

ΠΡΑΚΤΙΚΟ 1ο/09-03-2022

Στις εννέα(09) Μαρτίου του έτους 2022, ημέρα Τετάρτη και ώρα 12:00, συνήλθε σε τακτική δημόσια συνεδρίαση με **τηλεδιάσκεψη** 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), τη με αριθμ. ΚΥΑ Δ1α/ΓΠ.οικ. 10343/18-2-2022 (ΦΕΚ Β _ 766) άρθρο 1 και την υπ'αριθμ. 642 με αρ.πρωτ. 69471/24-09-2021 (Α.Δ.Α.: 65ΒΓ46ΜΤΛ6-00Ε) Εγκύκλιο του Υπουργείου Εσωτερικών

Η Επιτροπή Περιβάλλοντος, Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου, η οποία συστάθηκε συγκροτήθηκε και λειτουργεί με τις με αριθμ. 3/6/01-02-2022 (ΑΔΑ:Ω2ΣΒ7Λ9-Ε55) και 3/7/01-02-2022 (ΑΔΑ:Ψ2ΜΦ7Λ9-Ω2Π) (ΦΕΚ799/τ.Β'/23-02-2022) αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου Ηπείρου, αποτελείται από τον Γοργόλη Βασίλειο, Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος, Ανάπτυξης και Εμπορίου, ως Πρόεδρο, κατόπιν της με τη με αρ.πρωτ. οικ.27737/1844/24-02-2022 (ΑΔΑ:645Ρ7Λ9-Ο6Μ) απόφασης του Περιφερειάρχη Ηπείρου 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. Κατέρης Ιωάννης	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 Ηλιάννα	Μητροκόστα Παναγιώτα (Γιούλα)
8. Φώτης Φώτιος	Ψαθάς Βασίλειος
9. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)	Τρομπούκης Δημήτριος
10. Κορωναίος Θεόδωρος	Ζάψας Γεώργιος
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων	Παππάς Δημήτριος
12. Λιούρης Θεοχάρης	Φραγκούλης Παύλος
13. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα	Πρέντζας Γεώργιος
14. Γαλατάς Ζώης	Νουτσόπουλος Κωνσταντίνος

Στη Συνεδρίαση, στην οποία κλήθηκαν νομίμως όλα τα μέλη της Επιτροπής, με τη με αριθμ.πρωτ. οικ. 32481/519/03-03-2022 πρόσκληση του Προέδρου της, παρευρέθηκαν και μετείχαν οι:

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

Β. Ο Περιφερειακός Σύμβουλος, Κορωναίος Θεόδωρος, ο οποίος εκλέχθηκε Αντιπρόεδρος με την παρακάτω απόφαση.

Γ. Τα μέλη:

1. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα), Περιφερειακή Σύμβουλος
2. Λάμπρου Αλκιβιάδης, Περιφερειακός Σύμβουλος
3. Βαρέλης Δημήτριος, Περιφερειακός Σύμβουλος
4. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάννα, Περιφερειακή Σύμβουλος
5. Φώτης Φώτιος, Περιφερειακός Σύμβουλος (απών στο 19^ο θέμα)
6. Δηλαβέρη Ρεγγίνα, Περιφερειακή Σύμβουλος
7. Καλούδης Βασίλειος, Περιφερειακός Σύμβουλος (παρών στο 13^ο, 19^ο και 21^ο θέμα)
8. Πατήλας Κωνσταντίνος, Περιφερειακός Σύμβουλος (απών στο 13^ο και 21^ο θέμα)
9. Ψαθάς Βασίλειος, Περιφερειακός Σύμβουλος
10. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)

11. Κορωναίος Θεόδωρος, Περιφερειακός Σύμβουλος
12. Ριζόπουλος Σπυρίδων, Περιφερειακός Σύμβουλος
13. Λιούρης Θεοχάρης, Περιφερειακός Σύμβουλος
14. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα, Περιφερειακή Σύμβουλος
15. Γαλατάς Ζώης, Περιφερειακός Σύμβουλος

Απούσα από τη συνεδρίαση ήταν η κα Σίμου Τάσιου Αναστασία, που αναπληρώθηκε από την κα. Δηλαβέρη Ρεγγίνα σε όλα τα θέματα.

Απών από τη Συνεδρίαση ήταν ο κ. Κατέρης Ιωάννης, που αναπληρώθηκε από τον κ. Ψαθά Βασίλειο σε όλα τα θέματα.

Απών από τη Συνεδρίαση ήταν ο κ. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης), που αναπληρώθηκε από τον κ. Πατήλα Κωνσταντίνο σε όλα τα θέματα εκτός από το 13^ο θέμα.

Απών κατά τη συζήτηση και ψήφιση του 11^{ου} θέματος ήταν ο κ. Κορωναίος, ο οποίος δεν αναπληρώθηκε.

Απών κατά τη συζήτηση και ψήφιση του 13^{ου} θέματος ήταν ο κ. Πατήλας, ο οποίος αναπληρώθηκε από τον κ. Καλούδη και στα δύο θέματα.

Απών κατά τη συζήτηση και ψήφιση του 19^{ου} και 21^{ου} θέματος ήταν ο κ. Φώτης, ο οποίος αναπληρώθηκε από τον κ. Καλούδη.

Στη συνεδρίαση παρευρέθηκαν ο Περιφερειακός Σύμβουλος Βασίλειος Καλούδης και συμμετείχε στην συζήτηση μόνο στα ανωτέρω θέματα αναπληρώνοντας τους ανωτέρω Περιφερειακούς Συμβούλους επίσης οι Γραμματείς (πρακτικογράφοι) της Επιτροπής, Βασιλική Μαντζίλα και Ιωάννα Ε. Φουτάκη, όπως ορίστηκαν με την αριθμ.οικ.27739/1845/24-02-2022 (ΑΔΑ:Ψ9807Λ9-Α5Α) απόφαση του Περιφερειάρχη Ηπείρου.

Στη συνέχεια η Επιτροπή Περιβάλλοντος, Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου, ευρισκόμενη σε απαρτία, συζήτησε και αποφάσισε για το παρακάτω θέμα ημερήσιας διάταξης:

Επικύρωση αποφάσεων 19ου Πρακτικού του έτους 2021 της Συνεδρίασης της Επιτροπής Περιβάλλοντος Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης Περιφέρειας Ηπείρου.

- Εκλογή Αντιπροέδρου 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, α/α 6) : «Εγκατάσταση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 24.000 ινδιάνων κρεατοπαραγωγής, στη θέση «Κουζίλι» της Τ.Κ. Νέας Σαμψούντας, Δήμου Πρέβεζας, Π.Ε. Πρέβεζας, Περιφέρειας Ηπείρου.Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία : «ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΜΠΑΛΛΑΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΤΟΣ ΜΠΑΛΛΑΣ ΙΚΕ». εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
 2. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η, α/α 1) : «Επέκταση πτηνοτροφικής μονάδας, συνολικής δυναμικότητας 125.800 πτηνών (107.900 πτηνά πάχυνσης & 17.000 πτηνά πάχυνσης ελευθέρως βοσκής) εγκατεστημένη και λειτουργούσα στη θέση «ΓΚΙΡΛΙΕ» της Τ.Κ. Πετσαλίου του Δ. Ζίτσας, Π.Ε. Ιωαννίνων της Περιφέρειας Ηπείρου».Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία : «ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΕΙΑ ΒΡΑΝΟΣ Α.Ε.». (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) : «Ίδρυση & λειτουργία πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 60.000 πτηνών πάχυνσης (240 Ι.Ζ.) με υδρογεώτρηση, η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση «ΣΑΤΙΝΑ» της Τ.Κ. Πεστών, Δ.Ε. Αγ. Δημητρίου, Δ. Δωδώνης, Π.Ε. Ιωαννίνων της Περιφέρειας Ηπείρου».Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία : «ΓΙΩΤΗΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ & ΓΙΩΤΗ ΧΡΙΣΤΙΝΑ Ο.Ε.».. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (Υποκατηγορία Α2, ομάδα 8η): «Χερσαία μονάδα εκτροφής πέστροφας, δυναμικότητας 50 τόνων/έτος, με εκκολαπτήριο, στη θέση «Κεφαλόβρυσο», Τ.Κ. Λίστας, Δήμου Φιλιατών, Π.Ε. Θεσπρωτίας, Περιφέρειας Ηπείρου.» Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο κ. Λιούρης Αλέξανδρος του Θεοφάνη. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
5. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) του έργου(υποκατηγορία Α1, ομάδα 2η & 8η):«Ανανέωση της με αρ. πρωτ. οικ. 148813/718/23.03.2010 ΚΥΑ ΥΠΕΚΑ-ΥΠΑΑΤ, που αφορά στη λειτουργία χερσαίας μονάδας υδατοκαλλιέργειας, η οποία περιλαμβάνει: α) εντατική καλλιέργεια χελιών (σε κλειστό κύκλωμα), β) εντατική καλλιέργεια πέστροφας (σε ανοιχτό κύκλωμα), γ) πρότυπη πιλοτική μονάδα καλλιέργειας τιλάπιας-λαβρακιού, δ) συσκευαστήριο- μεταποιητήριο νωπών ιχθύων, ε) εκκολαπτήριο πέστροφας, στ) υδρογεωτρήσεις και λοιπά συνοδά έργα υποστηρικτικών/ βοηθητικών εγκαταστάσεων και την τροποποίηση αυτής, ως προς τις δυναμικότητες της καλλιέργειας χελιών και πέστροφας καθώς και την εισαγωγή νέου μη ενδημικού είδους χελιού (Anguillamossambica), στη θέση «Μπάρδες» Κολομοδίων, του Δήμου Νικολάου Σκουφά, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΑΡΤΑΣ ΑΕΒΕ». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
6. Γνωμοδότηση, επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 2η & 7η): «Ίδρυση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 28.200 πτηνών, με υδρογεώτρηση, η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση «Βεράκια ή Βεραχού» της Δ.Κ. Κομποτίου, του Δ. Νικολάου Σκουφά, Π.Ε. Άρτας της Περιφέρειας Ηπείρου».Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «Β. ΣΤΑΣΙΝΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ο.Ε.». εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
7. Γνωμοδότηση, επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η): «Ίδρυση και λειτουργία πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 24.000 πτηνών πάχυνσης, με υδρογεώτρηση, η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση «Φεγγιά» της Δ.Κ. Πέρδικας, του Δ. Δωδώνης, Π.Ε. Ιωαννίνων της Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο κος Σταύρος Ζήκος (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
8. Γνωμοδότηση, επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η): «Υφιστάμενη πτηνοτροφική μονάδα, δυναμικότητας 42.000 πτηνών πάχυνσης (αύξηση δυναμικότητας από 30.000 πτηνα σε 42.000) με υδρογεώτρηση, η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση « Βάλτος Βίγλας» της Τ.Κ. Ράχης, Δ.Ε. Αμβρακικού του Δ. Αρταίων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο κος Ευθύμιος Ντάλας. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
9. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η, α/α 1): «Ίδρυση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 40.000 πτηνών πάχυνσης (160 Ι.Ζ),η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση « ΣΤΑΥΡΟΔΡΟΜΙ» της Τ.Κ. Βαγενιτίου του Δ. Ζίτσας, Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΑΦΟΙ ΣΙΑΡΑΜΠΗ Ο.Ε. ». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
10. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η, α/α 6): «Ε.Π.Ο. αλλαγής εκτρεφόμενου είδους πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας από 15.000 ορνιθίωνκρεατοπαραγωγής σε 9500 ινδιάνων κρεατοπαραγωγής, στη θέση «Σαρακαμπίνα» Τ.Κ. Νεοκαισάρειας,, Δήμου Ιωαννιτών, Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο κος Ιωάννης Κολιγιώτης. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

11. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η,α/α 6): «Ίδρυση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 7.200 ινδιάνων (γαλοπούλες), με υδρογεώτρηση, στο αρ. 140 αγροτεμάχιο διανομής Κάτω Λαψίστας του Δ. Ζίτσας/ Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου».Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η κα Ελένη Αδαμαντίδου. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
12. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 8η): «Μετεγκατάσταση πλωτής μονάδας οστρακοκαλλιέργειας, δυναμικότητας 240 τόνων οστράκων/ έτος και έκτασης 30 στρεμμάτων, από τη θέση Ακρωτήρι Μυρτάβι, σε νέα ισοεμβαδική έκταση στη θέση Αγία Τριάδα, Αμβρακικού Κόλπου, Δήμου Πρέβεζας, Π.Ε. Πρέβεζας, Περιφέρειας Ηπείρου».Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο κος ΜικέλεΤόρρε του Κάρλο.(εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
13. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η): «ΜΥΗΕ Γρεβιά, ισχύος 1,008 MW, επί του ρέματος Βουρλιές, Τ.Κ. Πηγών, Δ. Γεωργίου Καραϊσκάκη , Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗ Α.Ε.». .(εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
14. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η, α/α 8): «Μικρός υδροηλεκτρικός σταθμός, ισχύος 2,8 MW, στο ρέμα Μελισουργιώτικο, Δ.Ε. Πραμάντων, στο Δήμο Βόρειων Τζουμέρκων, Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου».Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΑQUAVOLT Ι.Κ.Ε. ». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
15. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η & 11η): «Φ/Β Σταθμός, ισχύος 12,064 MW, στη θέση «ΝΤΟΥΡΑ-ΜΟΛΟΧΑ» και Υποσταθμός Ανύψωσης Τάσης (Υ/Σ) 150/33 kV, στη θέση «ΚΑΡΑΧΡΗΣΤΟΥ», Δ.Ε. Λούρου, Δήμου Πρέβεζας, Π.Ε. Πρέβεζας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΑΠΥΒΕΝ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΚΕ ». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
16. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η) :« Φ/Β Σταθμός, ισχύος 19,999 MW, στη θέση «Καμπή», Τ.Κ. Καμπής , Δ.Ε. Ξηροβουνίου του Δήμου Αρταίων της Π.Ε. Άρτας της Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΑΦΗΛΙΟΝ ΙΚΕ». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
17. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η): «Φωτοβολταϊκός σταθμός παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας(ΦΣΠΗΕ), εγκατεστημένης και μέγιστης ισχύος παραγωγής 49,99 MW, στη θέση «Κληματιά και Κατσούλι- Τσουκά», Δ.Ε. Ευρυμενών, Δ.Ε. Ζίτσας και Δ.Ε. Πασαρώνας του Δήμου Ζίτσας, Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου».Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «Γ.Ε. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
18. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η): «Φωτοβολταϊκός Σταθμός, παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας (ΦΒΣΠΗΕ), ισχύος 50 MW, που πρόκειται να εγκατασταθεί σε έκταση συνολικού εμβαδού 730.130,37 m², στη θέση «Καμίνια» του Δήμου Ζίτσας, Π.Ε. Ιωαννίνων της Περιφέρειας Ηπείρου».Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή

της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΑΕΤΟΣ ΦΒ ΠΑΡΑΓΩΓΗ 5 ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΚΕ».(εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

19. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η & 11η: «Φωτοβολταϊκός σταθμός, ισχύος 52 ΜWp , στην περιοχή Αμμοτόπου και Καμπής της Δ.Ε. Ξηροβουνίου του Δήμου Αρταίων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου».Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία : «HELIOSINVESTALFHAMONΟΠΡΟΣΩΠΗ.Κ.Ε. ». (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
20. Π.Η.). Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η & 11η,α/α 2): «Φ/Β Σταθμός, ισχύος 70,00 MW, στη θέση «ΒΟΪΔΙ» και των συνοδών έργων, στις Δ.Κ. Κρανέας και Θεσπρωτικού του Δήμου Ζηρού, Π.Ε. Πρέβεζας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «GREEN REPOWER MIKE». (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
21. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η) :« Φ/Β Σταθμός, ισχύος 100,038 MW, στη θέση «ΤΣΟΥΓΚΡΙ», Τ.Κ. Καμπής , Δ.Ε. Ξηροβουνίου του Δήμου Αρταίων της Π.Ε. Άρτας της Περιφέρειας Ηπείρου».Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΠΡΟΣΗΛΙΟΝ ΙΚΕ».(εισήγηση Δ/ση 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 17-12-2021 συνεδρίασης της Επιτροπής.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Κορωναίος Θεόδωρος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάννα
6. Φώτης Φώτιος
7. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Ψαθάς Βασίλειος
10. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Λιούρης Θεοχάρης
13. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
14. Γαλατάς Ζώης

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ**Από το αριθμ. 1/09-03-2022 Πρακτικό Συνεδριάσεως**

της Επιτροπής Περιβάλλοντος Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου, όπως αυτή συστάθηκε και συγκροτήθηκε με τις με αριθμ. 3/6/01-02-2022 (ΑΔΑ:Ω2ΣΒ7Λ9-Ε55) και 3/7/01-02-2022 (ΑΔΑ:Ψ2ΜΦ7Λ9-Ω2Π) (ΦΕΚ 799/τ.Β'/23-02-2022) αποφάσεις του Π.Σ. Ηπείρου και τη με αρ.πρωτ.οικ.27737/1844/24-02-2022 (ΑΔΑ:645Ρ7Λ9-Ο6Μ) απόφαση του Περιφερειάρχη Ηπείρου με την οποία ορίστηκε ο Πρόεδρος της Επιτροπής, η οποία συνήλθε σε τακτική δημόσια συνεδρίαση με τηλεδιάσκεψη στα Ιωάννινα, στις εννέα (09) Μαρτίου του έτους 2022, ημέρα Τετάρτη και ώρα 12:00, κατόπιν της με αριθμ.πρωτ.οικ. 32481/519/03-03-2022 Πρόσκλησης του Προέδρου της.

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

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

Β. Τα μέλη: Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα), Λάμπρου Αλκιβιάδης, Βαρέλης Δημήτριος, Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάννα, Φώτης Φώτιος, Δηλαβέρη Ρεγγίνα, Πατήλας Κωνσταντίνος, Ψαθάς Βασίλειος, Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης), Κορωναίος Θεόδωρος, Ριζόπουλος Σπυρίδων, Λιούρης Θεοχάρης, Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα και Γαλατάς Ζώης Περιφερειακοί Σύμβουλοι

Παρούσες ήταν οι Γραμματείς (πρακτικογράφοι) της Επιτροπής, Βασιλική Ι. Μαντζίλα και Ιωάννα Ε. Φουτάκη, όπως ορίστηκαν με την αριθμ.οικ.27739/1845/24-02-2022 (ΑΔΑ:Ψ9807Λ9-Λ5Α) 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**Εκλογή Αντιπροέδρου της Επιτροπής Περιβάλλοντος, Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης Περιφέρειας Ηπείρου.**

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^Α/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. 3/6/01-02-2022 (ΑΔΑ:Ω2ΣΒ7Λ9-Ε55) και 3/7/01-02-2022 (ΑΔΑ:Ψ2ΜΦ7Λ9-Ω2Π) (ΦΕΚ 799/τ.Β'/23-02-2022) αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου Ηπείρου.
5. Τη διαδικασία εκλογής Αντιπροέδρου από μέλη της μειοψηφίας, όπως ορίζεται στη με αριθμ. 3/7/01-02-2022 (ΑΔΑ:Ψ2ΜΦ7Λ9-Ω2Π) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Ηπείρου (ΦΕΚ 799/τ.Β'/23-02-2022), σε συνδυασμό με τη με αρ.πρωτ. 59641/20-08-2019 (ΑΔΑ: 9ΝΧ5465ΧΘ7-ΝΥ3) Εγκύκλιο του Υπουργείου Εσωτερικών.
6. Τις τοποθετήσεις για την χρονιά που πέρασε από τους εκπροσώπους όλων των παρατάξεων
7. Τη πρόταση του Προέδρου για τη θέση του Αντιπροέδρου της Επιτροπής, τον κ. Κορωναίο Θεόδωρο, μέλους της παράταξης «Κοινό των Ηπειρωτών», την αποδοχή της προτάσεως από τον ίδιο και την μη υποβολής άλλης υποψηφιότητας από κάποιο Περιφερειακό Σύμβουλο.
8. Τη διαδικασία φανερής ψηφοφορίας.

