντίνος, Περιφερειακός Σύμβουλος

Απών από τη συνεδρίαση ήταν ο κ. Δημητρίου, ο οποίος δεν αναπληρώθηκε σε κανένα θέμα.

Απούσα από τη συνεδρίαση ήταν η κα Σίμου Τάσιου Αναστασία, που αναπληρώθηκε από τον κ. Σιαράβα Κωνσταντίνο σε όλα τα θέματα.

Απούσα από τη συνεδρίαση ήταν η κα Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα), που αναπληρώθηκε από τον κ. Ψαθά Βασίλειο σε όλα τα θέματα.

Απούσα από τη συνεδρίαση ήταν η κα.Λέκκα Χριστίνα, η οποία δεν αναπληρώθηκε σε κανένα θέμα.

Αποχώρησε πριν τη συζήτηση του τελευταίου (9<sup>ου</sup>) θέματος ο κ. Ριζόπουλος και δεν αναπληρώθηκε.

Απών από τη συνεδρίαση ήταν ο κ. Γαλατάς Ζώης, που αναπληρώθηκε από τον κ. Νουτσόπουλο Κωνσταντίνο σε όλα τα θέματα.

Στη συνεδρίαση παρευρέθηκε επίσης η Γραμματέας (πρακτικογράφος) της Επιτροπής, Βασιλική Μαντζίλα, όπως ορίστηκε με την αριθμ.οικ.72962/5622/26-05-2021(ΑΔΑ:Ω0ΙΞ7Λ9-2ΟΑ) απόφαση του Περιφερειάρχη Ηπείρου. Στη συνέχεια η Επιτροπή Περιβάλλοντος, Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου, ευρισκόμενη σε απαρτία, συζήτησε και αποφάσισε για τα παρακάτω θέματα ημερήσιας διάταξης:

Επικύρωση αποφάσεων 18ου Πρακτικού του έτους 2021 της Συνεδρίασης της Επιτροπής Περιβάλλοντος Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης Περιφέρειας Ηπείρου.

1. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (Υποκατηγορία Α2, ομάδα 7η): «Ίδρυση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 30.000 πτηνών πάχυνσης, η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση «ΔΕΜΕΝΟ» της Τ.Κ. Αγ. Γεωργίου, Δ. Ζηρού, Π.Ε Πρέβεζας, Περιφέρειας Ηπείρου. Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Θεόδωρος Τόλης. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
2. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (Υποκατηγορία Α2, ομάδα 7η): «Ίδρυση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 60.000 πτηνών πάχυνσης, η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση «ΤΖΟΥΜΑΡΙ» της Τ.Κ. Γοργόμυλου, Δ. Ζηρού, Π.Ε Πρέβεζας,

Περιφέρειας Ηπείρου. Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η Παρθενίτσα Καλαμιδα. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

3. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η ,α/α 1) : «Επέκταση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας από 9.000 σε 32.000 ορνίθια κρεατοπαραγωγής, στον αναδασμό Τ.Κ. Ροδοτοπίου, Δήμου Ζίτσας, Π.Ε. Ιωαννίνων της Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η Διονυσία Τσιούρη. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.). ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία : «ΤΣΙΑΛΛΟΣ ΕΥΘΥΜΙΟΣ ΙΚΕ (ΛΙΘΟΣ ΛΑΤΟΜΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ ΙΚΕ)». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
4. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η ,α/α 1) : «Έγκριση περιβαλλοντικών όρων αύξησης δυναμικότητας πτηνοτροφικής μονάδας, από 17.800 σε 22.780 ορνίθια κρεατοπαραγωγής, στη θέση «Μίσδρας» Αναδασμού Τ.Κ. Κατσικάς, Δήμου Ιωαννιτών, Π.Ε. Ιωαννίνων της Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο κος Πέτρος Λισγάρας. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
5. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 4η,α/α 20): «Δίκτυο αποχέτευσης ακαθάρτων και εγκατάσταση επεξεργασίας λυμάτων Αρίστης, Δ.Ε. Κεντρικού Ζαγορίου, Δήμου Ζαγορίου, Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου. Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η Περιφέρεια Ηπείρου . (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
6. Έγκριση συμμετοχής της Περιφέρειας Ηπείρου σε Τουριστικές & Θεματικές εκθέσεις προώθησης προϊόντων κατά το Α' εξάμηνο του 2022.
7. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η) : «Μικρό Υδροηλεκτρικό Έργο (ΜΥΗΕ) Μικροσπηλιά, ισχύος 483 Kw, επί του υδατορεύματος πλησίον του οικισμού Μικροσπηλιάς, της Δ. Ε. Αγνάντων, του Δήμου Κεντρικών Τζουμέρκων, της Π.Ε. Άρτας της Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΑΤΕΡΜΩΝ ΙΚΕ». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
8. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (Υποκατηγορία Α2, ομάδα 10η):«Φ/Β Σταθμός, ισχύος 15.5 MW , στη θέση «Τζούμτζα», Τ.Κ. Ωρωπού, Δ.Ε. Λούρου, Δήμου Πρεβέζης, Π.Ε. Πρεβέζης, Περιφέρειας Ηπείρου. Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία : «HAG ENERGY ΩΡΩΠΟΣ ΛΟΥΡΟΥ ΜΙΚΕ». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
9. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) του έργου (υποκατηγορία Α1, ομάδα 2η, α/α1):«Υδροηλεκτρικό Έργο (ΥΗΕ) «Αυλακίου», ισχύος 83,60 MW επί του ποταμού Αχελώου, στις Δ.Ε. Αχελώου, Δήμου Αργιθέας της ΠΕ Καρδίτσας, Περιφέρειας Θεσσαλίας και Δ.Ε. Τετραφυλλίας, του Δήμου Γ. Καραϊσκάκη της Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΤΕΡΝΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Α.Β.Ε.Τ.Ε.». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

Κατά την έναρξη της συνεδρίασης και σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις, έγινε ενημέρωση και επικυρώθηκε το πρακτικό και οι αποφάσεις της προηγούμενης, από 24-11-2021 συνεδρίασης της Επιτροπής.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ  
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ  
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
2. Λάμπρου Αλκιβιάδης
3. Βαρέλης Δημήτριος
4. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
5. Φώτης Φώτιος
6. Σιαράβας Κωνσταντίνος
7. Ψαθάς Βασίλειος
8. Κορωναίος Θεόδωρος
9. Ριζόπουλος Σπυρίδων
10. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
11. Νουτσόπουλος Κωνσταντίνος

**Δ10 ΕΝΤΥΠΟ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α**

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**

Ταχ. Δ/ση: Διοικητήριο Περιφέρειας Ηπείρου  
Πλ. Πύρρου 1, 45221 Ιωάννινα

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

Email: [epitropi.anaptyxis@rhp.gov.gr](mailto:epitropi.anaptyxis@rhp.gov.gr)

Ημερομηνία: 14-01-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 5388/74

Ημερομηνία: 17-11-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου): 182952/3359

Περιβαλλοντική ταυτότητα ( ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:  
2110629827

**Προς:**

**Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής Μακεδονίας  
Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού  
Ηπείρου**

5<sup>ο</sup>χλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

**Κοιν:**

**Περιφέρεια Ηπείρου**

**Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.**

**Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Πρέβεζας**

Υπόψη κ. Μπάκα Παντελεήμωνα

Περδικάρη 8, 48100 Πρέβεζα

## 1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

## Θέμα 1ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (Υποκατηγορία Α2, ομάδα 7η): «Ίδρυση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 30.000 πτηνών πάχυνσης, η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση «ΔΕΜΕΝΟ» της Τ.Κ. Αγ. Γεωργίου, Δ. Ζηρού, Π.Ε Πρέβεζας, Περιφέρειας Ηπείρου. Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Θεόδωρος Τόλης. (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

## 2. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΓΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΜΠΕ) ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Πρέβεζας

## 3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

Α/Α	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Η ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ
-----	-----------------------------------	-------------------------	--

## ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (Υποκατηγορία Α2, ομάδα 7η): «Ίδρυση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 30.000 πτηνών πάχυνσης, η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση «ΔΕΜΕΝΟ» της Τ.Κ. Αγ. Γεωργίου, Δ. Ζηρού, Π.Ε Πρέβεζας, Περιφέρειας Ηπείρου. Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Θεόδωρος Τόλης. (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

## 4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Με την υποβληθείσα μελέτη εξετάζεται η κατασκευή και λειτουργία μονάδας εκτροφής ορνιθίων (κοτόπουλων) πάχυνσης δυναμικότητας 30.000 πτηνών ανά κύκλο εκτροφής (120 ισοδύναμων ζώων), με προβλεπόμενους πέντε κύκλους εκτροφής νεοσσών ετησίως και με διάρκεια 60 ημερών έκαστου.

Η πτηνοτροφική μονάδα θα εγκατασταθεί σε μισθωμένη έκταση, εμβαδού 8,00 στρεμμάτων και με κεντροβαρείς συντεταγμένες  $X=230.820$  και  $Y=4.352.370$ , κατά ΕΓΣΑ '87, που αποτελεί τμήμα στη νότια πλευρά του με ΚΑΕΚ 400020501300 γεωτεμάχιο, ιδιοκτησίας του Δήμου Ζηρού, στη θέση "Δεμένο" Κοινότητας Αγίου Γεωργίου, Δήμου Ζηρού. Οι εγκαταστάσεις θα έχουν προβλεπόμενη κάλυψη 2.420 m<sup>2</sup> περίπου και θα αποτελούνται από δύο όμοια μεταλλικά κτίρια, διαστάσεων 75,0 m x 15,6 m, με προσαρτημένα υδροπάνελ και σιλό αποθήκευσης ζωοτροφών, δεξαμενές υγραερίου, κοπροσωρό και σύστημα σηπτικής δεξαμενής - απορροφητικών βόθρων.

Το γήπεδο εγκατάστασης βρίσκεται μακριά από περιοχές δικτύου Natura 2000, ζώνες Ramsar ή περιοχές απολύτου προστασίας της φύσης ενώ η ευρύτερη έκταση έχει γεωργοκτηνοτροφικό χαρακτήρα. Επίσης, παρότι το γήπεδο είναι στη ζώνη περιβαλλοντικού ελέγχου του Εθνικού πάρκου υγροτόπων Αμβρακικού κόλπου, η περιγραφόμενη δραστηριότητα είναι επιτρεπτή σύμφωνα με την κοινή υπουργική απόφαση θεσμοθέτησης του πάρκου (ΦΕΚ Δ'/123/2008).

Κατά την υπουργική απόφαση ΔΙΠΑ/οίκ.37674/27-07-2016, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, η προς ίδρυση δραστηριότητα υπάγεται στην 7η ομάδα "Πτηνοκτηνοτροφικές εγκαταστάσεις" με α/α 1 "Εγκαταστάσεις εκτροφής κοτόπουλων πάχυνσης" και κατατάσσεται στην υποκατηγορία Α2 λόγω της δυναμικότητας σε θέσεις πάχυνσης. Επίσης, από τη στατιστική ταξινόμηση των οικονομικών δραστηριοτήτων στην Ευρωπαϊκή Κοινότητα (NACE rev.2), η σχετική δραστηριότητα κατατάσσεται στον κωδικό 01.47 "Εκτροφή πουλερικών".

Για την υπό ίδρυση πτηνοτροφική μονάδα έχουν χορηγηθεί:

- Η με αρ. πρωτ. 7806/06-09-2019 βεβαίωση χρήσεων γης της Υπηρεσίας Δόμησης του Δήμου Ζηρού.
- Η με αρ. πρωτ. 7711/01-09-2019 βεβαίωση του Γραφείου Ύδρευσης και Αποχέτευσης του Δήμου Ζηρού.
- Η με αρ. πρωτ. 5217/15-01-2019 τελεσίδικη πράξη χαρακτηρισμού της Διεύθυνσης Δασών Πρέβεζας (ΑΔΑ 644ΠΟΡ1Γ-ΟΨΡ) για το μη δασικό χαρακτήρα του γηπέδου εγκατάστασης
- Η με αρ. πρωτ. 156947/109051/1421/23-04-2019 γνωμοδότηση της Εφορείας Αρχαιοτήτων Πρέβεζας.
- Η με αρ. πρωτ. 159077/17513/954/29-03-2019 θετική γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων και Τεχνικών Έργων Ηπείρου, Βορείου Ιονίου και Δυτικής Μακεδονίας.
- Η από 31-08-2021 βεβαίωση συνεργασίας της εταιρείας "Θ. Νιτσιάκος Α.Β.Ε.Ε. Πτηνοτροφικές Επιχειρήσεις" (αρ. Γ.Ε.ΜΗ 030722629000) σχετικά με την παραλαβή και μεταποίηση των νεκρών πτηνών της μονάδας.
- Το από 31-08-2021 ιδιωτικό συμφωνητικό για την παραλαβή όλων των αποβλήτων της μονάδας από την εταιρεία "Βιοενεργειακή Ο.Ε." (αρ. Γ.Ε.ΜΗ. 129017149000).

Ανάγκες σε νερό ύδρευσης: Για την ύδρευση των κοτόπουλων, τον δροσισμό των πτηνοθαλάμων και το πλύσιμο αυτών στο τέλος κάθε κύκλου εκτροφής προβλέπεται ετήσια κατανάλωση 1.385 m<sup>3</sup> νερού περίπου, ποσότητα η οποία θα καλύπτεται από το δημοτικό δίκτυο ύδρευσης.

Εκροές αερίων αποβλήτων: Από τη λειτουργία της μονάδας δεν παράγονται ιδιαίτεροι αέριοι ρύποι. Για τις παραγόμενες οσμές προβλέπονται συστήματα εξαερισμού και καθημερινού αερισμού, ολικός καθαρισμός και απολύμανση των πτηνοθαλάμων μεταξύ των περιόδων εκτροφής και ρύθμιση της υγρασίας της στρωμνής και περιορισμός της αναμόχλευσής της.

Εκροές υγρών αποβλήτων: Για τη διαχείριση των υγρών, κυρίως από πλύσεις των πτηνοθαλάμων στο τέλος κάθε κύκλου εκτροφής και από το χώρο υγιεινής του προσωπικού, θα υλοποιηθεί σύστημα σηπτικής δεξαμενής και απορροφητικών βόθρων. Η καθίζηση και αναερόβια αποδόμηση του οργανικού φορτίου θα πραγματοποιείται στη στεγανή δεξαμενή, η οποία θα έχει ενεργή χωρητικότητα 36,3 m<sup>3</sup>, καλύπτοντας τον προβλεπόμενο όγκο υγρών αποβλήτων.

Εκροές στερεών αποβλήτων: Η στρωμνή από κάθε περίοδο εκτροφής και τα πυκνόρρευστα περιττώματα των ορνιθίων θα συλλέγονται σε κοπροσωρό, πριν την τελική διάθεσή τους σε υφιστάμενη μονάδα παραγωγής βιοαερίου για ηλεκτροπαραγωγή, δυνάμει ιδιωτικού συμφωνητικού

με την εταιρεία "Βιοενεργειακή Ο.Ε.". Ο κοπροσωρός θα έχει ωφέλιμη επιφάνεια 69 m<sup>2</sup>, με χωρητικότητα 104 m<sup>3</sup> περίπου, καλύπτοντας τον προβλεπόμενο όγκο στερεών αποβλήτων.

Επίσης, τα νεκρά πτηνά των εκτροφών θα διατίθενται στις εγκαταστάσεις της εταιρείας "Θ. Νιτσιάκος Α.Β.Ε.Ε. Πτηνοτροφικές Επιχειρήσεις" προς περαιτέρω μεταποίηση, σύμφωνα με την υφιστάμενη βεβαίωση συνεργασίας, ενώ τα αστικά απορρίμματα που θα προκύπτουν θα διατίθενται στην αρμόδια υπηρεσία του δήμου προς αποκομιδή.

Βάση της υποβληθείσας μελέτης, έχουμε την άποψη ότι δεν αναμένονται αρνητικές επιπτώσεις στο περιβάλλον από την κατασκευή και λειτουργία της πτηνοτροφικής μονάδας καθώς η εν λόγω μελέτη περιβαλλοντικών επιπτώσεων αντιμετωπίζει με ικανοποιητικό και αποτελεσματικό τρόπο τις όποιες επιπτώσεις από την σχετική δραστηριότητα. Επισημαίνεται όμως ότι είναι απαραίτητη η αυστηρή τήρηση των περιβαλλοντικών όρων που τελικά θα εγκριθούν με την απόφαση του Συντονιστή της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας.

Σημειώνεται ότι, στα πλαίσια δημοσιοποίησης της σχετικής περιβαλλοντικής μελέτης, μέχρι σήμερα δεν έχουν γνωστοποιηθεί στην υπηρεσία μας παρατηρήσεις, ενστάσεις ή διαμαρτυρίες.

Καταλήγοντας, σας γνωρίζουμε ότι, δεν φέρουμε αντίρρηση σχετικά με την ίδρυση και λειτουργία πτηνοτροφικής μονάδας ορνιθίων πάχυνσης, δυναμικότητας 30.000 πτηνών ανά κύκλο εκτροφής, στη θέση "Δεμένο" Κοινότητας Αγίου Γεωργίου, Δήμου Ζηρού, Π.Ε. Πρέβεζας, με υπεύθυνο εκμετάλλευσης τον κο Θεόδωρο Γ. Τόλη (ΑΦΜ 059180246), και εισηγείται θετικά για την έγκριση της υποβληθείσας μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων.\_\_\_\_

Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής Αρχής για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος και λαμβάνοντας υπόψη:

α) το έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,

β) την με αρ.πρωτ. 182952/3359/17-11-2021 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Πρέβεζας της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) Τις θετικές γνωμοδοτήσεις της ΠΕΧΩΠ Πρέβεζας, της Επιτροπής Σταυλισμού, του Φορέα Διαχείρισης Αμβρακικού Κόλπου-Λευκάδας, του ΓΕΕΘΑ και της Δ/σης Υδάτων ΑΔΗΔΜ

δ) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη, ο οποίος αναφέρθηκε στην εισήγηση της υπηρεσίας και τις θετικές γνωμοδοτήσεις των άλλων υπηρεσιών.

και ό,τι διατυπώθηκε κατά την διάρκεια της συζήτησης του θέματος, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) έχει ως εξής:

**Αποφασίζει ομόφωνα  
(απόφαση 19/96/17-12-2021)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού.

**5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ**

**Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ**

**Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ-ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ**

**Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ**

**Δ. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ.**

**Ε. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ.**



## ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

- 1) Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. – Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Πρέβεζας
- 2) Αντίγραφο του αποδεικτικού δημοσίευσης της Ανακοίνωσης – Πρόσκλησης του Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου.
- 3) Αντίγραφο της σελίδας της Ημερήσιας Εφημερίδας στην οποία δημοσιεύθηκε.



## Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &amp; ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

## ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
2. Λάμπρου Αλκιβιάδης
3. Βαρέλης Δημήτριος
4. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
5. Φώτης Φώτιος
6. Σιαράβας Κωνσταντίνος
7. Ψαθάς Βασίλειος
8. Κορωναίος Θεόδωρος
9. Ριζόπουλος Σπυρίδων
10. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
11. Νουτσόπουλος Κωνσταντίνος

**Δ10 ΕΝΤΥΠΟ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ  
ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ  
ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α**

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**

Ταχ. Δ/ση: Διοικητήριο Περιφέρειας Ηπείρου  
Πλ. Πύρρου 1, 45221 Ιωάννινα

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

Email: [epitropi.anaptyxis@php.gov.gr](mailto:epitropi.anaptyxis@php.gov.gr)

Ημερομηνία: 14-01-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 5393/75

Ημερομηνία: 19-11-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου): 183095/3365

Περιβαλλοντική ταυτότητα ( ΠΕΤ) έργου ή  
δραστηριότητας: 2110632623

**Προς:**

**Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής  
Μακεδονίας**

**Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού  
Σχεδιασμού Ηπείρου**

5<sup>ο</sup>χλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης  
Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

**Κοιν:**

**Περιφέρεια Ηπείρου**

**Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.  
Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ  
Πρέβεζας**

Υπόψη κ. Μπάκα Παντελεήμωνα  
Περδικάρη 8, 48100 Πρέβεζα

## 1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

## Θέμα 2ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (Υποκατηγορία Α2, ομάδα 7η): «Ίδρυση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 60.000 πτηνών πάχυνσης, η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση «ΤΖΟΥΜΑΡΙ» της Τ.Κ. Γοργόμυλου, Δ. Ζηρού, Π.Ε Πρέβεζας, Περιφέρειας Ηπείρου. Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η Παρθενίτσα Καλαμίδα. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.)

## 2. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΓΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΜΠΕ) ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Πρέβεζας

## 3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

Α/Α	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Η ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ
			ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (Υποκατηγορία Α2, ομάδα 7η): «Ίδρυση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 60.000 πτηνών πάχυνσης, η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση «ΤΖΟΥΜΑΡΙ» της Τ.Κ. Γοργόμυλου, Δ. Ζηρού, Π.Ε Πρέβεζας, Περιφέρειας Ηπείρου. Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η Παρθενίτσα Καλαμίδα. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.)

## 4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Με την υποβληθείσα μελέτη εξετάζεται η κατασκευή και λειτουργία μονάδας εκτροφής ορνιθίων (κοτόπουλων) πάχυνσης δυναμικότητας 60.000 πτηνών ανά κύκλο εκτροφής (240 ισοδύναμων ζώων), με προβλεπόμενους πέντε κύκλους εκτροφής νεοσσών ετησίως και με διάρκεια 60 ημερών εκάστου.

Το πτηνοτροφείο θα εγκατασταθεί σε γεωτεμάχιο με ΚΑΕΚ προανάρτησης 400120601066, το οποίο προέρχεται από το με αρ. 1373 τεμάχιο και τμήμα του με αρ. 1400 τεμαχίου (κοινή βοσκή) της διανομής αγροκτήματος Γοργομύλου έτους 1935, συνολικού εμβαδού 15,582 στρεμμάτων και με κεντροβαρείς συντεταγμένες  $X=232.462$  και  $Y=4.354.960$ , κατά ΕΓΣΑ '87, στη θέση "Τζουμάρι" Αγίας Παρασκευής, Κοινότητας Γοργομύλου, Δήμου Ζηρού.

Οι εγκαταστάσεις θα έχουν προβλεπόμενη κάλυψη 4.650 m<sup>2</sup> περίπου και θα αποτελούνται από δύο όμοια μεταλλικά κτίρια, διαστάσεων 103,0 m x 15,6 m, και ένα μεταλλικό κτίριο, διαστάσεων 90,0 m x 15,6 m, με προσαρτημένα υδροπάνελ και σιλό αποθήκευσης ζωοτροφών, καθώς επίσης δεξαμενές υγραερίου (για αεροθέρμανση), κοπροσωρό και σύστημα σηπτικής δεξαμενής - απορροφητικών βόθρων.

Το γήπεδο εγκατάστασης βρίσκεται μακριά από περιοχές δικτύου Natura 2000, ζώνες Ramsar ή περιοχές απολύτου προστασίας της φύσης ενώ η ευρύτερη έκταση έχει γεωργοκτηνοτροφικό χαρακτήρα. Όμως, η μονάδα θα βρίσκεται σε απόσταση μικρότερη της ελάχιστης απαιτούμενης από τους οικισμούς Αγία Παρασκευή και Βαθύ (οικισμοί με πληθυσμό έως 500 κατοίκους).

Κατά την υπουργική απόφαση ΔΙΠΑ/οίκ.37674/27-07-2016, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, η προς ίδρυση δραστηριότητα υπάγεται στην 7η ομάδα "Πτηνοκτηνοτροφικές εγκαταστάσεις" με α/α 1 "Εγκαταστάσεις εκτροφής κοτόπουλων πάχυνσης" και κατατάσσεται στην υποκατηγορία Α2 λόγω της δυναμικότητας σε θέσεις

πάχυνσης. Επίσης, από τη στατιστική ταξινόμηση των οικονομικών δραστηριοτήτων στην Ευρωπαϊκή Κοινότητα (NACE rev.2), η σχετική δραστηριότητα κατατάσσεται στον κωδικό 01.47 "Εκτροφή πουλερικών".

Για την υπό ίδρυση πτηνοτροφική μονάδα έχουν χορηγηθεί:

- Η με αρ. πρωτ. 320/15-04-2020 βεβαίωση χρήσεων γης της Διεύθυνσης Πολεοδομίας του Δήμου Πρέβεζας.
- Η με αρ. πρωτ. 3417/06-05-2021 βεβαίωση του Γραφείου Ύδρευσης και Αποχέτευσης του Δήμου Ζηρού.
- Η με αρ. πρωτ. 103043/26-08-2020 πράξη χαρακτηρισμού της Διεύθυνσης Δασών Πρέβεζας (ΑΔΑ 9ΡΝΑΟΡ1Γ-Π45) για το μη δασικό χαρακτήρα του γηπέδου εγκατάστασης.
- Η με αρ. πρωτ. 178315/121754/1823/01-06-2020 βεβαίωση της Εφορείας Αρχαιοτήτων Πρέβεζας περί της μη ένταξης του σχετικού γεωτεμαχίου σε κηρυγμένο αρχαιολογικό χώρο.
- Η με αρ. πρωτ. 177409/21705/1507/15-04-2020 θετική γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων και Τεχνικών Έργων Ηπείρου, Βορείου Ιονίου και Δυτικής Μακεδονίας.
- Η από 03-09-2021 βεβαίωση συνεργασίας της εταιρείας "Θ. Νιτσιάκος Α.Β.Ε.Ε. Πτηνοτροφικές Επιχειρήσεις" (αρ. Γ.Ε.ΜΗ 030722629000) σχετικά με την παραλαβή και μεταποίηση των νεκρών πτηνών της μονάδας.
- Το από 31-08-2021 ιδιωτικό συμφωνητικό για την παραλαβή όλων των αποβλήτων της μονάδας από την εταιρεία "Βιοενεργειακή Ο.Ε." (αρ. Γ.Ε.ΜΗ. 129017149000).

Ανάγκες σε νερό ύδρευσης: Για την ύδρευση των κοτόπουλων, τον δροσισμό των πτηνοθαλάμων και το πλύσιμο αυτών στο τέλος κάθε κύκλου εκτροφής προβλέπεται ετήσια κατανάλωση 2.765 m<sup>3</sup> νερού περίπου, ποσότητα η οποία θα καλύπτεται από το δημοτικό δίκτυο ύδρευσης.

Εκροές αερίων αποβλήτων: Από τη λειτουργία της μονάδας δεν παράγονται ιδιαίτεροι αέριοι ρύποι. Για τις παραγόμενες οσμές προβλέπονται συστήματα εξαερισμού και καθημερινού αερισμού, ολικός καθαρισμός και απολύμανση των πτηνοθαλάμων μεταξύ των περιόδων εκτροφής και ρύθμιση της υγρασίας της στρωμνής και περιορισμός της αναμόχλευσής της.

Εκροές υγρών αποβλήτων: Για τη διαχείριση των υγρών, κυρίως από πλύσεις των πτηνοθαλάμων στο τέλος κάθε κύκλου εκτροφής και από το χώρο υγιεινής του προσωπικού, θα υλοποιηθεί σύστημα σηπτικής δεξαμενής και απορροφητικών βόθρων. Η καθίζηση και αναερόβια αποδόμηση του οργανικού φορτίου θα πραγματοποιείται στη στεγανή δεξαμενή, η οποία θα έχει ενεργή χωρητικότητα 47,6 m<sup>3</sup>, καλύπτοντας τον προβλεπόμενο όγκο υγρών αποβλήτων.

Εκροές στερεών αποβλήτων: Η στρωμνή από κάθε περίοδο εκτροφής και τα πυκνόρρευστα περιττώματα των ορνιθίων θα συλλέγονται σε κοπροσωρό, πριν την τελική διάθεσή τους σε υφιστάμενη μονάδα παραγωγής βιοαερίου για ηλεκτροπαραγωγή, δυνάμει ιδιωτικού συμφωνητικού

με την εταιρεία "Βιοενεργειακή Ο.Ε.". Παρά τη βραχυχρόνια απόθεση των στερεών αποβλήτων, για λόγους ασφαλείας θα κατασκευασθεί κοπροσωρός, με ωφέλιμη επιφάνεια 129 m<sup>2</sup> και χωρητικότητα 193 m<sup>3</sup> περίπου, για την κάλυψη του προβλεπόμενου όγκου στερεών αποβλήτων.

Επίσης, τα νεκρά πτηνά των εκτροφών θα διατίθενται στις εγκαταστάσεις της εταιρείας "Θ. Νιτσιάκος Α.Β.Ε.Ε. Πτηνοτροφικές Επιχειρήσεις" προς περαιτέρω μεταποίηση, σύμφωνα με την υφιστάμενη βεβαίωση συνεργασίας, ενώ τα αστικά απορρίμματα που θα προκύπτουν θα διατίθενται στην αρμόδια υπηρεσία του δήμου προς αποκομιδή.

Βάση της υποβληθείσας μελέτης, έχουμε την άποψη ότι δεν αναμένονται αρνητικές επιπτώσεις στο περιβάλλον από την κατασκευή και λειτουργία της πτηνοτροφικής μονάδας καθώς η εν λόγω μελέτη περιβαλλοντικών επιπτώσεων αντιμετωπίζει με ικανοποιητικό και αποτελεσματικό τρόπο τις όποιες επιπτώσεις από την σχετική δραστηριότητα. Επισημαίνεται όμως ότι είναι απαραίτητη η αυστηρή τήρηση των περιβαλλοντικών όρων που

τελικά θα εγκριθούν με την απόφαση του Συντονιστή της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας.

Σημειώνεται ότι, στα πλαίσια δημοσιοποίησης της σχετικής περιβαλλοντικής μελέτης, μέχρι σήμερα δεν έχουν γνωστοποιηθεί στην υπηρεσία μας παρατηρήσεις, ενστάσεις ή διαμαρτυρίες.

Καταλήγοντας, σας γνωρίζουμε ότι, δεν φέρουμε αντίρρηση σχετικά με την ίδρυση και λειτουργία πτηνοτροφικής μονάδας ορνιθίων πάχυνσης, δυναμικότητας 60.000 πτηνών ανά κύκλο εκτροφής, στη θέση "Τζουμάρι" Κοινότητας Γοργομούλου, Δήμου Ζηρού, Π.Ε. Πρέβεζας, με υπεύθυνη εκμετάλλευσης την κο Παρθενίτσα Παν. Καλαμίδα (ΑΦΜ 112529657), και εισηγείται θετικά για την έγκριση της υποβληθείσας μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων.

Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής Αρχής για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος και λαμβάνοντας υπόψη:

α) το έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,

β) την με αρ.πρωτ. 183095/3365/19-11-2021 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Πρέβεζας της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) Τις θετικές γνωμοδοτήσεις της ΠΕΧΩΠ Πρέβεζας, της Επιτροπής Σταυλισμού, του Φορέα Διαχείρισης Αμβρακικού Κόλπου-Λευκάδας, του ΓΕΕΘΑ και της Δ/σης Υδάτων ΑΔΗΔΜ

δ) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ. Γοργόλη, ο οποίος αναφέρθηκε στην εισήγηση της υπηρεσίας και τις θετικές γνωμοδοτήσεις των άλλων υπηρεσιών.

ε) τη ΘΕΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Κορωναίου από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών» με όρους περί αποστάσεων.

στ) Τη ΘΕΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Ριζόπουλου από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου», σύμφωνα με τη γνωμοδότηση του Φορέα Διαχείρισης Αμβρακικού Κόλπου-Λευκάδας.

ζ) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση της κας Ζέκα-Πάσχου από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση», λόγω των ενστάσεων που διατύπωσε σχετικά με τις οσμές που θα δημιουργούνται και τις αποστάσεις από τον οικισμό.

η) τη ΘΕΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Νουτσόπουλου, από την παράταξη «Ανυπότακτη Ήπειρος» ο οποίος ανέφερε ότι ψηφίζει θετικά εφόσον τηρηθούν οι όροι.

και ό,τι διατυπώθηκε κατά την διάρκεια της συζήτησης του θέματος, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) έχει ως εξής:

**Αποφασίζει κατά πλειοψηφία  
(απόφαση 19/97/17-12-2021)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού.

- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ η κα. Ζέκα-Πάσχου από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση»

## 5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

**Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ**

**Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ-ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ**

**Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ**

**Δ. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ.**

**Ε. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ.**

## ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

- 1) Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. – Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Πρέβεζας
- 2) Αντίγραφο του αποδεικτικού δημοσίευσης της Ανακοίνωσης – Πρόσκλησης του Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου.
- 3) Αντίγραφο της σελίδας της Ημερήσιας Εφημερίδας στην οποία δημοσιεύθηκε.

## Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

## ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

1. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
2. Λάμπρου Αλκιβιάδης
3. Βαρέλης Δημήτριος
4. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
5. Φώτης Φώτιος
6. Σιαράβας Κωνσταντίνος
7. Ψαθάς Βασίλειος
8. Κορωναίος Θεόδωρος
9. Ριζόπουλος Σπυρίδων
10. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
11. Νουτσόπουλος Κωνσταντίνος

**Δ10 ΕΝΤΥΠΟ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α**

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**

Ταχ. Δ/ση: Διοικητήριο Περιφέρειας  
Ηπείρου  
Πλ. Πύρρου 1, 45221 Ιωάννινα

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα  
Τηλ.: 26510 87441, 87319  
Fax: 26510 87441  
Email: [epitropi.anaptyxis@php.gov.gr](mailto:epitropi.anaptyxis@php.gov.gr)

Ημερομηνία: 14-01-2022  
Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου):5397/76

Ημερομηνία: 23-11-2021  
Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα ( ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:  
.....

**Προς:**

**Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής Μακεδονίας  
Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού  
Ηπείρου  
5<sup>ο</sup>χλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης  
Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα**

**Κοιν:**

**Περιφέρεια Ηπείρου  
Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.  
Τμήμα Περιβάλλοντος  
Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου  
Ενταύθα**

## 1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

## Θέμα 3ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η ,α/α 1) : «Επέκταση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας από 9.000 σε 32.000 ορνίθια κρεατοπαραγωγής, στον αναδασμό Τ.Κ. Ροδοτοπίου, Δήμου Ζίτσας, Π.Ε. Ιωαννίνων της Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η Διονυσία Τσιούρη.

## 2. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΓΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΜΠΕ) ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος

## 3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

Α/Α	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Η ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ
-----	-----------------------------------	-------------------------	--

## ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η ,α/α 1) : «Επέκταση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας από 9.000 σε 32.000 ορνίθια κρεατοπαραγωγής, στον αναδασμό Τ.Κ. Ροδοτοπίου, Δήμου Ζίτσας, Π.Ε. Ιωαννίνων της Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η Διονυσία Τσιούρη

## 4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η Διονυσία Τσιούρη.

Η μονάδα έχει εγκατασταθεί σε αγροτεμάχιο έκτασης  $E=10.760.70m^2$ , σε θέση της Τ.Κ. Ροδοτοπίου του Δήμου Ζίτσας. Η μονάδα θα είναι δυναμικότητας 32.000 πτηνών πάχυνσης (κοτόπουλα), ήτοι 128 Ι.Ζ. και θα είναι εγκαταστημένη σε δύο πτηνοθαλάμους (ένα υφιστάμενο και ένα υπό ανέγερση), συνολικής κάλυψης  $1.892,4m^2$ .

Η υπόψη μονάδα διαθέτει:

- Η από 10.05.2000 ΑΕΠΟ της Δ/σης Περι/ντος και Χωροταξίας της Περιφέρειας Ηπείρου για 9.000 πτηνά
- Η από 20.07.2007 Τροποποίηση ΑΕΠΟ της Δ/σης Περι/ντος και Χωροταξίας της Περιφέρειας Ηπείρου για 9.000 πτηνά
- Βεβαίωση νεκρών πτηνών και κουτσουλιάς της εταιρείας "ΑΓΡΟΤΙΚΟΣ ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ"
- Βεβαίωση υδροδότησης του Δήμου Ζίτσας
- Την από 10.06.2004 άδεια λειτουργίας πτηνοτροφικής εγκατάστασης
- Την υπ' αριθ. πρωτ. 5989/12.05.2021 γνωμοδότηση της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Ιωαννίνων περί τήρησης αποστάσεων (Σαλμονέλωση)
- Επιτρεπόμενες χρήσεις γης σύμφωνα με την υπ' αριθ. πρωτ. 45881/19.05.2021 απόφαση της Δ/σης Περιβάλλοντος και Πολεοδομίας του Δήμου Ιωαννιτών

Οι πλησιέστεροι θεσμοθετημένοι οικισμοί είναι οι εξής:

- Ροδοτόπι 1.149 μέτρα
- Νεοχώρι 2.480 μέτρα

Εντός του γηπέδου έχουν κατασκευαστεί κτιριακές εγκαταστάσεις συνολικής κάλυψης  $972,4m^2$ . Πιο συγκεκριμένα η μονάδα περιλαμβάνει τις κάτωθι εγκαταστάσεις:

- Κτίριο (ισόγειο) κάλυψης  $896,4m^2$  (πτηνοθάλαμος)



- silo αποθήκευσης ζωοτροφών 4m<sup>2</sup>
- Αποθήκη εμβαδού 72m<sup>2</sup>

ενώ πρόκειται να κατασκευαστούν ένας ακόμη **πτηνοθάλαμος 996m<sup>2</sup>** και ένα **σιλό 4m<sup>2</sup>**.

**Ανάγκες σε νερό:** : Θα ανέρχονται στα 2.724 μ<sup>3</sup>/έτος. Οι ανάγκες σε νερό θα καλύπτονται από το δίκτυο του Δήμου Ζίτσας.

**Εκροές αερίων αποβλήτων:** Από τη δραστηριότητα θα παράγονται κάποιες οσμές.

**Εκροές υγρών αποβλήτων:** Κατά τη λειτουργία της μονάδας τα υγρά απόβλητα είναι αυτά που δημιουργούν τα ζώα εντός των σταβλικών εγκαταστάσεων και στους προαύλιους χώρους, από τα νερά πλύσης των δαπέδων και από τους χώρους υγιεινής του προσωπικού. Αυτά, οδηγούνται σε σύστημα στεγανού βόθρου – απορροφητικού βόθρου. Για τη διαχείριση των αποβλήτων της μονάδας **ως προς το υφιστάμενο κτίριο** έχουν κατασκευαστεί:

- Κοπροσωρός διαστάσεων 8m x 7,6m = 60,8m<sup>2</sup>, με χωρητικότητα (με μέσο ύψος απόθεσης στερεών αποβλήτων 1,8m) = 109,44m<sup>3</sup>

- Στεγανός βόθρος με ακτίνα 1,5m και καθαρό βάθος 2m, χωρητικότητας 14,13m<sup>3</sup>

- Απορροφητικός βόθρος επίσης με ακτίνα 1,5m και καθαρό βάθος 2m, χωρητικότητας 14,13m<sup>3</sup>

ενώ για τις ανάγκες του δεύτερου κτιρίου θα κατασκευαστούν:

- Κοπροσωρός διαστάσεων 8m x 10m = 80m<sup>2</sup>, με χωρητικότητα (με μέσο ύψος απόθεσης στερεών αποβλήτων 1,8m) = 144m<sup>3</sup>

- Στεγανός βόθρος με ακτίνα 1,5m και καθαρό βάθος 2m, χωρητικότητας 14,13m<sup>3</sup>

- Απορροφητικός βόθρος επίσης με ακτίνα 1,5m και καθαρό βάθος 2m, χωρητικότητας 14,13m<sup>3</sup>

**Εκροές στερεών αποβλήτων:** Τα απόβλητα της πτηνοτροφικής μονάδας αποτελούνται από τα περιττώματα των πτηνών και την στρωμνή (άχυρο σιτηρών). Το σύνολο της καταναλισκόμενης ποσότητας νερού, αποβάλλεται στα πυκνόρρευστα περιττώματά τους. Αυτά μετά το τέλος κάθε εκτροφής μαζεύονται και οδηγούνται σε ειδικά διαμορφωμένο στεγανό χώρο (κοπροσωρός) στον περιβάλλοντα χώρο της μονάδας. Οι κοπροσωροί θα έχουν συνολικό όγκο 253,44 m<sup>3</sup>. Οι τρεις πλευρές της κοπροσωρού θα είναι κατασκευασμένες από τσιμεντόλιθους, ενώ η τέταρτη θα είναι ανοικτή, ώστε να είναι δυνατή η είσοδος και η έξοδος του φορτωτή. Η κοπροσωρός έχει στεγανό δάπεδο από οπλισμένο σκυρόδεμα, με κλίσεις 5-7% περίπου για να στραγγίζουν τα δημιουργούμενα υγρά από τη ζύμωση. Τα υγρά (στραγγίσματα της κοπροσωρού) θα συγκεντρώνονται και θα οδηγούνται στο σύστημα στεγανού - απορροφητικού βόθρου. Οι κοπροσωροί θα καλύπτονται ολόγυρα με σκληρό νάιλον για να αποφεύγεται η είσοδος βροχής. Υπό τις συνθήκες αυτές αρχίζει η αναερόβιος μικροβιακή ζύμωση. Με την ολοκλήρωση της ωρίμανσης ακολουθεί το στάδιο της χώνεψης. Μετά την απομάκρυνση της κοπριάς από τους θαλάμους και τη χώνεψη αυτής, θα διατίθεται για λίπασμα σε αγρούς. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα την μείωση των θρεπτικών συστατικών των αποβλήτων λόγω αφομοίωσης από τα φυτά, τα οποία είναι κυρίως ενώσεις του αζώτου (NO<sub>2</sub>), του φωσφόρου (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) και του καλίου (K<sub>2</sub>O).

Τα νεκρά πτηνά θα οδηγούνται στην μονάδα αδρανοποίησης της εταιρείας «ΑΓΡΟΤΙΚΟΣ ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ».

Το αγροτεμάχιο βρίσκεται εκτός του δικτύου προστατευόμενων περιοχών Natura 2000 αλλά εντός περιοχής ευθύνης Φορέα Διαχείρισης Λίμνης Παμβώτιδας.

Καταλήγοντας, σας γνωρίζουμε ότι κατά την άποψή μας η εν λόγω Μ.Π.Ε. αντιμετωπίζει με τρόπο ικανοποιητικό και αποτελεσματικό τις όποιες επιπτώσεις στο περιβάλλον από τη λειτουργία της παραπάνω δραστηριότητας.

Σημειώνεται ότι μέχρι σήμερα – στα πλαίσια της διαδικασίας δημοσιοποίησης της υπόψη Μ.Π.Ε. – δεν έχουν κατατεθεί στην Υπηρεσία μας έγγραφες παρατηρήσεις, ενστάσεις ή και διαμαρτυρίες.

Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής Αρχής για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος και λαμβάνοντας υπόψη:

α) το έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,

β) την από 23-11-2021 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) Τις θετικές γνωμοδοτήσεις της Υπηρεσίας Νεοτέρων Μνημείων και του ΓΕΕΘΑ.

δ) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη, ο οποίος αναφέρθηκε στην εισήγηση χωρίς όρους της υπηρεσίας, στις θετικές γνωμοδοτήσεις των άλλων υπηρεσιών και στο γεγονός ότι η γνωμοδότηση του Φορέα Διαχείρισης Λίμνης Παμβώτιδας αναμένεται την ερχόμενη Δευτέρα.

ε) την τοποθέτηση του κ. Κορωναίου από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος επεσήμανε ότι καλό θα ήταν να έχουμε τη γνωμοδότηση του Φορέα Διαχείρισης Λίμνης Παμβώτιδας και ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ με την επιφύλαξη της γνωμοδότησης του Φορέα.

στ) Την τοποθέτηση του κ. Ριζόπουλου από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου», ο οποίος ανέφερε ότι απουσία γνωμοδότησης Φορέα, αλλά με τήρηση των αποστάσεων δηλώνει ΠΑΡΩΝ.

ζ) την τοποθέτηση της κας Ζέκα-Πάσχου από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση», λόγω και της απουσίας γνωμοδότησης του Δήμου Ζίτσας ψηφίζει ΛΕΥΚΟ.

η) την τοποθέτηση του κ. Νουτσόπουλου, από την παράταξη «Ανυπότακτη Ήπειρος» ο οποίος ανέφερε ότι θα ήθελε να είχε γνωμοδοτήσει και ο Δήμος Ζίτσας γι' αυτό και ψήφισε ΛΕΥΚΟ.

και ό,τι διατυπώθηκε κατά την διάρκεια της συζήτησης του θέματος, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) έχει ως εξής:

**Αποφασίζει ομόφωνα  
(απόφαση 19/98/17-12-2021)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, **με τους όρους που θέτει η υπηρεσία.**

- ΠΑΡΩΝ δήλωσε ο κ.Ριζόπουλος από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου»
- ΛΕΥΚΟ ψήφισε η κα Ζέκα-Πάσχου από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση»
- ΛΕΥΚΟ ψήφισε ο κ.. Νουτσόπουλος από την παράταξη «Ανυπότακτη Ήπειρος».

## 5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

**Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ**



**Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ-ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ**



**Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ**



**Δ. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ.**



**Ε. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ.**



## ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

- 1) Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. – Τμήμα Περιβάλλοντος
- 2) Αντίγραφο του αποδεικτικού δημοσίευσης της Ανακοίνωσης – Πρόσκλησης του Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου.
- 3) Αντίγραφο της σελίδας της Ημερήσιας Εφημερίδας στην οποία δημοσιεύθηκε.



## Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

## ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ  
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ  
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

1. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
2. Λάμπρου Αλκιβιάδης
3. Βαρέλης Δημήτριος
4. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάννα
5. Φώτης Φώτιος
6. Σιαράβας Κωνσταντίνος
7. Ψαθάς Βασίλειος
8. Κορωναίος Θεόδωρος
9. Ριζόπουλος Σπυρίδων
10. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
11. Νουτσόπουλος Κωνσταντίνος

**Δ10 ΕΝΤΥΠΟ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ  
ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ  
ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α**

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**

Ταχ. Δ/ση: Διοικητήριο Περιφέρειας Ηπείρου  
Πλ. Πύρρου 1, 45221 Ιωάννινα

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

Email: [epitropi.anaptyxis@rhp.gov.gr](mailto:epitropi.anaptyxis@rhp.gov.gr)

Ημερομηνία: 14-01-20222

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου):5403/77

Ημερομηνία: 29-11-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα ( ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

**Προς:**

**Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής Μακεδονίας  
Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού  
Ηπείρου**

5<sup>ο</sup>χλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

**Κοιν:**

**Περιφέρεια Ηπείρου**

**Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.**

**Τμήμα Περιβάλλοντος**

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

## 1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

## Θέμα 4ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η ,α/α 1) : «Έγκριση περιβαλλοντικών όρων αύξησης δυναμικότητας πτηνοτροφικής μονάδας, από 17.800 σε 22.780 ορνίθια κρεατοπαραγωγής, στη θέση «Μίσδρας» Αναδασμού Τ.Κ. Κατσικάς, Δήμου Ιωαννιτών, Π.Ε. Ιωαννίνων της Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο κος Πέτρος Λισγάρας. (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

## 2. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΓΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΜΠΕ) ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος

## 3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

Α/Α	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Η ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ
-----	-----------------------------------	-------------------------	--

## ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η ,α/α 1) : «Έγκριση περιβαλλοντικών όρων αύξησης δυναμικότητας πτηνοτροφικής μονάδας, από 17.800 σε 22.780 ορνίθια κρεατοπαραγωγής, στη θέση «Μίσδρας» Αναδασμού Τ.Κ. Κατσικάς, Δήμου Ιωαννιτών, Π.Ε. Ιωαννίνων της Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο κος Πέτρος Λισγάρας. (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

## 4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι ο Πέτρος Λισγάρας.

Η μονάδα έχει εγκατασταθεί και λειτουργεί σε αγροτεμάχιο έκτασης  $E=13.597.61m^2$ , σε θέση της Τ.Κ. Κατσικάς. Η μονάδα είναι δυναμικότητας 16.000 πτηνών, ενώ μετά από κτιριακή επέκταση θα είναι δυναμικότητας 22.780 πτηνών πάχυνσης (κοτόπουλα), ήτοι 921.Ζ. και θα είναι εγκαταστημένη σε δύο πτηνοθαλάμους συνολικής κάλυψης  $1.923,84m^2$ . Το συγκεκριμένο αγροτεμάχιο (τεμάχιο αρ. 1514 της Διανομής Κατσικά έτους 1929) βρίσκεται εκτός ορίων οικισμού και εκτός Ζ.Ο.Ε. και είναι άρτιο και οικοδομήσιμο σύμφωνα με τους ισχύοντες όρους δόμησης.

Η υπόψη μονάδα διαθέτει:

- Την από 16.04.2021 απόφαση της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Ιωαννίνων περί μείωσης της ελάχιστης απαιτούμενης απόστασης μεταξύ της υπό ίδρυση μονάδας με τον άξονα της Εγνατίας Οδού από 150 μέτρα σε 135 μέτρα, ήτοι ποσοστό μείωσης της τάξεως του 10%.
- Βεβαίωση νεκρών πτηνών και κουτσουλιάς της εταιρείας "ΑΓΡΟΤΙΚΟΣ ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ"
- Έγκριση Εφορείας Αρχαιοτήτων Ιωαννίνων.
- Την από 9.12.2020 έγκριση ίδρυσης πτηνοτροφικής μονάδας από την Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Ιωαννίνων
- Την υπ' αριθ. πρωτ. 12660/13.09.2021 γνωμοδότηση της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Ιωαννίνων περί τήρησης αποστάσεων (Σαλμονέλωση)

- Επιτρεπόμενες χρήσεις γης σύμφωνα με την υπ' αριθ. πρωτ. 8012/2.02.2021 απόφαση της Δ/νσης Περιβάλλοντος και Πολεοδομίας του Δήμου Ιωαννιτών
- Την από 9.12.2020 χορήγηση Πρότυπων Περιβαλλοντικών Δεσμεύσεων της της Δ/νσης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Ιωαννίνων

Οι πλησιέστεροι θεσμοθετημένοι οικισμοί είναι οι εξής:

- Μπάφρα 1.300 μέτρα
- Πεδινή 4.260 μέτρα

Εντός του γηπέδου έχουν κατασκευαστεί κτιριακές εγκαταστάσεις συνολικής κάλυψης 2.138,55m<sup>2</sup>. Πιο συγκεκριμένα η μονάδα περιλαμβάνει τις κάτωθι εγκαταστάσεις:

- Κτίριο Α' κάλυψης 677,84m<sup>2</sup> (πτηνοτροφείο προ του 1955)
- silo αποθήκευσης ζωοτροφών 3,35m<sup>2</sup>
- Κτίριο Δ, Αποθήκη εμβαδού 37,36m<sup>2</sup>
- Κτίριο Ε, Αποθήκη εμβαδού 120m<sup>2</sup> με ημιυπαίθριο χώρο 55m<sup>2</sup>, ενώ κατασκευάστηκε και ένας ακόμη

**πτηνοθάλαμος εμβαδού 1.246m<sup>2</sup> (εγκεκριμένου τύπου) και ένα σιλό 9m<sup>2</sup>.**

**Ανάγκες σε νερό:** : Θα ανέρχονται στα 2.396 μ<sup>3</sup>/έτος. Οι ανάγκες σε νερό θα καλύπτονται από το δίκτυο του Δήμου Ιωαννιτών.