**Αποφασίζει ομόφωνα
(απόφαση 1/1/09-03-2022)**

Εκλέγει με 13 θετικούς ψήφους ως Αντιπρόεδρο της Επιτροπής Περιβάλλοντος, Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης, τον κ. Κορωναίο Θεόδωρο, μέλος της παράταξης «Κοινό των Ηπειρωτών», για το ήμισυ της θητείας της Περιφερειακής Αρχής.

- ΠΑΡΟΥΣΑ δήλωσε η κα. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου»
- ΠΑΡΩΝ δήλωσε ο κ. Γαλατάς Ζώης από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο».

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Κορωναίος Θεόδωρος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
6. Φώτης Φώτιος
7. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Ψαθάς Βασίλειος
10. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Λιούρης Θεοχάρης
13. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
14. Γαλατάς Ζώης

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@phh.gov.gr

Ημερομηνία: 21-03-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 42619 / 691

Ημερομηνία: 30-12-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου): 191477/3508

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:
2111658320

Προς:

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

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κ. Πέτρο χήρα

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Πρέβεζας

Υπόψη κ. Παντελεήμωνα Μπάκα

Περδικάρη 8, Τ.Κ. 48100, Πρέβεζα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 1^ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (Υποκατηγορία Α2, ομάδα 7η, α/α 6): «Εγκατάσταση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 24.000 ινδιάνων κρεατοπαραγωγής, στη θέση «Κουζίλι» της Τ.Κ. Νέας Σαμψούντας, Δήμου Πρέβεζας, Π.Ε. Πρέβεζας, Περιφέρειας Ηπείρου. Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΜΠΑΛΛΑΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΤΟΣ ΜΠΑΛΛΑΣ ΙΚΕ». 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

A/A	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, α/α 6): «Εγκατάσταση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 24.000 ινδιάνων κρεατοπαραγωγής, στη θέση «Κουζίλι» της Τ.Κ. Νέας Σαμψούντας, Δήμου Πρέβεζας, Π.Ε. Πρέβεζας, Περιφέρειας Ηπείρου. Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΜΠΑΛΛΑΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΤΟΣ ΜΠΑΛΛΑΣ ΙΚΕ». εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Με την υποβληθείσα μελέτη εξετάζεται η κατασκευή και λειτουργία μονάδας εκτροφής ινδορνιθίων (γαλόπουλων) πάχυνσης, με δυναμικότητα 24.000 νεοσσών ανά κύκλο εκτροφής (240 ισοδύναμα ζώα) και πρόβλεψη δύο κύκλων εκτροφής ετησίως, διάρκειας 120 ημερών έκαστου.

Η πτηνοτροφική μονάδα θα εγκατασταθεί στα με αρ. 49 και 50, κατηγορίας Β', όμορα γεωτεμάχια της διανομής αγροκτήματος Νέας Σαμψούντας έτους 1930, με αντίστοιχα ΚΑΕΚ προανάρτησης 400390539004 και 400390539005, ολικής έκτασης 13,23 στρεμμάτων και με κεντροβαρείς συντεταγμένες της εγκατάστασης Χ= 217.285 και Υ= 4.333.105, κατά ΕΓΣΑ '87, στη θέση "Κουζίλι" της Κοινότητας Νέας Σαμψούντας, Δήμου Πρέβεζας.

Οι εγκαταστάσεις έχουν προβλεπόμενη κάλυψη 3.942 m² περίπου και θα αποτελούνται από τρία όμοια μεταλλικά κτίρια, διαστάσεων 93,0m x 14,0m, με προσαρτημένα υδροπάνελ και σιλό αποθήκευσης ζωοτροφών. Επίσης προβλέπονται δεξαμενή υγραερίου και σύστημα σηπτικής δεξαμενής - απορροφητικού βόθρου.

Το γήπεδο εγκατάστασης βρίσκεται μακριά από περιοχές του δικτύου Natura 2000, υγροτόπους της συνθήκης Ramsar ή περιοχές απολύτου προστασίας της φύσης ενώ η ευρύτερη έκταση έχει γεωργοκτηνοτροφικό χαρακτήρα. Επίσης, παρότι το γήπεδο είναι εντός της ζώνης περιβαλλοντικού ελέγχου του Εθνικού πάρκου υγροτόπων Αμβρακικού κόλπου, η δραστηριότητα είναι επιτρεπτή κατά 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 7^η ομάδα "Πτηνοκτηνοτροφικές εγκαταστάσεις" με α/α 6 "Εγκαταστάσεις εκτροφής άλλων πτηνών ..." και κατατάσσεται στην υποκατηγορία Α2 λόγω της δυναμικότητας σε ισοδύναμα ζώα. Επίσης, κατά τη

στατιστική ταξινόμηση των οικονομικών δραστηριοτήτων στην Ευρωπαϊκή Κοινότητα (NACE rev.2) κατατάσσεται στον κωδικό 01.49 "Εκτροφή άλλων ζώων".

Για την υπό ίδρυση πτηνοτροφική μονάδα έχουν χορηγηθεί:

- Η με αρ. πρωτ. 812/18-03-2021 βεβαίωση επιτρεπόμενων χρήσεων γης της Διεύθυνσης Πολεοδομίας του Δήμου Πρέβεζας.
- Η με αρ. πρωτ. 18428/10-09-2021 βεβαίωση του Αντιδήμαρχου Δ.Ε. Ζαλόγγου για τη δυνατότητα υδροδότησης της μονάδας από το συλλογικό δημοτικό δίκτυο ύδρευσης.
- Η από 15-10-2021 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 29-09-2021 ιδιωτικό συμφωνητικό για την παραλαβή όλων των αποβλήτων της μονάδας από την εταιρεία "Βιοενεργειακή Ηπείρου Ο.Ε." (αρ. Γ.Ε.ΜΗ. 149344049000).

Ανάγκες σε νερό ύδρευσης: Για την ύδρευση των γαλόπουλων, τον δροσισμό του πτηνοθαλάμου και το πλύσιμο αυτού στο τέλος κάθε κύκλου εκτροφής προβλέπεται ετήσια κατανάλωση 3.500 m³ 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 του πτηνοθαλάμου 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 του πτηνοθαλάμου στο τέλος κάθε κύκλου εκτροφής και από το χώρο υγιεινής του προσωπικού, θα υλοποιηθεί σύστημα σηπτικής δεξαμενής και απορροφητικού βόθρου. Η καθίζηση και αναερόβια αποδόμηση του οργανικού φορτίου θα πραγματοποιείται στη στεγανή δεξαμενή, η οποία θα έχει ενεργή χωρητικότητα 80,0 m³, καλύπτοντας τον προβλεπόμενο όγκο υγρών αποβλήτων.

Εκροές στερεών αποβλήτων: Η στρωμνή και τα πυκνόρρευστα περιττώματα των γαλόπουλων, ολικού όγκου 985 m³ περίπου ανά περίοδο εκτροφής, θα διαθέτονται σε λειτουργούσα μονάδα παραγωγής βιοαερίου για ηλεκτροπαραγωγή, υφιστάμενη στην Κοινότητα Ωρωπού, Δήμου Πρέβεζας, δυνάμει ιδιωτικού συμφωνητικού με την εταιρεία "Βιοενεργειακή Ηπείρου Ο.Ε.".

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.

Επισημαίνουμε όμως ότι, στην μελέτη δεν προβλέπεται η κατασκευή κοπρωσορού, ο οποίος είναι απαραίτητος για την προσωρινή παραμονή και επεξεργασία των στερεών αποβλήτων όταν δεν είναι δυνατή η άμεση διάθεση αυτών στη συνεργαζόμενη μονάδα παραγωγής βιοαερίου.

Επίσης, οι ελάχιστες απαιτούμενες αποστάσεις του πτηνοτροφείου από χώρους προστασίας, κατά το άρθρο 20 του νόμου 4056/2012 (ΦΕΚ Α'/52/2012), αναγράφονται λανθασμένα καθώς ο πίνακας αποστάσεων συντάχθηκε για 160 ισοδύναμα ζώα ενώ η δυναμικότητα είναι 240. Λόγω της προβλεπόμενης δυναμικότητας δεν πληρείται το κριτήριο της απαιτούμενης απόστασης από υφιστάμενη μονάδα παραγωγής υγειονομικά προστατευόμενων προϊόντων.

Πέρα των απαιτούμενων συμπληρώσεων και διορθώσεων στην υποβληθείσα μελέτη, έχουμε την άποψη ότι δεν αναμένονται αρνητικές επιπτώσεις στο περιβάλλον από την κατασκευή και λειτουργία της πτηνοτροφικής μονάδας καθώς οι όποιες επιπτώσεις από την σχετική δραστηριότητα αντιμετωπίζονται με ικανοποιητικό και αποτελεσματικό

τρόπο. Σημειώνεται όμως ότι είναι απαραίτητη η αυστηρή τήρηση των περιβαλλοντικών όρων που 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, δεν φέρουμε αντίρρηση σχετικά με την ίδρυση και λειτουργία πτηνοτροφικής μονάδας ινδορνοιθίων πάχυνσης, δυναμικότητας 24.000 πτηνών ανά κύκλο εκτροφής, στη θέση "Κουζίλι" Κοινότητας Νέας Σαμψούντας, Δήμου Πρέβεζας, Π.Ε. Πρέβεζας, με υπεύθυνους τους κ.κ. Σπυρίδωνα Μπάλλα και Χρήστο Μπάλλα (εκπρόσωποι υπό σύσταση εταιρείας Ι.Κ.Ε.) και εισηγούμαστε υπό όρους 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 με αριθ. Πρωτ. 153044/25-11-2021 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 30-12-2021 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Πρέβεζας της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,
 - γ) Τις θετικές γνωμοδοτήσεις της ΠΕΧΩΠ Πρέβεζας, της Εφορείας Αρχαιοτήτων, της Υπηρεσίας Νεοτέρων Μνημείων και του ΓΕΕΘΑ
 - δ) Την αρνητική γνωμοδότηση της Επιτροπής Σταυλισμού
 - ε) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη, ο οποίος αναφέρθηκε στην εισήγηση της υπηρεσίας και τις γνωμοδοτήσεις των άλλων υπηρεσιών. Επιπλέον έδωσε διευκρινίσεις για το γεγονός ότι η επιτροπή σταυλισμού είχε αρνητική γνωμοδότηση για ένα ζήτημα με το τοπογραφικό διάγραμμα το οποίο επιλύθηκε από τον Φορέα του έργου.
 - στ) την τοποθέτηση κας Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου» ότι ψηφίζει ΘΕΤΙΚΑ με την επιφύλαξη ότι δεν εξετάζεται εναλλακτικό σενάριο διαχείρισης των στερεών αποβλήτων της μονάδας σε περίπτωση αδυναμίας διαχείρισης τους από την εταιρεία βιοαερίου (πχ πρόβλεψη χώρου προσωρινής αποθήκευσης ή εφαρμογής τους σε καλλιεργούμενα εδάφη)
 - ζ) την τοποθέτηση τουκ. Γαλατά Ζώη, από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο», ότι ψηφίζει ΘΕΤΙΚΑ με τους όρους και τις προϋποθέσεις του Σημείου 4.
- 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 1/2/09-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 153044/25-11-2021 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, **με τους όρους που θέτει η υπηρεσία και τις επιφυλάξεις που εξέφρασε η κα Ζέκα.**

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. Κορωναίος Θεόδωρος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάννα
6. Φώτης Φώτιος
7. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Ψαθάς Βασίλειος
10. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Λιούρης Θεοχάρης
13. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
14. Γαλατάς Ζώης

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

Δ10

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@phpr.gov.gr

Ημερομηνία: 21-03-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 42620 / 692

Ημερομηνία: 15-12-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

.....

Προς:

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

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κα Δ. Σπύρου

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 2ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η ,α/α 1) : «Επέκταση πτηνοτροφικής μονάδας, συνολικής δυναμικότητας 125.800 πτηνών (107.900 πτηνά πάχυνσης & 17.000 πτηνά πάχυνσης ελευθέρως βοσκής) εγκατεστημένη και λειτουργούσα στη θέση «ΓΚΙΡΛΙΕ» της Τ.Κ. Πετσαλίου του Δ. Ζίτσας, Π.Ε. Ιωαννίνων της Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία : «ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΕΙΑ ΒΡΑΝΟΣ Α.Ε.». (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

A/A	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, συνολικής δυναμικότητας 125.800 πτηνών (107.900 πτηνά πάχυνσης & 17.000 πτηνά πάχυνσης ελευθέρως βοσκής) εγκατεστημένη και λειτουργούσα στη θέση «ΓΚΙΡΛΙΕ» της Τ.Κ. Πετσαλίου του Δ. Ζίτσας, Π.Ε. Ιωαννίνων της Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία : «ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΕΙΑ ΒΡΑΝΟΣ Α.Ε.». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η εταιρεία ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΕΙΑ ΒΡΑΝΟΣ Α.Ε..

Η μονάδα είναι εγκατεστημένη σε γήπεδο έκτασης $E=31.210,19m^2$, σε θέση της Τ.Κ. Πετσαλίου του Δήμου Ζίτσας. Η μονάδα θα είναι δυναμικότητας 125.800 πτηνών πάχυνσης μετά την αύξησή της (107.900 πάχυνσης και 17.900 πάχυνσης ελευθέρως βοσκής), και η εκτροφή των πτηνών θα γίνεται σε επτά πτηνοθαλάμους με συνολικό εμβαδόν $8.538,79m^2$ και περίπου 18 στρέμματα για την ελεύθερη βόσκηση των πτηνών. Το αγροτεμάχιο βρίσκεται εκτός σχεδίου και εντός ζώνης με στοιχείο Β.2.2 (Γεωργική γη) του εγκεκριμένου Σ.Χ.Ο.Ο.Α.Π. πρώην Δήμου Εκάλης.

Η υπόψη μονάδα διαθέτει:

- Προέγκριση οικοδομικής άδειας για την επέκταση της μονάδας
- Την από 18.06.2018 Τροποποίηση ΑΕΠΟ της ΑΔΗ-ΔΜ.
- Βεβαίωση νεκρών πτηνών και κουτσουλιάς της εταιρείας "ΑΓΡΟΤΙΚΟΣ ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ"
- Έγκριση Εφορείας Αρχαιοτήτων Ιωαννίνων.
- Την υπ' αριθ. πρωτ. 8455/18.06.2021 γνωμοδότηση της Δ/νσης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Ιωαννίνων περί τήρησης αποστάσεων (Σαλμονέλωση)
- Επιτρεπόμενες χρήσεις γης σύμφωνα με την υπ' αριθ. πρωτ. 55414/8.06.2021 απόφαση της Δ/νσης Περιβάλλοντος και Πολεοδομίας του Δήμου Ιωαννιτών

Οι πλησιέστεροι θεσμοθετημένοι οικισμοί είναι οι εξής:

- Πετσάλι 985 μέτρα
- Μεταμόρφωση 2.000 μέτρα

Η μονάδα περιλαμβάνει τις κάτωθι εγκαταστάσεις:

- Κτίριο 1 (ισόγειο) κάλυψης 898,56m², το οποίο αποτελεί χώρο εκτροφής πτηνών
- Κτίριο 2 (ισόγειο) κάλυψης 736,32m², το οποίο αποτελεί χώρο εκτροφής πτηνών
- Κτίριο 3 (ισόγειο) κάλυψης 824,90m², το οποίο αποτελεί χώρο εκτροφής πτηνών
- Κτίριο 4 (ισόγειο) κάλυψης 1.302m², το οποίο αποτελεί χώρο εκτροφής πτηνών
- Κτίριο (ισόγειο) κάλυψης 2.983,01m², το οποίο αποτελεί χώρο εκτροφής πτηνών
- αποθήκη κάλυψης 393,00m²
- αποθήκη κάλυψης 165,12m²
- Σιλό (4) αποθήκευσης τροφής, συνολικής κάλυψης 45,78m²
- οικία κάλυψης 117,35m²
- βάση δεξαμενής υγραερίου 13,23 m²
- υπόστεγο αντλιών κάλυψης 11,88m²
- Στέγαστρα (3), συνολικής κάλυψης 200,67m²

ενώ θα κατασκευάσει και:

- Κτίριο (ισόγειο) κάλυψης 897m², το οποίο θα αποτελεί χώρο εκτροφής πτηνών
- Κτίριο (ισόγειο) επίσης κάλυψης 897m², το οποίο θα αποτελεί χώρο εκτροφής πτηνών

Ανάγκες σε νερό: Θα ανέρχονται στα 6.312,8 μ³/έτος. Οι ανάγκες σε νερό για τη λειτουργία της μονάδας θα καλύπτονται από υδρογεώτρηση (5.000 μ³/έτος). Επίσης, τα κτίρια της πτηνοτροφικής μονάδας συνδέονται με το δίκτυο ύδρευσης του Δήμου Ζίτσας (περίπου 2.000 μ³/έτος).

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 έχουν κατασκευαστεί:

- Κοπροσωρός χωρητικότητας 356,4 m³
- Στεγανός βόθρος χωρητικότητας 243m³
- Απορροφητικός βόθρος χωρητικότητας 60,45m³

Επιπλέον, για τις ανάγκες των δύο νέων κτιρίων, θα κατασκευαστεί και ένα νέο σύστημα στεγανού – απορροφητικού ως εξής: Ο κάθε ένας θα έχει ακτίνα 1,5m και βάθος 2,5m, με χωρητικότητα δηλαδή 17,66m³.

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 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 έχει συνολικό όγκο 356,4 m³. 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 (NO₂), του φωσφόρου (P₂O₅) και του καλίου (K₂O).

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

Το αγροτεμάχιο βρίσκεται εκτός του δικτύου προστατευόμενων περιοχών Natura 2000 και εκτός 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 έγγραφα 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 με αριθ. Πρωτ. 153288/25-11-2021 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 15-12-2021 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) Τις θετικές γνωμοδοτήσεις της ΠΕΧΩΠ, του ΓΕΕΘΑ και της Δ/νσης Υδάτων

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 1/3/09-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 153288/25-11-2021 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/νσης 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-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. Κορωναίος Θεόδωρος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
6. Φώτης Φώτιος
7. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Ψαθάς Βασίλειος
10. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Λιούρης Θεοχάρης
13. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
14. Γαλατάς Ζώης

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

Δ10

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

Ημερομηνία: 21-03-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 42621 / 693

Ημερομηνία: 20-12-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

.....

Προς:

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

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κα Δ. Σπύρου

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

Θέμα 3ο

Γνωμοδότηση , επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η ,α/α 1) : «Ίδρυση & λειτουργία πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 60.000 πτηνών πάχυνσης (240 Ι.Ζ.) με υδρογεώτρηση, η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση «ΣΑΤΙΝΑ» της Τ.Κ. Πεστών, Δ.Ε. Αγ. Δημητρίου, Δ. Δωδώνης, Π.Ε. Ιωαννίνων της Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία : «ΓΙΩΤΗΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ & ΓΙΩΤΗ ΧΡΙΣΤΙΝΑ Ο.Ε.».. (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 7η ,α/α 1) : «Ίδρυση & λειτουργία πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 60.000 πτηνών πάχυνσης (240 Ι.Ζ.) με υδρογεώτρηση, η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση «ΣΑΤΙΝΑ» της Τ.Κ. Πεστών, Δ.Ε. Αγ. Δημητρίου, Δ. Δωδώνης, Π.Ε. Ιωαννίνων της Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία : «ΓΙΩΤΗΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ & ΓΙΩΤΗ ΧΡΙΣΤΙΝΑ Ο.Ε.».. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η εταιρεία ΓΙΩΤΗΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ & ΓΙΩΤΗ ΧΡΙΣΤΙΝΑ Ο.Ε.