**Εκροές αερίων αποβλήτων:** Από τη δραστηριότητα θα παράγονται κάποιες οσμές.

**Εκροές υγρών αποβλήτων:** Κατά τη λειτουργία της μονάδας τα υγρά απόβλητα είναι αυτά που δημιουργούν τα ζώα εντός των σταβλικών εγκαταστάσεων και στους προαύλιους χώρους, από τα νερά πλύσης των δαπέδων και από τους χώρους υγιεινής του προσωπικού. Αυτά, οδηγούνται σε σύστημα στεγανού βόθρου – απορροφητικού βόθρου. Για τη διαχείριση των αποβλήτων της μονάδας **ως προς το υφιστάμενο κτίριο** έχουν κατασκευαστεί:

- Κοπροσωρό διαστάσεων 8,5m x 4m x 1,8m (μέσο ύψος), χωρητικότητας 61.2 m<sup>3</sup>
- Στεγανό βόθρο με διαστάσεις 4m x 2,5m και βάθος 2m, χωρητικότητας 20m<sup>3</sup>
- Απορροφητικό βόθρο κυκλικής διατομής με ακτίνα 2m και βάθος 2m, χωρητικότητας 25,12m<sup>3</sup> και παράπλευρης επιφάνειας 12,56m<sup>2</sup>

**Ενώ για τις ανάγκες του νέου κτιρίου εκτροφής έχει κατασκευαστεί:**

- Στεγανό βόθρο με διαστάσεις 4,5m x 3m και βάθος 2m, χωρητικότητας 27m<sup>3</sup>
- Απορροφητικό βόθρο κυκλικής διατομής με ακτίνα 1,5m και βάθος 2m, χωρητικότητας 14,13m<sup>3</sup> και παράπλευρης επιφάνειας 18,84m<sup>2</sup>

**Εκροές στερεών αποβλήτων:** Τα απόβλητα της πτηνοτροφικής μονάδας αποτελούνται από τα περιττώματα των πτηνών και την στρωμένη (άχυρο σιτηρών). Το σύνολο της καταναλισκόμενης ποσότητας νερού, αποβάλλεται στα πυκνόρρευσα περιττώματά τους. Αυτά μετά το τέλος κάθε εκτροφής μαζεύονται και οδηγούνται σε ειδικά διαμορφωμένο στεγανό χώρο (κοπροσωρός) στον περιβάλλοντα χώρο της μονάδας. Η κοπροσωρός θα έχουν συνολικό όγκο 61.2 m<sup>3</sup>. Οι τρεις πλευρές της κοπροσωρού θα είναι κατασκευασμένες από τσιμεντόλιθους, ενώ η τέταρτη θα είναι ανοικτή, ώστε να είναι δυνατή η είσοδος και η έξοδος του φορτωτή. Η κοπροσωρός έχει στεγανό δάπεδο από οπλισμένο σκυρόδεμα, με κλίσεις 5-7% περίπου για να στραγγίζουν τα δημιουργούμενα υγρά από τη ζύμωση. Τα υγρά (στραγγίσματα της κοπροσωρού) θα συγκεντρώνονται και θα οδηγούνται στο σύστημα στεγανού - απορροφητικού βόθρου. Η κοπροσωρός θα καλύπτεται ολόγυρα με σκληρό νάιλον για να αποφεύγεται η είσοδος βροχής. Υπό τις συνθήκες αυτές αρχίζει η αναερόβιος μικροβιακή ζύμωση. Με την ολοκλήρωση της ωρίμανσης ακολουθεί το στάδιο της χώνεψης. Μετά την απομάκρυνση της κοπριάς από τους θαλάμους και τη χώνεψη αυτής, θα διατίθεται για λίπασμα σε αγρούς. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα την μείωση των θρεπτικών συστατικών των αποβλήτων λόγω αφομοίωσης από τα φυτά, τα οποία είναι κυρίως ενώσεις του αζώτου (NO<sub>2</sub>), του φωσφόρου (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) και του καλίου (K<sub>2</sub>O).

Τα νεκρά πτηνά θα οδηγούνται στην μονάδα αδρανοποίησης της εταιρείας «ΑΓΡΟΤΙΚΟΣ ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ».

Το αγροτεμάχιο βρίσκεται εντός του δικτύου προστατευόμενων περιοχών Natura 2000 (GR2130012 - Ευρύτερη περιοχή πόλεως Ιωαννίνων) και εντός περιοχής ευθύνης Φορέα Διαχείρισης Λίμνης Παμβώτιδας.

Συντάχθηκε Μελέτη Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (ΜΕΟΑ), σύμφωνα με το Άρθρο 10 του ν. 4014/2011 ως αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας ΜΠΕ.

### **ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΟΡΟΙ**

1. Η πρόσβαση στη μονάδα να γίνεται από το υφιστάμενο οδικό δίκτυο. Απαγορεύεται η διάνοιξη νέων δρόμων.
2. Κατά τη διάρκεια λειτουργίας της μονάδας να εξασφαλίζεται η απρόσκοπτη ροή των επιφανειακών υδάτων της περιοχής (και ειδικότερα των ομβρίων) με την κατασκευή όλων των απαιτούμενων τεχνικών έργων, ώστε να αποτρέπονται φαινόμενα πλημμυρών.
3. Τακτική παρακολούθηση των υδραυλικών εγκαταστάσεων για την αποφυγή διαρροών.
4. Τακτική συντήρηση και όποτε απαιτείται αλλαγή των υδραυλικών συστημάτων που εμφανίζουν διαρροές. Αποφυγή άσκοπης χρήσης νερού.
5. Τα κάθε είδους άχρηστα υλικά (στερεά απόβλητα) να συλλέγονται και να διατίθενται σύμφωνα με τις διατάξεις της ΚΥΑ 50910/2727/2003 (ΦΕΚ 1909/Β). Υλικά ρυπασμένα από επικίνδυνα απόβλητα, να συλλέγονται χωριστά σε ειδικούς κάδους και να διατίθενται σε εταιρείες οι οποίες διαθέτουν σχετική άδεια για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων, σύμφωνα με την ΚΥΑ ΗΠ 13588/725/06 (ΦΕΚ 383/Β/06) «Μέτρα όροι και περιορισμοί για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 91/689/ΕΟΚ. Αντικατάσταση της υπ' αριθ. 19396/1546/97 Κοινής Υπουργικής Απόφασης».
6. Απαγορεύεται η κάθε μορφής καύση υλικών στην περιοχή του έργου.
7. Τα ρεύματα αποβλήτων που εμπίπτουν στην εναλλακτική διαχείριση (συσσκευασίες, μπαταρίες, λιπαντικά έλαια, ηλεκτρικές & ηλεκτρονικές συσκευές) θα πρέπει να διαχειρίζονται σύμφωνα με το Ν. 2939/01 (ΦΕΚ 179/Α/01) και με τα κατ' επιταγή αυτού εκδοθέντα Π.Δ, όπως αυτός/ αυτά ισχύουν με σκοπό την αξιοποίηση- ανακύκλωση τους.
8. Ιδιαίτερα οι χρησιμοποιημένες φορητές ηλεκτρικές στήλες να συλλέγονται και να παραδίδονται σε εγκεκριμένα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης, σύμφωνα με τις διατάξεις του Π.Δ 115/04 (ΦΕΚ 80/Α'/2004).
9. α. Να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την πρόληψη και την κατάσβεση πυρκαγιών και πάντα σύμφωνα με τις οδηγίες της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας.  
β. Η μονάδα να εφοδιαστεί με κατάλληλο σύστημα πυρανίχνευσης, πυροπροστασίας και πυρόσβεσης, το οποίο να ελέγχεται - συντηρείται σε τακτά χρονικά διαστήματα.  
γ. Να υπάρχουν σχετικές σημάνσεις και οδηγίες προς το προσωπικό σε περίπτωση πυρκαγιάς.
10. Να υποβάλλεται κάθε έτος η ετήσια έκθεση παραγωγού αποβλήτων στην ιστοσελίδα του ΥΠΕΝ.
11. Σε περίπτωση παύσης λειτουργίας της μονάδας, θα πρέπει αρχικά να απομακρυνθεί ο εξοπλισμός (σιλό, μονάδες ψύξης κ.λπ.) προς μονάδες διαχείρισης τέτοιου είδους υλικών, ή να πωληθούν σε ιδιώτες για επαναχρησιμοποίηση, και στη συνέχεια καθαίρεση των μόνιμων κατασκευών (κτιρίων) προς μονάδες διαχείρισης ανακυκλώσιμων υλικών, λόγω της φύσης των υλικών. Μετά την απομάκρυνση των υλικών καθαίρεσης και των άχρηστων υλικών, θα πρέπει να γίνουν αποκαταστάσεις του εδάφους, π.χ. ομαλοποιήσεις και φυτεύεις για να επανέλθει στην πρότερη κατάσταση, ή προετοιμασία για γεωργική χρήση, βάση και των χρήσεων γης που επικρατούν την περιοχή.---

Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής Αρχής για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος και λαμβάνοντας υπόψη:

α) το έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,

β) την από 29-11-2021 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) τις θετικές γνωμοδοτήσεις της Υπηρεσίας Νεοτέρων Μνημείων, της ΠΕΧΩΠ και του ΓΕΕΘΑ

ε) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη, ο οποίος αναφέρθηκε στην εισήγηση με όρους της υπηρεσίας, στις θετικές γνωμοδοτήσεις των άλλων υπηρεσιών

και ό,τι διατυπώθηκε κατά την διάρκεια της συζήτησης του θέματος, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) έχει ως εξής:

**Αποφασίζει ομόφωνα  
(απόφαση 19/99/17-12-2021)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάσθηκε με το

έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, με τους όρους που θέτει η υπηρεσία.

**5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ**

**A. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ**

**B. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ-ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ**

**Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ**

**Δ. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ.**

**Ε. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ.**



## ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

- 1) Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. – Τμήμα Περιβάλλοντος
- 2) Αντίγραφο του αποδεικτικού δημοσίευσης της Ανακοίνωσης – Πρόσκλησης του Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου.
- 3) Αντίγραφο της σελίδας της Ημερήσιας Εφημερίδας στην οποία δημοσιεύθηκε.



## Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

## ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ  
 ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ  
 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ  
 Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

1. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
2. Λάμπρου Αλκιβιάδης
3. Βαρέλης Δημήτριος
4. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
5. Φώτης Φώτιος
6. Σιαράβας Κωνσταντίνος
7. Ψαθάς Βασίλειος
8. Κορωναίος Θεόδωρος
9. Ριζόπουλος Σπυρίδων
10. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
11. Νουτσόπουλος Κωνσταντίνος

**Δ10 ΕΝΤΥΠΟ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ  
ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ  
ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α**

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**

Ταχ. Δ/ση: Διοικητήριο Περιφέρειας Ηπείρου  
Πλ. Πύρρου 1, 45221 Ιωάννινα

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

Email: [epitropi.anaptyxis@php.gov.gr](mailto:epitropi.anaptyxis@php.gov.gr)

Ημερομηνία: 14-01-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου):5406/78

Ημερομηνία: 01-12-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα ( ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

**Προς:**

**Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής Μακεδονίας  
Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού  
Ηπείρου**

5<sup>ο</sup>χλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

**Κοιν:**

**Περιφέρεια Ηπείρου**

**Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.**

**Τμήμα Περιβάλλοντος**

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

## 1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

## Θέμα 5ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 4η,α/α 20): «Δίκτυο αποχέτευσης ακαθάρτων και εγκατάσταση επεξεργασίας λυμάτων Αρίστης, Δ.Ε. Κεντρικού Ζαγορίου, Δήμου Ζαγορίου, Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου.Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η Περιφέρεια Ηπείρου . (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

## 2. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΓΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΜΠΕ) ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος

## 3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

Α/Α	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Η ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ
	ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ		

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 4η,α/α 20): «Δίκτυο αποχέτευσης ακαθάρτων και εγκατάσταση επεξεργασίας λυμάτων Αρίστης, Δ.Ε. Κεντρικού Ζαγορίου, Δήμου Ζαγορίου, Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου.Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η Περιφέρεια Ηπείρου . (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

## 4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας λειτουργίας της μονάδας του θέματος είναι η Περιφέρεια Ηπείρου.

Το έργο αφορά στη διαχείριση των αστικών λυμάτων του οικισμού της Αρίστης του Δήμου Ζαγορίου και περιλαμβάνει τα ακόλουθα τμήματα:

## • Αγωγοί:

Εσωτερικά δίκτυα οικισμού Αρίστης συνολικού μήκους 1.721,30 μέτρων από αγωγούς PVC διαμέτρου Φ200

1. Υποδίκτυο Α μήκους 1.511,50 m

2. Υποδίκτυο Β μήκους 209,80 m

Εξωτερικό δίκτυο μεταφοράς D συνολικού μήκους 517,10 μέτρων από αγωγούς PVC διαμέτρου Φ200

## • Αντλιοστάσιο τύπου υπόγειου φρεατίου και καταθλιπτικός αγωγός:

1. Αντλιοστάσιο ΑΝΤ1 και καταθλιπτικός αγωγός HDPE Φ75 μήκους 286,30 m

## • Εγκατάσταση επεξεργασίας λυμάτων

• Αγωγό μεταφοράς των επεξεργασμένων λυμάτων από την δεξαμενή καθαρών της ΕΕΛ μέχρι το φρεάτιο μερισμού παροχής με βαρυτικό αγωγό PVC Φ200 μήκους 36,00 m

## • Αγωγούς διανομής επεξεργασμένων λυμάτων με βαρύτητα PVC Φ90..

Η ΕΕΛ χωροθετείται σε οικόπεδο έκτασης 8.101,31 m<sup>2</sup> βορειοανατολικά του οικισμού της Αρίστης και σε απόσταση περίπου 500 m από τα όρια του οικισμού. Τα επεξεργασμένα λύματα οδηγούνται προς υπεδάφια διάθεση εντός γηπέδου της ΕΕΛ.

Η μέθοδος της επεξεργασίας που προτείνεται είναι με διεργασία ενεργού ιλύος σε δύο αντιδραστήρες εναλλασσόμενων φάσεων διαλείποντος έργου (SBR). Ως αποτέλεσμα της δευτεροβάθμιας επεξεργασίας θα λάβει

χώρα πλήρης απομάκρυνση αζώτου και μερική απομάκρυνση φωσφόρου με τη βιολογική μέθοδο. Η μερική απομάκρυνση των θρεπτικών κρίνεται αναγκαία για τη βέλτιστη απόδοση της βιολογικής επεξεργασίας. Τα όρια εξόδου καλύπτουν αυτά που θεσπίζονται από τη νομοθεσία 91/271/Ε.Ε. Τα λύματα υφίστανται τέλος απολύμανση.

Η παραγόμενη ιλύς υφίσταται προαερισμό και θα μεταφέρεται με βυτιοφόρα οχήματα στην ΕΕΛ Ιωαννίνων, με τη σύμφωνη γνώμη του αρμόδιου φορέα.

Οι αποστάσεις του έργου από άλλους οικισμούς είναι οι εξής:

- Όρια οικισμού Αρίστης 500 μέτρα
- Όρια οικισμού Αγ. Μηνά 600 μέτρα
- Οικισμός Βίκου 3.000 μέτρα

Η θέση εγκατάστασης της μονάδας επεξεργασίας λυμάτων βρίσκεται εκτός περιοχών NATURA αλλά εντός εξωτερικών ορίων του Εθνικού Πάρκου Βόρειας Πίνδου.

Η εγκατάσταση επεξεργασίας λυμάτων, όπως αναφέρθηκε και παραπάνω περιλαμβάνει τις ακόλουθες μονάδες:

#### 1. ΠΡΟΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ

- α) Αγωγός προσαγωγής λυμάτων
- β) Φρεάτιο άφιξης
- γ) Αντλιοστάσιο αρχικής ανύψωσης
- δ) Μετρητής παροχής εισόδου
- ε) Compact σύστημα προεπεξεργασίας
- στ) Δεξαμενή εξισορρόπησης
- ζ) Κεντρικός Παρακαμπτήριος αγωγός (By pass)

#### 2. ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΑΣ - SBR

- α) Αντλιοστάσιο τροφοδοσίας
- β) Μετρητής παροχής
- γ) Δεξαμενές SBR

#### 3. ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ

- α) Παρακαμπτήρια διάταξη (By pass)
- β) Απολύμανση (χλωρίωση-αποχλωρίωση)
- γ) Φρεάτιο δειγματοληψίας - Αντλιοστάσιο τροφοδοσίας φίλτρου άμμου
- δ) Φίλτρο άμμου
- ε) Δεξαμενή αποθήκευσης καθαρών
- στ) Χώρος πιεστικού συγκροτήματος

#### 4. ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΙΛΥΟΣ

#### 5. ΕΡΓΑ ΔΙΑΘΕΣΗΣ

- α) Αγωγός διάθεσης
- β) Φρεάτιο μερισμού
- γ) Κιβώτια διήθησης

Η εγκατάσταση συμπληρώνεται με όλες τις υποστηρικτικές υποδομές (κτίρια κλπ.) και βοηθητικά δίκτυα (αποχέτευσης, ύδρευσης, άρδευσης, πυρόσβεσης, διανομής ηλεκτρικής ενέργειας, εξωτερικό φωτισμό, αντικεραυνική προστασία κλπ.).

#### **Διάθεση επεξεργασμένων υδάτων**

Η διάθεση των επεξεργασμένων λυμάτων θα γίνει εντός γηπέδου ΕΕΛ βορειοανατολικά του οικισμού της Αρίστης. Προβλέπεται αγωγός u-PVC σειράς 41 που θα οδηγεί τα λύματα από την δεξαμενή καθαρών της εγκατάστασης προς το σύστημα υπεδάφιας διάθεσης, έχει διάμετρο Φ200 και συνολικό μήκος 36,0 m. Ο αγωγός αυτός καταλήγει στο φρεάτιο μερισμού της παροχής διήθησης.

**Παραγωγή Υγρών Αποβλήτων - Στραγγιδίων**

Τα υγρά απόβλητα που θα παράγονται στην ΕΕΛ από το προσωπικό και τους επισκέπτες θα διοχετεύονται στην είσοδο της εγκατάστασης μέσω κατάλληλου αγωγού. Τα στραγγίδια από την αντίστροφη πλύση του φίλτρου τριτοβάθμιας επεξεργασίας καταλήγουν μέσω κατάλληλου αγωγού στη δεξαμενή εξισορρόπησης, από όπου και καταθλίβονται στις δεξαμενές βιολογικής βαθμίδας της εγκατάστασης. Τα υγρά απόβλητα του οικισμού της Αρίστης θα συγκεντρώνονται, θα μεταφέρονται και θα επεξεργάζονται στην ΕΕΛ, λύνοντας το σημερινό πρόβλημα της επιβάρυνσης του περιβάλλοντος και του υπόγειου και επιφανειακού υδροφορέα.

**Στερεά Απόβλητα**

Η μέγιστη αναμενόμενη ποσότητα εσχαρισμάτων είναι περίπου 4,8 kg/d και της άμμου 14,1 kg/d. Τα συλλεγόμενα εσχαρίσματα-άμμου (κωδικός ΕΚΑ 19 08 01) συλλέγονται σε κάδους και διατίθενται σε νομίμως λειτουργούντα χώρο διάθεσης απορριμμάτων με τη σύμφωνη γνώμη του αρμόδιου φορέα. Τα λίπη-έλαια μέσης συγκέντρωσης 150 mg/l και ειδικού βάρους 900 kg/m<sup>3</sup> (0,9 kg/l) είναι περίπου 13,2 kg/d, θα συγκεντρώνονται σε κλειστά πλαστικά δοχεία αποθήκευσης, θα απομακρύνονται σε ποσοστό 100% και θα διατίθενται σε εταιρίες διαχείρισης λιπών. Επίσης, σε τακτά χρονικά διαστήματα απομακρύνεται η παραγόμενη ιλύς με βυτιοφόρα οχήματα προς της ΕΕΛ Ιωαννίνων με τη σύμφωνη γνώμη του αρμόδιου φορέα. Τα σύμμεικτα απορρίμματα που θα παράγονται είτε από το προσωπικό και τους επισκέπτες, θα συγκεντρώνονται σε κάδους (Κωδικός ΕΚΑ 20 03 01 ανάμεικτα αστικά απόβλητα). Σε αυτά μπορεί να περιλαμβάνονται άχρηστες χάρτινες συσκευασίες και τα λοιπά απορρίμματα από χαρτί και χαρτόνι -Κωδικός ΕΚΑ 15 01 01 συσκευασία από χαρτί και χαρτόνι και 20 01 01 χαρτιά και χαρτόνια, άχρηστες πλαστικές συσκευασίες και τα λοιπά απορρίμματα από πλαστικό (πλαστικά μπουκάλια, πλαστικές σακούλες κλπ.) - Κωδικός ΕΚΑ 15 01 02 πλαστική συσκευασία και 02 01 04 απόβλητα πλαστικά (εξαιρούνται της συσκευασίας), άχρηστες μεταλλικές συσκευασίες (κουτιά αναψυκτικού κλπ.) - Κωδικός ΕΚΑ 15 01 04 μεταλλική συσκευασία, άχρηστες γυάλινες συσκευασίες (γυάλινα μπουκάλια κλπ.) - Κωδικός ΕΚΑ 15 01 07 γυάλινη συσκευασία κ.α.

**ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΟΡΟΙ****ΦΑΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ**

1. Σωστή λειτουργία του καταληκτικού αγωγού και της μονάδας επεξεργασίας λυμάτων, από έμπειρο και ειδικευμένο προσωπικό.
2. Ορθή διαχείριση των προϊόντων εκσκαφών, με αποφυγή κατάληψης άλλων χώρων για την προσωρινή απόθεσή τους και χρήση τους κατά το δυνατόν για τις ανάγκες των έργων.
3. Τα αδρανή υλικά και τα προϊόντα εκσκαφής θα μεταφέρονται με σκεπασμένα φορτηγά οχήματα. Θα γίνουν μόνο οι απαραίτητες χωματουργικές εργασίες, ώστε να αποφευχθούν άσκοπες εκχερσώσεις.
4. Θα ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα για την ελαχιστοποίηση της παραγόμενης σκόνης κατά τη διάρκεια των χωματουργικών εργασιών, ιδιαίτερα όταν οι μετεωρολογικές συνθήκες ευνοούν τη διασπορά και μεταφορά της σκόνης σε μεγάλη απόσταση. Θα διαβρέχονται συνεχώς οι σωροί χωμάτων και τα μέτωπα εκσκαφών για την ελαχιστοποίηση των εκπομπών σκόνης.
5. Θα γίνει πρόβλεψη για την αποκατάσταση του τοπίου του χώρου των εκσκαφών των δικτύων, της μονάδας επεξεργασίας και των συνοδών έργων αυτής, για τις αποθέσεις των υλικών, κλπ.
6. Τα προϊόντα εκσκαφών που θα προκύψουν από την κατασκευή του κυρίως έργου και των συνοδών έργων υποδομής θα χρησιμοποιηθούν για την επανεπίχωση αυτών, καθώς και για τη διαμόρφωση επιφανειών μέσα στο γήπεδο.
7. Τα πλεονάζοντα προϊόντα εκσκαφών από την κατασκευή των έργων θα διατεθούν σε κατάλληλα αδειοδοτημένους χώρους για αδρανή υλικά από κατασκευές σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία (ΦΕΚ 1312/Β/24-08-2010).

8. Από την επεξεργασία των αστικών λυμάτων οι παραγόμενες ποσότητες επεξεργασμένου προϊόντος από την Ε.Ε.Λ. θα διατίθενται σε υπεδάφια διήθηση σε δύο πεδία διάθεσης εντός των ορίων του γηπέδου, λαμβάνοντας όλα τα απαραίτητα μέτρα.

9. Επιβάλλεται η τακτική συντήρηση των μηχανημάτων της εγκατάστασης επεξεργασίας λυμάτων, όπως και ο έλεγχος καλής λειτουργίας της μονάδας με μετρήσεις ελέγχου της ποιότητας του διατιθέμενου προϊόντος στην έξοδο της μονάδας και πριν την διάθεση αυτών σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

10. Κατά την κατασκευή των έργων θα πρέπει να αποφευχθεί η απομάκρυνση εδάφους ή βλάστησης κατά το δυνατόν, προκειμένου να μην υπάρξει κίνδυνος υποβάθμισης του εδάφους, διάβρωση, κλπ.