Η μονάδα θα εγκατασταθεί σε αγροτεμάχιο συνολικού εμβαδού $E=18.320,31m^2$, σε θέση της Τ.Κ. Πεστών του Δήμου Δωδώνης. Εντός του ίδιου γηπέδου λειτουργεί και η μονάδα 40.000 πτηνών πάχυνσης (κοτόπουλα) της εταιρείας «Γιώτης Νεκτάριος & Γιώτη Χριστίνα Ο.Ε.». Για τις ανάγκες της νέας μονάδας, **πρόκειται να κατασκευαστούν** τέσσερα κτίρια (πτηνοθάλαμοι) και 4 σιλό, συνολικής επιφάνειας $5.060m^2$. Τμήμα του αγροτεμαχίου, εμβαδού $1.607,01m^2$ διέπεται από τις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας, σύμφωνα με τον κυρωμένο δασικό χάρτη. Για τις ανάγκες της υφιστάμενης εγκατάστασης έχει γίνει επέμβαση σε τμήματα εμβαδού $517,08 m^2$ και εμβαδού $916,34 m^2$, με βάση την με αρ. πρωτ. 132518/06/9/2019 Πράξη Πληροφοριακού χαρακτήρα από το Δασαρχείο Ιωαννίνων.

Η υπόψη μονάδα διαθέτει:

- Βεβαίωση μη υδροδότησης του Δήμου Δωδώνης
- Βεβαίωση νεκρών πτηνών της εταιρείας "Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε. - ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ"
- Έγκριση Εφορείας Αρχαιοτήτων Ιωαννίνων και Νεωτέρων Μνημείων.
- Την με αριθ. πρωτ. 10257/324/27.01.2021 απόφαση της Δ/νσης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής της Π.Ε. Ιωαννίνων περί μείωσης της ελάχιστης απαιτούμενης απόστασης μεταξύ της μονάδας του θέματος και της 7ης Επαρχιακής αδού από 100 μέτρα σε 75 μέτρα, ήτοι σε μείωση κατά 25%, καθώς και σε μείωση της ελάχιστης απαιτούμενης απόστασης μεταξύ της μονάδας του θέματος και της Τ.Κ. Πεστών από 800 μέτρα σε 660 μέτρα, ήτοι σε μείωση κατά 17,5%.
- Την υπ' αριθ. πρωτ. 5290/20.05.2020 γνωμοδότηση της Δ/νσης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Ιωαννίνων περί τήρησης αποστάσεων (Σαλμονέλωση)
- Επιτρεπόμενες χρήσεις γης σύμφωνα με την υπ' αριθ. πρωτ. 24446/2600/28.05.2020 απόφαση της Δ/νσης

Περιβάλλοντος και Πολεοδομίας του Δήμου Ιωαννιτών
Οι πλησιέστεροι θεσμοθετημένοι οικισμοί είναι οι εξής:

- Πεστά 660 μέτρα
- Μυροδάφνη 1.740 μέτρα
- Αγ. Τριάδα 2.070 μέτρα

Θα κατασκευαστούν τέσσερα (4) κτίρια (πτηνοθάλαμοι), με τις εξής διαστάσεις:

- Κτίριο 4, με διαστάσεις $E4 = 111 \times 14 = 1.554m^2$
- Κτίριο 5, με διαστάσεις $E5 = 99 \times 14 = 1.386m^2$
- Κτίριο 6, με διαστάσεις $E6 = 111 \times 14 = 1.050m^2$
- Κτίριο 7, με διαστάσεις $E7 = 75 \times 14 = 1.050m^2$

καθώς και 4 σιλό, κάλυψης $5m^2$ το καθένα. Η συνολική κτιριακή κάλυψη θα είναι $5.060m^2$.

Ανάγκες σε νερό: Θα ανέρχονται στα $3.833 \mu^3/\acute{\epsilon}τος$. Οι ανάγκες σε νερό για τη λειτουργία της μονάδας θα καλύπτονται από υδρογεώτρησης οποία θα διανοιχθεί εντός γηπέδου μονάδας.

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 η μονάδα θα κατασκευάσει:

Κοπροσωρό διαστάσεων $6m \times 10m$ και μέσου ύψους $2,4m$, με συνολική χωρητικότητα $144m^3$

Στεγανό βόθρο με διαστάσεις $6m \times 7m$ και βάθος $2m$, δηλαδή χωρητικότητα $84m^3$

Απορροφητικό βόθρο με ακτίνα $3m$ και βάθος $2m$, χωρητικότητας $56,52m^3$ και παράπλευρης επιφάνειας $37,68m^2$.

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. Η κοπροσωρός έχει συνολικό όγκο $144 m^3$. Οι τρεις πλευρές της κοπροσωρού θα είναι κατασκευασμένες απότσιμεντόλιθους, 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_2), του φωσφόρου (P_2O_5) και του καλίου (K_2O).

Τα νεκρά πτηνά θα οδηγούνται στην μονάδα αδρανοποίησης της εταιρείας «Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε. - ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ».

Το αγροτεμάχιο βρίσκεται εκτός του δικτύου προστατευόμενων περιοχών Natura 2000 και εκτός 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 με αριθ. Πρωτ. 153937/26-11-2021 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 20-12-2021 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) Τις θετικές γνωμοδοτήσεις της ΠΕΧΩΠ, της Εφορείας Αρχαιοτήτων, της Υπηρεσίας Νεοτέρων Μνημείων και του ΓΕΕΘΑ

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

ε) Τις διευκρινίσεις του μελετητή κ. Γιαννάκη σε ερωτήματα των Μελών της Επιτροπής.

στ) την τοποθέτηση τηςκας Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου» ότι ψηφίζει ΑΡΝΗΤΙΚΑ λόγω του θέματος που δημιουργεί μια υπάρχουσα δασική έκταση.

ζ) τις διευκρινίσεις που ζήτησε ο κ. Γαλατάς Ζώης, ο οποίος αναρωτήθηκε πως προέκυψε η μείωση των ελαχίστων αποστάσεων και την ΑΡΝΗΤΙΚΗ ψήφο του για το θέμα.

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 1/4/09-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **Θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 153937/26-11-2021 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/νσης Περιβάλλοντος &Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού.

- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ η κα Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Γαλατάς Ζώης από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο».

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. Κορωναίος Θεόδωρος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
6. Φώτης Φώτιος
7. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Ψαθάς Βασίλειος
10. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Λιούρης Θεοχάρης
13. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
14. Γαλατάς Ζώης

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

Ημερομηνία: 21-03-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 42622 / 694

Ημερομηνία:

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

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

Προς:

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

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κ. Πετρο Χήρα

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Θεσπρωτίας

Υπόψη κ. Οικονομίδα Σπύριδωνα

Π.Τσαλδάρη 18 Α, Τ.Κ. 46100, Θεσπρωτία

Θέμα 4ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (Υποκατηγορία Α2, ομάδα 8η): «Χερσαία μονάδα εκτροφής πέστροφας, δυναμικότητας 50 τόνων/έτος, με εκκολαπτήριο, στη θέση «Κεφαλόβρυσο», Τ.Κ. Λίστας, Δήμου Φιλιατών, Π.Ε. Θεσπρωτίας, Περιφέρειας Ηπείρου.» Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο κ. Λιούρης Αλέξανδρος του Θεοφάνη. (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 Θεσπρωτίας

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 8η): «Χερσαία μονάδα εκτροφής πέστροφας, δυναμικότητας 50 τόνων/έτος, με εκκολαπτήριο, στη θέση «Κεφαλόβρυσο», Τ.Κ. Λίστας, Δήμου Φιλιατών, Π.Ε. Θεσπρωτίας, Περιφέρειας Ηπείρου.» Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο κ. Λιούρης Αλέξανδρος του Θεοφάνη. (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Στην Μ.Π.Ε. αναφέρεται:

Η περιβαλλοντική αδειοδότηση της δραστηριότητας χρήζει ανανέωσης, αφού η Αρ. Πρωτ. 5683/05/18.01.2006 Α.Ε.Π.Ο. έχει λήξει την 31.12.2016, ενώ παράλληλα θα τροποποιηθεί, ως προς την προσθήκη του Ιχθυογεννητικού Σταθμού (Εκκολαπτηρίου) για την παραγωγή γόνου.

Απόσπασμα GoogleEarth.



Η διαδικασία παραγωγής γόνου της μονάδας περιλαμβάνει την αναπαραγωγή, με την χρήση του αποθέματος των γεννητόρων, προσδίδοντας στη μονάδα μεγαλύτερη αυτάρκεια, μείωση του λειτουργικού κόστους και καθετοποίηση της παραγωγής (παραγωγή γόνου – καλλιέργεια ιχθύων, διάθεση ιχθύων), φιλοδοξώντας να καλύπτει τις ανάγκες της στην προμήθεια γόνου αλλά και να τροφοδοτεί με γόνο μονάδες της ευρύτερης περιοχής.

Η μονάδα είναι εντατικής εκτροφής ιριδίζουσας πέστροφας.

Η προσθήκη του εκκολαπτηρίου θα πραγματοποιηθεί στο κατώγι υφιστάμενου κτιρίου, σε χώρο εμβαδού 35,89 τετραγωνικά μέτρα.

Τους μήνες Απρίλιο και Νοέμβριο, παραλαμβάνονται, από τον ιχθυογεννητικό σταθμό, 100.000 ιχθύδια πέστροφας για κάθε παραγωγικό κύκλο, μέσου ατομικού βάρους ενός γραμμαρίου.

Το συνολικό βάρος θα είναι 100 κιλά, ο όγκος των δεξαμενών γόνου 333,168 κυβικά μέτρα, των δεξαμενών προπάχυνσης 562,587κ.μ., των δεξαμενών πάχυνσης 960,265κ.μ., η τελική ιχθυοφόρτιση 24,06κιλά/κ.μ., η κατανάλωση ιχθυοτροφών 62.120κιλά/έτος και η ετήσια δυναμικότητα 50τόνοι, βάρους περίπου 300-350γρ. το καθένα.

Ιστορικό της δραστηριότητας:

1. Η Αρ. Πρωτ.: 373/10.03.2006, Άδεια Ίδρυσης και Λειτουργίας από τη Δ/νση Γεωργικής Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου.
 2. Η Αρ. Πρωτ.: 5683/05/18.01.2006, «Α.Ε.Π.Ο.».
 3. Η Αρ. Πρωτ.: 3044/27.06.2005, «Άδεια χρήσης νερού».
 4. Η Αρ. Πρωτ.:2153/24.12.2010, «Κτηνιατρική Άδεια», Τμήμα Υγείας των Ζώων της Δ/σης Κτηνιατρικής της Ν.Α. Θεσπρωτίας.
 5. Η Αρ. Πρωτ.: 133074/29.07.2011, «Χορήγηση Κωδικού Αριθμού», Τμήμα Γ', Δ/νση Υγείας των Ζώων, του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.
 6. Η Αρ. Πρωτ.: 6882/13.12.2016, «Βεβαίωση ότι το ιχθυοτροφείο δεν βρίσκεται εντός τη όχθης-κοίτης του όμορου (μη-πλευσίμου) ποταμού Λαγκάβιστα», Τμήμα Β' Περιφερειακή Δ/νση Δημόσιας Περιουσίας Ηπείρου-Δυτικής Μακεδονίας (Κτηματική Υπηρεσία).
- Φορέας Μελέτης της Παρούσας Μ.Π.Ε. για την εταιρεία είναι η Σταύρου Π. – Τζιότζιος Γ. Ο.Ε., Σύμβουλοι Περιβάλλοντος, Ν. Ζέρβα 28-30, 45332 Ιωάννινα (2651.0.24730).

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ-ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ

1. Η **Άδεια χρήσης νερού χρήζει ανανέωσης**, μετά την έκδοση της νέας Α.Ε.Π.Ο..
2. Το Τμ. Περιβάλλοντος &Υδροοικονομίας Π. Ε. Θεσπρωτίας δεν προβλέπεται να είναι δέκτης τυχόν ενστάσεων ή απόψεων που αφορούν το συγκεκριμένο έργο προκειμένου να εξεταστούν στην παρούσα εισήγηση.

Κατά την άποψη της Υπηρεσίας μας, η εν λόγω Μ.Π.Ε. αντιμετωπίζει κατά τρόπο ικανοποιητικό και αποτελεσματικό τις όποιες επιπτώσεις στο Περιβάλλον από την κατασκευή και λειτουργία του έργου του θέματος, με την απαραίτητη προϋπόθεση της αυστηρής τήρησης, των αναφερόμενων σε αυτήν, Περιβαλλοντικών Όρων/ Προϋποθέσεων καθώς και αυτών που θα προστεθούν/ επιβληθούν με την Απόφαση έγκρισής τους.–

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

- α) το με αριθ. Πρωτ. 156624/ 08-12-2021 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 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος &Υδροοικονομίας ΠΕ Θεσπρωτίας της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,
- γ) Τις θετικές γνωμοδοτήσεις από την Εφορεία Αρχαιοτήτων, την Υπηρεσία Νεοτέρων Μνημείων, το ΓΕΕΘΑ, το Δήμο Φιλιατών, τη Δ/νση Υδάτων της ΑΔΗΔΜ και τη Δ/νση Αγροτικών Υποθέσεων Ηπείρου της 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) την τοποθέτηση του κ. Γαλατά Ζώη, ότι ψηφίζει ΘΕΤΙΚΑ με την επιφυλάξεις για τα θέματα χρήσης νερού 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 1/5/09-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάσθηκε με το αριθμ. 156624/ 08-12-2021 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

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/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. – Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Θεσπρωτίας
- 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. Κορωναίος Θεόδωρος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
6. Φώτης Φώτιος
7. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Ψαθάς Βασίλειος
10. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Λιούρης Θεοχάρης
13. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
14. Γαλατάς Ζώης

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

Ημερομηνία: 21-03-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 42623 / 695

Ημερομηνία: 10-01-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

.....

Προς:

Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας
Διεύθυνσης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης
Λ. Αλεξάνδρας 11
Τ.Κ. 11473 ΑΘΗΝΑ

Υπόψη: κ.Α. Ζεμπέλη

Τηλ. 210 6417705

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 (ΜΠΕ) του έργου(υποκατηγορία Α1, ομάδα 2η & 8η):«Ανανέωση της με αρ. πρωτ. οικ. 148813/718/23.03.2010 ΚΥΑ ΥΠΕΚΑ-ΥΠΑΑΤ, που αφορά στη λειτουργία χερσαίας μονάδας υδατοκαλλιέργειας, η οποία περιλαμβάνει: α) εντατική καλλιέργεια χελιών (σε κλειστό κύκλωμα), β) εντατική καλλιέργεια πέστροφας (σε ανοιχτό κύκλωμα), γ) πρότυπη πιλοτική μονάδα καλλιέργειας τιλάπιας-λαβρακιού, δ) συσκευαστήριο- μεταποιητήριο νωπών ιχθύων, ε) εκκολαπτήριο πέστροφας, στ) υδρογεωτρήσεις και λοιπά συνοδά έργα υποστηρικτικών/ βοηθητικών εγκαταστάσεων και την τροποποίηση αυτής, ως προς τις δυναμικότητες της καλλιέργειας χελιών και πέστροφας καθώς και την εισαγωγή νέου μη ενδημικού είδους χελιού (Anguillamosambica), στη θέση «Μπάρδες» Κολομοδίων, του Δήμου Νικολάου Σκουφά, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΑΡΤΑΣ ΑΕΒΕ». (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 (ΜΠΕ) του έργου(υποκατηγορία Α1, ομάδα 2η & 8η):«Ανανέωση της με αρ. πρωτ. οικ. 148813/718/23.03.2010 ΚΥΑ ΥΠΕΚΑ-ΥΠΑΑΤ, που αφορά στη λειτουργία χερσαίας μονάδας υδατοκαλλιέργειας, η οποία περιλαμβάνει: α) εντατική καλλιέργεια χελιών (σε κλειστό κύκλωμα), β) εντατική καλλιέργεια πέστροφας (σε ανοιχτό κύκλωμα), γ) πρότυπη πιλοτική μονάδα καλλιέργειας τιλάπιας-λαβρακιού, δ) συσκευαστήριο- μεταποιητήριο νωπών ιχθύων, ε) εκκολαπτήριο πέστροφας, στ) υδρογεωτρήσεις και λοιπά συνοδά έργα υποστηρικτικών/ βοηθητικών εγκαταστάσεων και την τροποποίηση αυτής, ως προς τις δυναμικότητες της καλλιέργειας χελιών και πέστροφας καθώς και την εισαγωγή νέου μη ενδημικού είδους χελιού (Anguillamosambica), στη θέση «Μπάρδες» Κολομοδίων, του Δήμου Νικολάου Σκουφά, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΑΡΤΑΣ ΑΕΒΕ». (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η εταιρεία ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΑΡΤΑΣ ΑΕΒΕ.

Πρόκειται για υφιστάμενη μονάδα Μονάδα Εντατικής Ιχθυοκαλλιέργειας. Η νέα δυναμικότητα αφορά την εκτροφή 125 τόνων χελιού (μείωση από τους 280 τόνους με βάση την προηγούμενη ΕΠΟ) και 280 τόνων πέστροφας (αύξηση από τους 125 τόνους με βάση την προηγούμενη ΕΠΟ), καθώς και εκτροφή ίδιας ποσότητας τιλάπιας και λαβρακιού. Η αλλαγή αυτή δεν επιφέρει καμία ουσιαστική μεταβολή των περιβαλλοντικών επιπτώσεων σε σχέση με αυτές που εξετάστηκαν και αξιολογήθηκαν αρχικώς για το περιβαλλοντικά αδειοδοτημένο έργο. Επίσης δεν απαιτεί αλλαγές στον χρησιμοποιούμενο εξοπλισμό και τις εγκαταστάσεις που χρησιμοποιούνται από την εταιρία. Ο χώρος στον οποίο βρίσκεται η μονάδα ανήκει σε ιδιόκτητο οικοπέδο εμβαδού 65.431m², που βρίσκεται στη θέση «ΜΠΑΡΔΕΣ» ΚΟΛΟΜΟΔΙΩΝ Κτηματικής Περιφέρειας Δήμου Ν. Σκουφά, Τ.Κ. Αγίας Παρασκευής, Π.Ε. Άρτας. Η μονάδα υδροδοτείται από 13 υδρογεωτρήσεις οι οποίες έχουν ανορυχθεί εντός του γηπέδου κατόπιν έκδοσης των σχετικών αδειών.

Ιστορικό Αδειοδότησης του έργου

- Αγοραπωλησία ακινήτου (Αρ. 42904/20-03-1987) έκτασης 19762,50 m², 13950m², 14777,65m².
- Αγοραπωλησία ακινήτου (Αρ. 44241/13-02-1989) έκτασης 17000 m².
- Πιστοποιητικό καταχώρησης στο Μητρώο καταχώρησης επιχειρήσεων εμπορίας ειδών της άγριας πανίδας και αυτοφυούς χλωρίδας της Σύμβασης CITES (αρ. 672/16-03-2009).
- Γνωμοδότηση Φορέα Διαχείρισης Υγροτόπων Αμβρακικού για την επέκταση και εκσυγχρονισμό της μονάδας Υδατοκαλλιέργειας Άρτας ΑΕΒΕ (αρ. 2/23-03-2009).
- Βεβαίωση ΔΕΥΑΑ αποδοχής λυμάτων (455/30-04-2009).
- Τροποποίηση της με αρ. πρωτ. 148813/718/23-03-2010 ΕΠΟ (αρ. 32472/961/19-09-2014).
- Άδεια ίδρυσης Εγκατάστασης συσκευασίας νωπών αλιευτικών προϊόντων (Αρ. 3065/19-06-2015).
- Άδεια χρήσης ύδατος για αγροτική χρήση, υδατοκαλλιέργεια από 13 γεωτρήσεις σε αγροτεμάχιο έκτασης 65490,25m² στη θέση "Μπάρδες" Τ.Κ. Αγίας Παρασκευής, Δ.Ε. Αράχθου, δήμος Ν. Σκουφά, Ν. Άρτας (αρ. 28197/28-02-2017).
- Ανανέωση της αρ. 43774/1552/29-09-2010 Άδειας Λειτουργίας χερσαίας μονάδας ιχθυοκαλλιέργειας (αρ.135054/15-09-2017).
- Βεβαίωση κλειστής εγκατάστασης (8124/124944/20-09-2018).
- Ιδιωτικό συμφωνητικό συνεργασίας επεξεργασίας στερεών ζωικών υποπροϊόντων με την εταιρία Αγροτικός Πτηνοτροφικός Συναιτερισμός Άρτας (01-01-2021).