11. Επιπλέον, για την ρύπανση των εδαφών η οποία μπορεί να συμβεί από ατύχημα ή αμέλεια κατά τη λειτουργία των μηχανημάτων κατασκευής του έργου θα πρέπει να λαμβάνεται υπόψη η αντίστοιχη νομοθεσία.

12. Απαγορεύεται η ρύπανση των επιφανειακών και υπόγειων υδάτων από κάθε είδους λάδια, καύσιμα, κλπ, καθώς και η απόρριψη των μεταχειρισμένων ορυκτέλαιων στο έδαφος. Τα προς χρήση ορυκτέλαια να φυλάσσονται σε κλειστά δοχεία σε στεγασμένο χώρο, ενώ τα χρησιμοποιούμενα ορυκτέλαια ή οι διαρροές τους να συγκεντρώνονται και να διατίθενται σε νόμιμους συλλέκτες που θα υποδεικνύονται από το σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης που ορίζει η νομοθεσία.

13. Τα πλεονάζοντα υλικά θα μπορούν να διατεθούν είτε σε ανενεργά λατομεία της περιοχής ή σαν υλικό επίχωσης των απορριμμάτων στο ΧΥΤΑ Ελληνικού. Τα ακατάλληλα προϊόντα εκσκαφών που περιέχουν και τυχόν καθαιρεθέντα υλικά οδοστρωσίας θα πρέπει να διατεθούν σε κατάλληλα αδειοδοτημένους χώρους για αδρανή υλικά από κατασκευές σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία

14. Τα αστικά απορρίμματα προερχόμενα από το προσωπικό θα συλλέγονται από τα απορριμματοφόρα οχήματα του Δήμου, στα πλαίσια της αποκομιδής των απορριμμάτων της ευρύτερης περιοχής.

15. Τέλος, θα πρέπει να είναι αυστηρή η τήρηση των κανόνων ασφαλείας κατά τη διάρκεια κατασκευής του έργου.

#### **ΦΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ**

1. Από την επεξεργασία των αστικών λυμάτων οι παραγόμενες ποσότητες επεξεργασμένου προϊόντος από την Ε.Ε.Λ. θα διατίθενται σε υπεδάφια διήθηση σε πεδίο διάθεσης εντός των ορίων του γηπέδου, λαμβάνοντας όλα τα απαραίτητα μέτρα.

2. Επιβάλλεται η τακτική συντήρηση των μηχανημάτων της εγκατάστασης επεξεργασίας λυμάτων, όπως και ο έλεγχος καλής λειτουργίας της μονάδας με μετρήσεις ελέγχου της ποιότητας του διατιθέμενου προϊόντος στην έξοδο της μονάδας και πριν την διάθεση αυτών σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

3. Τα παραγόμενα εσχαρίσματα στη μονάδα προεπεξεργασίας θα συλλέγονται σε κάδους και θα διατίθενται σε νομίμως λειτουργούντα χώρο διάθεσης απορριμμάτων με τη σύμφωνη γνώμη του αρμόδιου φορέα.

4. Η ιλύς θα απομακρύνεται επίσης σε νομίμως λειτουργούντα χώρο διάθεσης στερεών απορριμμάτων με τη σύμφωνη γνώμη του αρμόδιου φορέα.

5. Πρόγραμμα παρακολούθησης της απορροής των επεξεργασμένων λυμάτων μία φορά το μήνα για την περίοδο μεταξύ Μαρτίου-Οκτωβρίου και στις περιόδους των εορτών των Χριστουγέννων και Πρωτοχρονιάς, που παρατηρείται αυξημένη τουριστική κίνηση στον οικισμό, ώστε να διασφαλίζεται η ορθή και απρόσκοπτη λειτουργία του συστήματος.

#### **Απόψεις της Υπηρεσίας**

Κατά την άποψη της Υπηρεσίας η προτεινόμενη επέμβαση επηρεάζει θετικά το περιβάλλον της ευρύτερης περιοχής και δεν θα οδηγήσει σε υποβάθμιση των σκοπών κηρύξεως του Εθνικού Πάρκου, όπως αυτοί καθορίζονται στο άρθρο 1 της Αριθ. 23069/2005 (ΦΕΚ 639Β) Κοινής Υπουργικής Απόφασης. Επίσης θα βελτιώσει το φυσικό περιβάλλον και θα έχει θετικές επιδράσεις σε ότι αφορά τις συνθήκες διαβίωσης των απειλούμενων ειδών της ευρύτερης περιοχής καθώς της υγείας των κατοίκων και των επισκεπτών. \_\_\_

Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής Αρχής για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος και λαμβάνοντας υπόψη:

α) το έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,

β) την από 01-12-2021 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) τις θετικές γνωμοδοτήσεις της Υπηρεσίας Νεοτέρων Μνημείων, της Εφορείας Αρχαιοτήτων, του ΓΕΕΘΑ και του Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Πάρκου Β. Πίνδου

ε) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη, ο οποίος αναφέρθηκε στην εισήγηση με όρους της υπηρεσίας, στις θετικές γνωμοδοτήσεις των άλλων υπηρεσιών

και ό,τι διατυπώθηκε κατά την διάρκεια της συζήτησης του θέματος, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) έχει ως εξής:

**Αποφασίζει ομόφωνα  
(απόφαση 19/100/17-12-2021)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, με τους όρους που θέτει η υπηρεσία.

**5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ**

**A. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ**

**B. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ-ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ**

**Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ**

**Δ. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ.**

**Ε. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ.**

## ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

- 1) Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. – Τμήμα Περιβάλλοντος
- 2) Αντίγραφο του αποδεικτικού δημοσίευσης της Ανακοίνωσης – Πρόσκλησης του Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου.
- 3) Αντίγραφο της σελίδας της Ημερήσιας Εφημερίδας στην οποία δημοσιεύθηκε.



## Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &amp; ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

## ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
2. Λάμπρου Αλκιβιάδης
3. Βαρέλης Δημήτριος
4. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάννα
5. Φώτης Φώτιος
6. Σιαράβας Κωνσταντίνος
7. Ψαθάς Βασίλειος
8. Κορωναίος Θεόδωρος
9. Ριζόπουλος Σπυρίδων
10. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
11. Νουτσόπουλος Κωνσταντίνος



**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ****Από το αριθμ. 19/17-12-2021 Πρακτικό Συνεδριάσεως**

της Επιτροπής Περιβάλλοντος Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου, όπως αυτή συστάθηκε και συγκροτήθηκε με τις με αριθμ. με αριθμ. 7/17/7-5-2021 (ΑΔΑ:681Γ7Λ9-443) και 7/18/7-5-2021 (ΑΔΑ:9ΡΒΓ7Λ9-1Η8) (ΦΕΚ 2168/τ.Β'/25-05-2021) αποφάσεις του Π.Σ. Ηπείρου και τη με αρ.πρωτ. οικ.72550/5611/26-05-2021 (ΑΔΑ:Ψ4567Λ9-ΒΣΟ) απόφαση του Περιφερειάρχη Ηπείρου με την οποία ορίστηκε ο Πρόεδρος της Επιτροπής, η οποία συνήλθε σε τακτική δημόσια συνεδρίαση στα Ιωάννινα, στην αίθουσα του Περιφερειακού Συμβουλίου, στις δεκαεπτά (17) Δεκεμβρίου του έτους 2021, ημέρα Παρασκευή και ώρα 11:00, κατόπιν της με αριθμ.πρωτ.οικ. 200163/2895/13-12-2021 Πρόσκλησης του Προέδρου της, σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 3852/2010 όπως ισχύει και της αριθμ. ΚΥΑ Δ1α/ΓΠ.οικ. 75414/3-12-2021 (ΦΕΚ Β' 5673).

Στη Συνεδρίαση, στην οποία κλήθηκαν νομίμως όλα τα μέλη της Επιτροπής, παρευρέθηκαν και μετείχαν οι:

Α. Γοργόλης Βασίλειος, Αντιπεριφερειάρχης για θέματα Περιβάλλοντος, Ανάπτυξης και Εμπορίου της Περιφέρειας Ηπείρου, Πρόεδρος της Επιτροπής

Β. Τα μέλη: Δηλαβέρη Ρεγγίνα, Λάμπρου Αλκιβιάδης, Βαρέλης Δημήτριος, Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα, Φώτης Φώτιος, Σιαράβας Κωνσταντίνος, Ψαθάς Βασίλειος, Κορωναίος Θεόδωρος, Ριζόπουλος Σπυρίδων, Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα και Νουτσόπουλος Κωνσταντίνος, Περιφερειακοί Σύμβουλοι

Παρούσες ήταν οι Γραμματείς (πρακτικογράφοι) της Επιτροπής, Βασιλική Ι. Μαντζίλα και Ιωάννα Ε. Φουτάκη, όπως ορίστηκαν με την αριθμ.οικ.72962/5622/26-05-2021 (ΑΔΑ: Ω0ΙΞ7Λ-2ΟΑ) απόφαση του Περιφερειάρχη Ηπείρου.

Η Επιτροπή Περιβάλλοντος Χωρικού Σχεδιασμού και Ανάπτυξης, ευρισκόμενη σε απαρτία, συζήτησε και αποφάσισε για το παρακάτω θέμα της ημερήσιας διάταξης:

**ΘΕΜΑ 6<sup>ο</sup>**

**Έγκριση συμμετοχής της Περιφέρειας Ηπείρου σε Τουριστικές και Θεματικές εκθέσεις προώθησης προϊόντων κατά το Α' εξάμηνο του 2022.**

Η Επιτροπή Περιβάλλοντος Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου, έχοντας υπόψη:

1. Τον Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/07-06-2010 τ.Α') «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
2. Τον Οργανισμό της Περιφέρειας Ηπείρου (Π.Δ. 140/2010, ΦΕΚ 233/τ. Α'/27-12-2010) όπως τροποποιήθηκε με τη με αριθμ. 202855/27-12-2016 (ΦΕΚ 4400/τ.Β'/30-12-2016) απόφαση του ασκούντος καθήκοντα Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου-Δυτικής Μακεδονίας και με τη με αριθμ. 163473/24-10-2017 (ΦΕΚ 3878/τ.Β'/03-11-2017) απόφαση του Συντονιστή της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου-Δυτικής Μακεδονίας.
3. Τον Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας (Ν. 2690/1999 ΦΕΚ 45<sup>Α</sup>/9-3-99) και τις διατάξεις Ν. 3861/2010 (Φ.Ε.Κ. 112/Α'/13-07-2010), περί ενίσχυσης της διαφάνειας, με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια».
4. Τις με αριθμ. 7/17/7-5-2021 (ΑΔΑ:681Γ7Λ9-443) και 7/18/7-5-2021 (ΑΔΑ:9ΡΒΓ7Λ9-1Η8) (ΦΕΚ 2168/τ.Β'/25-05-2021) αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου Ηπείρου.
5. Τη με αριθμ. πρωτ. οικ. 198765/1256/10-12-2021 εισήγηση της Δ/νσης Δια Βίου Μάθησης, Απασχόλησης, Εμπορίου & Τουρισμού
6. Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη ο οποίος ανέφερε ότι η Περιφέρεια Ηπείρου διαχρονικά έχει επιλέξει να συμμετέχει στις εκθέσεις οι οποίες θα έχουν ένα θετικό αποτέλεσμα για αυτή. Η Περιφέρεια Ηπείρου μέσω της αρμόδιας υπηρεσίας της την Διεύθυνση Τουρισμού η οποία κάνει και την σχετική εισήγηση και η οποία λαμβάνει υπ' όψιν της μια σειρά παραγόντων που διαμορφώνουν τις διεθνείς συνθήκες που σχετίζονται με τον Τουρισμό, επιλέγει εκθέσεις όπου η Ήπειρος προβάλλεται ως Τουριστικός προορισμός τεσσάρων εποχών και εκθέσεις όπου επαγγελματίες της Ηπείρου εκθέτουν τα προϊόντα του. Τα

αποτελέσματα από την συμμετοχή μας σε αυτές τις εκθέσεις είναι πολύ θετικά, για αυτό άλλωστε η πληρότητα στα τουριστικά καταλύματα της ακτογραμμής της Ηπείρου φέτος ήταν πολύ μεγάλη σαν αυτή του έτους 2019 και επίσης οι κρατήσεις για τα καταλύματα του ορεινού όγκου είναι πολύ αυξημένες σε πολλά μέρη έως τις εορτές των Χριστουγέννων. Οι επαγγελματίες αγροτικών προϊόντων λόγω των θετικών αποτελεσμάτων ζητάνε να συμμετέχουμε σε εκθέσεις κάθε χρόνο. Τέλος ο Πρόεδρος της Επιτροπής αναφέρθηκε περιληπτικά στις εκθέσεις που εισηγείται η υπηρεσία και την σημασία που έχει κάθε μια από αυτές

7. την τοποθέτηση του κ. Κορωναίου, μέλους της παράταξης «Κοινό των Ηπειρωτών» για το γεγονός ότι δεν έχουμε στη διάθεσή μας μετρήσεις αποτελεσματικότητας και κοστολόγιο των εκθέσεων και δήλωσε ότι ψηφίζει ΑΡΝΗΤΙΚΑ, όπως ψήφισε και στο Π.Σ.

8. την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Ριζόπουλου, μέλους της παράταξης «Ορίζοντες Ηπείρου» για τέσσερις κυρίως λόγους: α) η Περιφέρεια Ηπείρου είναι 11<sup>η</sup> σε τζίρους, β) διαφωνεί με τον τρόπο αυτό ανάδειξης της Ηπείρου, γ) διαφωνεί στρατηγικά με το «πάντρεμα» της τουριστικής προβολής με την προώθηση προϊόντων και δ) το παιχνίδι παίζεται διαδικτυακά κι εκεί δεν συμμετέχουμε

9. την τοποθέτηση της κας Ζέκα Πάσχου, μέλους της παράταξης «Λαϊκή Συσπείρωση», ότι ψηφίζει ΑΡΝΗΤΙΚΑ διότι οι διαφωνεί σε θέματα ουσίας και όχι στο θέμα του προϋπολογισμού. Και σημείωσε ότι δεν αφορά το λαό της Ηπείρου γιατί η συμμετοχή των επιχειρήσεων στις εκθέσεις δεν λύνει το διατροφικό πρόβλημα της Ηπείρου. Πρώτα έπρεπε να εξασφαλίζουμε την επάρκεια και μετά να ασχολούμαστε μετά εξαγωγή προϊόντα.

10. Την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ.Νουσόπουλου, από την παράταξη «Ανυπότακτη Ήπειρος»,

11. Και ό,τι διατυπώθηκε κατά την διάρκεια της συζήτησης του θέματος.

### **Αποφασίζει κατά πλειοψηφία (απόφαση 19/101/17-12-2021)**

Εγκρίνει τη συμμετοχή τη συμμετοχή της Περιφέρειας Ηπείρου στις παρακάτω εκθέσεις **κατά το πρώτο εξάμηνο του 2022:**

**Α) Τουριστικές εκθέσεις:**

1. Έκθεση **CTM** στη Στουτγκάρδη το διάστημα **15-23 Ιανουαρίου 2022**

Η διεθνής έκθεση CMT 2022 αποτελεί μια από τις μεγαλύτερες εκθέσεις εναλλακτικού τουρισμού παγκοσμίως και λαμβάνει χώρα για 53η φορά. Την προηγούμενη διοργάνωση επισκέφτηκαν περισσότεροι από 300.000 επισκέπτες, σημειώνοντας ρεκόρ επισκεψιμότητας. Περίπου 2.161 εκθέτες από 96 χώρες και περισσότερες από 360 περιφέρειες και πόλεις είχαν την ευκαιρία να παρουσιάσουν τα προϊόντα και τις υπηρεσίες τους. Παρουσιάζοντας τα πάντα γύρω από τη διαμόρφωση του εναλλακτικού τουρισμού, τη διαχείριση του ελεύθερου χρόνου και τα ταξίδια αναψυχής, η CMT 2022 δίνει την ευκαιρία στους εκθέτες να προβληθούν στην πολύ ενδιαφέρουσα τουριστική αγορά της Νότιας Γερμανίας. Η συγκεκριμένη έκθεση αποτελεί μεγάλη ευκαιρία προβολής της Ηπείρου, καθώς η περιοχή Baden-Württemberg, όπου θα πραγματοποιηθεί η έκθεση, αποτελεί μία από τις σημαντικότερες και πιο δυνατές οικονομικά περιοχές της Κεντρικής Ευρώπης, με αποτέλεσμα και οι επισκέπτες – καταναλωτές να αναζητούν προορισμούς νέους προορισμούς μέσα στα όρια της Ελλάδας, η οποία χώρα μας αποτελεί γι αυτούς τον κατ' εξοχήν προορισμό διακοπών και αναψυχής. Εφόσον συμμετέχουμε, θα είναι η πρώτη μας συμμετοχή στην έκθεση αυτή.

2. Έκθεση **MATKA** στο **Ελσίνκι** το διάστημα **19-23 Ιανουαρίου 2022**, σε περίπτερο του Ε.Ο.Τ.

Το 2020 στην MATKA μετείχαν 600 εκθέτες, μεταξύ των οποίων και τουριστικοί οργανισμοί που διακινούν τον μεγαλύτερο αριθμό τουριστών προς την χώρα μας. Οι επισκέπτες ξεπέρασαν τους 64.000, η πλειοψηφία των οποίων έδειξε ιδιαίτερο ενδιαφέρον για τους ελληνικούς προορισμούς και τα εναλλακτικά/θεματικά τουριστικά προϊόντα της χώρας μας, με το περίπτερο του ΕΟΤ να είναι συνεχώς στο επίκεντρο του ενδιαφέροντος τουριστικών οργανισμών και γραφείων εναλλακτικού τουρισμού της Φινλανδίας. Επιπλέον, οι Σκανδιναβικές χώρες είναι μέσα στις χώρες – στόχους της Περιφέρειάς μας. Εφόσον συμμετέχουμε, θα είναι η πρώτη μας συμμετοχή στην έκθεση αυτή.

4. Έκθεση **BRUSSELS TRAVEL FESTIVAL (Salon des Vacances)** στις **Βρυξέλλες** το διάστημα **(Νέα Ημερομηνία) 24-27 Μαρτίου 2021**, σε περίπτερο του ΕΟΤ.

Οι αφίξεις των Βέλγων ( και γενικών Κάτω Χωρών) στην Ήπειρο είναι αυξητικές τα τελευταία χρόνια. Επιπλέον, οι Βέλγοι βρίσκονται στην πρώτη θέση των τουριστών που ξοδεύουν τα περισσότερα χρήματα ανά άτομο στις διακοπές τους Εφόσον συμμετέχουμε, θα ανανεώσουμε μετά από χρόνια τη συμμετοχή μας 4. Έκθεση **I.M.T.M.** στο **Τελ Αβίβ** το διάστημα **8-9 Φεβρουαρίου 2022**, σε περίπτερο του Ε.Ο.Τ. Πρόκειται για τη μοναδική τουριστική έκθεση που πραγματοποιείται στο Ισραήλ – μια αγορά στόχο-ς που τα τελευταία χρόνια καταδεικνύει το αυξανόμενο ενδιαφέρον για την Ήπειρο – στην οποία η Περιφέρεια Ηπείρου συμμετέχει ανελλιπώς από το 2008.

5. Έκθεση **F.RE.E.** στο **Μόναχο**, το διάστημα **16-20 Φεβρουαρίου 2022**.

Η F.RE.E αποτελεί μια εξαιρετική ευκαιρία προβολής της Ηπείρου και των δυνατοτήτων των επιχειρήσεων αφού παρουσιάζονται τα πάντα γύρω από τη διαμόρφωση του ελεύθερου χρόνου και τα ταξίδια αναψυχής. Τα θέματα που προβάλλονται περιλαμβάνουν δραστηριότητες και διακοπές σε παραθαλάσσιο και ορεινό πεδίο, κάτι που ταιριάζει στην Ήπειρο, όπως πεζοπορία, wind surfing, ποδηλασία, αναρρίχηση, διακοπές και αναψυχή στη θάλασσα, θαλάσσια σπορ (καταδύσεις, ψάρεμα, κανό, κωπηλασία), δραστηριότητες για υγεία, ομορφιά, ευεξία, διακοπές με υπασία κ.α.)

6. Έκθεση **I.F.T.** στο **Βελιγράδι** το διάστημα **24-27 Φεβρουαρίου 2022**, σε περίπτερο του Ε.Ο.Τ.

Η συμμετοχή εντάσσεται στα πλαίσια του σχεδιασμού για περαιτέρω αύξηση επισκεπτών από την δυναμική αγορά της Σερβίας, η οποία καταλαμβάνει ένα σημαντικό ποσοστό του ετησίου αριθμού επισκεπτών στην Ήπειρο λόγω και της εύκολης οδικής πρόσβασης.

7. Έκθεση **(T.T.P) Romanian International Tourism Fair Romexpo 1** στο **Βουκουρέστι**, το διάστημα **24-27 Φεβρουαρίου 2022**, σε περίπτερο του ΕΟΤ.

Η συμμετοχή εντάσσεται στα πλαίσια του σχεδιασμού για περαιτέρω αύξηση επισκεπτών από την δυναμική αγορά της Ρουμανίας, η οποία καταλαμβάνει ένα σημαντικό ποσοστό του ετησίου αριθμού επισκεπτών στην Ήπειρο λόγω και της εύκολης οδικής πρόσβασης. Εφόσον συμμετέχουμε, θα ανανεώσουμε μετά από χρόνια τη συμμετοχή μας

8. Έκθεση **FERIE FOR ALLE** στο Χέρνικ της Δανίας, το διάστημα **25-27 Φεβρουαρίου 2022**, σε περίπτερο του ΕΟΤ.

Αποτελεί τη μεγαλύτερη τουριστική έκθεση στη Σκανδιναβία, που πραγματοποιείται από το 1998, έχοντας κάθε χρόνο πάνω από 60.000 επισκέπτες. Οι Σκανδιναβικές χώρες είναι μέσα στις χώρες – στόχους της Περιφέρειάς μας. Εφόσον συμμετέχουμε, θα ανανεώσουμε μετά από χρόνια τη συμμετοχή μας

9. Έκθεση **I.T.B.** στο **Βερολίνο** το διάστημα **9-13 Μαρτίου 2022**.

Αποτελεί μία από τις μεγαλύτερες και σημαντικότερες τουριστικές εκθέσεις διεθνώς. Στην έκθεση αυτή θα συμμετέχουμε με δικό μας περίπτερο μέσω του Ευρωπαϊκού Προγράμματος Τουριστικής Προβολής

10. Έκθεση **M.I.T.T.** στη **Μόσχα** το διάστημα **15-17 Μαρτίου 2022**, σε περίπτερο του Ε.Ο.Τ.

Η Διεθνής Τουριστική Μόσχας (MITT), εντάσσεται στις σημαντικότερες εκθέσεις τουρισμού παγκοσμίως. Στοχεύει στη προβολή και την προώθηση του τουριστικού προϊόντος της Περιφέρειας Ηπείρου στη Ρωσία και ειδικά να προβληθεί κυρίως ο θρησκευτικός πλούτος της περιοχής μας

11. Έκθεση **FERIENMESSE WIEN** στη **Βιέννη** το διάστημα **17-20 Μαρτίου 2022**, σε περίπτερο του ΕΟΤ.

Η Ελλάδα εξακολουθεί να είναι, μετά την Ισπανία, ο δεύτερος αγαπημένος τουριστικός προορισμός για τους Αυστριακούς.

12. Έκθεση **IMEX** στη **Φρανκφούρτη** το διάστημα **26-28 Απριλίου 2022**, σε περίπτερο του ΕΟΤ.

Η Ήπειρος προσφέρει ουσιαστικές δυνατότητες στους επαγγελματίες του συνεδριακού τουρισμού να αναπτυχθούν και η έκθεση αυτή είναι η ευκαιρία να προβληθούν. Εφόσον συμμετέχουμε, θα είναι η πρώτη μας συμμετοχή στην έκθεση αυτή

13. Έκθεση **Arabian Travel Market** στο **Ντουμπάι** των ΗΑΕ, το διάστημα **16-19 Μαΐου 2022**, σε περίπτερο του ΕΟΤ.

Η Arabian Travel Market είναι η σημαντικότερη τουριστική έκθεση της Μέσης Ανατολής που κάθε χρόνο συγκεντρώνει επισκέπτες από τα ΗΑΕ, την ευρύτερη περιοχή της Μέσης Ανατολής, την Ινδία και άλλες περιοχές της Ασίας. Έντονο είναι το ενδιαφέρον από την αγορά των Ηνωμένων Αραβικών Εμιράτων (ΗΑΕ) και των χωρών της ευρύτερης περιοχής της Μέσης Ανατολής για τους ελληνικούς προορισμούς.

Εφόσον συμμετέχουμε, θα είναι η πρώτη μας συμμετοχή στην έκθεση αυτή

14. Έκθεση **Ταξίδι**, στην **Κύπρο** τον Μάιο του 2022.

Η Έκθεση ΤΑΞΙΔΙ διοργανώνεται τα τελευταία 20 έτη από τον Σύνδεσμο Ταξιδιωτικών Πρακτόρων Κύπρου (ACTA) και την εταιρία DisplayArtPlc.