Οι υφιστάμενες εγκαταστάσεις του ιχθυοτροφείου είναι οι εξής:

- Κτίριο διαστάσεων 12m x 22,5m στο οποίο έχει τα γραφεία της η εταιρεία, το δωμάτιο του φύλακα, τις αποθήκες ιχθυοτροφών και εργαλείων και το εκκολαπτήριο πέστροφας.
- Κτίριο διαστάσεων 15m x 65m το οποίο περιλαμβάνει το συσκευαστήριο – μεταποιητήριο καθώς και τις δεξαμενές πρώτης ανάπτυξης του γυαλόχελου κλειστού κυκλώματος. Αναλυτικά οι εγκαταστάσεις αυτού είναι οι εξής.
 - 32 δεξαμενές 2,5m διαμέτρου x 1m (ωφέλιμου βάθους 1m) πρώτης ανάπτυξης.
 - 4 δεξαμενές 5m διαμέτρου x 1m (ωφέλιμου βάθους 1m) Νιτροποίησης.
 - Χώρος συσκευασίας – μεταποίησης διαστάσεων 25m x 15m, ο οποίος περιλαμβάνει ψυγειοθάλαμο, σύστημα παραγωγής πάγου, χώρος κατάψυξης και άλλους χώρους.
- Χώρος θερμομονωμένος ο οποίος περιλαμβάνει:
 - 16 δεξαμενές 4m x 4m x 1m (ωφέλιμου βάθους 1m) πάχυνσης χελιού με κλειστό κύκλωμα.
 - 8 δεξαμενές 4m x 4m x 1m (ωφέλιμου βάθους 1m) Νιτροποίησης.
 - 24 δεξαμενές 4m x 10m x 1m (ωφέλιμου βάθους 1m) πάχυνσης χελιού με κλειστό κύκλωμα.
- Εξωτερικές δεξαμενές πάχυνσης χελιού οι οποίες είναι σκεπασμένες και είναι **θερμοκηπιακού τύπου**.
 - 18 δεξαμενές 35m x 10m x 1,5m (ωφέλιμου βάθους 0,8m) πάχυνσης.
 - Εξωτερικές δεξαμενές **καλλιέργειας πέστροφας**
 - 20 δεξαμενές 7m x 10m x 1,5m (ωφέλιμου βάθους 0,8m) Γόνου.
 - 5 δεξαμενές 35m x 10m x 1,5m (ωφέλιμου βάθους 0,8m) προπάχυνσης
 - 15 δεξαμενές 35m x 10m x 1,5m (ωφέλιμου βάθους 0,8m) πάχυνσης
 - Μία εξωτερική δεξαμενή 35m x 10m x 1,5m (ωφέλιμου βάθους 0,8m) για την **εκτροφή τιλάπιας**.

- Μία εξωτερική δεξαμενή 35m x 10m x 1,5m (ωφέλιμου βάθους 0,8m) για την **εκτροφή λαβρακίου**.
- 9 γεωτρήσεις στα 100 μέτρα με νερό αρτεσιανό 16- 22OC.
- 4 γεωτρήσεις στα 360 – 420 μέτρα με νερό αντλήσιμο 22 -24OC.
- Γεννήτρια ηλεκτρικού ρεύματος.
- Σύστημα οξυγόνωσης του νερού με υγρό οξυγόνο.
- Βιοτύμπανα για τον καθαρισμό του νερού στα κλειστά κυκλώματα.
- Μηχανικά φίλτρα.
- Σύστημα ηλεκτρονικό ελέγχου του διαλυμένου οξυγόνου με καταγραφή σε ηλεκτρονικό υπολογιστή.
- Δοσομετρική αντλία χλωρίωσης νερού στην έξοδο.
- Αερολέβητας και λέβητας ζεστού νερού.

Στη μονάδα λειτουργεί επίσης Συσκευαστήριο – Μονάδα Μεταποίησης το οποίο συσκευάζει (αφού απεντερώσει αν χρειαστεί πρώτα τα ψάρια) και διοχετεύει στην αγορά ιχθύδια. Η μονάδα συσκευασίας – μεταποίησης νωπών ιχθυδίων διαθέτει τα προϊόντα της καλλιέργειας είτε συσκευασμένα είτε μεταποιημένα στο εμπόριο.

Ο συνολικός ωφέλιμος όγκος των τσιμεντένιων δεξαμενών ανέρχεται ανά ομάδα χρήσης σε:

- Πρώτη ανάπτυξη χελιού **157m³**.
- Πάχυνση σε κλειστό κύκλωμα χελιού σε **1216m³**.
- Πάχυνση σε κλειστό κύκλωμα χελιού σε εξωτερικό χώρο σε **5040m³**.
- Ανάπτυξη γόνου πέστροφας ανοιχτό κύκλωμα σε **1120m³**.
- Προπάχυνση πέστροφας ανοιχτό κύκλωμα σε **1400m³**.
- Πάχυνση πέστροφας ανοιχτό κύκλωμα σε **4200m³**.
- Ανάπτυξη τιλάπιας σε δεξαμενή όγκου **280m³**.
- Ανάπτυξη λαβρακίου σε δεξαμενή όγκου **280m³**.

Στην ακτίνα επίδρασης του έργου υπάρχουν και άλλες μονάδες υδατοκαλλιέργειας οι οποίες δρουν σωρευτικά και συνεργιστικά σε ότι αφορά στις επιπτώσεις στο περιβάλλον της περιοχής μελέτης.

Οι εγκαταστάσεις που βρίσκονται πιο κοντά στη μονάδα ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΑΡΤΑΣ Α.Ε.Β.Ε., είναι οι:

1. Ιχθυοκαλλιέργειες – Βαγγέλης Γείτονας & ΣΙΑ Ε.Ε.
2. ΧΕΛΠΑ Α.Ε.
3. F.I.AM Ltd Ιχθυοκαλλιέργειες

Η υφιστάμενη μονάδα υδατοκαλλιέργειας είναι συμβατή με τις παραπάνω χρήσεις, διότι η απόσταση του γηπέδου της μονάδας από αυτές καλύπτει τις νομοθετικές απαιτήσεις.

Το συγκεκριμένο γήπεδο βρίσκεται εντός ζωνών Natura 2000 με κωδικούς GR2110001 (Αμβρακικός Κόλπος, Δέλτα Λούρου και Αράχθου, Πέτρα, Μύτικας, Ευρύτερη Περιοχή) και GR2110004 (Αμβρακικός Κόλπος, Λιμνοθάλασσα Κατάφουρκο και Κορακονήσια). 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 135B/2014) ως αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας ΜΠΕ.

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

- 1) Να επιτρέπεται η είσοδος σε κάθε αρμόδιο ελεγκτικά όργανο, να παρέχονται όλα τα απαιτούμενα στοιχεία και πληροφορίες, να διευκολύνεται ο έλεγχος και να γίνονται οι ανάλογες συμμορφώσεις στις συστάσεις - υποδείξεις αυτού.

- 2) Τα όμβρια ύδατα του γηπέδου της δραστηριότητας να διαχειρίζονται σύμφωνα με τις διατάξεις του κτιριοδομικού κανονισμού.
- 3) Όλοι οι στεγασμένοι χώροι καθώς και ο αύλειος χώρος να διατηρούνται καθαροί και να μη γίνονται παραγωγικές διαδικασίες εκτός του χώρου των κτιρίων.
- 4) Να τηρούνται τα απαιτούμενα μέτρα πυρασφάλειας, που προβλέπονται από την Πυροσβεστική Υπηρεσία και να εφαρμόζεται κατάλληλη εγκατάσταση συστήματος πυρόσβεσης (πυροσβεστήρες, υδροδοτικό πυροσβεστικό δίκτυο, αυτόματο σύστημα καταιονισμού, πυροσβεστικές φωλιές, κ.λπ.).
- 5) Απαγορεύεται η καύση των χρησιμοποιημένων ελαίων, πλαστικών, ελαστικών και στερεών αποβλήτων τόσο σε ανοικτό – υπαίθριο (ανοιχτές εστίες καύσης) όσο και σε κλειστό – στεγασμένο χώρο [Κοινές Υπουργικές Αποφάσεις (Κ.Υ.Α.) 10315/93 (Φ.Ε.Κ. 369Β/24-05-1993) 11535/93 (Φ.Ε.Κ. 328Β/06-05-1993)].
- 6) Να τηρείται αρχείο των παραστατικών στοιχείων εισαγωγής και εξαγωγής υλικών προς και από τη μονάδα, συμπεριλαμβανομένης και της κατανάλωσης νερού – ενέργειας
- 7) Οι φορτοεκφορτώσεις πρώτων υλών και προϊόντων να γίνονται σε διαφορετικούς χώρους στους οποίους να υπάρχει σχετική σήμανση για τη χρήση τους. Οι χώροι αυτοί θα πρέπει να είναι τσιμεντοστρωμένοι.
- 8) Να πραγματοποιείται επαρκής μηχανικός αερισμός των χώρων της μονάδας
- 9) Να γίνεται προμήθεια μόνο των απαραίτητων ποσοτήτων τροφής και να αποθηκεύονται σε κλειστούς χώρους κάτω από αποδεκτά υγειονομικές συνθήκες για να αποφεύγεται η αλλοίωσή τους και οι δυσάρεστες οσμές.
- 10) Απαγορεύεται η ανεξέλεγκτη διάθεση των μεταχειρισμένων ορυκτελαίων που προκύπτουν κατά την επισκευή – συντήρηση του μηχανολογικού εξοπλισμού. Τα ορυκτέλαια αυτά πρέπει να συλλέγονται και να παραδίδονται σε εξουσιοδοτημένο φορέα συλλογής τους, σύμφωνα με τις διατάξεις του ΠΔ 82/04 (ΦΕΚ 64/Α/2004), σε συνδυασμό με τις ΚΥΑ 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383/Β/28-3-2006), ΚΥΑ 8668/2007 (ΦΕΚ 287/Β/2-3- 2007) και ΥΑ 24944/1159/2006 (ΦΕΚ 791/Β/30-6-2006), για ζητήματα που τυχόν δεν καλύπτονται από το ως άνω Π.Δ.
- 11) Τα στερεά απόβλητα αστικής φύσης να συγκεντρώνονται σε κάδους απορριμμάτων και να διατίθενται σε εγκεκριμένο χώρο διάθεσης. Γενικά η διαχείριση να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις της Η.Π. 50910/2727/2003 ΚΥΑ (ΦΕΚ 1909/Β/22-12-2003), όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α/13-2-2012).
- 12) Τα απόβλητα συσκευασίας, τα οποία ανήκουν στο Ν. 2939/2001 (Α179) όπως τροποποιήθηκε με τον Ν. 3854/2010 (ΦΕΚ 94/Α`/23.6.2010), να οδηγούνται σε μονάδες εναλλακτικής διαχείρισης για ανακύκλωση ή επαναχρησιμοποίηση.
- 13) Ο ηλεκτρικός/ηλεκτρονικός εξοπλισμός που θα απορρίπτεται λόγω βλάβης ή αλλαγής τεχνολογίας θα πρέπει να διατίθεται σε κατάλληλο αδειοδοτημένο φορέα σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις (ΚΥΑ 13588/725-ΦΕΚ 383Β/28-3-06).
- 14) Υλικά τα οποία τυχόν ρυπανθούν 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 13588/725/2006 (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' αριθμό 19396/1546/1997 Κ.Υ.Α.».
- 15) Τα ζωικά υποπροϊόντα τα οποία εμπίπτουν στον κανονισμό στην κατηγορία 3 του κανονισμού (ΕΚ) 1069/2009, ο οποίος αντικατέστησε τον κανονισμό 1774/2002, να διαχειρίζονται σύμφωνα με αυτόν. Απαγορεύεται η ανεξέλεγκτη απόρριψή τους στο περιβάλλον ή η ταφή τους.
- 16) Αν δεν τηρούνται οι διατάξεις σχετικά με τις μικροβιολογικές προδιαγραφές και τους τύπους των μικροβιολογικών ελέγχων, ή αν τα αποτελέσματα των ελέγχων ή οποιαδήποτε άλλη διαθέσιμη πληροφορία αποκαλύπτει την ύπαρξη σοβαρού κινδύνου για την υγεία των ζώων ή τη δημόσια υγεία οφείλει :
- 17) Να ενημερώνει αμέσως την αρμόδια Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής της Περιφερειακής Ενότητας Άρτας, παρέχοντας όλες τις πληροφορίες σχετικά με τη φύση του δείγματος και την παρτίδα από την οποία προέρχεται.
- 18) Να αυξάνει τη συχνότητα των δειγματοληψιών και των ελέγχων της διαδικασίας.
- 19) Να ερευνά τα στοιχεία τα σχετικά με τα ζωικά απόβλητα που αντιστοιχούν στο δείγμα του τελικού προϊόντος.
- 20) Να καταγράφει και να φυλάσσει τα αποτελέσματα των διαφόρων ελέγχων και δοκιμασιών, επί δύο τουλάχιστον έτη, προκειμένου να είναι στη διάθεση των αρμοδίων Κτηνιατρικών Υπηρεσιών.

- 21) Να ενημερώνει τη Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Περιφερειακής Ενότητας Άρτας για κάθε σημαντική αλλαγή που πραγματοποιεί στο σύνολο των διαδικασιών επεξεργασίας και ιδίως σε ότι αφορά την τροφοδοσία του συστήματος επεξεργασίας των ζωικών
- 22) υποπροϊόντων και τον τρόπο διάθεσης των τελικών προϊόντων.
- 23) Θα πρέπει να τηρείται μητρώο με δεδομένα παραγομένων, διακινούμενων και αποθηκευμένων υλικών που προέρχονται από την επεξεργασία των ζωικών υποπροϊόντων, να ενημερώνεται σε τακτική βάση, να είναι θεωρημένο από την αρμόδια αρχή και να επιδεικνύεται στις αρμόδιες Υπηρεσίες αν ζητηθεί.
- 24) Η συλλογή και μεταφορά των αποβλήτων της μονάδας θα πρέπει να γίνεται από αδειοδοτημένο φορέα, ο οποίος να διαθέτει σε ισχύ άδεια για το κάθε είδος (κατά Ε.Κ.Α.) μεταφερόμενου αποβλήτου.
- 25) Για τη μείωση της κατανάλωσης ενέργειας οι ακόλουθες τεχνικές θεωρούνται ΒΔΤ:
1. Βελτιστοποίηση του σχεδιασμού του συστήματος εξαερισμού σε κάθε κτίριο για καλύτερο έλεγχο της θερμοκρασίας και ελαχιστοποίηση των αναγκών εξαερισμού κατά τη διάρκεια του χειμώνα.
 2. Αποφυγή της πρόκλησης αντίστασης στο σύστημα εξαερισμού μέσω συχνών ελέγχων και καθαρισμού των αγωγών.
 3. Χρήση φωτισμού χαμηλής κατανάλωσης ενέργειας.
- 26) Η υδροδότηση και χρήση νερού από την μονάδα γίνεται με τα όσα ορίζονται στην απόφαση Άδειας Χρήσης Ύδατος (Αρ. Πρωτ. 28197/28-02-17).
- 27) Έχει τοποθετηθεί υγρόμετρο για τον έλεγχο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας νερού στις γεωτρήσεις.
- 28) Οι εγκαταστάσεις των γεωτρήσεων συντηρούνται σχολαστικά έτσι ώστε να αποφευχθεί τυχόν απώλεια νερού.
- 29) Γίνονται δειγματοληψίες και αναλύσεις χημικών και μικροβιολογικών παραμέτρων του νερού των γεωτρήσεων για την εξασφάλιση της καταλληλότητας του.
- 30) Για τη μείωση της κατανάλωσης νερού στη μονάδα, πρέπει :
1. Να γίνεται εκπαίδευση του προσωπικού σχετικά με την υιοθέτηση πρακτικών εξοικονόμησης νερού.
 2. Να γίνεται χρήση ακροφύσιου με αυτόματο κλείσιμο της παροχής στους ελαστικούς σωλήνες που χρησιμοποιούνται για το πλύσιμο.
- 31) Απαγορεύεται η παραμονή στο χώρο της μονάδας οχημάτων και η χρησιμοποίηση μηχανημάτων χωρίς το πιστοποιητικό θορύβου τύπου ΕΕ, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην Υ.Α 69001/1921/88 (ΦΕΚ 751/Β/88) όπως τροποποιήθηκε με την ΥΑ 10399Φ5.3/361/91, (ΦΕΚ 359/Β/28.5.91). Να επιβληθεί το χαμηλό όριο ταχύτητας για την κίνηση των οχημάτων από, προς και εντός της μονάδας.
- 32) Να γίνεται ο κατάλληλος προγραμματισμός για αποφυγή μεταφορών σε ώρες αιχμής και κοινής ησυχίας, για τη μείωση του κυκλοφοριακού φόρτου. Επίσης η επιχείρηση πρέπει να διαθέτει επαρκή διαθέσιμο χώρο στάθμευσης οχημάτων, έτσι ώστε αυτά να μην παραμένουν σε παρακείμενες οδούς .
- 33) Η στάθμη θορύβου δεν θα πρέπει να υπερβαίνει το όριο των 55 dB(A), σύμφωνα με το ΠΔ 1180/1980, ενώ τα εξωτερικά μηχανήματα θα πρέπει να είναι μονωμένα.
- 34) Να λαμβάνονται συστηματικά μέτρα κατά των πτηνών, των τρωκτικών, των εντόμων ή άλλων παρασίτων. Η περίφραξη της μονάδας να είναι κατάλληλη και να διατηρείται σε καλή κατάσταση ώστε να μην υπάρχει δυνατότητα πρόσβασης και κίνδυνος μεταδοτικών νοσημάτων λόγω προσέγγισης σ' αυτόν ζώων προς ανεύρεση τροφής.
- 35) Να γίνεται εκπαίδευση του προσωπικού της μονάδας, βάσει προγράμματος που θα καταρτίζεται στις αρχές κάθε έτους, προκειμένου να εξασφαλιστεί η σωστή λειτουργία όλων των τμημάτων της μονάδας. Η εκπαίδευση να περιλαμβάνει θέματα :
1. Αντιμετώπισης έκτακτων περιστατικών για την έγκαιρη ανταπόκριση του Προσωπικού σε περίπτωση ατυχήματος.
 2. Πρόληψης και ελέγχου της ρύπανσης.
 3. Εξοικονόμησης νερού και πρώτων υλών (ζωοτροφών).
- 36) Να ορισθεί κατάλληλο επιστημονικό προσωπικό για την παρακολούθηση της καλής λειτουργίας της εγκατάστασης και της εφαρμογής των περιβαλλοντικών όρων της παρούσας απόφασης, με ειδικότητα όπως αυτή
- 37) καθορίζεται στο άρθρο 3 του Π.Δ. 274/97 (ΦΕΚ 195/Α/2-10-97).
- 38) Να ληφθεί μέριμνα για τη διάθεση κενών και ληγμένων συσκευασιών φαρμάκων, ώστε να αποφευχθεί πιθανή ρύπανση επιφανειακών και υπόγειων υδάτων.

- 39) Μετά την οριστική παύση λειτουργίας της μονάδας να αποκατασταθεί ο χώρος εγκατάστασής της. Ειδικότερα οι χώροι αποθήκευσης ή διαχείρισης επικίνδυνων αποβλήτων να εξυγιανθούν – αποκατασταθούν σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις ΚΥΑ 13588/725/28-3-06 (ΦΕΚ 383 Β) και 24944/1159/30-6-06 (ΦΕΚ 791 Β). Ο μηχανολογικός εξοπλισμός να αξιοποιηθεί κατά το δυνατόν, εν λόγω ή εν μέρει, ανακυκλούμενος και σε κάθε περίπτωση διατιθέμενος σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.
- 40) Σε περίπτωση συμβάντος ή ατυχήματος που επηρεάζει σημαντικά το περιβάλλον ο φορέας του έργου (και με την επιφύλαξη του Προεδρικού Διατάγματος 148/2009, όπως ισχύει, σχετικά με την περιβαλλοντική ευθύνη όσον αφορά την πρόληψη και την αποκατάσταση περιβαλλοντικής ζημιάς), οφείλει να:
1. Ενημερώσει την αρμόδια αρχή αμέσως.
 2. Λάβει αμέσως τα μέτρα για τον περιορισμό των περιβαλλοντικών επιπτώσεων και την αποφυγή άλλων συμβάντων ή ατυχημάτων.
 3. Λάβει όλα τα κατάλληλα συμπληρωματικά μέτρα, τα οποία η αρμόδια αρχή θεωρεί αναγκαία για τον περιορισμό των περιβαλλοντικών επιπτώσεων και την αποφυγή άλλων συμβάντων ή ατυχήματος.
- 41) Η λειτουργία του συσκευαστηρίου – μεταποιητηρίου γίνεται βάση σύγχρονων προδιαγραφών και σε πλήρη συμφωνία με τους υγειονομικούς κανόνες και όρων υγειονομικού ελέγχου.
- 42) Ο χώρος συσκευασίας είναι κλιματιζόμενος και η θερμοκρασία κυμαίνεται στους 12-15ο C, χωρίς πιθανότητα αλλοίωσης του προϊόντος.
- 43) Ο χώρος συσκευασίας λειτουργεί υπό τις κατάλληλες συνθήκες υγιεινής.
- 44) Τα υγρά απόβλητα του συσκευαστηρίου οδηγούνται στο σύστημα επεξεργασίας βόθρων.
- 45) Το δάπεδο της μονάδας συσκευασίας διαθέτει σχάρες που καθαρίζονται τακτικά μετά από κάθε ημέρα λειτουργίας.
- 46) Για τη συλλογή των επιπλεόντων ελαίων και λιπών έχει τοποθετηθεί λιποσυλλέκτης.
- 47) Το δάπεδο του συσκευαστηρίου έχει κλίση 0,5-1ο από στεγανό αντιολισθητικό υλικό που καθαρίζεται εύκολα.
- 48) Η μονάδα είναι πιστοποιημένη κατά πρότυπο HACCP.
- 49) Η συσκευασία των προϊόντων γίνεται σε καινούρια και καθαρά κιβώτια συσκευασίας κατάλληλου υλικού.
- 50) Τα προϊόντα υφίστανται τακτικούς μικροβιολογικούς ελέγχους και τα αποτελέσματα τηρούνται σε αρχεία της επιχείρησης.
- 51) Ο εξοπλισμός της επιχείρησης είναι κατάλληλος για τη συγκεκριμένη παραγωγική διαδικασία.
- 52) Ο χώρος και ο εξοπλισμός συσκευασίας μετά το πέρας της εργασίας απολυμαίνονται με κατάλληλα απολυμαντικά προϊόντα.
- 53) Η επιχείρηση εφαρμόζει πρόγραμμα μυοκτονίας και απεντόμωσης με σύμβαση με εξειδικευμένο συνεργάτη.
- 54) Οι εργαζόμενοι στη μονάδα εισέρχονται και εξέρχονται από διαφορετική είσοδο-έξοδο από αυτή της πρώτης ύλης.
- 55) Όλες οι σωληνώσεις είναι κατασκευασμένες από μη τοξικά υλικά, ανθεκτικά στη διάβρωση.
- 56) Οι ιχθυοτροφές αποθηκεύονται σε ειδικό χώρο αποθήκευσης, κατάλληλα διαμορφωμένο για τη χρήση αυτή, για την προστασία τους από αλλοίωση.
- 57) Οι ιχθυοτροφές περιέχουν πρώτες ύλες θαλάσσιας προέλευσης και κανένα είδος πρώτων υλών προερχόμενων από χερσαία ζώα, γενετικά τροποποιημένους οργανισμούς και απαγορευμένες ουσίες.
- 58) Πριν από κάθε τροφοδοσία της μονάδας με γόνο, η εταιρία ενημερώνει σχετικά την αρμόδια Υπηρεσία Αλιείας και την Κτηνιατρική Υπηρεσία.
- 59) Οι δεξαμενές της μονάδας πάχυνσης εκκενώνονται και καθαρίζονται τουλάχιστον άπαξ ετησίως.
- 60) Έχει γίνει διαμόρφωση τμημάτων ακάλυπτων χώρου και χώρων πρασίνου με είδη προσαρμοσμένα στις εδαφοκλιματικές συνθήκες της περιοχής και είδη αυτοφυούς χλωρίδας.
- 61) Κατά τη φάση λειτουργίας των εγκαταστάσεων τηρείται σχολαστικά η καθαριότητα του χώρου.
- 62) Τηρούνται όλες οι διαθέσιμες βέλτιστες τεχνικές για την εξασφάλιση εξοικονόμησης νερού, ενέργειας, ελαχιστοποίηση αερίων εκπομπών, καθώς και για την ορθολογικότερη επεξεργασία και διάθεση των στερεών και υγρών αποβλήτων.

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

- α) το με αριθ. Πρωτ. 113124/7152/26-11-2021 διαβίβαση μελέτης της Διεύθυνσης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,
- β) την από 10-01-2022 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,
- γ) θετική γνωμοδότηση του Φορέα Διαχείρισης Αμβρακικού Κόλπου-Λευκάδας.
- δ) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη, ο οποίος αναφέρθηκε στην εισήγηση της υπηρεσίας και τη θετική γνωμοδότηση του Φορέα Διαχείρισης Αμβρακικού Κόλπου-Λευκάδας.
- ε) τις επισημάνσεις της κας Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου» σχετικά με το περιεχόμενο της γνωμοδότησης του Φορέα Διαχείρισης Αμβρακικού Κόλπου - Λευκάδας αναφορικά με το χέλι, την ιδιότητα του μελετητή του έργου ότι είναι Περιφερειακός Σύμβουλος, τα προβλήματα με τις υδρογεωτρήσεις και ότι η γνωμοδότηση του Φορέα δεν είναι θετική αλλά αρνητική σε ένα σημείο αυτής το οποίο και διάβασε στην Επιτροπή και επεσήμανε ότι κακώς φέρνεται από τον Πρόεδρο στην επιτροπή ως θετική.
- στ) την επισήμανση του κ. Γαλατά Ζώη, από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο», για την απουσία γνωμοδότησης από τη Δ/ση Υδάτων και την υπερεκμετάλλευση της περιοχής και από πολλές μονάδες.
- ζ) την τοποθέτηση του κ. Σπέγγου Αριστείδη Δημήτριου (Άρη), από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος επεσήμανε ότι η εισαγωγή μη ενδημικού είδους αποτελεί πολύ σημαντικό στοιχείο για τη λήψη απόφασης, πρέπει η Επιτροπή να προσέξει σε αυτό διότι εγκυμονεί κινδύνους και δημιουργεί πολύ σημαντικότερο πρόβλημα από οποιοδήποτε άλλο θέμα και ότι θα πρέπει να αναβληθεί η συζήτηση του θέματος.
- η) την **πρόταση του Προέδρου για αναβολή του θέματος** προκειμένου να ενημερωθούν τα Μέλη της Επιτροπής και να λάβουν διευκρινήσεις για τις πιθανές επιπτώσεις από την εισαγωγή μη ενδημικού είδους στην μονάδα υδατοκαλλιέργειας ,
- 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 1/6/09-03-2022)**

Την **αναβολή της συζήτησης του θέματος** σε επόμενη συνεδρίαση, προκειμένου να ληφθούν διευκρινίσεις σχετικά με τις πιθανές επιπτώσεις από την εισαγωγή του μη ενδημικού είδους στην μονάδα υδατοκαλλιέργειας.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ	ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	1. Κορωναίος Θεόδωρος
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ	2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &	3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
ΕΜΠΟΡΙΟΥ	4. Βαρέλης Δημήτριος
ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ	5. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάννα
Η Γραμματέας	6. Φώτης Φώτιος
Βασιλική Μαντζίλα	7. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
	8. Πατήλας Κωνσταντίνος
	9. Ψαθάς Βασίλειος
	10. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
	11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
	12. Λιούρης Θεοχάρης
	13. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
	14. Γαλατάς Ζώης

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

Ημερομηνία: 22-03-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 42647 / 696

Ημερομηνία: **11-01-2022**

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

.....

Προς:

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

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κα Δ. Σπύρου

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 6ο

Γνωμοδότηση, επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 2η & 7η): «Ίδρυση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 28.200 πτηνών, με υδρογεώτρηση, η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση «Βεράκια ή Βεραχού» της Δ.Κ. Κομποτίου, του Δ. Νικολάου Σκουφά, Π.Ε. Άρτας της Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «Β. ΣΤΑΣΙΝΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ο.Ε.». 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

A/A	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 2η & 7η): «Ίδρυση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 28.200 πτηνών, με υδρογεώτρηση, η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση «Βεράκια ή Βεραχού» της Δ.Κ. Κομποτίου, του Δ. Νικολάου Σκουφά, Π.Ε. Άρτας της Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «Β. ΣΤΑΣΙΝΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ο.Ε.». εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η εταιρεία Β. ΣΤΑΣΙΝΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ο.Ε.

Η μονάδα θα εγκατασταθεί σε αγροτεμάχιο συνολικού εμβαδού $E=9.921,57m^2$, σε θέση της Δ.Κ. Κομποτίου του Δήμου Νικολάου Σκουφά. Η νέα πτηνοτροφική μονάδα θα καλύπτει τις ανάγκες της σε νερό από υφιστάμενη γεώτρηση ($x=245902,00$, $y=4330661,00$), και θα αποτελείται από 3 κτίρια συνολικής κάλυψης $2.954,10 m^2$ με αντίστοιχους προθαλάμους και σιλό, ενώ θα έχει σύστημα υδρονέφωσης και εξαερισμού.

Η υπόψη μονάδα διαθέτει:

- Βεβαίωση νεκρών πτηνών της εταιρείας "ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΑΡΤΑΣ"
- Έγκριση Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων και Εφορείας Αρχαιοτήτων Άρτας.
- Την με αριθ. πρωτ. 7151/23.09.2021 βεβαίωση του Αντιδημάρχου του Δήμου Νικολάου Σκουφά περί μη ύπαρξης συλλογικού δικτύου άρδευσης.
- Πιστοποιητικό εγγραφής σημείου υδροληψίας της Δ/νσης Υδάτων της ΑΔΗΔΜ.
- Πρόθεση συνεργασίας με την εταιρεία "ΦΑΡΜΑ ΧΗΤΑΣ" για την παραλαβή της κοτσιλιάς.
- Μη ορισμένες χρήσεις γης σύμφωνα με την υπ' αριθ. πρωτ. 215/3.09.2021 βεβαίωση του Τμήματος Πολεοδομίας του Δήμου Νικολάου Σκουφά.
- Συμβόλαια ιδιοκτησίας
- Καταστατικό σύστασης Ε.Ε.

Οι πλησιέστεροι θεσμοθετημένοι οικισμοί είναι οι εξής:

- Αγ. Νικόλαος 867 μέτρα
- Περάνθη 1.039 μέτρα
- Κομπότι 1.810 μέτρα

Θα κατασκευαστούν τέσσερα (3) κτίρια (πτηνοθάλαμοι), με τις εξής διαστάσεις:

- Κτίριο 1, με διαστάσεις 960m²
- Κτίριο 2, με διαστάσεις 984m²
- Κτίριο 3, με διαστάσεις 984m²

καθώς και 3 μεταλλικά σιλό, κάλυψης 8,7m² το καθένα.

Ανάγκες σε νερό: Θα ανέρχονται στα 2.064,13 μ³/έτος. Οι ανάγκες σε νερό για τη λειτουργία της μονάδας θα καλύπτονται από υδρογεώτρηση.

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 η μονάδα θα κατασκευάσει:

Κοπροσωρό με συνολική χωρητικότητα 210m³

Σηπτική δεξαμενή χωρητικότητα 36,10m³

Απορροφητικό βόθρο χωρητικότητας 39,88m³.

Εκροές στερεών αποβλήτων: Τα απόβλητα της πτηνοτροφικής μονάδας αποτελούνται από τα περιττώματα των πτηνών και την στρωμνή (άχυρο σιτηρών). Τα περιττώματα των ορνίθων και η στρωμνή (άχυρο από ρύζι ή πριονίδια) αποτελούν ενιαία μάζα. Η απομάκρυνσή τους θα γίνεται τέσσερις (4) φορές το χρόνο, στο τέλος δηλαδή κάθε εκτροφής όπου θα παραδίδεται στην εταιρεία ΦΑΡΜΑ ΧΗΤΑΣ Α.Ε. για την παραγωγή ηλεκτρικής και θερμικής ενέργειας. Εναλλακτικά προτείνεται η διάθεση της στρωμνής με την κουτσουλιά σε κοπροσωρό. Η κοπροσωρός θα έχει συνολικό όγκο 210 m³. Οι τρεις πλευρές της κοπροσωρού θα είναι κατασκευασμένες απότσιμεντόλιθους, 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 (NO₂), του φωσφόρου (P₂O₅) και του καλίου (K₂O).

Τα νεκρά πτηνά θα οδηγούνται στην μονάδα αδρανοποίησης της εταιρείας "ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΑΡΤΑΣ".

Ο συνολικός προϋπολογισμός για την κατασκευή της πτηνοτροφικής μονάδας εκτιμάται στις 200.000 με 250.000 €.

Το έργο βρίσκεται εκτόςπεριοχής του Δικτύου προστατευμένων περιοχών NATURA 2000, αλλά εντός της Ζώνης Περιβαλλοντικού Ελέγχου(Ζώνη Γ') του Εθνικού Πάρκου Υγροτόπων Αμβρακικού.

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 με αριθ. Πρωτ. 164130/13-12-2021 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 11-01-2022 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) Τις θετικές γνωμοδοτήσεις από την ΠΕΧΩΠ Άρτας, τη Δ/ση Υδάτων της ΑΔΗΔΜ, το ΓΕΕΘΑ και τον Φορέα Διαχείρισης Αμβρακικού Κόλπου-Λευκάδας

δ) την αρνητική γνωμοδότηση από την Επιτροπή Σταυλισμού η οποία αναφέρει:

- Σύμφωνα με το καταστατικό της εταιρείας, σκοπός της είναι η ανόρυξη και κατασκευή γεωτρήσεων και η κατασκευή άλλων τεχνικών έργων με δικαίωμα συμμετοχής σε δημοπρασίες. Δεν αναφέρεται πουθενά σας σκοπός η εκτροφή πτηνών για την οποία ζητείται έγκριση ΜΠΕ. Θα πρέπει να προηγηθεί τροποποίηση του καταστατικού με την εγγραφή της νέας δραστηριότητας στον σκοπό της εταιρείας.
- Όσον αφορά τη χρήση του αγροτεμαχίου για τον σκοπό της ίδρυσης πτηνοτροφικής μονάδας, θα πρέπει να γίνει ενοικιαστήριο πολυετούς διάρκειας στην εταιρεία που θα προβλέπει την κατασκευή και λειτουργία πτηνοτροφικής μονάδας εντός αυτού, γιατί η ιδιοκτησία ανήκει σε φυσικό πρόσωπο που δεν μετέχει καν στην εταιρεία που έχει συσταθεί.

ε) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη, ο οποίος αναφέρθηκε στην εισήγηση της υπηρεσίας, τις γνωμοδοτήσεις των άλλων υπηρεσιών, τις επισημάνσεις της Επιτροπής Σταυλισμού και την **πρότασή του να ψηφιστεί το θέμα θετικά με τους όρους που θέτει η Επιτροπή Σταυλισμού: α)** να τροποποιηθεί το καταστατικό της εταιρείας με την εγγραφή της νέας δραστηριότητας (εκτροφή πτηνών) στον σκοπό της εταιρείας **και β)** να γίνει ενοικιαστήριο πολυετούς διάρκειας στην εταιρεία που θα προβλέπει την κατασκευή και λειτουργία πτηνοτροφικής μονάδας εντός αυτού,

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 1/7/09-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάσθηκε με το αριθμ. 164130/13-12-2021 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/σης Περιβάλλοντος &Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, **με τους όρους που προσδιορίζονται από την Επιτροπή Σταυλισμού.**

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 &
 ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
 Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Κορωναίος Θεόδωρος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
6. Φώτης Φώτιος
7. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Ψαθάς Βασίλειος
10. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Λιούρης Θεοχάρης
13. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
14. Γαλατάς Ζώης

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

Δ10

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

Ημερομηνία: 22-03-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 42648 / 697

Ημερομηνία: 17-01-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

.....

Προς:

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

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κα Δ. Σπύρου

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 7η): «Ίδρυση και λειτουργία πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 24.000 πτηνών πάχυνσης, με υδρογεώτρηση, η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση «Φεγγιά» της Δ.Κ. Πέρδικας, του Δ. Δωδώνης, Π.Ε. Ιωαννίνων της Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο κος Σταύρος Ζήκος (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): «Ίδρυση και λειτουργία πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 24.000 πτηνών πάχυνσης, με υδρογεώτρηση, η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση «Φεγγιά» της Δ.Κ. Πέρδικας, του Δ. Δωδώνης, Π.Ε. Ιωαννίνων της Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο κος Σταύρος Ζήκος (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι ο Σταύρος Ζήκος.

Το έργο πρόκειται να υλοποιηθεί εντός τεμαχίου με εμβαδόν 6.125,85 τ.μ., που βρίσκεται στη θέση «Φεγγιά» της ΤΚ Πέρδικας, της ΔΕ Αγίου Δημητρίου, του Δήμου Δωδώνης της Π.Ε. Ιωαννίνων και εντός διανομής «ΜΟΥΛΕΣ» έτους 1950. Για τις ανάγκες του έργου θα κατασκευαστούν 2 κτίρια συνολικής επιφάνειας 1.573,00 τ.μ., καθώς και συνοδές κατασκευές που είναι απαραίτητες για την ορθολογική λειτουργία της εγκατάστασης, ώστε να εγκατασταθούν σε αυτά 24.000 κοτόπουλα πάχυνσης.

Η υπόψη μονάδα διαθέτει:

- Βεβαίωση κουτσουλιάς και νεκρών πτηνών της εταιρείας "ΑΓΡΟΤΙΚΟΣ ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ"
- Την από 14.06.2021 απάντηση σε αίτηση του Δήμου Δωδώνης σύμφωνα με την οποία ο Δήμος δύναται να υδροδοτήσει την προς ανέγερση μονάδα
- Έγκριση Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων και Εφορείας Αρχαιοτήτων Ιωαννίνων με τον όρο να γίνει περιμετρική δεντροφύτευση της μονάδας ώστε να περιοριστεί η αισθητική όχληση από την οπτική επαφή με τις κοντινές αρχαιότητες.
- Βεβαίωση προβλεπόμενων αποστάσεων (Σαλμονέλωση) του Τμήματος Κτηνιατρικής Περιφέρειας Ηπείρου.
- Επιτρεπόμενες χρήσεις γης σύμφωνα με την υπ' αριθ. πρωτ. 35895/4013/15.07.2020 βεβαίωση της Δ/σης Περ/ντος και Πολεοδομίας του Δήμου Ιωαννίνων.
- Συμβόλαια ιδιοκτησίας

Οι πλησιέστεροι θεσμοθετημένοι οικισμοί είναι οι εξής:

- Τ.Κ. Πέρδικας 1.100 μέτρα
Θα κατασκευαστούν δύο (2) κτίρια (πηνοθάλαμοι), με τις εξής διαστάσεις:

- Κτίριο 1, με διαστάσεις 819m²

- Κτίριο 2, με διαστάσεις 754m²

καθώς και 2 μεταλλικά σιλό, κάλυψης 12m² το καθένα.