Προσελκύει χιλιάδες επισκέπτες κάθε χρόνο από όλες τις επαρχίες της Κύπρου Έχει καθιερωθεί ως ένας πολύ χρήσιμος θεσμός τον οποίο ο Κύπριος ταξιδιώτης αναμένει για να ενημερωθεί για όλα τα τουριστικά πακέτα που διατίθενται και να λάβει αποφάσεις για τα μελλοντικά του ταξίδια

**Β)** Θεματικές εκθέσεις προώθησης προϊόντων που δε χρειάζονται την παροχή σύμφωνης γνώμης του Ελληνικού Οργανισμού Τουρισμού (ΕΟΤ):

1. MEDITERRANEAN CHEF'S CLUB OF GREECE στην Αθήνα 14- 16/1/2022
2. WINE PARIS @ VINEXPO PARIS στο Παρίσι 14-16/2/2022
3. BIOFACH στη Νυρεμβέργη 15-18/2/2022
4. FOOD EXPO και OINOTELIA στην Αθήνα 12-14/03/2022
5. PROWEIN στο Ντίσελντορφ 27-29/3/2022
6. NATURAL & ORGANIC PRODUCTS EUROPE στο Λονδίνο 3-4/04/2022
7. ALIMENTARIA BARCELONA στη Βαρκελώνη 04-07/04/2022
8. FRUIT LOGISTICA στο Βερολίνο 5-07/04/2022
9. LONDON WINE FAIR στο Λονδίνο 16-18/05/2022
10. SPECIALITY @ FINE FOOD ASIA στη Σιγκαπούρη 22-24/06/2022 REKK FESTIVAL στο Ντίσελντορφ σε ημερομηνίες που δεν έχουν ανακοινωθεί ακόμη
11. SUMMER FANCY FOODS SHOW στη Νέα Υόρκη σε ημερομηνίες που δεν έχουν ανακοινωθεί ακόμη
12. ΚΥΝΗΓΕΣΙΑ στην Αθήνα σε ημερομηνίες που δεν έχουν ανακοινωθεί ακόμη
13. ΠΑΝΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗ στα Ιωάννινα σε ημερομηνίες που δεν έχουν ανακοινωθεί ακόμη

Με τη σημείωση ότι, 1. λόγω της πανδημίας, οι ημερομηνίες αλλά και η φύση των εκθέσεων (φυσική παρουσία ή virtual) μπορεί να μεταβληθούν. Για όλες τις εκθέσεις προϋπόθεση είναι να έχει εκδηλωθεί ενδιαφέρον από επαγγελματίες, οι οποίοι θα φιλοξενηθούν στο περίπτερο της Περιφέρειας Ηπείρου, ειδικά για τις θεματικές εκθέσεις προώθησης προϊόντων, όπου ο αριθμός αυτός καθορίζει και τα ποσά της συμμετοχής. 2.η συντριπτική πλειοψηφία των Τουριστικών και Θεματικών εκθέσεων προώθησης προϊόντων πραγματοποιείται πάντα το α εξάμηνο κάθε έτους, 3.λόγω νομικού πλαισίου είμαστε υποχρεωμένοι να αναφέρουμε την κάθε έκθεση στην οποία «υπάρχει πρόθεση» να συμμετέχουμε, ανεξαρτήτως του αν τελικά αποφασιστεί να συμμετέχουμε ή όχι, καθώς δεν επιτρέπεται να συμμετέχουμε σε έκθεση που δεν έχει εγκριθεί τόσο κατά την «έγκριση προγράμματος τουριστικής προβολής του έτους» από το Περιφερειακό Συμβούλιο όσο και κατά την «έγκριση προγράμματος εκθέσεων εξαμήνου» από την Επιτροπή Περιβάλλοντος – Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης της Περιφέρειας, 4.ο προϋπολογισμός θα διαμορφωθεί ανάλογα με τον αριθμό των εκθέσεων στον οποίο θα συμμετέχουμε, ανάλογα με τη φύση της κάθε έκθεσης (με φυσική παρουσία ή virtual) και ανάλογα με το κόστος συμμετοχής που καθορίζει κάθε φορά ο Ελληνικός Οργανισμός Τουρισμού (ΕΟΤ) όταν ανακοινώνει την πρόσκληση συμμετοχής, χωριστά για την κάθε έκθεση, και την αναρτά στην επίσημη σελίδα του οργανισμού.\_\_\_\_

➤ ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Κορωναίος, από την παράταξη «ΚΟΙΝΟ ΤΩΝ ΗΠΕΙΡΩΤΩΝ»

- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Ριζόπουλος Σπυρίδων, από την παράταξη «ΟΡΙΖΟΝΤΕΣ ΗΠΕΙΡΟΥ»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ η κα. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα, από την παράταξη «ΛΑΪΚΗ ΣΥΣΠΕΙΡΩΣΗ»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Νουτσόπουλος, από την παράταξη «ΑΝΥΠΟΤΑΚΤΗ ΗΠΕΙΡΟΣ»

.....

Το παρόν πρακτικό, αφού συντάχθηκε, αναγνώστηκε και βεβαιώθηκε, υπογράφεται ως εξής:

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ  
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ  
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

1. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
2. Λάμπρου Αλκιβιάδης
3. Βαρέλης Δημήτριος
4. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάννα
5. Φώτης Φώτιος
6. Σιαράβας Κωνσταντίνος
7. Ψαθάς Βασίλειος
8. Κορωναίος Θεόδωρος
9. Ριζόπουλος Σπυρίδων
10. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
11. Νουτσόπουλος Κωνσταντίνος

**Δ10 ΕΝΤΥΠΟ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α**

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**

Ταχ. Δ/ση: Διοικητήριο Περιφέρειας Ηπείρου  
Πλ. Πύρρου 1, 45221 Ιωάννινα

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα  
Τηλ.: 26510 87441, 87319  
Fax: 26510 87441  
Email: [epitropi.anaptyxis@php.gov.gr](mailto:epitropi.anaptyxis@php.gov.gr)

Ημερομηνία: 14-01-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου):5407/79

Ημερομηνία: 23-11-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα ( ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:  
.....

**Προς:**

**Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής Μακεδονίας  
Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου  
5<sup>ο</sup>χλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης  
Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα**

**Κοιν:**

**Περιφέρεια Ηπείρου  
Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.  
Τμήμα Περιβάλλοντος  
Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου  
Ενταύθα**

## 1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

## Θέμα 7ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η) : «Μικρό Υδροηλεκτρικό Έργο (ΜΥΗΕ) Μικροσπηλιά, ισχύος 483 Kw, επί του υδατορεύματος πλησίον του οικισμού Μικροσπηλιάς, της Δ. Ε. Αγνάντων, του Δήμου Κεντρικών Τζουμέρκων, της Π.Ε. Άρτας της Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΑΤΕΡΜΩΝ ΙΚΕ». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.)..

2. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΓΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΜΠΕ) ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος

## 3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

Α/Α	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥ ΜΟ Η ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ
-----	--	----------------------------	---

## ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η) : «Μικρό Υδροηλεκτρικό Έργο (ΜΥΗΕ) Μικροσπηλιά, ισχύος 483 Kw, επί του υδατορεύματος πλησίον του οικισμού Μικροσπηλιάς, της Δ. Ε. Αγνάντων, του Δήμου Κεντρικών Τζουμέρκων, της Π.Ε. Άρτας της Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΑΤΕΡΜΩΝ ΙΚΕ». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

## 4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας λειτουργίας της μονάδας του θέματος είναι η εταιρεία "ΑΤΕΡΜΩΝ ΙΚΕ"

Το έργο πρόκειται να εγκατασταθεί επί του υδατορέματος πλησίον του οικισμού Μικροσπηλιάς της Δημοτικής Ενότητας Αγνάντων του Δήμου Κεντρικών Τζουμέρκων της Περιφερειακής Ενότητας Άρτας.

Το υπό μελέτη έργο, συνολικής εγκατεστημένης ισχύος 483kW, περιλαμβάνει μία υδροληψία σε υψόμετρο +869m, αγωγό προσαγωγής των υδάτων –μήκους 964m– και σταθμό παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, σε υψόμετρο κοίτης +700m. Στη συνέχεια, το νερό μετά τη διέλευσή του από τη μονάδα ηλεκτροπαραγωγής, μέσω διώρυγας φυγής, θα επιστρέφει στην κοίτη του ρέματος πλησίον του οικισμού Μικροσπηλιάς. Το έργο θα συνδεθεί με την υφιστάμενη εναέρια γραμμή Μέσης Τάσης ΑCSR 3x35τ.χ., το οποίο διέρχεται από την Ομαλή (βορείως του οικισμού Βουργαρελίου), όπου γίνεται η τομή με το δίκτυο που έρχεται από την Άρτα. Σε συνέχεια από την Ομαλή, το εναέριο δίκτυο με αγωγούς ΑCSR 3X35τ.χ. ανεβαίνει βόρεια προς τον οικισμό Κυψέλη, κατεβαίνει προς τον οικισμό Λεπιανά και τέλος διέρχεται από τον οικισμό Μικροσπηλιά, όπου και γίνεται η σύνδεση με τον Μικρό Υδροηλεκτρικό Σταθμό. Ο υφιστάμενος πιο κοντινός στύλος Μ.Τ. της ΔΕΔΔΗΕ απέχει από το κτίριο του Υδροηλεκτρικού Σταθμού περίπου 620μ. Συνεπώς, θα κατασκευασθεί νέα εναέρια γραμμή Μ.Τ. με αγωγούς ΑCSR 3x35τ.χ. μήκους 620μ., η οποία θα συνδεθεί με τον ανωτέρω αναφερόμενο υφιστάμενο στύλο Μ.Τ.

Για την προσπέλαση του έργου τόσο για την πρόσβαση στη θέση της υδροληψίας, όσο στον σταθμό παραγωγής θα χρησιμοποιηθούν οι υφιστάμενες δημοτικές οδοί. Η προσαγωγή του νερού θα γίνει με αγωγό από την υδροληψία προς τον υδροηλεκτρικό σταθμό. Ο αγωγός προσαγωγής θα είναι συνολικού μήκους 964 μ. Θα κατασκευαστεί από πλαστικούς σωλήνες ενισχυμένους με ίνες υάλου (GRP) διαμέτρου Φ500 για τα πρώτα 330μ, Φ450 για τα επόμενα 330μ. Από το σημείο που ο αγωγός αφήνει την ασφαλτοστρωμένη δημοτική οδό, δηλαδή από το σημείο 41 με απόλυτο υψόμετρο +802μ έως το κτίριο του ΥΗΣ (βλέπε Τοπογραφικό Διάγραμμα της Πράξης Χαρακτηρισμού κλίμακας 1:5.000, Αρ. Σχεδ. Τ1), δηλαδή καθόλο το μήκος του απότομου πρηνούς ο αγωγός θα κατασκευαστεί από χαλυβδοσωλήνες διαμέτρου Φ450 συνολικού μήκους 304μ.

Ο αγωγός για μήκος 663μ θα οδεύσει στο δεξί πρηνές του ρέματος, στο έρεισμα του υφιστάμενου δημοτικού δρόμου. Για τα επόμενα 222 μ. θα οδεύσει δεξιά κατά τη ροή του ρέματος σε ζώνη κατάληψης κατά μήκος πρηνούς δημόσιας δασικής έκτασης για πλάτος 3μ, η οποία μετά το πέρας της εργασίας. Έπειτα, ο αγωγός περνάει κάθετα το ρέμα για απόσταση 20μ περίπου, συνεχίζει σε δημόσια δασική έκταση για μήκος περίπου 21μ μέχρι το οικόπεδο του υδροηλεκτρικού σταθμού. Τέλος, για τα τελευταία 38μ οδεύει εντός του οικοπέδου του υδροηλεκτρικού σταθμού (Εμβαδού=1.533,74τ.μ.) μέχρι την σύνδεση του με το κτίριο.

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

- κατασκευή μίας υδροληψίας
- τοποθέτηση αγωγού προσαγωγής, μήκους 964m
- κατασκευή ενός κτιρίου σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας εμβαδού 70,5m<sup>2</sup>
- σύνδεση με το δίκτυο της ΔΕΗ, μήκους περίπου 620 m.

Όσον αφορά στους οικισμούς που απαντώνται στην περιοχή του έργου, από το σημείο που θα εγκατασταθεί η υδροληψία και ο σταθμός παραγωγής:

- Οικισμός Βατάτσι **85 m** από την υδροληψία.
- Οικισμός Μικροσπηλιά περί τα **206 m** από το σταθμό παραγωγής.

Προβλέπεται η ενσωμάτωση στην υδροληψία κατάλληλου έργου διόδου ιχθύων. Η δίοδος ιχθύων θα αποτελείται από συνεχόμενες δεξαμενές που θα σχηματίζουν κλίμακα και θα επικοινωνούν μεταξύ τους με θυρίδες και υπερχειλιστές. Η οικολογική παροχή θα εξασφαλίζεται κατά προτεραιότητα και θα αφήνεται μέσω της διάταξης ελευθεροεπικοινωνίας της ιχθυοπανίδας (ιχθυόσκαλας). Η οικολογική παροχή θα διατηρείται σε όλο το μήκος της εκτροπής της φυσικής κοίτης από την υδροληψία μέχρι το σημείο επαναφοράς στην κοίτη στο κτίριο του υδροηλεκτρικού σταθμού.

Το υπό μελέτη έργο διαθέτει:

1. Άδεια παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από την ΡΑΕ με την υπ. αριθ.1389/2020 απόφαση για ΜΥΗΕ ισχύος 0,483 MW.
2. Την από 23.04.2021 απάντηση σε αίτημα του Τμήματος Αλιείας Περιφέρειας Ηπείρου, σύμφωνα με το οποίο η εταιρεία οφείλει στη μελέτη που θα καταθέσει να ερευνήσει και να διευκρινίσει τα περί ιχθυοπανίδας καθώς και τις επιπτώσεις του προτεινόμενου έργου σε αυτή, αλλά και γενικότερα στο οικοσύστημα της περιοχής. Επιπλέον πρέπει να προβλέψει τρόπους για την προστασία της ιχθυοπανίδας με αναλυτική περιγραφή των προτεινόμενων εγκαταστάσεων (οικολογική παροχή, ειδικές κατασκευές για τη μετακίνηση της ιχθυοπανίδας κ.α.).
3. Την από 23.07.2021 Πράξη χαρακτηρισμού έκτασης της Δ/σης Δασών Άρτας.

Η περιοχή υδροληψίας καθώς και ο Σταθμός Παραγωγής βρίσκονται εντός των περιοχών Natura 2000 (GR2130013 - Ευρύτερη περιοχή Ακαρνανικών Ορέων) και εντός του Εθνικό Πάρκο Τζουμέρκων, Κοιλιάδας



Αχελώου, Αγράφων και Μετεώρων. Συντάχθηκε Μελέτη Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (ΜΕΟΑ), σύμφωνα με το Άρθρο 10 του ν. 4014/2011 ως αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας ΜΠΕ.

## **ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΟΡΟΙ**

### **ΦΑΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ**

1. Για την έναρξη κατασκευής του Έργου να ειδοποιηθούν εγγράφως οι αρμόδιες Αρχαιολογικές Υπηρεσίες.
2. Η οποιαδήποτε φθορά δασικής βλάστησης κατά την κατασκευή του έργου, θα πρέπει να περιοριστεί στην απολύτως αναγκαία έκταση και οι επεμβάσεις στο τοπίο στις απολύτως απαραίτητες. Ιδιαίτερη προσοχή να δοθεί στον περιορισμό της αποψίλωσης της παρόχθιας βλάστησης. Η υλοτομία ή η εκρίζωση δασικών θάμνων και δέντρων και η διάθεση των προϊόντων της θα πρέπει να γίνει σύμφωνα με τις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας και τις υποδείξεις της τοπικής δασικής υπηρεσίας.
3. Θα αποφεύγεται η εκτέλεση των χωματουργικών εργασιών κατά την περίοδο των υψηλών βροχοπτώσεων με σκοπό την αποφυγή του φαινομένου της διάβρωσης του εδάφους και της στερεομεταφοράς.
4. Οι ζώνες κατάληψης που θα πραγματοποιηθούν για τον αγωγό προσαγωγής νερού του έργου, μετά το πέρας της κατασκευής του κάθε τμήματος επέμβασης του έργου θα αποκαθίσταται.
5. Οι εργασίες του αγωγού προσαγωγής του νερού θα πρέπει να ολοκληρώνονται τμηματικά, με σκοπό τον περιορισμό της όχλησης.
6. Οι εκσκαφικές εργασίες θα πρέπει να γίνουν με ιδιαίτερη προσοχή για την αποφυγή του διασκορπισμού των υλικών στην γύρω περιοχή και ιδιαίτερα σε ρέματα που τυχόν θα είχαν σαν αποτέλεσμα την μείωση της ενεργού διατομής αυτών. Ιδιαίτερα, κατά την κατασκευή της υδροληψίας θα ληφθεί μέριμνα για την αποφυγή φαινομένων αποφεύγονται που αυξάνουν την θολερότητα του νερού.
7. Οι εκσκαφές για το σύνολο του έργου θα περιοριστούν στις απολύτως αναγκαίες. Ειδικότερα, να γίνει έγκαιρη οριοθέτηση της ζώνης κατάληψης, ώστε οι εκσκαφές θεμελίων, τεχνικών έργων που θα πραγματοποιηθούν να περιορισθούν στις απολύτως αναγκαίες και να αποφευχθούν οι άσκοπες διανοίξεις, εκχερσώσεις και αποψιλώσεις.
8. Κατά τη διάρκεια κατασκευής και λειτουργίας του έργου να μην παρακωλύεται η ομαλή επικοινωνία μεταξύ των κατοικημένων περιοχών. Να αποκατασταθούν αμέσως τυχόν φθορές που θα προκληθούν στο υφιστάμενο οδικό δίκτυο της περιοχής.
9. Σε κατοικημένες περιοχές η διέλευση των φορτηγών θα γίνεται εκτός των ωρών κοινής ησυχίας και σε κάθε περίπτωση εφόσον μεταφέρονται χύδην υλικά (άμμος, χαλίκι, μπάζα κλπ.), οι καρότσες των φορτηγών θα είναι σκεπασμένες με ειδικό κάλυμμα.
10. Τα απαιτούμενα για την κατασκευή του έργου αδρανή υλικά μπορούν να εξασφαλιστούν είτε από τις εκσκαφές που θα γίνουν επιτόπου για τις ανάγκες του έργου, είτε από υφιστάμενα νομίμως λειτουργούντα λατομεία της περιοχής.
11. Δεν θα γίνει καμία εναπόθεση έστω και προσωρινή υλικών σε ζώνες χειμάρρων πέραν της ζώνης κατάληψης του έργου.
12. Μετά την καθοδήγηση των αρμοδίων Υπηρεσιών και των τοπικών παραγόντων, για τα πλεονάζοντα προϊόντα εκσκαφής από την κατασκευή του έργου θα αναζητηθούν θέσεις όπως: α) σε χώρους διάθεσης αδρανών αν υφίσταται στην ευρύτερη περιοχή, β) για την αποκατάσταση ανενεργών λατομείων της περιοχής, γ) για την ικανοποίηση των αναγκών σε δάνεια άλλων εγκεκριμένων έργων ή για την αποκατάσταση δανειοθαλάμων αυτών και τα οποία έχουν εγκεκριμένους περιβαλλοντικούς όρους και σύμφωνα με τους όρους αυτούς, δ) για

- την αποκατάσταση ανεξέλεγκτων χώρων απόθεσης απορριμμάτων, ε) σε άλλο νόμιμο χώρο διάθεσης, και στ) στο γήπεδο εγκατάστασης του κτιρίου του υδροηλεκτρικού σταθμού.
13. Μετά το πέρας της κατασκευής του έργου, θα απομακρυνθούν οι πάσης φύσεως εργοταξιακές εγκαταστάσεις και ο χώρος να επανέλθει στην πρότερη κατάσταση.
  14. Κατά την κατασκευή και την λειτουργία του έργου πρέπει να λαμβάνονται όλα τα μέτρα πυροπροστασίας για την περίπτωση πυρκαγιάς και για την ελαχιστοποίηση του κινδύνου μετάδοσης της σε παρακείμενες περιοχές.
  15. Για το προσωπικό του εργοταξίου και για τις διάφορες χρήσεις του (πλύση, WC κλπ) να τοποθετηθούν χημικές τουαλέτες, έτσι ώστε να αποφευχθεί και η μικρή επιβάρυνση από τα αστικά λύματα κατά τη φάση κατασκευής του Έργου.
  16. Να υπάρχουν απορροφητικά υλικά (π.χ. πριονίδι, άμμος), μέσω των οποίων θα επιδιώκεται η προσρόφηση και κατά συνέπεια συγκράτηση των ενδεχομένως διαρρεόντων καυσίμων και λιπαντικών, σε επαρκείς ποσότητες. Μετά τη χρήση τους τα απορροφητικά αυτά υλικά θα πρέπει να συλλέγονται προσεκτικά και να διατίθενται σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.
  17. Να γίνεται έλεγχος κατά τακτά χρονικά διαστήματα των αποθηκευμένων απορροφητικών υλικών, μήπως έχουν από κάποιο αστάθμητο παράγοντα προσροφήσει αυξημένα ποσά υγρασίας (π.χ. από διαρροή νερού), οπότε και θα έχουν μειωμένη έως και μηδαμινή αποτελεσματικότητα σε περίπτωση χρήσης τους. Στην περίπτωση αυτή θα πρέπει να αντικαθίστανται το ταχύτερο δυνατό.
  18. Απαγορεύεται η παραμονή στο χώρο του Έργου και η χρησιμοποίηση μηχανημάτων χωρίς το πιστοποιητικό έγκρισης τύπου ΕΟΚ περί του θορύβου σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παράγραφο (γ) της παρούσας. Όπου η διαθέσιμη τεχνολογία δεν εξασφαλίζει αποδεκτά επίπεδα θορύβου, θα πρέπει να τοποθετούνται στους χώρους πρόκλησης του προσωρινά ηχοπετάσματα.
  19. Τα φορτηγά οχήματα μεταφοράς αδρανών υλικών να φέρουν, ειδικό κάλυμμα σύμφωνα με τις υφιστάμενες διατάξεις.
  20. Θα πρέπει να λαμβάνεται μέριμνα για τη σήμανση των χώρων εργασίας και ο αποκλεισμός τους με κατάλληλα μέσα.
  21. Κάθε είδους σκουπίδια, άχρηστα υλικά, παλιά ανταλλακτικά και μηχανήματα, λιπαντικά έλαια, κλπ. Θα συλλέγονται και θα απομακρύνονται από το χώρο του έργου, η δε διάθεση τους να γίνεται σύμφωνα με τις ισχύουσες υγειονομικές διατάξεις. Απαγορεύεται η κάθε μορφής καύση υλικών (λάστιχα, λάδια κλπ.) στην περιοχή του έργου, καθώς και η αποθήκευση απορριμμάτων σε κοινόχρηστους χώρους.
  22. Τα προς χρήση αλλά και τα χρησιμοποιημένα λιπαντικά έλαια θα φυλάσσονται σε κλειστά δοχεία σε στεγασμένο χώρο. Για οποιαδήποτε διάταξη, η οποία δύναται να παρουσιάσει διαρροή, θα προβλέπεται κατάλληλη στεγανή δεξαμενή που να συγκεντρώνει τις τυχόν διαρρέουσες ποσότητες.
  23. Σε καμία περίπτωση δεν θα γίνει χρήση επικίνδυνων ουσιών (PCBs κλπ.).
  24. Μετά την υδροηλεκτρική αξιοποίηση το σύνολο της ποσότητας νερού που χρησιμοποιήθηκε για την ηλεκτροπαραγωγή να αποδίδεται πίσω στον ποταμό χωρίς αλλοίωση της ποιότητας του. Η απόδοση του νερού μετά το κτίριο του υδροηλεκτρικού σταθμού να γίνεται ομαλά και η ταχύτητα ροής του να διατηρείται σε επίπεδο που δεν επηρεάζει την κοίτη του ρέματος (αποφυγή διάβρωσης, έντονης θολερότητας κλπ.).
  25. Η κατασκευή της υδροληψίας θα γίνει κατά τέτοιο τρόπο που να εξασφαλίζονται τα γύρω πρανή από καταπτώσεις και άλλα γεωτεχνικά προβλήματα.
  26. Η κατασκευή του κτιρίου του υδροηλεκτρικού σταθμού θα περιοριστεί στην απαραίτητη για το σκοπό έκταση. Για τη θέση του σταθμού παραγωγής θα ληφθούν όλα τα μέτρα έτσι ώστε να εξασφαλίζεται σε τυχόν γεωτεχνικά προβλήματα (κατολισθήσεις, αστάθεια πρανών, κλπ)

27. Θα αποφευχθεί ο φωτισμός της κοίτης του ρέματος στη θέση υδροληψίας, ενώ στη θέση του σταθμού παραγωγής θα περιορισθεί στον απολύτως αναγκαίο.

28. Σχετικά με τον θόρυβο ο κύριος του έργου θα συμμορφωθεί προς όλες τις κείμενες διατάξεις της Κοινοτικής Νομοθεσίας, Θα ληφθούν τα κατάλληλα μέτρα ηχομόνωσης, ώστε η στάθμη θορύβου που οφείλεται στην λειτουργία του σταθμού, να μην υπερβαίνει τα 65 dB(A) μετρούμενη στο όριο του γηπέδου, όπου βρίσκεται ο σταθμός ηλεκτροπαραγωγής, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρο 2, παράγραφος 5 του Π.Δ. 1180/81.

## ΦΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

1. Μετά από την ολοκλήρωση της εγκατάστασης επιβάλλεται η απρόσκοπτη πρόσβαση στην περιοχή του Έργου για τη συνέχιση της πρότερης χρήσης του. Ωστόσο, θα πρέπει να εμποδίζεται η προσέγγιση από μη ειδικούς σε σημεία της εγκατάστασης που πιθανόν εγκυμονούν κινδύνους.

2. Για τη διατήρηση της λειτουργίας του οικοσυστήματος θα εξασφαλίζεται σε κάθε περίπτωση μεταξύ του συστήματος υδροληψίας και του ΥΗΣ, η οικολογική παροχή όπως υπολογίστηκε στην υδρολογική μελέτη. Θα πρέπει επίσης να γίνεται αυστηρή τήρηση και παρακολούθηση της οικολογικής παροχής του ΜΥΗΕ. Επειδή, είναι σύνηθες φαινόμενο, τους καλοκαιρινούς μήνες η οικολογική παροχή να είναι μικρή, θα πρέπει - και σύμφωνα με τα καθοριζόμενα στην νομοθεσία, ότι η ελάχιστη διατηρητέα (περιβαλλοντική) παροχή κατάντη της θέσης υδροληψίας ορίζεται ως η μεγαλύτερη εκ των ακόλουθων ποσοτήτων: το τριάντα τοις εκατό (30%) της μέσης θερινής παροχής στη θέση, βάσει της μέσης μηνιαίας παροχής των μηνών Ιουνίου, Ιουλίου και Αυγούστου, ή το 50% της μέσης παροχής Σεπτεμβρίου, ή **τέλος, τα 30 l/s ως απολύτως ελάχιστη επιτρεπόμενη παροχή** – η εταιρεία να εξετάσει το ενδεχόμενο της μη λειτουργίας του ΜΥΗΕ κατά τους μήνες όπου η οικολογική παροχή είναι μικρότερη από τα 30 lt/s.

3. Θα εξασφαλίζεται η ομαλή επαναφορά του συνόλου των εκτρεπόμενων ποσοτήτων νερού, μετά την ενεργειακή αξιοποίηση.

4. Σε κάθε περίπτωση, η συλλογή και μεταφορά των μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων να γίνεται από νομίμως αδειοδοτούμενες εταιρείες που διαθέτουν άδειες συλλογής και μεταφοράς και είναι εγγεγραμμένες σύμφωνα με το άρθρο 13 § 3 της ΚΥΑ 50910/2727/03 και την Εγκύκλιο 110441/3231/2004 σε Μητρώο που τηρείται στην αρμόδια Υπηρεσία Περιβάλλοντος.

5. Η έκταση των έργων θα πρέπει να διαθέτει όλα τα μέσα αντιμετώπισης από κάθε κίνδυνο πυρκαγιάς, κατά τη φάση λειτουργίας του έργου, λαμβάνοντας όλα τα απαιτούμενα προληπτικά και κατασταλτικά αντιπυρικά μέτρα τα οποία θα υποδειχθούν εκ μέρους της οικείας Πυροσβεστικής Υπηρεσίας για την ελαχιστοποίηση του κινδύνου μετάδοσης πυρκαγιάς σε παρακείμενες δασικές περιοχές.

6. Θα υπάρχει μέριμνα έτσι ώστε η περιοχή εγκατάστασης να καθαρίζεται από κουφάρια ζώων για την αποφυγή προσέλευσης ειδών ορνιθοπανίδας όπως π.χ. τα αρπακτικά.

7. Μετά το πέρας του έργου θα απομακρυνθεί κάθε μηχάνημα και εργοταξιακή εγκατάσταση και θα ακολουθήσει πλήρης αποκατάσταση των χώρων και αρμονική ένταξη τους στο περιβάλλον.

8. Η σύνδεση του ΜΥΗΣ με την γραμμή ΥΤ της ΔΕΗ να γίνει σύμφωνα με τις υποδείξεις της ΔΕΗ και να ακολουθήσει κατά το δυνατό υφιστάμενους δρόμους προσπέλασης και εκτάσεις με αραιή βλάστηση.

9. Να γίνεται έλεγχος και καθαρισμός του ιχθυόδρομου ανά τακτά χρονικά διαστήματα (περίπου ανά 30 ημέρες).\_\_

Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής Αρχής για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος και λαμβάνοντας υπόψη:

- α) το έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,
- β) την από 22-11-2021 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,
- γ) Τις θετικές γνωμοδοτήσεις της Υπηρεσίας Νεοτέρων Μνημείων, της Δ/σης Δασών Άρτας, της Περιφερειακής Υπηρεσίας Τουρισμού Ηπείρου, της Εφορείας Αρχαιοτήτων Άρτας, της Διεύθυνσης Συντονισμού και Επιθεώρησης Δασών Ηπείρου, Δυτικής Μακεδονίας ΑΔΗΔΜ
- δ) τη με αριθμ.213/2021 αρνητική γνωμοδότηση του Δήμου Κεντρικών Τζουμέρκων, το με αριθμ. 197130/2874/8-12-21 Έντυπο Δ11 απόψεων του Ιερέα Ι.Ν. Αγίων Ταξιαρχών Μικροσπηλιάς Κωνσταντίνου Μπούρη και την από 197128/2873/3-12-2021 Τεχνική Έκθεση του τεχνικού συμβούλου κ.Βλάχου Απόστολου, προτεινόμενου από τον Πρόεδρο Τ.Κ. Μικροσπηλιάς, όπως διαβιβάστηκαν στην Επιτροπή από τον Πρόεδρο Τ.Κ. Μικροσπηλιάς. Για τη ΜΠΕ του έργου : "ΜΥΗΕ ΜΙΚΡΟΣΠΗΛΙΑΣ" της εταιρείας "ΑΡΕΡΜΩΝ ΙΚΕ" κατατέθηκαν οι εξής απόψεις - αντιρρήσεις: Το από 8.12.2021 υπόμνημα του κου Σωτήριου Τσίτσικα, Προέδρου της Τ.Κ. Μικροσπηλιάς καθώς και Τεχνική Έκθεση που το συνοδεύει, το επίσης από 8.12.2021 έντυπο απόψεων ενδιαφερόμενου κοινού (Δ11) του Ιερέα Μικροσπηλιάς κου Κωνσταντίνου Μπούρη και τέλος, το από 13.12.2021 απόσπασμα κατά πλειοψηφία αρνητικής γνωμοδότησης του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Κεντρικών Τζουμέρκων για το εν λόγω θέμα.
- ε) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ. Γοργόλη, ο οποίος αναφέρθηκε στην εισήγηση της υπηρεσίας, αναφέρθηκε σε όλες τις θετικές αλλά και τις αρνητικές γνωμοδοτήσεις και απόψεις των άλλων φορέων κάνοντας ειδική αναφορά στα έγγραφα που εκφράζουν διαφωνίες για την επένδυση. Ανέλυσε τις παρατηρήσεις της υπηρεσίας και αναφέρθηκε ειδικά στους όρους υδροληψίας κατά τους καλοκαιρινούς μήνες, τέλος η πρότασή του ήταν να ψηφίσουν ΘΕΤΙΚΑ βάζοντας όμως επιπλέον όρους από αυτούς που έχει θέσει η υπηρεσία με επιβολή αυστηρών όρων αναφορικά με την υδρομάστευση, την υδροληψία καθώς και το ιδιοκτησιακό καθεστώς. Συγκεκριμένα πρότεινε τους εξής όρους α) ότι δεν θα επηρεαστεί για κανένα λόγο και αιτία η λειτουργία της υπάρχουσας υδρομάστευσης, η υδροληψία για τις ανάγκες των κατοίκων της περιοχής καθώς και οι λοιπές χρήσεις γης από τη λειτουργία του έργου και β) ότι το έργο θα γίνει σε έκταση η οποία να παραχωρηθεί νόμιμα στον Φορέα υλοποίησης του έργου δηλαδή να είναι πράγματι δασική όπως παρουσιάστηκε στην Επιτροπή και να μην ανήκει στην πραγματικότητα σε ιδιώτες όπως αναλύουν τα έγγραφα που εκφράζουν διαφωνίες για την επένδυση, εν συνεχεία είπε ότι αν προκύψει κάποιο ζήτημα ή παραβίαση σχετικά με τα ανωτέρω και περιέλθει σε γνώση της επιτροπής να κάνει αυτή ενέργειες για να γίνει ανάκληση της άδειας προς την αδειοδοτούσα Αρχή και τέλος ζήτησε να ακουστούν ο Πρόεδρος της Δ.Κ. Μικροσπηλιάς ο εκπρόσωπος από τον Φορέα υλοποίησης της επένδυσης και κάθε άλλος Σύμβουλος της Επιτροπής που θέλει να τοποθετηθεί
- στ) την παρέμβαση του Προέδρου της Δ.Κ. Μικροσπηλιάς κ. Τσίτσικα, ο οποίος ανέφερε ότι από την κατασκευή του έργου αυτού θίγονται τρεις ιδιοκτησίες ιδιωτών και οι υφιστάμενες χρήσεις νερού, θέματα που δεν αναφέρονται στην περιβαλλοντική μελέτη, πως η μελέτη οποία δεν παρουσιάζει τα πράγματα στην όπως είναι πραγματικά, είπε πως οι κάτοικοι δεν θέλουν το έργο και πως θα υπάρξει σοβαρό πρόβλημα από την λειτουργία του έργου
- ζ) την τοποθέτηση του κ. Σιαράβα από την παράταξη «Αξιοβίωτη Ανάπτυξη Ηπείρου» ο οποίος είπε η επιτροπή να εξετάσει τυχόν αναβολή του θέματος αν πράγματι προκύπτει ζήτημα ιδιοκτησιών που χαρακτηρίζονται κοινοτικές
- η) τις ερωτήσεις που έθεσαν τα Μέλη της Επιτροπής περί των πηγών υδροδότησης της κοινότητας και την απάντηση που έδωσε ο Πρόεδρος της Δ.Κ. Μικροσπηλιάς κ. Τσίτσικας ότι τώρα υδροδοτούνται από τη πηγή «Βένια» ενώ παλαιότερα από τη πηγή «Αράτα»
- θ) την ενημέρωση των μελών της Επιτροπής από τον πολιτικό μηχανικό και εκπρόσωπο της εταιρείας «ΑΤΕΡΜΩΝ ΙΚΕ» ο οποίος ανέφερε ότι δεν διατυπώθηκαν αντιρρήσεις και ενστάσεις, ότι η Γενική Συνέλευση της Δ.Κ.

Μικροσπηλιάς δεν πήρε ποτέ απόφαση και ότι οι εκτάσεις δεν είναι ιδιωτικές αλλά δημοτικές και δασικού χαρακτήρα, με πράξη χαρακτηρισμού οριστική και αμετάκλητη, ενώ για το θέμα των πηγών ανέφερε ότι δεν πρόκειται να δουλέψει το υδροηλεκτρικό κατά τους καλοκαιρινούς μήνες αφού η πηγή δεν έχει νερό και ότι από το έργο δεν θα προκληθεί κανένα πρόβλημα αναφορικά με την υδρομάστευση και την υδροληψία των κατοίκων της περιοχής

ι) την τοποθέτηση της κας Ρεγγίνας Δηλαβέρη από την παράταξη «Αξιοβίωτη Ανάπτυξη Ηπείρου» η οποία τόνισε τον ρόλο και τις αρμοδιότητες της Επιτροπής Περιβάλλοντος και το γεγονός ότι αν μια έκταση χαρακτηρίζεται δασική έχει μεν σχέση με το ιδιοκτησιακό της καθεστώς όμως η Επιτροπή Περιβάλλοντος εξετάζει κυρίως περιβαλλοντικά θέματα, πως δεν υπάρχει κανένας λόγος να αναβληθεί η συζήτηση του θέματος και πρόσθεσε ότι η εισήγηση είναι πλήρης και αν θέλουμε να εξασφαλίσουμε το χωριό θα πρέπει να τεθούν αυστηροί όροι στην Αποκεντρωμένη όπως τους έθεσε ο Πρόεδρος

ια) την τοποθέτηση του κ. Ζάψα, από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος παραστάθηκε στην Επιτροπή και του δόθηκε ο λόγος από τον Πρόεδρο να τοποθετηθεί ως Περιφερειακός Σύμβουλος χωρίς να συμμετέχει στην ψηφοφορία επι του θέματος διότι δεν είναι μέλος της Επιτροπής, ο οποίος κατέθεσε την προσωπική του εμπειρία από αυτοψία που έκανε στον χώρο, επεσήμανε ότι τον προβληματίζει η υδροδότηση της κοινότητας και τόνισε ότι θα πρέπει από την παρούσα Επιτροπή να βγει αρνητική απόφαση και να μην περιμένουμε νέα στοιχεία, γιατί μέχρι τότε θα είναι αργά, ενώ σημείωσε ότι λόγω υποστελέχωσης των υπηρεσιών συχνά δεν γίνονται σημαντικές αυτοψίες

ιβ) την τοποθέτηση του κ. Ριζόπουλου ότι θα έπρεπε η πολιτική ηγεσία της ΠΕ Άρτας να επιδείξει μεγαλύτερη υπευθυνότητα και να πραγματοποιηθεί αυτοψία στον χώρο, ότι κάποιοι Δ.Σ. απείχαν κατά τη συζήτηση του θέματος από το Δ.Σ. Κ.Τζουμέρκων ότι πρόκειται για δασική έκταση από το 1926 σε περιοχή Natura και ότι δεν χρειάζεται να αναλύουμε τις αποφάσεις άλλων φορέων και δήλωσε ΑΡΝΗΤΙΚΟΣ στην υλοποίηση του έργου, με ή χωρίς επιπλέον στοιχεία.

ιγ) την τοποθέτηση της κας Ζέκα-Πάσχου από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση», ότι το ζήτημα είναι πολιτικό, ότι είτε θα βάζουμε το περιβάλλον πάνω από τα κέρδη, είτε τα κέρδη πάνω από το περιβάλλον, ότι δεν γίνεται να επικαλούμαστε το ένα και να καταλήγουμε στο άλλο, ότι το δάσος, είτε ιδιωτικό είτε δημόσιο, καταστρέφεται και αυτό δεν μπορούμε να το περνάμε αβίαστα. Σημείωσε ότι το χωριό δεν υδροδοτείται απόλυτα από τη συγκεκριμένη πηγή, αλλά δεν μπορεί να μην μας ενδιαφέρει αν στην πηγή αυτή στηρίζεται η πυρόσβεση και ότι μπορεί να προκληθούν κατολισθητικά φαινόμενα. Πρόσθεσε ότι δεν είναι θέμα ουσίας και κριτήριο αν ο Πρόεδρος έβαλε το θέμα ή όχι στη Γενική Συνέλευση, ότι δεν ήταν και υποχρεωμένος να ρωτήσει την κοινότητα, αλλά είναι σοβαρό αν η ιδιωτικοποίηση του περιβάλλοντος βλάψει το χωριό για να βγάλει ένας κέρδος και ψήφισε ΑΡΝΗΤΙΚΑ για την υλοποίηση του έργου.

ιδ) την τοποθέτηση του κ. Νουτσόπουλου, από την παράταξη «Ανυπότακτη Ήπειρος», ο οποίος ανέφερε είναι αντίθετοι στα υδροηλεκτρικά έργα και αν δεν είναι σύμφωνη η τοπική κοινότητα δεν είναι ούτε και η παράταξη.

και ό,τι διατυπώθηκε κατά την διάρκεια της συζήτησης του θέματος, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) έχει ως εξής:

**Αποφασίζει κατά πλειοψηφία  
(απόφαση 19/102/17-12-2021)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάσθηκε με το έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, **με τους όρους που θέτει η υπηρεσία και με τους όρους που θέτει η υπηρεσία και τους εξής δύο επιπρόσθετους όρους :**

**Α)** ότι δεν θα επηρεαστεί για κανένα λόγο και αιτία η λειτουργία της υπάρχουσας υδρομάστευσης, η υδροληψία για τις ανάγκες των κατοίκων της περιοχής, καθώς και οι λοιπές χρήσεις γης από τη λειτουργία του έργου και  
**Β)** ότι το έργο θα γίνει σε έκταση η οποία να παραχωρηθεί νόμιμα στον Φορέα υλοποίησης του έργου, και αν περιέλθει σε γνώση της επιτροπής κάποια παραβίαση των όρων αυτών να γίνουν ενέργειες για ανάκληση της άδειας προς την αδειοδοτούσα Αρχή.

- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Κορωναίος, από την παράταξη «ΚΟΙΝΟ ΤΩΝ ΗΠΕΙΡΩΤΩΝ»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Ριζόπουλος Σπυρίδων, από την παράταξη «ΟΡΙΖΟΝΤΕΣ ΗΠΕΙΡΟΥ»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ η κα. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα, από την παράταξη «ΛΑΪΚΗ ΣΥΣΠΕΙΡΩΣΗ»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Νουτσόπουλος, από την παράταξη «ΑΝΥΠΟΤΑΚΤΗ ΗΠΕΙΡΟΣ»

#### 5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

**Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ**

**Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ-ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ**

**Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ**

**Δ. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ.**

**Ε. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ.**

## ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

- 1) Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. – Τμήμα Περιβάλλοντος
- 2) Αντίγραφο του αποδεικτικού δημοσίευσης της Ανακοίνωσης – Πρόσκλησης του Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου.
- 3) Αντίγραφο της σελίδας της Ημερήσιας Εφημερίδας στην οποία δημοσιεύθηκε.



## Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ  
 ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ  
 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ  
 Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

## ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
2. Λάμπρου Αλκιβιάδης
3. Βαρέλης Δημήτριος
4. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
5. Φώτης Φώτιος
6. Σιαράβας Κωνσταντίνος
7. Ψαθάς Βασίλειος
8. Κορωναίος Θεόδωρος
9. Ριζόπουλος Σπυρίδων
10. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
11. Νουτσόπουλος Κωνσταντίνος

**Δ10 ΕΝΤΥΠΟ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ  
ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ  
ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α**

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**

Ταχ. Δ/ση: Διοικητήριο Περιφέρειας Ηπείρου  
Πλ. Πύρρου 1, 45221 Ιωάννινα

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

Email: [epitropi.anaptyxis@php.gov.gr](mailto:epitropi.anaptyxis@php.gov.gr)

Ημερομηνία: 14-01-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 5409/80

Ημερομηνία: 06-12-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου): 189534/3469

Περιβαλλοντική ταυτότητα ( ΠΕΤ) έργου ή  
δραστηριότητας: 2110645021

**Προς:**

**Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής  
Μακεδονίας**

**Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού  
Σχεδιασμού Ηπείρου**

5<sup>ο</sup>χλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

**Κοιν:**

**Περιφέρεια Ηπείρου**

**Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.  
Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ  
Πρέβεζας**

Υπόψη κ. Μπάκα Παντελεήμωνα

Περδικάρη 8, 48100 Πρέβεζα



## 1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

**Θέμα 8ο**

**Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (Υποκατηγορία Α2, ομάδα 10η): «Φ/Β Σταθμός, ισχύος 15.5 MW, στη θέση «Τζούμτζα», Τ.Κ. Ωρωπού, Δ.Ε. Λούρου, Δήμου Πρεβέζης, Π.Ε. Πρεβέζης, Περιφέρειας Ηπείρου. Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία : «HAG ENERGY ΩΡΩΠΟΣ ΛΟΥΡΟΥ ΜΙΚΕ». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).**

## 2. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΓΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΜΠΕ) ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Πρέβεζας

## 3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

Α/Α	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Η ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ
			ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (Υποκατηγορία Α2, ομάδα 10η): «Φ/Β Σταθμός, ισχύος 15.5 MW, στη θέση «Τζούμτζα», Τ.Κ. Ωρωπού, Δ.Ε. Λούρου, Δήμου Πρεβέζης, Π.Ε. Πρεβέζης, Περιφέρειας Ηπείρου. Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «HAG ENERGY ΩΡΩΠΟΣ ΛΟΥΡΟΥ ΜΙΚΕ». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

## 4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Με την υποβληθείσα μελέτη εξετάζεται η κατασκευή και η λειτουργία φωτοβολταϊκού πάρκου παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, ονομαστικής ισχύος 15,50 MWp, το οποίο θα υλοποιηθεί εντός τριών γεωτεμαχίων, συνολικής έκτασης 169,84 στρεμμάτων, στην περιοχή "Τζούμτζα" της Κοινότητας Ωρωπού, Δήμου Πρέβεζας, Π.Ε. Πρέβεζας, με υπεύθυνο φορέα την εταιρεία "HAG Energy Ωρωπός Λούρου Μ.Ι.Κ.Ε." (αρ. Γ.Ε.ΜΗ. 159600229000).

Κατά την υπουργική απόφαση ΔΙΠΑ/οίκ.37674/27-07-2016, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, η προτεινόμενη δραστηριότητα υπάγεται στη 10η ομάδα "Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας", με α/α 2 "Ηλεκτροπαραγωγή από φωτοβολταϊκούς σταθμούς", και περιβαλλοντικά κατατάσσεται στην κατηγορία Α2 καθώς η προβλεπόμενη μέγιστη ισχύς των 15,50 MWp είναι μεγαλύτερη του ορίου κατάταξης των 10 MWp.

Για το υπό ίδρυση φωτοβολταϊκό πάρκο ηλεκτροπαραγωγής έχουν χορηγηθεί:

- Η με αρ. ΒΕΒ-4344/2021 βεβαίωση παραγωγού ηλεκτρικής ενέργειας της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας (ΑΔΑ ΡΧΦΠΙΔΞ-79Ε).
- Η με αρ. πρωτ. 2709/07-10-2021 βεβαίωση χρήσεων γης της Διεύθυνσης Πολεοδομίας Δήμου Πρέβεζας.
- Το με αρ. 18/2021 πρακτικό της Περιφερειακής Επιτροπής Χωροταξίας και Περιβάλλοντος (Π.Ε.Χω.Π.) Πρέβεζας με την μη απαίτηση γνωμοδότησής της.
- Η με αρ. πρωτ 446848/12-10-2021 αρχική έγκριση της Εφορείας Αρχαιοτήτων Πρέβεζας με τους τιθέμενους όρους υλοποίησης του έργου.
- Η με αρ. πρωτ. 439769/16-09-2021 θετική γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων και Τεχνικών Έργων Ηπείρου, Βορείου Ιονίου και Δυτικής Μακεδονίας.

Για την υλοποίηση του πάρκου προτείνεται η εγκατάσταση 23.208 φωτοβολταϊκών πλαισίων μονοκρυσταλλικού πυριτίου, 17 κεντρικών αναστροφών και 6 υποσταθμών μέσης τάσης. Ο εξοπλισμός

ομαδοποιημένα θα τοποθετηθεί στο ανατολικό τμήμα του με ΚΑΕΚ 400640436036 γεωτεμαχίου, στο όμορο με ΚΑΕΚ 400640436031 γεωτεμάχιο και παρακείμενα, στο ανατολικό τμήμα του με ΚΑΕΚ 400640420003 γεωτεμαχίου. Οι κεντροβαρείς συντεταγμένες των ανωτέρω χώρων εγκατάστασης (χαρακτηριζόμενοι ως Α, Β και Γ αντίστοιχα στο υποβληθέν τοπογραφικό διάγραμμα) είναι, κατά ΕΓΣΑ '87, (Α): Χ=217.562, Υ=4.335.214, (Β): Χ=217.932, Υ=4.335.140 και (Γ): Χ=218.590, Υ=4.334.980.

Επίσης, για τη σύνδεση του φωτοβολταϊκού πάρκου στο δίκτυο διανομής ηλεκτρικής ενέργειας του ΔΕΔΔΗΕ, προβλέπεται η κατασκευή υποσταθμού ανύψωσης από μέση σε υψηλή τάση (33kV/150kV) στο με ΚΑΕΚ 400640421001 γεωτεμάχιο, το οποίο βρίσκεται πλησίον του πάρκου και εντός της ζώνης όδευσης γραμμής μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας 150 kV.

Τα γήπεδα εγκατάστασης βρίσκονται εκτός περιοχών δικτύου Natura 2000, ζωνών Ramsar ή περιοχών απολύτου προστασίας της φύσης ενώ η ευρύτερη έκταση έχει γεωργοκτηνοτροφικό χαρακτήρα. Επίσης, παρότι τα γήπεδα είναι εντός της ζώνης περιβαλλοντικού ελέγχου του Εθνικού πάρκου υγροτόπων Αμβρακικού κόλπου, η περιγραφόμενη δραστηριότητα επιτρέπεται κατά την κοινή υπουργική απόφαση θεσμοθέτησης του πάρκου (ΦΕΚ Δ'/123/2008).

Βάση της υποβληθείσας μελέτης έχουμε την άποψη ότι δεν αναμένονται αρνητικές επιπτώσεις στο περιβάλλον από την ίδρυση του φωτοβολταϊκού πάρκου. Τα προτεινόμενα μέτρα αντιμετωπίζουν με ικανοποιητικό και αποτελεσματικό τρόπο τις επιπτώσεις από την κατασκευή του έργου. Επίσης, κατά τη λειτουργία της δραστηριότητας δεν παράγονται απόβλητα ή παραπροϊόντα τα οποία θα συντελούσαν στη σταδιακή και συστηματική υποβάθμιση των περιβαλλοντικών παραμέτρων. Επισημαίνεται όμως ότι, είναι απαραίτητη η αυστηρή τήρηση των περιβαλλοντικών όρων οι οποίοι θα εγκριθούν τελικά με την απόφαση του Συντονιστή της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας.