Ανάγκες σε νερό: Θα ανέρχονται στα 1.664 μ³/έτος. Οι ανάγκες σε νερό για τη λειτουργία της μονάδας θα καλύπτονται μερικώς από το δίκτυο του Δήμου Δωδώνης και κυρίως από υδρογεώτρηση με συντεταγμένες Χ=229477 & Ψ=4375922.

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 η μονάδα θα κατασκευάσει:

Κοπροσωρό με συνολική χωρητικότητα 62,5m³

Στεγανός βόθρος χωρητικότητα 14,52m³

Απορροφητικό βόθρο χωρητικότητας 14,52m³.

Εκροές στερεών αποβλήτων: Τα απόβλητα της πτηνοτροφικής μονάδας αποτελούνται από τα περιττώματα των πτηνών και την στρωμνή (άχυρο σιτηρών). Η κοπροσωρός θα έχει συνολικό όγκο 62,5 m³. Οι τρεις πλευρές της κοπροσωρού θα είναι κατασκευασμένες απότσιμεντόλιθους, 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 (NO₂), του φωσφόρου (P₂O₅) και του καλίου (K₂O).

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

Το έργο βρίσκεται εκτόςπεριοχής του Δικτύου προστατευμένων περιοχών NATURA 2000 και εκτός Ζωνών του 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 με αριθ. Πρωτ. 164169/13-12-2021 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 17-01-2022εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) Τις θετικές γνωμοδοτήσεις από την ΠΕΧΩΠ, τη Δ/ση Υδάτων της ΑΔΗΔΜ και το ΓΕΕΘΑ

δ) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη, ο οποίος αναφέρθηκε στην εισήγηση της υπηρεσίας, τις 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 1/8/09-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάσθηκε με το αριθμ. 164169/13-12-2021 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-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. Κορωνάιος Θεόδωρος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
6. Φώτης Φώτιος
7. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Ψαθάς Βασίλειος
10. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Λιούρης Θεοχάρης
13. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
14. Γαλατάς Ζώης

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

Δ10

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

Ημερομηνία: 22-03-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 42650 / 698

Ημερομηνία: 01-02-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

.....

Προς:

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

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κα Δ. Σπύρου

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 8ο

Γνωμοδότηση, επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η): «Υφιστάμενη πτηνοτροφική μονάδα, δυναμικότητας 42.000 πτηνών πάχυνσης (αύξηση δυναμικότητας από 30.000 πτηνα σε 42.000) με υδρογεώτρηση, η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση « Βάλτος Βίγλας» της Τ.Κ. Ράχης, Δ.Ε. Αμβρακικού του Δ. Αρταίων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο κος Ευθύμιος Ντάλας. (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

A/A	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/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η): «Υφιστάμενη πτηνοτροφική μονάδα, δυναμικότητας 42.000 πτηνών πάχυνσης (αύξηση δυναμικότητας από 30.000 πτηνα σε 42.000) με υδρογεώτρηση, η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση « Βάλτος Βίγλας» της Τ.Κ. Ράχης, Δ.Ε. Αμβρακικού του Δ. Αρταίων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο κος Ευθύμιος Ντάλας. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι ο Ευθύμιος Ντάλας

Η παρούσα μελέτη περιβαλλοντικών επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) αναφέρεται στην υπό λειτουργία πτηνοτροφική μονάδα δυναμικότητας 42.000 πουλερικά πάχυνσης, ιδιοκτησίας του κ. Ντάλα Ευθύμιου. Για την υπάρχουσα μονάδα έχει εκδοθεί η υπ. αριθ 2942/14-07-2004 απόφασης έγκρισης περιβαλλοντικών όρων λειτουργίας από την Γ.Γ.Π.Η. Η θέση εγκατάστασης είναι η τοποθεσία «Βάλτος Βίγλας» της Τοπικής Κοινότητας Ράχης Δ.Ε. Αμβρακικού Δήμου Αρταίων Π.Ε. Άρτας. Η πτηνοτροφική μονάδα λειτουργεί σε γήπεδο έκτασης Ε=23.069,00m².

Ζητείται η τροποποίηση ως άνω απόφασης της ως προς:

- Α) Τη συνολική δυναμικότητα της μονάδας, από 30.000 θα γίνει 42.000 πουλερικά πάχυνσης
- Β) Την αλλαγή φορέα, από «Ντάλας Σωτήριος» σε «Ντάλας Ευθύμιος»
- Γ) Τη διαχείριση των στερεών αποβλήτων, λόγω κατάργησης της αποθήκευσης στον κοπροσωρό, αλλά μεταφοράς της στρωμνής σε μονάδα παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από καύση βιοαερίου.

Η υπόψη μονάδα διαθέτει:

- Την από 8.10.2004 άδεια ίδρυσης της ανωτέρω μονάδας
- Την με αριθ. πρωτ. 2942/14.07.2004 ΕΠΟ (με λήξη αυτής την 31.12.2019) της Περιφέρειας Ηπείρου
- Την από 19.08.2009 άδεια λειτουργίας της ανωτέρω μονάδας
- Βεβαίωση νεκρών πτηνών της εταιρείας "ΑΓΡΟΤΙΚΟΣ ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΑΡΤΑΣ"
- Έγκριση της Υπηρεσίας Νεωτέρων και της Εφορείας Αρχαιοτήτων Άρτας.

- Το από 20.11.2021 ιδιωτικό συμφωνητικό με την εταιρεία ΒΙΟΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Ο.Ε. για παραλαβή όλων των αποβλήτων (κουτσουλιάς) του πτηνοτροφείου
- Το με αριθ. πρωτ. 1181/17.09.2021 έγγραφο χρήσεων γης από την Δ/ση Πολεοδομίας και Χωροταξίας του Δήμου Αρταίων σύμφωνα με τις οποίες στην συγκεκριμένη περιοχή δεν έχουν οριστεί χρήσεις γης.

Οι πλησιέστεροι θεσμοθετημένοι οικισμοί είναι οι εξής:

- Πολύδροσο 2.100 μέτρα
- Ράχη 2.400 μέτρα

Η υπάρχουσα πτηνοτροφική μονάδα αποτελείται από δύο κτίρια διαστάσεων :

Α) 1ο κτίριο : $100,00 \text{ m}^2 \times 15,00 \text{ m}^2 = 1.500,00 \text{ m}^2$

Β) 2ο κτίριο : $100,00 \text{ m}^2 \times 15,00 \text{ m}^2 = 1.500,00 \text{ m}^2$

Γ) Δύο (2) σιλό με βάση εμβαδού 4,52 m² το καθένα και ύψος 2,50 m.

Δ) Ένας βοηθητικός χώρος εμβαδού 25,31 m² με στέγαστρο, ένας βοηθητικός χώρος με σκέπαστρο εμβαδού 21,96m², ένα στέγαστρο εμβαδού 36,59 m² που λειτουργούν ως αποθηκευτικοί χώροι για το πριονίδι και άχυρο που χρησιμοποιείται ως στρωμή στον θάλαμο αλλά και για την αποθήκευση βοηθητικών εργαλείων.

Ε) Στην ίδια έκταση υπάρχει επίσης ένα θερμοκήπιο εμβαδού 30,72 m².

Ανάγκες σε νερό: Θα ανέρχονται στα 1.923,95 μ³/έτος. Η υδροδότηση της μονάδας θα γίνεται από την υπό κατασκευή υδρογεώτρηση.

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

Εκροές υγρών αποβλήτων: Το υφιστάμενο σύστημα βιολογικού θα καταργηθεί και θα κατασκευαστούν 2 νέα συστήματα, ένα για κάθε κτήριο, για να επιτυγχάνεται σωστότερη και χωρίς διαρροές μεταφορά των λυμάτων από τα κτίρια στο σύστημα.. Η παραπάνω αναφερόμενη αλλαγή του συστήματος θα γίνει, αφού πρώτα κατασκευαστεί το νέο σύστημα βιολογικού για την αποφυγή οποιασδήποτε διαρροής λυμάτων.

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 σηπτικής δεξαμενής – απορροφητικού βόθρου. Για τη διαχείριση των αποβλήτων της η μονάδα θα κατασκευάσει:

Κοπροσωρό με συνολική χωρητικότητα 122,64m³

Σηπτική δεξαμενή χωρητικότητα 27,65m³

Απορροφητικό βόθρο χωρητικότητας 24,20m³.

Εκροές στερεών αποβλήτων: Τα απόβλητα της πτηνοτροφικής μονάδας αποτελούνται από τα περιττώματα των πτηνών και την στρωμή (άχυρο σιτηρών). Τα περιττώματα των ορνίθων και η στρωμή (άχυρο από ρύζι ή πριονίδια) αποτελούν ενιαία μάζα. Η απομάκρυνσή τους θα γίνεται τέσσερις (4) φορές το χρόνο, στο τέλος δηλαδή κάθε εκτροφής όπου θα παραδίδεται στην εταιρεία ΒΙΟΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Ο.Ε.για την παραγωγή ηλεκτρικής και θερμικής ενέργειας. Στην εν λόγω μονάδα θα κατασκευαστεί προληπτικά κοπροσωρός σε περίπτωση μη παραλαβής της στρωμνής από την συνεργαζόμενη μονάδα. Η κοπροσωρός θα έχει συνολικό όγκο 122,64 m³. 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 (NO₂), του φωσφόρου (P₂O₅) και του καλίου (K₂O).

Τα νεκρά πτηνά θα οδηγούνται στην μονάδα αδρανοποίησης της εταιρείας "ΑΓΡΟΤΙΚΟΣ ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΑΡΤΑΣ".

Το έργο βρίσκεται εκτόςπεριοχής του Δικτύου προστατευμένων περιοχών NATURA 2000, αλλά εντός της Ζώνης Περιβαλλοντικού Ελέγχου(Ζώνη Γ') του Εθνικού Πάρκου Υγροτόπων Αμβρακικού.

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 με αριθ. Πρωτ. 172330/28-12-2021 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 01-02-2022 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) Τις θετικές γνωμοδοτήσεις από την ΠΕΧΩΠ Άρτας, την Επιτροπή Σταυλισμού Άρτας, το ΓΕΕΘΑ, τον Φορέα Διαχείρισης Αμβρακικού Κόλπου-Λευκάδας και τη Δ/ση Υδάτων της ΑΔΗΔΜ

δ) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη, ο οποίος αναφέρθηκε στην εισήγηση της υπηρεσίας, τις 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 1/9/09-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 172330/28-12-2021 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
- 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. Κορωναίος Θεόδωρος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
6. Φώτης Φώτιος
7. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Ψαθάς Βασίλειος
10. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Λιούρης Θεοχάρης
13. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
14. Γαλατάς Ζώης

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

Δ10

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

Ημερομηνία: 22-03-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 42653 / 699

Ημερομηνία: 02-02-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

.....

Προς:

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

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κα Δ. Σπύρου

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 (Μ.Π.Ε.) του έργου/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η, α/α 1): «Ίδρυση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 40.000 πτηνών πάχυνσης (160 Ι.Ζ), η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση « ΣΤΑΥΡΟΔΡΟΜΙ» της Τ.Κ. Βαγενιτίου του Δ. Ζίτσας, Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΑΦΟΙ ΣΙΑΡΑΜΠΗ Ο.Ε. ». (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

A/A	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/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η, α/α 1): «Ίδρυση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 40.000 πτηνών πάχυνσης (160 Ι.Ζ), η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση « ΣΤΑΥΡΟΔΡΟΜΙ» της Τ.Κ. Βαγενιτίου του Δ. Ζίτσας, Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΑΦΟΙ ΣΙΑΡΑΜΠΗ Ο.Ε. ». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η εταιρεία ΑΦΟΙ ΣΙΑΡΑΜΠΗ Ο.Ε..

Η μονάδα θα εγκατασταθεί σε αγροτεμάχιο εμβαδού Ε=12.675,47m², σε θέση της Τ.Κ. Βαγενιτίου του Δήμου Ζίτσας. Η μονάδα θα είναι δυναμικότητας 40.000 πτηνών πάχυνσης (κοτόπουλα), ήτοι 160 Ι.Ζ. και θα είναι εγκαταστημένη σε 3 πτηνοθαλάμους, συνολικής κάλυψης κάλυψης 2.520m².

Η υπόψη μονάδα διαθέτει:

- Την από 3.11.2021 βεβαίωση μη υδροδότησης του ΣΥΔΚΛΙ.
- Βεβαίωση κουτσουλιάς και νεκρών πτηνών της εταιρείας "Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ ΑΒΕΕ - ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ"
- Την από 2.04.2021 απόφαση της Δ/νσης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Η. περί μείωσης της απόστασης της υπό ίδρυση μονάδας με τον οικισμό του Γραμμένου από 550 μ. σε 466 μ. ήτοι σε ποσοστό 15,27%.
- Βεβαίωση προβλεπόμενων αποστάσεων (Σαλμονέλωση) του Τμήματος Κτηνιατρικής Περιφέρειας Ηπείρου.
- Επιτρεπόμενες χρήσεις γης σύμφωνα με την υπ' αριθ. πρωτ. 63477/29.06.2021 βεβαίωση της Δ/νσης Περι/ντος και Πολεοδομίας του Δήμου Ιωαννίνων.

Οι πλησιέστεροι θεσμοθετημένοι οικισμοί είναι οι εξής:

- Γραμμένο 466 μέτρα

Εντός του γηπέδου θα κατασκευαστούν κτιριακές εγκαταστάσεις συνολικής κάλυψης 2.538,75m². Πιο συγκεκριμένα η μονάδα περιλαμβάνει τις κάτωθι εγκαταστάσεις:

- Τρία κτίρια (ισόγεια) κάλυψης 14m x 60m = 840m² το καθένα (πτηνοθάλαμος)

- Τρία σιλό αποθήκευσης ζωοτροφών, εμβαδού βάσης 6,25m² το καθένα

Ανάγκες σε νερό: Θα ανέρχονται στα 3.024 μ³/έτος. Οι ανάγκες σε νερό για τη λειτουργία της μονάδας 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 η μονάδα θα κατασκευάσει:

Κοπροσωρό με συνολική χωρητικότητα 209m³

Στεγανός βόθρος χωρητικότητα 27m³

Απορροφητικό βόθρο χωρητικότητας 25,12m³.

Εκροές στερεών αποβλήτων: Τα απόβλητα της πτηνοτροφικής μονάδας αποτελούνται από τα περιττώματα των πτηνών και την στρωμνή (άχυρο σιτηρών). Η κοπροσωρός θα έχει συνολικό όγκο 209 m³. 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 (NO₂), του φωσφόρου (P₂O₅) και του καλίου (K₂O).

Τα νεκρά πτηνά θα οδηγούνται στην μονάδα αδρανοποίησης της εταιρείας " Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ ΑΒΕΕ - ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ ".

Το έργο βρίσκεται εκτόςπεριοχής του Δικτύου προστατευμένων περιοχών NATURA 2000 και εκτός Ζωνών του 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 έγγραφα 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 με αριθ. Πρωτ. 172946/29-12-2021 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 02-02-2022 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) Τις θετικές γνωμοδοτήσεις από την ΠΕΧΩΠ, την Εφορεία Αρχαιοτήτων, την Υπηρεσία Νεοτέρων Μνημείων, το ΓΕΕΘΑ και τη με αριθμ. 26/2022 θετική γνωμοδότηση του Δήμου Ζίτσας

δ) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη, ο οποίος αναφέρθηκε στην εισήγηση της υπηρεσίας και τις 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 1/10/09-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **Θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάσθηκε με το αριθμ. 172946/29-12-2021 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού.

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 &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Κορωνάιος Θεόδωρος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάννα
6. Φώτης Φώτιος
7. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Ψαθάς Βασίλειος
10. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Λιούρης Θεοχάρης
13. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
14. Γαλατάς Ζώης

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@phpr.gov.gr

Ημερομηνία: 22-03-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 42656 / 700

Ημερομηνία: 08-02-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

.....

Προς:

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

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: Κ. Πέτρο Χήρα

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 10ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η, α/α 6): «Ε.Π.Ο. αλλαγής εκτρεφόμενου είδους πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας από 15.000 ορνιθίων κρεατοπαραγωγής σε 9500 ιδιάνων κρεατοπαραγωγής, στη θέση «Σαρακαμπίνα» Τ.Κ. Νεοκαισάρειας,, Δήμου Ιωαννιτών, Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο κος Ιωάννης Κολιγιώτης. (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/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η, α/α 6): «Ε.Π.Ο. αλλαγής εκτρεφόμενου είδους πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας από 15.000 ορνιθίων κρεατοπαραγωγής σε 9500 ιδιάνων κρεατοπαραγωγής, στη θέση «Σαρακαμπίνα» Τ.Κ. Νεοκαισάρειας,, Δήμου Ιωαννιτών, Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο κος Ιωάννης Κολιγιώτης. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι ο κος Ιωάννης Κολιγιώτης..

Το προτεινόμενο, προς τροποποίηση έργο, αφορά την λειτουργία υφιστάμενης πτηνοτροφικής μονάδας με μοναδική αλλαγή στο είδος πτηνών που θα εκτρέφονται και την δυναμικότητα εκτροφής. Από 15.000 κοτόπουλα πάχυνσης θα εκτρέφονται 9.500 ιδιάνοι πάχυνσης, ήτοι 95 ισοδύναμα ζώα. Η μονάδα είναι ήδη εγκατεστημένη σε αγροτεμάχιο συνολικής επιφάνειας 7616,26 m², στην θέση Σαρακαμπίνα με Α.Α. τεμαχίου διανομής 742 Κολιονάτι 1934. της Τ.Κ. Νεοκαισάρειας του Δήμου Ιωαννιτών. Οι κτηριακές εγκαταστάσεις του πτηνοτροφείου έχουν λάβει έγκριση κατασκευής από την Δ/νση Περ/ντος και Πολεοδομίας του Δ. Ιωαννιτών με την Αδεια υπ. αρ. 2 με αρ. πρωτ. 77285/12156/09-06-2020 (ΑΔΑ: 6ΡΞΓΩΕΩ-2ΝΩ), είναι τύπου TOLL κατασκευασμένες εξ ολοκλήρου από γαλβανισμένο μεταλλικό σκελετό (θερμοκηπίου) βάσει εγκεκριμένου τύπου κατασκευής.

Η υπόψη μονάδα διαθέτει:

- Το υπ. αρ. πρωτ. 71714/10760/18-12-2018 έγγραφο της Δ/νσης Περ/ντος και Πολεοδομίας του Δήμου Ιωαννιτών, σύμφωνα με το οποίο δεν υφίσταται απαγόρευση της χρήσης πτηνοτροφικής εγκατάστασης στην εν λόγω περιοχή.
- Υπαγωγή σε Π.Π.Δ με την αρ. πρωτ. 10383/22-11-2019 Απόφαση της Δ/νσης Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής Π.Ε. Ιωαννίνων (ΑΔΑ: Ψ4ΘΣ7Λ9-5ΥΚ) - θετική γνωμοδότηση χωρίς πρόσθετους περιβαλλοντικούς

όρους, από τον Φορέα Διαχείρισης Λίμνης Παμβώτιδας (αρ. πρωτ. 557/10-7-2019/ ΑΔΑ: Ω46646Ψ8ΒΛ-ΙΙΨ) και από το Τμήμα Περ/ντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Ιωαννίνων (αρ. πρωτ. 108204/2233/ 16-07-2019).

- Βεβαίωση παραλαβής νεκρών πτηνών της εταιρείας "Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ ΑΒΕΕ - ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ"
- Η από 16.03.2020 βεβαίωση της εταιρείας "ΦΑΡΜΑ ΧΗΤΑΣ Α,Ε," για την παραλαβή της κουτσουλιάς

Οι πλησιέστεροι θεσμοθετημένοι οικισμοί είναι οι εξής:

- Επισκοπικό 700 μέτρα

Η συνολική κτιριακή κάλυψη είναι 1.542,60 m² (1533,60 m². το κτίριο και 9 m² το σιλό), με μέγιστο ύψος τα 4,5 m.

Ανάγκες σε νερό: Θα ανέρχονται στα 700 μ³/έτος. Οι ανάγκες σε νερό για τη λειτουργία της μονάδας 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 η μονάδα θα κατασκευάσει:

2 Κοπροσωρούς με συνολική χωρητικότητα $54 \times 2 = 108\text{m}^3$

Εκροές στερεών αποβλήτων: Τα απόβλητα της πτηνοτροφικής μονάδας αποτελούνται από τα περιττώματα των πτηνών και την στρωμνή (άχυρο σιτηρών). Αυτά θα παραλαμβάνονται για διαχείριση από την εταιρεία « ΦΑΡΜΑ ΧΗΤΑΣ Α.Ε.» για την παραγωγή βιοαερίου και στη συνέχεια ηλεκτρικής ενέργειας. Οι κοπροσωροί θα έχουν συνολικό όγκο 108 m³. 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 (NO₂), του φωσφόρου (P₂O₅) και του καλίου (K₂O).

Η πτηνοτροφική μονάδα, στα πλαίσια συμμόρφωσής της με τα όσα προβλέπει ο κανονισμός 1069/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου, θα διαθέτει τα νεκρά, καθώς και τα ακατάλληλα προς σφαγή πτηνά (λόγω λοιμωδών νόσων) στην εγκατάσταση αποτέφρωσης (κλίβανος) της Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε.

Το έργο του θέματος 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.

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 με αριθ. Πρωτ. 4796/14-01-2022 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 08-02-2022 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,
- γ) Τις θετικές γνωμοδοτήσεις από την ΠΕΧΩΠ, την Εφορεία Αρχαιοτήτων, την Υπηρεσία Νεοτέρων Μνημείων και το ΓΕΕΘΑ
- 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) την τοποθέτηση του κ. Ριζόπουλου από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου» ότι λόγω της απουσίας γνωμοδότησης από τον Φορέα Διαχείρισης ψηφίζει ΑΡΝΗΤΙΚΑ
- στ) την τοποθέτηση της κας Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου» ότι ψηφίζει ΘΕΤΙΚΑ με τις επισημάνσεις σχετικά με την έλλειψη βεβαίωσης από την Πολεοδομία σχετικά με τις χρήσεις γης και ότι η κοπροσωρός και ο απορροφητικός βόθρος θα πρέπει να βρίσκονται σε απόσταση μεγαλύτερη των 10 μέτρων από την τάφρο.
- ζ) την τοποθέτηση του κ. Γαλατά Ζώη από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο» ότι ψηφίζει θετικά με τους όρους που έθεσε η κα Ζέκα
- η) την πρόταση από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη, ο οποίος είπε να μούν ως επιπλέον όροι αυτοί που αναφέρει η κα Ζέκα
- 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 1/11/09-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάσθηκε με το αριθμ. 4796/14-01-2022 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού **με τον όρο οι χρήσεις γης να επιτρέπουν τη συγκεκριμένη δραστηριότητα και η κοπροσωρός και ο απορροφητικός βόθρος να είναι σε απόσταση μεγαλύτερη των 10 μέτρων από την τάφρο.**

➤ ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Ριζόπουλος, μέλος της παράταξης «Ορίζοντες Ηπείρου»

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-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. Κορωναίος Θεόδωρος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
6. Φώτης Φώτιος
7. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Ψαθάς Βασίλειος
10. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Λιούρης Θεοχάρης
13. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
14. Γαλατάς Ζώης

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

Δ10

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@phpr.gov.gr

Ημερομηνία: 22-03-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 42658 / 701

Ημερομηνία: 24-02-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

.....

Προς:

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

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κα Δ. Σπύρου

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 11ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η,α/α 6): «Ίδρυση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 7.200 ινδιάνων (γαλοπούλες), με υδρογεώτρηση, στο αρ. 140 αγροτεμάχιο διανομής Κάτω Λαψίστας του Δ. Ζίτσας/ Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η κα Ελένη Αδαμαντίδου. (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/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η,α/α 6): «Ίδρυση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 7.200 ινδιάνων (γαλοπούλες), με υδρογεώτρηση, στο αρ. 140 αγροτεμάχιο διανομής Κάτω Λαψίστας του Δ. Ζίτσας/ Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η κα Ελένη Αδαμαντίδου. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η Ελένη Αδαμαντίδου

Η πτηνοτροφική μονάδα εκτροφής ινδορνιθων πρόκειται να εγκατασταθεί και να λειτουργήσει εκτός οικισμού της Τ.Κ. Κάτω Λαψίστας του Δήμου Ζίτσας, Περιφερειακής Ενότητας Ιωαννίνων σε γήπεδο συνολικού εμβαδού 4.191,50τ.μ. στο αγροτεμάχιο 410 της Διανομής Κάτω Λαψίστας.

Η υπόψη μονάδα διαθέτει:

- Βεβαίωση τήρησης αποστάσεων (Σαλμονέλωση) του Τμήματος Κτηνιατρικής της Π.Η
- Βεβαίωση μη υδροδότησης του Δήμου Ζίτσας
- Βεβαίωση νεκρών πτηνών της εταιρείας "Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε. - ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ"
- Έγκριση Εφορείας Αρχαιοτήτων Ιωαννίνων και Νεωτέρων Μνημείων.
- Έγκριση πτηνοτροφείου Θερμοκηπιακού τύπου από το Κέντρο Ελέγχου Γεωργικών Κατασκευών του Α.Π.Θ.
- Επιτρεπόμενες χρήσεις γης σύμφωνα με την υπ' αριθ. πρωτ. 58318/15.06.2021 απόφαση της Δ/νσης Περιβάλλοντος και Πολεοδομίας του Δήμου Ιωαννιτών
- Βεβαίωση ΤΟΕΒ Λαψίστας - Κρύας πρί ίδρυσης και λειτουργίας της μονάδας.

Οι πλησιέστεροι θεσμοθετημένοι οικισμοί είναι οι εξής:

- Κάτω Λαψίστα 760 μέτρα
- Άνω Λαψίστα 860 μέτρα
- Νεοχώρι 2.900 μέτρα

Θα κατασκευαστεί ένα (1) κτίριο (πτηνοθάλαμος), με τις εξής διαστάσεις:

- Κτίριο 1, με διαστάσεις $E4 = 86 \times 14 = 1.204m^2$

καθώς και 1 σιλό, κάλυψης $9m^2$. Η συνολική κτιριακή κάλυψη θα είναι $1.213 m^2$.

Ανάγκες σε νερό: Θα ανέρχονται στα 2.280 μ³/έτος. Οι ανάγκες σε νερό για τη λειτουργία της μονάδας θα καλύπτονται από υδρογεώτρηση οποία θα διανοιχθεί εντός γηπέδου μονάδας.

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 διπλού στεγανού βόθρου – απορροφητικού βόθρου. Για τη διαχείριση των αποβλήτων της η μονάδα θα κατασκευάσει:

Κοπροσωρόδιαστάσεων 8m x 8m και μέσου ύψους 2,4m, με συνολική χωρητικότητα 153,6m³

Διπλός Στεγανός βόθρος με διαστάσεις 3m x 3m και βάθος 2m, δηλαδή χωρητικότητα 18m³ έκαστος

Απορροφητικό βόθρο με διάμετρο 1,5m και βάθος 2m, χωρητικότητας 14,14m³ και παράπλευρης επιφάνειας 9.42m².

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. Η κοπροσωρός έχει συνολικό όγκο 153,6 m³. 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 (NO₂), του φωσφόρου (P₂O₅) και του καλίου (K₂O).

Τα νεκρά πτηνά θα οδηγούνται στην μονάδα αδρανοποίησης της εταιρείας «Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε. - ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ».

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 με αριθ. Πρωτ. 7915/24-01-2022 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 24-02-2022 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) Τις θετικές γνωμοδοτήσεις από την ΠΕΧΩΠ, το ΓΕΕΘΑ, τη Δ/νση Υδάτων και το Δασαρχείο Ιωαννίνων

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) την τοποθέτηση του κ. Ριζόπουλου από την παράταξης «Ορίζοντες Ηπείρου» ότι λόγω απουσίας γνωμοδότησης από τον Φορέα Διαχείρισης ψηφίζει ΑΡΝΗΤΙΚΑ

στ) την αποχώρηση του κ.Κορωναίου από τη συζήτηση και ψήφιση του θέματος

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 1/12/09-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάσθηκε με το αριθμ. 7915/24-01-2022 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού.

➤ ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Ριζόπουλος, μέλος της παράταξης «Ορίζοντες Ηπείρου»

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. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
2. Λάμπρου Αλκιβιάδης
3. Βαρέλης Δημήτριος
4. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάννα
5. Φώτης Φώτιος
6. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
7. Πατήλας Κωνσταντίνος
8. Ψαθάς Βασίλειος
9. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
10. Ριζόπουλος Σπυρίδων
11. Λιούρης Θεοχάρης
12. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
13. Γαλατάς Ζώης

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

Δ10

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

Ημερομηνία: 22-03-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 42661 / 702

Ημερομηνία: 09-02-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου): 12849/195

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

[2112689324](#)

Προς:

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

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κ. Πέτρο Χήρα

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Πρέβεζας

Υπόψη κ. Παντελεήμωνα Μπάκα

Περδικάρη 8, Τ.Κ. 48100, Πρέβεζα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 12ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 8η): «Μετεγκατάσταση πλωτής μονάδας οστρακοκαλλιέργειας, δυναμικότητας 240 τόνων οστράκων/ έτος και έκτασης 30 στρεμμάτων, από τη θέση Ακρωτήρι Μυρτάβι, σε νέα ισοεμβαδική έκταση στη θέση Αγία Τριάδα, Αμβρακικού Κόλπου, Δήμου Πρέβεζας, Π.Ε. Πρέβεζας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο κος Μικέλε Τόρρε του Κάρλο. (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/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 8η): «Μετεγκατάσταση πλωτής μονάδας οστρακοκαλλιέργειας, δυναμικότητας 240 τόνων οστράκων/ έτος και έκτασης 30 στρεμμάτων, από τη θέση Ακρωτήρι Μυρτάβι, σε νέα ισοεμβαδική έκταση στη θέση Αγία Τριάδα, Αμβρακικού Κόλπου, Δήμου Πρέβεζας, Π.Ε. Πρέβεζας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο κος Μικέλε Τόρρε του Κάρλο. (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Με την υποβληθείσα μελέτη εξετάζεται η ίδρυση και λειτουργία πλωτής μονάδας εκτροφής οστρακοειδών, με δυναμικότητα παραγωγής 240 τόνων δίθυρων μαλακίων ετησίως, καθώς και η αλλαγή της αρχικά εγκεκριμένης θέσης εγκατάστασης, σε έκταση 30 στρεμμάτων στη θαλάσσια περιοχή "Σόγωνο" του Αμβρακικού κόλπου, βόρεια της περιοχής "Αγία Τριάδα" της Κοινότητας Πρέβεζας, Δήμου Πρέβεζας, με υπεύθυνο εκμετάλλευσης τον κ^ο Michele Torre του Carlo (ατομική επιχείρηση με αρ. Γ.Ε.ΜΗ. 149455649000).

Η μονάδα εκτροφής θα εγκατασταθεί εντός περιοχής οργανωμένης ανάπτυξης υδατοκαλλιεργειών (ΠΟΑΥ) και σε ζώνη προβλεπόμενη για παραγωγή δίθυρων μαλακίων, με κεντροβαρείς συντεταγμένες της έκτασης Χ=221.538 και Υ=4.320.942, κατά ΕΓΣΑ '87. Επίσης, θα βρίσκεται εντός του Τόπου Κοινοτικής Σημασίας (ΤΚΣ/SCI) με κωδικό GR2110001 "Αμβρακικός κόλπος, δέλτα Λούρου και Αράχθου" του δικτύου Natura 2000.

Κατά την υπουργική απόφαση ΔΙΠΑ/οίκ.37674/27-07-2016, όπως ισχύει, η δραστηριότητα υπάγεται στην 8^η ομάδα "Υδατοκαλλιέργειες" και στον α/α 4 "Εκτροφή καρκινοειδών και μαλακίων" ενώ κατατάσσεται στην υποκατηγορία Α2 καθώς η δυναμικότητα παραγωγής θα υπερβαίνει τους 200 τόνους ετησίως. Επίσης, κατά τη στατιστική ταξινόμηση των οικονομικών δραστηριοτήτων στην Ευρωπαϊκή Κοινότητα (NACE rev.2), η δραστηριότητα κατατάσσεται στον κωδικό 03.21 "Θαλάσσια υδατοκαλλιέργεια".

Τα έργα της εγκατάστασης θα πραγματοποιηθούν στον ίδιο οικότοπο όπου αρχικά εγκρίθηκε η λειτουργία της μονάδας και στον οποίο δεν έχουν παρατηρηθεί αλλαγές ζωτικών οικολογικών λειτουργιών ενώ από τη λειτουργία της δεν αναμένονται σημαντικές επιπτώσεις στο βένθος. Η προτεινόμενη νέα θέση του εκτροφείου δεν βρίσκεται πάνω από λειμώνες του προστατευόμενου είδους της ποσειδωνίας ενώ η έκταση έχει βάθος μεγαλύτερο των 20 μέτρων και ο πυθμένας είναι πολύ φτωχός σε οργανισμούς καθώς σε αυτόν επικρατούν ανοξικές συνθήκες.

Επίσης, στην ευρύτερη περιοχή δεν υπάρχουν υποδομές ή δραστηριότητες που παρεμποδίζονται από τη λειτουργία της μονάδας εκτροφής (ενάλιες αρχαιότητες, δίαυλοι ναυσιπλοΐας, καλώδια ηλεκτρικής ενέργειας, πεδία βολής κλπ).

Από τις παραδοχές της μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων και της μελέτης ειδικής οικολογικής αξιολόγησης, από τις προβλεπόμενες μεθόδους διαχείρισης και εκτροφής, αλλά και από τη μορφολογία και τις επικρατούσες συνθήκες στην εξεταζόμενη θαλάσσια έκταση, δεν προκύπτει σημαντική επίπτωση, υποβάθμιση ή ρύπανση από το δημιουργούμενο ίζημα και τα παραγόμενα απόβλητα λόγω της καλλιέργειας. Η εκτροφή οστρακοειδών θεωρείται ως η ηπιότερη μορφή υδατοκαλλιέργειας καθώς δεν χρησιμοποιείται μηχανική ενέργεια (αντλίες, οξυγονωτές κλπ), σε κανένα στάδιο της καλλιέργειας δεν διανέμεται τροφή και δεν χρησιμοποιούνται αντιβιοτικά, απολυμαντικά ή άλλα φάρμακα.

Θεωρούμε ότι δεν αναμένονται ιδιαίτερες αρνητικές επιπτώσεις στο περιβάλλον από τη λειτουργία της πλωτής μονάδας εκτροφής και ότι η δραστηριότητα δεν θα θέσει σε κίνδυνο την ακεραιότητα της με κωδικό GR2110001 περιοχής του δικτύου Natura 2000. Επίσης, δεν φέρουμε αντίρρηση για τα προτεινόμενα στη μελέτη μέτρα διαχείρισης και προστασίας της παραγωγής.

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 της πλωτής μονάδας εκτροφής οστρακοειδών, δυναμικότητας παραγωγής 240 tn/year δίθυρων μαλακίων, σε θαλάσσια έκταση 30 στρεμμάτων, στην περιοχή οργανωμένης ανάπτυξης υδατοκαλλιεργειών του Αμβρακικού κόλπου και με υπεύθυνο τον κ^ο Michele Torre, και εισηγούμαστε 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 με αριθ. Πρωτ. 5486/17-01-2022 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 09-02-2022 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Πρέβεζας της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,
- γ) Τις θετικές γνωμοδοτήσεις από τον Φορέα Διαχείρισης Αμβρακικού Κόλπου-Λευκάδας και τη Δ/νση Αγροτικών Υποθέσεων Ηπείρου
- 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) την τοποθέτηση της κας Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου», η οποία ψήφισε ΑΡΝΗΤΙΚΑ λόγω της μελέτης και της γνωμοδότησης του Φορέα Διαχείρισης Αμβρακικού Κόλπου-Λευκάδας,
- ζ) την τοποθέτηση του κ. Γαλατά Ζώη, από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο», ο οποίος ψήφισε ΑΡΝΗΤΙΚΑ

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 1/13/09-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάσθηκε με το αριθμ. 5486/17-01-2022 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού.

- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ η κα. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Γαλατάς Ζώης από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο».

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/νσης 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.

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ

**ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ**

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

1. Κορωνάιος Θεόδωρος

2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)

3. Λάμπρου Αλκιβιάδης

4. Βαρέλης Δημήτριος

5. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα

6. Φώτης Φώτιος

7. Δηλαβέρη Ρεγγίνα

8. Πατήλας Κωνσταντίνος

9. Ψαθάς Βασίλειος

10. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)

11. Ριζόπουλος Σπυρίδων

12. Λιούρης Θεοχάρης

13. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα

14. Γαλατάς Ζώης

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

Δ10

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

Ημερομηνία: 22-3-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 42666 / 703

Ημερομηνία: 07-02-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

.....

Προς:

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

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κα Εφη Εξάρχου

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 13ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η): «ΜΥΗΕ Γρεβιά, ισχύος 1,008 MW, επί του ρέματος Βουρλιές, Τ.Κ. Πηγών, Δ. Γεωργίου Καραϊσκάκη, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία : «ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗ Α.Ε.». (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/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η): «ΜΥΗΕ Γρεβιά, ισχύος 1,008 MW, επί του ρέματος Βουρλιές, Τ.Κ. Πηγών, Δ. Γεωργίου Καραϊσκάκη, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία : «ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗ Α.Ε.». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας λειτουργίας της μονάδας του θέματος είναι η εταιρεία ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗΣ Α.Ε.

Το έργο αφορά την κατασκευή ενός μικρού υδροηλεκτρικού έργου ισχύος 1,008 MW. Η υδροηλεκτρική μονάδα (φράγμα, κλειστός αγωγός πτώσεως, υδροστρόβιλος, ηλεκτρογεννήτρια, διώρυγα φυγής) θα εκμεταλλεύεται το υδατικό δυναμικό της κοίτης του ρέματος, μετατρέποντας την κινητική ενέργεια του νερού σε ηλεκτρική με τη χρήση ηλεκτρογεννήτριας. Το παραγόμενο ηλεκτρικό ρεύμα διοχετεύεται στην κατανάλωση με το ηλεκτρικό δίκτυο του ΔΕΔΔΗΕ. Η απόδοση της μονάδας εξαρτάται άμεσα από την παροχή του ρέματος και από την υψομετρική διαφορά μεταξύ υδροληψίας – ηλεκτρογεννήτριας.