Σημειώνεται ότι, στα πλαίσια δημοσιοποίησης της σχετικής περιβαλλοντικής μελέτης, μέχρι σήμερα δεν έχουν γνωστοποιηθεί στην υπηρεσία μας παρατηρήσεις, ενστάσεις ή διαμαρτυρίες.

Καταλήγοντας σας γνωρίζουμε ότι, η υπηρεσία μας δεν φέρει αντίρρηση για την κατασκευή και λειτουργία φωτοβολταϊκού πάρκου ηλεκτροπαραγωγής, συνολικής ισχύος 15,50 MWp, στη θέση "Τζούμτζα" της Κοινότητας Ωρωπού, Δήμου Πρέβεζας, Π.Ε. Πρέβεζας, με υπεύθυνο φορέα την εταιρεία "HAG Energy Ωρωπός Λούρου Μ.Ι.Κ.Ε.", και εισηγείται θετικά για την έγκριση της υποβληθείσας μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων.

Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής Αρχής για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος και λαμβάνοντας υπόψη:

α) το έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,

β) την με αρ.πρωτ. 189534/3469/06-12-2021 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Πρέβεζας της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) Τη θετική γνωμοδότηση της ΠΕΧΩΠ Πρέβεζας

δ) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη, ο οποίος αναφέρθηκε στην εισήγηση της υπηρεσίας για ΘΕΤΙΚΗ γνωμοδότηση χωρίς όρους, ότι η Επιτροπή Περιβάλλοντος είναι υπέρ των ΑΠΕ που είναι φιλικές με το περιβάλλον και δεν έχουν περιβαλλοντικό αποτύπωμα, πως η εν λόγω επένδυση είναι από αυτές που η Επιτροπή Περιβάλλοντος έχει τοποθετηθεί στο παρελθόν ότι είναι θετική διότι παρότι είναι μεγάλη επένδυση και πάντα από μεγάλες επενδύσεις δημιουργούνται ζητήματα από την λειτουργία τους, η συγκεκριμένη είναι ισχύς έως 15,50 MWp και όχι 50 MWp και άνω όπως αυτές που ήρθαν στο παρελθόν για συζήτηση στην Επιτροπή μας και επίσης ότι λόγω του συνοδού έργου για την μεταφορά της παραγόμενης ηλεκτρικής ενέργειας στο Εθνικό Σύστημα Μεταφοράς δηλαδή αφού θα κατασκευαστεί νέος υποσταθμός ανύψωσης τάσης οι

επιπτώσεις θα είναι ανύπαρκτες έως ασθενούς έντασης στα εδαφολογικά χαρακτηριστικά, στο αισθητικό περιβάλλον, στο μικροκλίμα της περιοχής και στις χρήσεις γης της περιοχής και έτσι ότι το έργο αυτό θα συμβάλλει στην αύξηση της ηλεκτροπαραγωγής μέσω ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και θα συνεισφέρει θετικά στο ελλειμματικό ενεργειακό ζήτημα της χώρας

ε) την ερώτηση της κας Ζέκα -Πάσχου από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση», για το πόσα Φ/Β υπάρχουν στην περιοχή και την απάντηση που έλαβε από τον μελετητή του έργου

στ) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Κορωναίου από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος ανέφερε ότι παρότι το έργο δε είναι μεγάλο, γνωρίζουν από τη ΡΑΕ ότι ετοιμάζονται πολύ μεγάλα Φ/Β στην Πρέβεζα, γι' αυτό και ψήφισε ΑΡΝΗΤΙΚΑ λόγω επιφυλάξεων.

στ) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Ριζόπουλου από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου».

ζ) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση της κας Ζέκα-Πάσχου από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση», διότι επιμένουν στην αγροτική χρήση γης και δεν θέλουν η περιοχή από πράσινη να γεμίσει με Φ/Β.

η) τη ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Νουτσόπουλου, από την παράταξη «Ανυπότακτη Ήπειρος» ο οποίος ανέφερε ότι «σπέρνουμε» Φ/Β αντί αγροτικά προϊόντα.

και ό,τι διατυπώθηκε κατά την διάρκεια της συζήτησης του θέματος, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) έχει ως εξής:

**Αποφασίζει κατά πλειοψηφία  
(απόφαση 19/103/17-12-2021)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού.

- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Κορωναίος, από την παράταξη «ΚΟΙΝΟ ΤΩΝ ΗΠΕΙΡΩΤΩΝ»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Ριζόπουλος Σπυρίδων, από την παράταξη «ΟΡΙΖΟΝΤΕΣ ΗΠΕΙΡΟΥ»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ η κα. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα, από την παράταξη «ΛΑΪΚΗ ΣΥΣΠΕΙΡΩΣΗ»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Νουτσόπουλος, από την παράταξη «ΑΝΥΠΟΤΑΚΤΗ ΗΠΕΙΡΟΣ»

**5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ**

**Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ**

**Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ-ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ**

**Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ**

**Δ. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ.**

**Ε. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ.**

## ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

- 1) Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. – Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Πρέβεζας
- 2) Αντίγραφο του αποδεικτικού δημοσίευσης της Ανακοίνωσης – Πρόσκλησης του Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου.
- 3) Αντίγραφο της σελίδας της Ημερήσιας Εφημερίδας στην οποία δημοσιεύθηκε.



## Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ  
 ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ  
 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ  
 Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

## ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
2. Λάμπρου Αλκιβιάδης
3. Βαρέλης Δημήτριος
4. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάννα
5. Φώτης Φώτιος
6. Σιαράβας Κωνσταντίνος
7. Ψαθάς Βασίλειος
8. Κορωναίος Θεόδωρος
9. Ριζόπουλος Σπυρίδων
10. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
11. Νουτσόπουλος Κωνσταντίνος

**Δ10 ΕΝΤΥΠΟ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α**

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**

Ταχ. Δ/ση: Διοικητήριο Περιφέρειας Ηπείρου  
Πλ. Πύρρου 1, 45221 Ιωάννινα

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

Email: [epitropi.anaptyxis@rhp.gov.gr](mailto:epitropi.anaptyxis@rhp.gov.gr)

Ημερομηνία: 14-01-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου):5413/81

Ημερομηνία: 16-11-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα ( ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

.....

**Προς:**

***Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας,***

***Γενική Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Πολιτικής,***

***Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΔΙΠΑ),***

***Τμήμα Β'. Λ. Αλεξάνδρας 11, 11473, Αθήνα***

**Κοιν:**

**Περιφέρεια Ηπείρου**

**Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.**

**Τμήμα Περιβάλλοντος**

**Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου**

**Ενταύθα**

## 1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

## Θέμα 9ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) του έργου(υποκατηγορία Α1, ομάδα 2η, α/α1):«Υδροηλεκτρικό Έργο (ΥΗΕ) «Αυλακίου», ισχύος 83,60 MW επί του ποταμού Αχελώου, στις Δ.Ε. Αχελώου, Δήμου Αργιθέας της ΠΕ Καρδίτσας, Περιφέρειας Θεσσαλίας και Δ.Ε. Τετραφυλλίας, του Δήμου Γ. Καραϊσκάκη της Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΤΕΡΝΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Α.Β.Ε.Τ.Ε.». (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

2. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΓΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΜΠΕ) ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος

## 3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

Α/Α	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥ ΜΟ Η ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ
-----	--	----------------------------	---

## ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) του έργου(υποκατηγορία Α1, ομάδα 2η, α/α1):«Υδροηλεκτρικό Έργο (ΥΗΕ) «Αυλακίου», ισχύος 83,60 MW επί του ποταμού Αχελώου, στις Δ.Ε. Αχελώου, Δήμου Αργιθέας της ΠΕ Καρδίτσας, Περιφέρειας Θεσσαλίας και Δ.Ε. Τετραφυλλίας, του Δήμου Γ. Καραϊσκάκη της Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου».Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΤΕΡΝΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Α.Β.Ε.Τ.Ε.». (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

## 4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η εταιρεία ΤΕΡΝΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Α.Β.Ε.Τ.Ε.

Το υδροηλεκτρικό έργο Αυλακίου βρίσκεται στις Περιφερειακές Ενότητες Άρτας και Καρδίτσας, καθώς ο ποταμός Αχελώος στο συγκεκριμένο τμήμα αποτελεί το όριο των δύο Περιφερειακών Ενοτήτων. Το φράγμα θα κατασκευαστεί σε στένωση του ποταμού Αχελώου βορειοδυτικά του οικισμού Αρδάνοβο και ανάντη της παραδοσιακής γέφυρας Αυλακίου. Η λεκάνη κατάκλισης θα εκτείνεται βόρεια του φράγματος μέχρι περίπου τους οικισμούς Μάραθος στα ανατολικά και Αγ. Βασίλειος στα δυτικά. Τα υπό μελέτη έργα υπάγονται διοικητικά στις ΔΕ Τετραφυλλίας Δ. Γ. Καραϊσκάκη ΠΕ Άρτης και ΔΕ Αχελώου Δ. Αργιθέας ΠΕ Καρδίτσας. Το εμβαδόν της επιφάνειάς της λεκάνης κατάκλισης (ταμιευτήρας) στην ανώτατη στάθμη λειτουργίας και πλημμύρας εκτιμάται στα 12,80km<sup>2</sup> και 13,70 km<sup>2</sup> αντίστοιχα, ενώ στην κατώτατη στάθμη λειτουργίας στα 5,25km<sup>2</sup>. Ο συνολικός όγκος του ταμιευτήρα υπολογίζεται 376,75x10<sup>6</sup> m<sup>3</sup>, ενώ ο ωφέλιμος όγκος του ταμιευτήρα σε 300,71x10<sup>6</sup> m<sup>3</sup>.

**Ιστορικό Αδειοδότησης του έργου**

- Για το ΥΗΕ Αυλακίου έχει εκδοθεί η πρώτη άδεια παραγωγής (ΑΔ-0139) με βάση τη Μελέτη του 2001 (Δ6/Φ2.031/3340/28-09-2001). Η ισχύς του έργου ήταν 60 MW.
- Τον Ιανουάριο του 2002, σύμφωνα με την τότε ισχύουσα νομοθεσία, υπεβλήθη αίτηση για έκδοση Άδειας Εγκατάστασης, συνοδευόμενη από τη Μελέτη Προέγκρισης Χωροθέτησης του εν λόγω έργου.

- Με πρόσθετες μελέτες που είχαν εκπονηθεί μετά το 2002 (ανάσχεση πλημμυρών, γεωλογική και γεωτεχνική έρευνα κλπ.), αποφασίστηκε ο καταβιβασμός της στάθμης λειτουργίας και πλημμύρας του έργου και αντίστοιχα η μείωση του ύψους του φράγματος κατά 10μ και του όγκου του ταμιευτήρα αντίστοιχα, με κύριο λόγο τον περιορισμό των κατακλίσεων.
- Η Προμελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΠΠΕ) παραδόθηκε τον Μάιο του 2006. Με βάση τη μελέτη αυτή έγινε τροποποίηση της άδειας παραγωγής το 2007 (Δ6/Φ2.122/6375π.ε/19-01-2007). Η ισχύς παρέμεινε 60 MW.
- Η ΠΠΕ, μαζί με την εκδοθείσα Άδεια Παραγωγής υπεβλήθησαν στην αρμόδια Δ/ση Περιβάλλοντος (ΕΥΠΕ) τον Μάρτιο του 2007. Με το υπ. αριθμ. ΕΥΠΕ 140346/29.05.2009, εγκρίθηκε η Προκαταρκτική Περιβαλλοντική Εκτίμηση και Αξιολόγηση του έργου.
- Το 2010 με το έγγραφο υπ'αριθ. ΔΕΣΜΗΕ / 5561/19-05-2010 δόθηκε προς την ΤΕΡΝΑ Ενεργειακή, προσφορά σύνδεσης του ΥΗΕ Αυλακίου με το σύστημα. Στα πλαίσια της διαβούλευσης της ΠΠΕΑ γνωμοδότησαν οι αρμόδιες υπηρεσίες (δασικές, αρχαιολογικές, χωροταξίας, κλπ) σχετικά με τη χωροθέτηση του έργου.
- Παρά τη θετική γνωμοδότηση της ΠΠΕΑ, το 2012 η ΤΕΡΝΑ Ενεργειακή προχώρησε σε καταβιβασμό του υψομέτρου λειτουργίας κατά 10μ για τον περιορισμό των περιβαλλοντικών επιπτώσεων και ειδικότερα τον περιορισμό των κατακλυζόμενων εκτάσεων. Η ανώτατη στάθμη λειτουργίας τέθηκε στο +382,00, αντί του +392,00, και της ανώτατης στάθμης πλημμύρας στο υψόμετρο +386,00 έναντι του +396,00.
- Κατόπιν του καταβιβασμού του υψομέτρου λειτουργίας, επικαιροποιήθηκαν οι ενεργειακοί υπολογισμοί και κατατέθηκε αίτημα στη ΡΑΕ αύξησης ισχύος από 60,00 MW σε 83,60 MW. Σε συνέχεια αυτού του αιτήματος, εκδόθηκε η τροποποιημένη Άδεια Παραγωγής του ΥΗΕ Αυλακίου (ΡΑΕ 314/2014), η οποία είναι σε ισχύ.
- Κατόπιν της τροποποίησης της Άδειας Παραγωγής, υποβλήθηκε τροποποίηση της Προσφοράς Σύνδεσης του ΥΗΕ Αυλακίου με το Εθνικό Δίκτυο, η οποία εγκρίθηκε με το υπ'αριθμό ΑΔΜΗΕ/ ΔΣΑΣ/020422 της 12-04-2014 και η οποία είναι ακόμα σε ισχύ.

### **Τεχνικά χαρακτηριστικά του έργου**

#### **Τύπος φράγματος**

Το φράγμα θα κατασκευαστεί από σκυρόδεμα, ώστε αφενός να καταλαμβάνει μικρότερη έκταση και αφετέρου ο μετωπικός υπερχειλιστής να κατασκευαστεί επί του φράγματος. Η επιλογή του άξονα του φράγματος έγινε, ώστε να αποφευχθεί η εμπλοκή με τις υφιστάμενες μισγάγκειες και να υπάρχει η δυνατότητα ασφαλούς διοχέτευσης των πλημμυρικών εκροών του υπερχειλιστή προς τον ποταμό Αχελώο.

#### **Περιγραφή φράγματος**

Η στέψη του φράγματος είναι στη στάθμη +389,00 με πλάτος 11,00m. Στην ανάντη παρειά θα τοποθετηθεί κατάλληλο σύστημα στεγανοποίησης, ενώ η κατόντη παρειά θα μορφωθεί με χρήση προκατασκευασμένων στοιχείων οπλισμένου σκυροδέματος. Καθ' ύψος του σώματος του φράγματος, προτείνεται η κατασκευή στοών αποστράγγισης και τσιμεντενέσεων. Η έδραση του φράγματος προτείνεται περί τη στάθμη θεμελίωσης +294.00. Στο δεξί αντέρεισμα προτείνονται δύο (2) διευρύνσεις (ταμπάνια) στις στάθμες +315.00 και +350.00 προκειμένου να επεκταθούν οι στοές αποστράγγισης και τσιμεντενέσεων εντός του αντερείσματος. Στο αριστερό αντέρεισμα πλέον των προαναφερθέντων διευρύνσεων προτείνεται και μια επιπλέον στο +329.65 στην ανάντη παρειά του φράγματος, σε σχέση με το έργο υδροληψίας. Με βάση Γεωλογική – Γεωτεχνική Προμελέτη, οι κλίσεις των εκσκαφών είναι 1:1 στο αριστερό αντέρεισμα και στο δεξί έως τη στάθμη +350.00. Από εκεί και πάνω οι κλίσεις εκσκαφών είναι πιο ήπιες. Τόσο οι διευρύνσεις αυτές, όσο και η τελικές κλίσεις εκσκαφών πιθανόν να

διαφοροποιηθούν στην Οριστική Μελέτη, η οποία θα υποστηρίζεται από πρόσθετες γεωλογικές-γεωτεχνικές έρευνες. Η βάση του φράγματος στην κατά μήκος τομή έχει μήκος περίπου 95.00 m, ενώ στη στέψη είναι περίπου 430.00 m. Επί της στέψης του φράγματος κατασκευάζεται οδός πλάτους 11μ η οποία συνδέεται με τις οδούς RR-1 στο δεξί αντέρεισμα και RL-2 στο αριστερό αντέρεισμα.

#### Προφράγματα

Για την εκτροπή των υδάτων κατά την περίοδο κατασκευής του φράγματος, προτείνεται η κατασκευή δύο προφραγμάτων, ανάντη (σε απόσταση περίπου 330m) και κατάντη (απόσταση περίπου 250m) αυτού. Τόσο το ανάντη όσο και το κατάντη πρόφραγμα προτείνονται να κατασκευαστούν από αμμοχάλικα ποταμού.

#### Υπερχειλιστής

Ο υπερχειλιστής προτείνεται να κατασκευαστεί πάνω στο σώμα του φράγματος και συγκεκριμένα στη Χ.Θ. 0+389 του άξονα. Ο υπερχειλιστής που θα κατασκευαστεί από οπλισμένο σκυρόδεμα, θα είναι μετωπικός τύπου OGEE, μήκους 40.00m και θα φέρει τέσσερα θυροφράγματα (Θ/Φ) διαστάσεων 10.00m x 12.00m (πλάτος x ύψος).

#### Έργα προσαγωγής

Η προσαγωγή του νερού στο Σταθμό Παραγωγής γίνεται μέσω δύο χαλυβδίνων αγωγών εγκιβωτισμένους σε σκυρόδεμα. Ο ένας, που τροφοδοτεί τις Μονάδες 1 και 2, έχει διάμετρο 5.00m και μήκος περίπου 162m και διακλαδίζεται σε δύο επιμέρους αγωγούς διαμέτρου 3.60m, σε σημείο περίπου 32m ανάντη του Σταθμού Παραγωγής. Ο δεύτερος τροφοδοτεί τη Μονάδα 3 και έχει διάμετρο 2.20m και μήκος περίπου 183m. Η είσοδος του νερού στους αγωγούς προσαγωγής θα γίνεται μέσω δύο τεχνικών υδροληψίας που θα κατασκευαστούν επί της ανάντη κεκλιμένης παρειάς του φράγματος, τα οποία εδράζονται στο αριστερό αντέρεισμα. Το κατώφλι της υδροληψίας βρίσκεται και στα δύο τεχνικά στη στάθμη +339.00. Οι υδροληψίες θα φράσσονται με μεταλλικές εσχάρες. Η μια υδροληψία θα τροφοδοτεί τις Μονάδες 1 και 2 και η άλλη τη Μονάδα 3.

#### Σταθμός Παραγωγής

Ο Σταθμός Παραγωγής προτείνεται να κατασκευαστεί στο κατάντη πόδα του Φράγματος και κάτω από τον κάδο εκτίναξης του εκχειλιστή. Σύμφωνα με τη διεθνή εμπειρία και τους σχετικούς κανονισμούς, προέκυψε η επιλογή και διαστασιολόγηση των στροβίλων τύπου Francis, κατακόρυφου άξονα, η διαστασιολόγηση των γεννητριών και του συναφούς εξοπλισμού και η θέση των αξόνων των μονάδων για την αποφυγή σπηλαιώσης, σε συνάρτηση με την κατασκευή του κτηρίου του Σταθμού στον κατάντη πόδα του φράγματος. Εντός του σταθμού θα τοποθετηθούν 3 στροβίλοι τύπου Francis, κατακόρυφου άξονα. Οι Μονάδες 1 και 2 σχεδιάζονται με ονομαστική παροχή 55 m<sup>3</sup>/sec και η Μονάδα 3 με ονομαστική παροχή 20m<sup>3</sup>/sec. Καθώς εντός του Σταθμού Παραγωγής τοποθετούνται και οι Μετασχηματιστές, η απόσταση μεταξύ των Μονάδων 1 & 2 θα είναι 24.20m και η απόσταση της Μονάδας 3 από την Μονάδα 2 θα είναι 23.70m. Η κάτοψη του Σταθμού Παραγωγής και του Κτιρίου Ελέγχου είναι ~103,0x31,00m. Η πρόσβαση στον Σταθμό Παραγωγής γίνεται μέσω της οδού RR-1 που προτείνεται στο δεξί αντέρεισμα και ξεκινά από υφιστάμενο δρόμο και καταλήγει στον περιβάλλοντα χώρο της περιοχής του σταθμού στη στάθμη +313.50.

#### Έργα εκτροπής - εκκένωσης

Η Σήραγγα Εκτροπής προτείνεται να κατασκευαστεί στο δεξί αντέρεισμα με πεταλοειδή διατομή πλάτους 11m και ύψους 10,50 m και μήκους ~560 m. Έχει σχεδιαστεί σε συνδυασμό με το ύψος του προφράγματος για πλημμύρα με περίοδο επαναφοράς T=50 έτη για να εξυπηρετήσει στην εκτροπή των υδάτων του π. Αχελώου κατά τη φάση κατασκευής. Στη συνέχεια η Σήραγγα Εκτροπής με την κατασκευή ανεξάρτητου στομίου υδροληψίας θα χρησιμοποιηθεί ως Σήραγγα Εκκένωσης του ταμειυτήρα (εκκενωτής πυθμένα) και διοχέτευσης της οικολογικής παροχής, που ανέρχεται σε 7m<sup>3</sup>/s. Η είσοδος του νερού στον εκκενωτή θα γίνεται από πύργο υδροληψίας, συνδεδεμένο με την οροφή της σήραγγας, ο οποίος θα κατασκευαστεί κοντά στην είσοδο της σήραγγας εκτροπής.



Στο μέσο περίπου της σήραγγας, στην προέκταση του άξονα του φράγματος, προτείνεται να τοποθετηθεί το πώμα έμφραξης και ο θάλαμος χειρισμών των θυροφραγμάτων υψηλής πίεσης του εκκενωτή πυθμένα. Στην ίδια περιοχή θα γίνει μελλοντική εγκατάσταση Μικρού Υδροηλεκτρικού Έργου για την εκμετάλλευση την οικολογικής παροχής, του οποίου η αδειοδότηση θα γίνει ανεξάρτητα. Η πρόσβαση στην περιοχή αυτή θα γίνεται με σήραγγα προσπέλασης από τον περιβάλλοντα χώρο του σταθμού παραγωγής στο δεξί αντέρεισμα.

#### Οικολογική παροχή

Η οικολογική παροχή, θεωρήθηκε σταθερή για όλους τους μήνες του χρόνου και για όλα τα εξεταζόμενα σενάρια. Με βάση το ΣΔΛΑΠ Δυτικής Ελλάδας αυτή ορίζεται ίση με το ήμισυ της μέσης θερινής, δηλαδή 7m<sup>3</sup>/s.

#### Οδικές προσβάσεις

Για την εξυπηρέτηση τόσο της κατασκευής όσο και της λειτουργίας / συντήρησης του έργου κατασκευάζονται οι ακόλουθες οδικές προσβάσεις:

- Μόνιμη οδός RR-1: ξεκινάει ανάντη της Γέφυρας Αυλακίου και καταλήγει στο ταμπάνι του Σταθμού Παραγωγής σε υψόμετρο +313.50 επί του δεξιού αντερείσματος. Ο δρόμος περνάει πάνω από το τεχνικό εξόδου της σήραγγας εκτροπής – εκκένωσης. Η πρόσβαση στον Σταθμό Παραγωγής θα γίνεται μέσω της οδού RR-1.
- Μόνιμες οδοί RR-2a και RR2-b: αποτελούν αποκατάσταση της υφιστάμενης οδού η οποία θίγεται από τις εκσκαφές του δεξιού αντερείσματος του φράγματος. Αυτές οι οδοί προηγούνται των έργων κατασκευής του φράγματος, διότι αποκαθιστούν τη συνέχεια στις προσβάσεις των οικισμών δυτικά του π. Αχελώου, και τη σύνδεση τους με την ΠΕΟ Αργίλιο - Άρτα και την Ιόνια Οδό.
- Οδός RL-2: κατασκευάζεται επί του αριστερού αντερείσματος και οδηγεί στη στέψη του φράγματος καθώς και στο Χώρο Υποσταθμού που βρίσκονται σε υψόμετρο +389.00. Η οδός RL2 διασταυρώνεται με χωματόδρομο που οδηγεί προς Κελάρια.
- Η οδός επί της στέψης του φράγματος θα αποτελέσει κατά τη λειτουργία του έργου μια πρόσθετη οδική σύνδεση μεταξύ των Π.Ε. Άρτας και Καρδίτσας στην θέση μεταξύ γέφυρας Αυλακίου και γέφυρας Κοράκου, μειώνοντας σημαντικά τον χρόνο διαδρομής, προς τα αστικά – ημιαστικά κέντρα των Περιφερειακών Ενοτήτων.

Το έργο βρίσκεται εντός περιοχής Natura με κωδικό GR2110006 (Κοιλάδα Αχελώου και Όρη Βάλτου), καθώς και εντός του Εθνικού Πάρκου Τζουμέρκων, Κοιλιάδας Αχελώου, Αγράφων και Μετεώρων. Συντάχθηκε Μελέτη Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (ΜΕΟΑ), σύμφωνα με το Άρθρο 10 του ν. 4014/2011 και το παράρτημα 3.2.1 της ΥΑ 170225/2014 (ΦΕΚ 135Β/2014) ως αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας ΜΠΕ.

#### ΑΠΟΨΕΙΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

- Από τη δημιουργία του ταμιευτήρα, **κατακλύζεται τμήμα** των οριοθετημένων οικισμών Μεσόπυργος, Παλαιόμυλος, Λαμπίριον, Αγ. Γεώργιος και Βρυσούλα, ΠΕ Άρτης καθώς και τμήμα των μη οριοθετημένων οικισμών Δίλοφο, Πέρδικα και Πύργος, ΠΕ Άρτης.
- Ο οικισμός ο οποίος θίγεται περισσότερο όσον αφορά την **κατάκλυση κτισμάτων** του είναι ο Μεσόπυργος.
- Σύμφωνα με τη μελέτη... " Στην άμεση περιοχή των έργων δεν εντοπίζονται Εθνικά Πάρκα, Πυρήνες Εθνικών Δρυμών, περιοχές οικοανάπτυξης ή άλλες περιοχές υπό καθεστώς προστασίας...". Το έργο βρίσκεται εντός περιοχής του Εθνικού Πάρκου Τζουμέρκων, Κοιλιάδας Αχελώου, Αγράφων και Μετεώρων.
- Από την κατασκευή των έργων και ειδικότερα από τη δημιουργία του ταμιευτήρα **θα κατακλυστούν** τα (μη κηρυγμένα) αρχαιολογικά λείψανα Μεσόπυργου στη θέση Λογγά Παναγιάς, καθώς και η κηρυγμένη Γέφυρα Καμάρα στο Μονόξυλο. Για τη διάσωση της γέφυρας γίνεται πρόταση μεταφοράς της σε άλλη θέση.
- Με την δημιουργία του ταμιευτήρα Αυλακίου εκτιμάται ότι θα επηρεασθεί σε μεγάλο βαθμό το μικροκλίμα της δημιουργούμενης παραλίμνιας περιοχής σε ότι αφορά την ημερήσια διακύμανση της θερμοκρασίας, την

αναμενόμενη αύξηση της υγρασίας την εναλλαγή και διαφοροποίηση των εποχών στην ευρύτερη περιοχή, καθώς και την αλλαγή της μορφολογίας των οικισμών από καθαρά ορεινούς σε παραλίμνιους ορεινούς οικισμούς.

- Γεωλογικές επιπτώσεις : Επίπτωση του έργου σε ιδιαίτερα φυσικά χαρακτηριστικά, σε σπάνιους γεωμορφολογικούς σχηματισμούς της περιοχής ή σε έργα υποδομής ή χρήσεις [Χειροκίνητη τροχαλία ("Περαταριά") σύνδεσης Μεσοπύργου - Πράβας, "Παραλία" Αχελώου] που δύναται να επηρεαστούν.
- Σεισμικά ρήγματα : Λόγω του μεγάλου εμβαδού του ταμιευτήρα κατάκλισης (στην ανώτατη στάθμη λειτουργίας και πλημμύρας εκτιμάται στα 12,80 km<sup>2</sup> και 13,70 km<sup>2</sup> αντίστοιχα) και ως εκ τούτου του πολύ μεγάλου βάρους που θα ασκηθεί στην περιοχή, ίσως υπάρξει πιθανότητα ενεργοποίησης πιθανών σεισμικών ρηγμάτων στην περιοχή. Ας σημειωθεί ότι η συγκεκριμένη περιοχή από πλευράς σεισμικής δραστηριότητας βρίσκεται στη ζώνη II με συντελεστή σεισμικής επιβάρυνσης ( $\alpha$ ) = 0,24.
- Ενδεχόμενη δημιουργία κατολισθητικών φαινομένων στην περιοχή εκτέλεσης του έργου κυρίως λόγω εκσκαφών (θεμελίωσης, αντρευσμάτων), χωματογενικών εργασιών οδικών έργων, εργασιών απόληψης υλικών και αποθέσεων εντός της λεκάνης κατάκλισης.
- Από τη δημιουργία του ταμιευτήρα θα κατακλυστούν συνολικά 22.531,66μ τοπικών οδών εκ των οποίων η συντριπτική πλειοψηφία αφορά σε χωματοδρόμους (20.492,11μ και ποσοστό 90,9%).
- Θόρυβος : Κατά τις εργασίες εκσκαφών των έργων, την κατασκευή του φράγματος και τις εργασίες σε δανειοθαλάμους και αποθεσιοθαλάμους **θα υπάρξει υπέρβαση** του θεσμοθετημένου ορίου θορύβου των 65dB σε μια ζώνη **290μ.** από τα όρια των δανειοθαλάμων, εντός της οποίας εντοπίζονται 27 ευαίσθητοι δέκτες / κατοικίες (Νεοχώρια, Δένδρος, Αηδόνια, Αγ. Βασίλειος, Παλαιόμυλος, Μεσόπυργος, Αλωνάκι) και σε μια ζώνη **170μ.** από τα όρια των αποθεσιοθαλάμων, εντός της οποίας εντοπίζονται 64 ευαίσθητοι δέκτες (Δίλοφο, Πέρδικα, Γριπιανά, Μεσόπυργος, Λαμπίριο).
- Διάρκεια κατασκευής (εκσκαφές περιοχή φράγματος, αντρευσμάτων, οδών) = 2 έτη, Διάρκεια κατασκευής (κατασκευή φράγματος από σκυρόδεμα) = 2 έτη
- Συσσωρευτικές επιπτώσεις του εν λόγω έργου με τα υπόλοιπα μικρά και μεγάλα ΥΗΕ του Αχελώου ποταμού και των παραποτάμων του, καθώς και τη συνέργεια όλων των έργων η οποία δύναται να επιφέρει μεγαλύτερες επιπτώσεις στα είδη χλωρίδας και πανίδας που διαβιούν στην ευρύτερη περιοχή.
- Να εξεταστεί από την εταιρεία η μείωση του ύψους του φράγματος (που αναφέρεται στη ΜΠΕ ότι θα φτάσει τα 95 m), η οποία θα έχει ως συνέπεια την μείωση του εμβαδού του ταμιευτήρα κατάκλισης με αποτέλεσμα την μη κατάκλιση κτισμάτων και τμημάτων οριοθετημένων οικισμών στις προαναφερόμενες περιοχές.---

Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής Αρχής για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος και λαμβάνοντας υπόψη:

α) το έγγραφο του *Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Γενική Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Πολιτικής, Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΔΙΠΑ), Τμήμα Β'*, με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,

β) την από 16-11-2021 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) Την αρνητική γνωμοδότηση του Δ.Σ. Δ. Γ.Καραϊσκάκη, τις απόψεις του ενδιαφερόμενου κοινού, τη με αριθμ.2841/ΓΤΣ/ιζ/9-12-2021 απάντηση της εταιρείας ΤΕΡΝΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ και το με αριθμ. 2/14-12-2021 ψήφισμα της Ομοσπονδίας Ραδοβιζινών Άρτας που τάσσεται εναντίον της κατασκευής του φράγματος «Αυλακίου» στον Αχελώο ποταμό, ζητά την απόρριψη της ΜΠΕ, την ακύρωση της κατασκευής από τους επίσημους φορείς και την απόσυρση της πρότασης από τον φορέα υλοποίησης, όπως διαβιβάστηκαν στην Επιτροπή από το Π.Σ. Ηπείρου. Για τη ΜΠΕ του έργου : "ΥΗΕ ΑΥΛΑΚΙΟΥ ΣΤΟΝ ΠΟΤΑΜΟ ΑΧΕΛΩΟ"

της εταιρείας "ΤΕΡΝΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΒΕΤΕ" κατατέθηκαν οι εξής απόψεις - αντιρρήσεις: Το από 3.11.2021 υπόμνημα πρωτοβουλίας φορέων και πολιτών της Κοιλάδας του Αχελώου με συνημμένες φωτογραφίες της περιοχής, το από 7-11-2021 διαβιβαστικό έγγραφο την Αδελφότητας Πηγιωτών, η από 10.11.2021 απάντηση της εταιρείας "ΤΕΡΝΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΒΕΤΕ" στο προηγούμενο υπόμνημα με συνημμένες φωτογραφίες καθώς και το από 15.11.2021 ενημερωτικό φυλλάδιο της εταιρείας προς Περιφέρεια Ηπείρου, Δήμους Καραϊσκάκη, Αργιθεάς και Αμφιλοχίας και τους κατοίκους περιοχών για τα οφέλη και τις επιπτώσεις του έργου, τις από 16.11.2021 απόψεις του ενδιαφερόμενου κοινού για το συγκεκριμένο θέμα κυρίου Κοσσυβάκη, την με αριθ. πρωτ. 4351/23.11.2021 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Γεωργίου Καραϊσκάκη για το εν λόγω θέμα, την από 9.12.2021 πολυσέλιδη απάντηση της εταιρείας "ΤΕΡΝΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΒΕΤΕ" προς το Δήμο Γεωργίου Καραϊσκάκη και το υπόμνημα της πρωτοβουλίας φορέων και πολιτών της Κοιλάδας του Αχελώου, το από 14.12.2021 ψήφισμα της ομοσπονδίας Ραδοβιζινών Άρτας και τέλος, τις από 16.12.2021 απόψεις ενδιαφερόμενου κοινού για το εν λόγω θέμα κυρία Γεωργία Βούλγαρη.

δ) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ. Γοργόλη, ο οποίος αναφέρθηκε αρχικά στην αρνητική εισήγηση της υπηρεσίας και έκανε περιληπτική αναφορά στα κυριότερα σημεία αυτής, αναφέρθηκε στην αρνητική γνωμοδότηση του Δ.Σ. του Δ. Γ.Καραϊσκάκη και των λοιπών Φορέων που απέστειλαν αρνητικές απόψεις για την υλοποίηση του έργου αλλά και την πληθώρα απαντητικών εγγράφων της εταιρείας ΤΕΡΝΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Α.Β.Ε.Τ.Ε. σε κάθε έγγραφο αυτών, τα οποία έγγραφα αρνητικά και θετικά έχουν γνωστοποιηθεί το προηγούμενο διάστημα στα Μέλη της Επιτροπής και βρίσκονται στον υπηρεσιακό φάκελο. Ο Πρόεδρος προχώρησε σε μια περιληπτική αναφορά στο περιεχόμενο των εγγράφων με αρνητική άποψη και των εγγράφων με θετική άποψη και των απαντήσεων της εταιρείας. Εν συνεχεία τοποθετήθηκε λέγοντας ότι δυστυχώς πρόκειται για ακόμη ένα "φαραωνικό" έργο με την πρώτη άδεια να έχει εκδοθεί το 2001 και να μην έχει υλοποιηθεί ακόμη, πως με τα έργα αυτά δεσμεύονται τεράστιες εκτάσεις και ολόκληρες περιοχές για μια επένδυση η οποία μπορεί να μην υλοποιηθεί ποτέ, έτσι δεν έχουν την δυνατότητα μικρότεροι επενδυτές να επενδύσουν με μικρά έργα και πως με τον τρόπο αυτό χάνονται πολλά χρήματα από τα ανταποδοτικά τέλη για τους ΟΤΑ ενώ δεν έχουν ωφέλεια οι κάτοικοι της περιοχής με μειώσεις στους λογαριασμούς ρεύματος και πρέπει η Κεντρική Διοίκηση να εξετάσει το ζήτημα αυτό προς όφελος των κατοίκων των περιοχών αυτών. Επίσης ανέφερε ότι από την υλοποίηση του συγκεκριμένου έργου αναμένονται σοβαρότατες επιπτώσεις στα κλιματολογικά χαρακτηριστικά τόσο της άμεσης όσο και της ευρύτερης περιοχής όπως αναλύθηκε στην υπηρεσιακή εισήγηση, ότι θα υπάρξει μόνιμη μεταβολή στα εδαφολογικά χαρακτηριστικά της περιοχής καθώς από την ίδια την Μελέτη προκύπτει ότι κατακλύζεται τμήμα των οριοθετημένων οικισμών Μεσόπυργος, Παλαιόμυλος, Λαμπίριον, Αγ. Γεώργιος και Βρυσούλα, ΠΕ Άρτης καθώς και τμήμα των μη οριοθετημένων οικισμών Δίλοφο, Πέρδικα και Πύργος, ΠΕ Άρτης αλλά και τα αρχαιολογικά λείψανα Μεσόπυργου στη θέση Λογγά Παναγιάς, καθώς και η κηρυγμένη Γέφυρα Καμάρα στο Μονόξυλο. Ανέφερε ότι οι επιπτώσεις εξαιτίας των κατακλίσεων στο αισθητικό περιβάλλον θα είναι μόνιμες με επιπτώσεις στην βλάστηση, τη χλωρίδα και τη πανίδα της περιοχής και ότι η λειτουργία του έργου θα διαταράξει ορισμένες από τις υφιστάμενες ανθρωπογενείς δραστηριότητες και τις χρήσεις γης της περιοχής και τέλος πως συμφωνεί συνολικά με την υπηρεσιακή εισήγηση και πρέπει η Επιτροπή να έχει ΑΡΝΗΤΙΚΗ εισήγηση για το έργο αυτό

ε) την τοποθέτηση του κ.Ψαθά από την παράταξη «Αξιοβίωτη Ανάπτυξη Ηπείρου», ότι συμφωνεί απολύτως με την εισήγηση της υπηρεσίας και την τοποθέτηση του Προέδρου, ότι η περιοχή είναι κορεσμένη από φράγματα, ότι η εταιρεία έχει ήδη ένα φράγμα που εκμεταλλεύεται σε απόσταση 3χλμ., ότι πρόκειται για περιοχή Natura όπου δραστηριοποιούνται πολλοί γεωργοί και κτηνοτρόφοι, ότι υπάρχει δρόμος που έγινε με χρηματοδότηση από το ΠΕΠ Ηπείρου ο οποίος με το έργο αυτό καταστρέφεται και υπόλογη θα είναι η εταιρεία και δήλωσε πέρα για πέρα ΑΝΤΙΘΕΤΟΣ με την επένδυση. Τέλος ανέφερε ότι γίνεται προσπάθεια ανάδειξης της κοιλάδας του Αχελώου για να αποκτήσει η περιοχή brand name. Ο επενδυτής όχι μόνο δεν σέβεται αυτή την προσπάθεια αλλά αντεπιτίθεται και αντιδρά σε κάθε έγγραφο με νέο έγγραφο το οποίο περιέχει απόψεις επί του έργου.

στ) την τοποθέτηση του κ.Λάμπρου από την παράταξη «Αξιοβίωτη Ανάπτυξη Ηπείρου», ο οποίος εξέφρασε την ανησυχία του ότι το έργο και ανέφερε ότι παρά την όποια αρνητική γνωμοδότηση της Επιτροπής ότι το έργο μπορεί τελικά να γίνει αφού η εταιρία έχει πολύ καλή οργάνωση και στέλνει συνεχώς απαντητικά έγγραφα για όλα τα θέματα

ζ) την τοποθέτηση του κ.Βαρέλη από την παράταξη «Αξιοβίωτη Ανάπτυξη Ηπείρου», ότι συμφωνεί με τον κ. τον Πρόεδρο, τον κ. Ψαθά και τον κ. Λάμπρου και επεσήμανε την απουσία της εταιρείας, η οποία ουδέποτε εμφανίσθηκε για να ενημερώσει τους κατοίκους, αλλά ούτε έστειλε εκπρόσωπο για να ενημερώσει τη δική μας Επιτροπή, που σημαίνει ότι μας απαξιώνει πλήρως

η) την τοποθέτηση του κ.Φώτη από την παράταξη «Αξιοβίωτη Ανάπτυξη Ηπείρου», ο οποίος επεσήμανε ότι συχνά ερχόμαστε σε αντίθεση με τις αποφάσεις της Αποκεντρωμένης αφού εμείς έχουμε αρνητική άποψη και αυτή δίνει την άδεια

θ) την τοποθέτηση του κ. Κορωναίου από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος αναφέρθηκε στον πολύ σημαντικό ρόλο της Επιτροπής και επεσήμανε ότι όποιος Φορέας πάρει θετική απόφασή αναλαμβάνει και το βάρος της απόφασης αυτής. Ολοκλήρωσε την τοποθέτησή του αναφερόμενος στην εξέλιξη του ενεργειακού μίγματος ορυκτών πόρων και ΑΠΕ τα τελευταία χρόνια και στα προβλήματα που πρόκειται να αντιμετωπίσουν πολλές μονάδες από την αύξηση της τιμής του ρεύματος.

ι) την τοποθέτηση του κ. Ζάψα, από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος παραστάθηκε στην Επιτροπή και του δόθηκε ο λόγος από τον Πρόεδρο να τοποθετηθεί ως Περιφερειακός Σύμβουλος χωρίς να συμμετέχει στην ψηφοφορία επι του θέματος διότι δεν είναι μέλος της Επιτροπής, ο οποίος αναφέρθηκε στην αποχώρηση των ΜΜΕ πριν από τη συζήτηση του θέματος και είπε: « Είμαστε αντίθετοι με την κατασκευή ενός ακόμη φράγματος στον Αχελώο ποταμό και ειδικά του εξεταζόμενου στο Αυλάκι. Διαφωνούμε με την άποψη της Υπηρεσίας και με το ενδεχόμενο *«Να εξεταστεί από την εταιρεία η μείωση του ύψους του φράγματος (που αναφέρεται στο ΜΠΕ ότι θα φτάσει τα 95 m), η οποία έχει ως συνέπεια τη μείωση του εμβαδού του ταμιευτήρα κατάκλισης με αποτέλεσμα την μη κατάκλιση κτισμάτων και τμημάτων οριοθετημένων οικισμών στις προαναφερόμενες περιοχές»*, επειδή αφήνει παράθυρο ανοιχτό στην εταιρία να επανέλθει και προτείνουμε να απαλειφθεί από το εισηγητικό κείμενο η σχετική παράγραφος. Το υπό συζήτηση ΥΗΕ βρίσκει αντίθετη στο σύνολο της την τοπική κοινωνία, χωρίς κανένα θετικό πρόσημο για αυτήν. Πιστεύουμε ότι η κατασκευή ενός επιπλέον Φαραωνικού υδροηλεκτρικού έργου στον Αχελώο θα έχει αρνητικές και καταστροφικές επιπτώσεις στο περιβάλλον και στην οικονομική και κοινωνική ζωή των κατοίκων της Κοιλάδας Αχελώου, αλλά και της ευρύτερης περιοχής. Επτά (7) φράγματα (και ένα ακόμη) είναι πολλά για ένα ποτάμι. Είναι το μοναδικό τμήμα του Αχελώου που έχει μείνει χωρίς φράγματα. Βορειότερα κατασκευάστηκε το φράγμα της Συκιάς. Υπάρχουν ήδη τρία μεγάλα φράγματα στο Στράτο στο Καστράκι - Κρεμαστά, στην Μεσοχώρα και λίγα χιλιόμετρα πιο κάτω είναι το φράγμα της Δαφνοζωνάρας. Να σημειωθεί ότι η βιοποικιλότητα της περιοχής είναι από τις πλουσιότερες της Ελλάδας. Στην ΕΟΑ αναφέρεται ότι το εμβαδόν της επιφάνειας της λεκάνης κατάκλισης (ταμιευτήρας) θα είναι έως **12,80** τετρ. χλμ. (θα φτάνει μέχρι τη γέφυρα Κοράκου!). Αυτό σημαίνει ότι θα μειωθεί, αντίστοιχα, η έκταση της προστατευόμενης περιοχής που καλύπτεται από ώριμο δρυοδάσος. Σε αυτό πρέπει να προστεθεί και η παράνομη καταστροφή οικοτόπων και δασικών εκτάσεων για την κατασκευή δρόμων, όπως και οι αρνητικές επιπτώσεις σε άλλα είδη πανίδας εκτός της ορνιθοπανίδας (πχ αρκούδα, λύκος, ζαρκάδι). Επίσης, από την κατασκευή του έργου και ειδικότερα από τη δημιουργία του ταμιευτήρα θα κατακλυστούν αρχαιολογικά λείψανα και μνημεία πολύ μεγάλης αξίας. Η εξεταζόμενη Μ.Π.Ε. δεν υπεισέρχεται στην ιστορία της περιοχής και δεν ενδιαφέρεται για τον σπουδαίο πολιτισμό που άκμασε στις παραποτάμιες περιοχές Αυλακίου - Μεσοπύργου - Καταφυλλίου - Αργυρίου - Μεγαλόχαρης - Μηλιανών - Βραγγιανών και Πηγών. Αντίθετα ωραιοποιεί το έργο περίπου ως χρήσιμο και αναγκαίο. Το ΥΗΕ βρίσκεται εντός της προστατευόμενης περιοχής ΖΕΠ GR 2110006 «Κοιλάδα Αχελώου και όρη Βάλτου» που ανήκει στο δίκτυο Natura 2000 και εντός περιοχής του Εθνικού Πάρκου Τζουμέρκων, Κοιλάδας Αχελώου, Αγράφων και Μετεώρων. Η υλοποίηση του έργου θα προξενήσει ανεπανόρθωτες - μη αναστρέψιμες περιβαλλοντολογικές καταστροφές και θα αλλάξει δραματικά τα κλιματολογικά περιβαλλοντολογικά και οικολογικά δεδομένα της ευρύτερης περιοχής. Θα εκδιώξει από τις εστίες τους και τις αγροτοκτηνοτροφικές εγκαταστάσεις τους εκατοντάδες γεωκτηνοτρόφους, χωρίς καμία εναλλακτική αποκατάσταση. Θα αφανιστεί η γεωργοκτηνοτροφική εκμετάλλευση, οι βιοκαλλιέργειες, η Μελισσοκομία οι καλλιέργειες βοτάνων και αρωματικών φυτών, οι εκτροφές ζώων κ.α. (θα κατακλυστούν

περισσότερες από 500 κατοικίες και κτηνοτροφικές εκμεταλλεύσεις). Θα αφανιστούν οι λιγοστές επίπεδες εύφορες εκτάσεις της περιοχής, οι μοναδικές που υπάρχουν στην καρδιά της Πίνδου, σε ακτίνα δεκάδων χιλιομέτρων εκατέρωθεν του κάμπου της Άρτας και του Θεσσαλικού κάμπου. Στα ως άνω θα προσθέσουμε και το σοβαρότατο επιχείρημα του επερχόμενου κινδύνου αποσταθεροποίησης της περιοχής, καθώς στα ορεινά της κοιλάδας – δυτικά του ποταμού (Μεσόπυργο, Μεγαλόχαρη, Αστροχώρι..) αδειοδοτήθηκαν και κατασκευάζονται μεγάλα αιολικά πάρκα και κατά μήκος της κοίτης του σχεδιάζονται νέα φράγματα. Η άρνηση μας τέλος, για το έργο του ΥΠΕ Αυλακίου, εδράζεται και στο γεγονός ότι η περιοχή της Κοιλάδας του Αχελώου έχει συνεισφέρει τα μέγιστα στην ενεργειακή επάρκεια της χώρας και δεν μπορεί να επιβαρυνθεί άλλο. Τα τελευταία χρόνια κάτοικοι και φορείς της περιοχής καταβάλλουν προσπάθειες για μια ήπια και βιώσιμη ανάπτυξη, φιλική προς το περιβάλλον με εξαιρετικά αποτελέσματα. Η Κοιλάδα του Αχελώου έχει τη δυνατότητα η ίδια να αναπτυχθεί και χωρίς το φράγμα. Αντίθετα αυτό θα την αφανίσει!»,

- ια) την τοποθέτηση της κ. Δηλαβέρη από την παράταξη «Αξιοβίωτη Ανάπτυξη Ηπείρου», η οποία αναφέρθηκε στα πλημμυρικά φαινόμενα και στα μέτρα που πρέπει να πάρουμε για να μην μετράμε ζημιές,  
 ιβ) την αποχώρηση του κ. Ριζόπουλου από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου», πριν την συζήτηση του θέματος  
 ιγ) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση της κας Ζέκα-Πάσχου από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση».  
 ιδ) τη ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Νουτσόπουλου, από την παράταξη «Ανυπότακτη Ήπειρος».

και ό,τι διατυπώθηκε κατά την διάρκεια της συζήτησης του θέματος, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) έχει ως εξής:

**Αποφασίζει ομόφωνα  
(απόφαση 19/104/17-12-2021)**

Γνωμοδοτεί **αρνητικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάσθηκε με το του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Γενική Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Πολιτικής, Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΔΙΠΑ), Τμήμα Β'.

**5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ**

**Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ**

**Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ-ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ**

**Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ**

**Δ. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ.**

**Ε. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ.**

## ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

- 1) Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. – Τμήμα Περιβάλλοντος
- 2) Αντίγραφο του αποδεικτικού δημοσίευσης της Ανακοίνωσης – Πρόσκλησης του Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου.
- 3) Αντίγραφο της σελίδας της Ημερήσιας Εφημερίδας στην οποία δημοσιεύθηκε.



## Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

## ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ  
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ  
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

1. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
2. Λάμπρου Αλκιβιάδης
3. Βαρέλης Δημήτριος
4. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάννα
5. Φώτης Φώτιος
6. Σιαράβας Κωνσταντίνος
7. Ψαθάς Βασίλειος
8. Κορωναίος Θεόδωρος
9. Ριζόπουλος Σπυρίδων
10. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
11. Νουτσόπουλος Κωνσταντίνος