Το έργο πρόκειται να εγκατασταθεί επί του ρέματος Βουρλιές της Δημοτικής Ενότητας Πηγών, του Δήμου Γεωργίου Καραϊσκάκη της Π.Ε. Άρτας. Συγκεκριμένα χωροθετείται στη λεκάνη απορροής που σχηματίζεται βόρεια του οικισμού Γρέβια. Η περιοχή μελέτης βρίσκεται στις νοτιοανατολικές παρυφές των Τζουμέρκων του Ν. Άρτας σε απόσταση 60 km περίπου ανατολικά της Άρτας κοντά στα διοικητικά όρια με το νομό Καρδίτσας. Συγκεκριμένα το ρέμα Βουρλιές, στο οποίο προτείνεται το έργο και διέρχεται από τον οικισμό Μηλιές, εκβάλλει στον ποταμό Αχελώο εμπλουτίζοντας την ομώνυμη κοιλάδα. Η υδροληψία του έργου βρίσκεται στα 743μ. και το μηχανοστάσιο του έργου (ΥΗΣ) βρίσκεται στα 478μ. Η πτώση που θα εκμεταλλεύεται το έργο είναι **265m**, μεταξύ των υψομέτρων κοίτης της υδροληψίας (**743m**) και του υδροηλεκτρικού σταθμού (**478m**).

Το έργο έχει σχεδιαστεί με τέτοιο τρόπο, ώστε, λαμβανομένης υπόψη της συνεχούς αποδέσμευσης οικολογικής παροχής (σύμφωνα με τους περιβαλλοντικούς όρους), να αξιοποιεί για την παραγωγή ενέργειας το υπόλοιπο ποσοστό του συνολικού διαθέσιμου προς αξιοποίηση μέσου ετήσιου όγκου απορροής της λεκάνης στη θέση της υδροληψίας. Τα νερά του ρέματος Βουρλιές θα συλλέγονται μέσω μίας υδροληψίας και στη συνέχεια θα οδηγούνται για εξάμμωση στον εξαμμωτή (ο οποίος αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της διάταξης της υδροληψίας) και από κει στην δεξαμενή φόρτισης, από όπου θα ξεκινά ο αγωγός πίεσης του νερού, συνολικού μήκους **2.630m**. Η υδροληψία πρόκειται για ένα μικρό

υπερπηδητό φράγμα με κατάντη κεκλιμένες εσχάρες και προστατευτικούς τοίχους για την προστασία των πρηνών. Το μήκος της υδροληψίας θα είναι περίπου 8m και η στέψη της στο υψόμετρο 745 m περίπου (ύψος φράγματος ~2m). Η αξιοποιήσιμη παροχή από την υδροληψία θα κατευθύνεται μέσω του αγωγού των 2.630m στο κτίριο του υδροηλεκτρικού σταθμού.

Το κτίριο του σταθμού παραγωγής του ΜΥΗΕ «Γρέβια», τοποθετείται σε υψόμετρο 478m. Στο κτίριο του υδροηλεκτρικού σταθμού θα εγκατασταθεί ένας υδροστρόβιλος τύπου pelton, ισχύος 1008kW, οριζόντιου άξονα με δύο ακροφύσιαορθογωνικής διατομής έκαστο και ολόκληρος ο ηλεκτρομηχανολογικός εξοπλισμός.

Το έργο θα κατασκευαστεί εντός της υδρολογικής λεκάνης του ποταμού Αχελώου. Για την κατασκευή του ΜΥΗΣ θα χρησιμοποιηθούν οι υφιστάμενοι οδοί πρόσβασης της περιοχής και οι παρεμβάσεις περιορίζονται στις απολύτως αναγκαίες

Η εναέρια γραμμή μέσης τάσης της ΔΕΗ που κατασκευάζεται αποκλειστικά για τη διασύνδεση του Μικρού υδροηλεκτρικού έργου Γρέβια, ονομαστικής ισχύος 1,008 MW και θα είναι εναέρια και θα διέλθει από υφιστάμενη οδοποιία. Το υφιστάμενο δίκτυο Μέσης Τάσης 20kV της ΔΕΔΔΗΕ βρίσκεται πλησίον ασφαλτοστρωμένου δρόμου εντός οικισμού. Το μήκος διασύνδεσης υπολογίστηκε σε 750μ. και η όδυσή του θα οριστικοποιηθεί με τους όρους σύνδεσης από τη ΔΕΔΔΗΕ.

Το έργο του θέματος βρίσκεται εντός του δικτύου προστατευόμενων περιοχών Natura 2000 (GR2110006 - Κοιλιάδα Αχελώου και όρη βάλτου) και εντός περιοχής ευθύνης Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Πάρκου Τζουμέρκων, Κοιλιάδας Αχελώου, Αγράφων και Μετεώρων (με την δημοσίευση στην Εφημερίδα της Κυβέρνησης του ΦΕΚ 6191/23.12.2021 καταργείται το Νομικό Πρόσωπο Ιδιωτικού Δικαίου με την επωνυμία ««Φορέας Διαχείρισης Εθνικού Πάρκου Τζουμέρκων, Κοιλιάδας Αχελώου, Αγράφων και Μετεώρων» και ενσωματώνεται αυτός στον Οργανισμό Φυσικού Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής Ο.ΦΥ.ΠΕ.Κ.Α). Επίσης, η υδροληψία βρίσκεται οριακά εκτός Καταφυγίου Άγριας Ζωής με κωδικό ΚΑΖ-931 "Μεσούντα - Πηγών Ελάτης" (ΦΕΚ 438/Δ/12-9-2008 Τροποποίηση)" Συντάχθηκε Μελέτη Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (ΜΕΟΑ), σύμφωνα με το Άρθρο 10 του ν. 4014/2011 ως αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας ΜΠΕ.

Η συνολική δαπάνη του έργου έχει προϋπολογισθεί σε 1.512.000 €, πλέον ΦΠΑ.

Η δραστηριότητα του θέματος διαθέτει:

- Βεβαίωση παραγωγού ΡΑΕ υπ' αριθ. 1359/2020
- Θετική γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων **με τον όρο το έργο να μην προκαλέσει οποιοσδήποτε φθορές στο παλαιό νερόμυλο ιδιοκτησίας Κοιλια στο συνοικισμό Γλύνικα ο οποίος είναι χαρακτηρισμένος ως μνημείο με την Απόφαση ΥΠΠΟ/ΔΙΛΑΠ/Γ/365/39638/1-8-200 (ΦΕΚ 1059/28-08-2000) και προστατεύεται από τις διατάξεις του Ν. 3028/2002 (ΦΕΚ 153/Α/28-6-2002) «Για την προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς» και βρίσκεται σε κοντινή απόσταση.**
- Θετική γνωμοδότηση της Εφορείας Αρχαιοτήτων Άρτας

Στην άμεση περιοχή του έργου και επί του ρέματος του ΜΥΗΕ Γρέβια δεν υπάρχουν εγκατεστημένα άλλα ΜΗΥΕ, ώστε να παρατηρείται συσώρευση τέτοιου είδους δραστηριοτήτων.

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, εκχερνώσεις 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, WCκλπ) 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 (PCBσκλπ.).
24. Μετά την υδροηλεκτρική αξιοποίηση το σύνολο της ποσότητας νερού που χρησιμοποιήθηκε για την ηλεκτροπαραγωγή να αποδίδεται πίσω στο ρέμα Ζορίκα 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 πρηνή 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 πρηνών, 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.
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 αντιτυρικά 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 μηχανήμα 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.

Να γίνεται έλεγχος και καθαρισμός της ιχθυόσκαλας 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 με αριθ. Πρωτ. 1232/5-01-2022 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 07-02-2022 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) Τις θετικές γνωμοδοτήσεις από την Υπηρεσία Νεοτέρων Μνημείων, την Περιφερειακή Υπηρεσία Τουρισμού και τη Δ/νη Δασών

δ) το υπ' αριθμ. πρωτ. 18/2022/2-3-2022 έγγραφο απόψεων του Αναγκαστικού Συνεταιρισμού Συνιδιοκτησίας - Διαχείρισης Δάσους και Χορτονομής ΠΗΓΩΝ ΑΡΤΑΣ, με συνημμένα διάφορα έγγραφα, όπως αυτό διαβιβάστηκε με το με αριθμ. 33684/532/04-03-2022 έγγραφο του Π.Σ. Ηπείρου

ε) την υπ' αριθ. 14/2022 ομόφωνα αρνητική απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Γεωργίου Καραϊσκάκη, όπως αυτή διαβιβάστηκε με το με αριθμ. 4710/542/08-03-2022 έγγραφο του Π.Σ. Ηπείρου

στ) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη, ο οποίος αναφέρθηκε στην εισήγηση της υπηρεσίας και τις γνωμοδοτήσεις των άλλων υπηρεσιών και πρότεινε την **προσθήκη επιπλέον όρου στους όρους που θέτει η υπηρεσία και συγκεκριμένα να ληφθεί υπ' όψιν το θέμα του ιδιοκτησιακού καθεστώτος και να συμφωνεί στην υλοποίηση ο ιδιοκτήτης των εκτάσεων που χωροθετείται το έργο.**

ζ) την αποχώρηση κατά τη συζήτηση και ψήφιση του θέματος του κ. Πατήλα από την παράταξη «Αξιοβίωτη Ανάπτυξη Ηπείρου» και την αναπλήρωσή του από τον κ. Καλούδη Βασίλειο

η) την τοποθέτηση του κ. Κορωναίου από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών» ότι λόγω απουσίας γνωμοδότησης από τον Φορέα Διαχείρισης και των αντιδράσεων της τοπικής κοινωνίας, ψηφίζουν ΑΡΝΗΤΙΚΑ

θ) την τοποθέτηση του κ. Ριζόπουλου από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου» ότι λόγω απουσίας γνωμοδότησης από το Φορέα Διαχείρισης ψηφίζει ΑΡΝΗΤΙΚΑ

ι) την τοποθέτηση της κας Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου» ότι το δάσος είναι κοινωνικό αγαθό και δεν θα έπρεπε να μπαίνει θέμα ιδιοκτησίας είτε για τον Συνεταιρισμό είτε για ιδιώτη και γ' αυτό ψήφισε ΑΡΝΗΤΙΚΑ

ια) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Γαλατά από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο» για την υλοποίηση του έργου.

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 1/14/09-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **Θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 1232/5-01-2022 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας - Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού **με τους όρους που θέτει η**

υπηρεσία και τον επιπλέον όρο να ληφθεί υπ' όψιν το θέμα του ιδιοκτησιακού καθεστώτος και να συμφωνεί στην υλοποίηση ο ιδιοκτήτης των εκτάσεων που χωροθετείται το έργο.

- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΑΝ οι κ. Σπέγγος και κ.Κορωναίος από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ.Ριζόπουλος από την παράταξης «Ορίζοντες Ηπείρου»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ η κα. Ζέκα-Πάσχου από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Γαλατάς από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο».

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

ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Κορωναίος Θεόδωρος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
6. Φώτης Φώτιος
7. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
8. Καλούδης Βασίλειος
9. Ψαθάς Βασίλειος
10. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Λιούρης Θεοχάρης
13. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
14. Γαλατάς Ζώης

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

Δ10

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

Ημερομηνία: 22-03-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 42673 / 704

Ημερομηνία: 07-02-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

.....

Προς:

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

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κα Κλειώ Συρμακέση

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 14ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η, α/α 8): «Μικρός υδροηλεκτρικός σταθμός, ισχύος 2,8 MW, στο ρέμα Μελισουργιώτικο, Δ.Ε. Πραμάντων, στο Δήμο Βόρειων Τζουμέρκων, Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «AQUAVOLT I.K.E. ». (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/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η, α/α 8): «Μικρός υδροηλεκτρικός σταθμός, ισχύος 2,8 MW, στο ρέμα Μελισουργιώτικο, Δ.Ε. Πραμάντων, στο Δήμο Βόρειων Τζουμέρκων, Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «AQUAVOLT I.K.E. ». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας λειτουργίας της μονάδας του θέματος είναι η εταιρεία "AQUAVOLTΙΚΕ"

Ο Μικρός Υδροηλεκτρικός Σταθμός, ονομαστικής ισχύος 2.8 MW, θα κατασκευαστεί με σκοπό την ενεργειακή εκμετάλλευση των υδάτων του ρέματος Μελισουργιώτικο και την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας 12.16 GWh.

Ο Μικρός Υδροηλεκτρικός Σταθμός θα αποτελείται από την Υδροληψία, η οποία χωροθετείται σε απόσταση 1 km περίπου βορειανατολικά του οικισμού Τσόπελα, τον αγωγό μεταφοράς νερού μήκους 3.984 m και τον σταθμό παραγωγής ο οποίος χωροθετείται σε απόσταση 1 km περίπου βορειοδυτικά του οικισμού Χριστοί. Η μέση παροχή του υδατορέματος «Μελισουργιώτικο» προσδιορίστηκε σε 2,16 m³/s (58.467.744 m³/ έτος περίπου), η ετήσια παροχή νερού η οποία θα χρησιμοποιηθεί για παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας σε περίπου 46.509.292 m³/έτος και η οικολογική παροχή σε 0,219 m³/s. Ο ΜΥΗΣ θα εκμεταλλεύεται την υδατόπτωση 121.2m που δημιουργείται στο ρέμα Μελισουργιώτικο μεταξύ της υδροληψίας (+584.4) και του σταθμού παραγωγής ενέργειας (+463.2m).

Για την κατασκευή του Υδροηλεκτρικού Σταθμού προβλέπονται τα ακόλουθα έργα:

- Διάταξη υδροληψίας
- Διάταξη εξασφάλισης της ελευθεροεπικοινωνίας των υδρόβιων οργανισμών
- Αγωγός μεταφοράς νερού από την υδροληψία στο σταθμό ηλεκτροπαραγωγής
- Σταθμός ηλεκτροπαραγωγής
- Διάταξη επαναφοράς της παροχής στο ρέμα
- Καλώδιο Μέσης Τάσης μεταφοράς της παραγόμενης ηλεκτρικής ενέργειας στο εθνικό δίκτυο

Για την κατασκευή και λειτουργία του έργου θα απαιτηθεί να κατασκευαστούν τα παρακάτω συνοδά έργα:

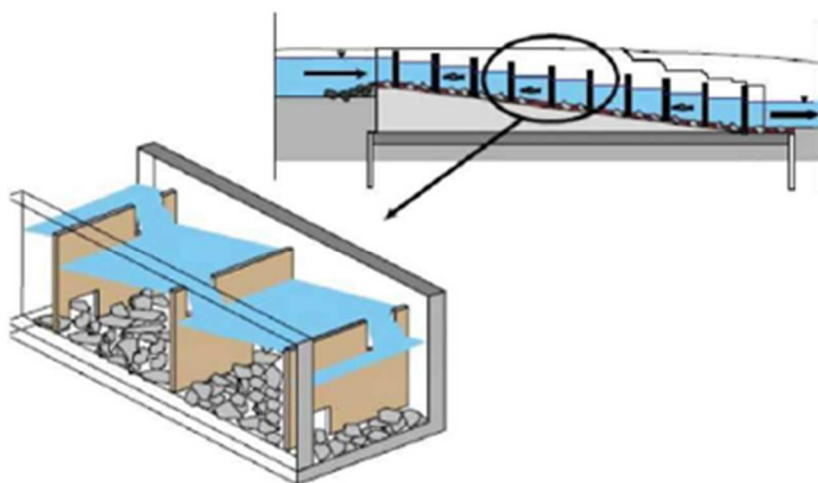
- Έργα Διασύνδεσης με το Ηλεκτρικό δίκτυο ΔΕΔΔΗΕ Μέσης Τάσης
- Βελτιώσεις του υφιστάμενου δασικού οδικού δικτύου

- Έργα επαναφοράς παροχής στο ρέμα
- Έργα αντιπλημμυρικής προστασίας

Το έργο θα κατασκευαστεί εντός της υδρολογικής λεκάνης του ρέματος Μελισσουργιώτικο, η οποία αναπτύσσεται στις δυτικές υπώρειες των Αθαμανικών ορέων και εκβάλλει στον ποταμό Καλαρρύτεο, ο οποίος είναι παραπόταμος του Αράχθου. Για την κατασκευή του ΜΥΗΣ θα χρησιμοποιηθούν οι υφιστάμενοι οδοί πρόσβασης της περιοχής, οι οποίοι είναι κατά κύριο λόγο δασικοί – αγροτικοί χωματόδρομοι που οδηγούν στις χορτολιβαδικές και δασικές εκτάσεις της περιοχής και χρησιμοποιούνται κατά κανόνα κυρίως τους θερινούς μήνες από τους κτηνοτρόφους και υλοτόμους της περιοχής.

Το έργο χωροθετείται εκτός των ορίων των οικισμών σε δασική περιοχή σύμφωνα με τις πρόσφατες αναρτήσεις δασικών χαρτών. Σημειώνεται ότι στις δασικές εκτάσεις επιτρέπεται η κατασκευή και εγκατάσταση έργων ηλεκτροπαραγωγής από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας, και κάθε απαραίτητου έργου για τη λειτουργία αυτών, καθώς και των δικτύων σύνδεσής τους με το Σύστημα ή το Δίκτυο, η χάραξη των οποίων προβλέπει διέλευσή τους από δάσος ή δασική έκταση, σύμφωνα με το άρθρο 45 του Ν. 998/1979 «Περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της Χώρας» (ΦΕΚ 289Α'), όπως ισχύει.

Για την ελεύθερη μετακίνηση των ιχθύων που διαβιούν στα νερά του υδατορεύματος και μετακινούνται περιοδικά προς τα ανάντη και κατόντη προβλέπεται ειδική κλίμακα, μέσω της οποίας θα απελευθερώνεται επίσης μέρος της οικολογικής παροχής. Σύμφωνα με όσα αναφέρονται στην σχετική μελέτη της Διάταξης Υδροληψίας του ΜΥΗΣ, για τον σχεδιασμό της διάταξης ελευθεροεπικοινωνίας της ιχθυοπανίδας, επιλέχθηκε διάταξη επάλληλων μικροδεξαμενών, οι οποίες θα κατασκευαστούν με υψομετρική διαφορά 20cm μεταξύ τους, ώστε αφενός να επιτρέπεται η ελεύθερη ροή του νερού από τα ανάντη τμήματα του αναβαθμού στα κατόντη και αφετέρου η ενέργεια του νερού που θα εκτονώνεται στις δεξαμενές να περιορίζεται στα 150 W/m³ και η ταχύτητα ροής να μην υπερβαίνει τα 2 m/s. Σύμφωνα με την σχετική βιβλιογραφία, η συγκεκριμένη διάταξη είναι κατάλληλη για την ελεύθερη μετακίνηση ιχθύων μικρού μεγέθους, καθώς η ταχύτητα ροής του νερού είναι ελεγχόμενη και η εκτονωμένη ενέργεια είναι σε μεγέθη που επιτρέπουν την ανάπαυση των ιχθύων εντός των δεξαμενών κατά την φάση μετακίνησής τους προς τα ανώτερα τμήματα των ποταμών. Η διάταξη ελευθεροεπικοινωνίας της ιχθυοπανίδας θα κατασκευαστεί πλευρικά του υπερχειλιστή του αναβαθμού ενώ από την αντίθετη πλευρά του, θα κατασκευαστεί το κανάλι από όπου θα οδηγείται το νερό στην δεξαμενή ηρεμίας.



Το μικρό ΥΗΕ ισχύος 2,8 Mw στο ρέμα Μελισσουργιώτικο είναι ένα έργο που είχε αδειοδοτηθεί την πρώτη δεκαετία του 2000. Ειδικότερα, για το έργο είχαν εκδοθεί:

- Άδεια παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από το τότε Υπουργείο Ανάπτυξης/Γενική Διεύθυνση Ενέργειας (αρ. πρωτ. Δ6/Φ20.292./6908 π.ε./28.05.2003), με δικαιούχο την Spider Ενεργειακή Ανώνυμη Εταιρεία και διακριτικό τίτλο Spider Energy S.A.

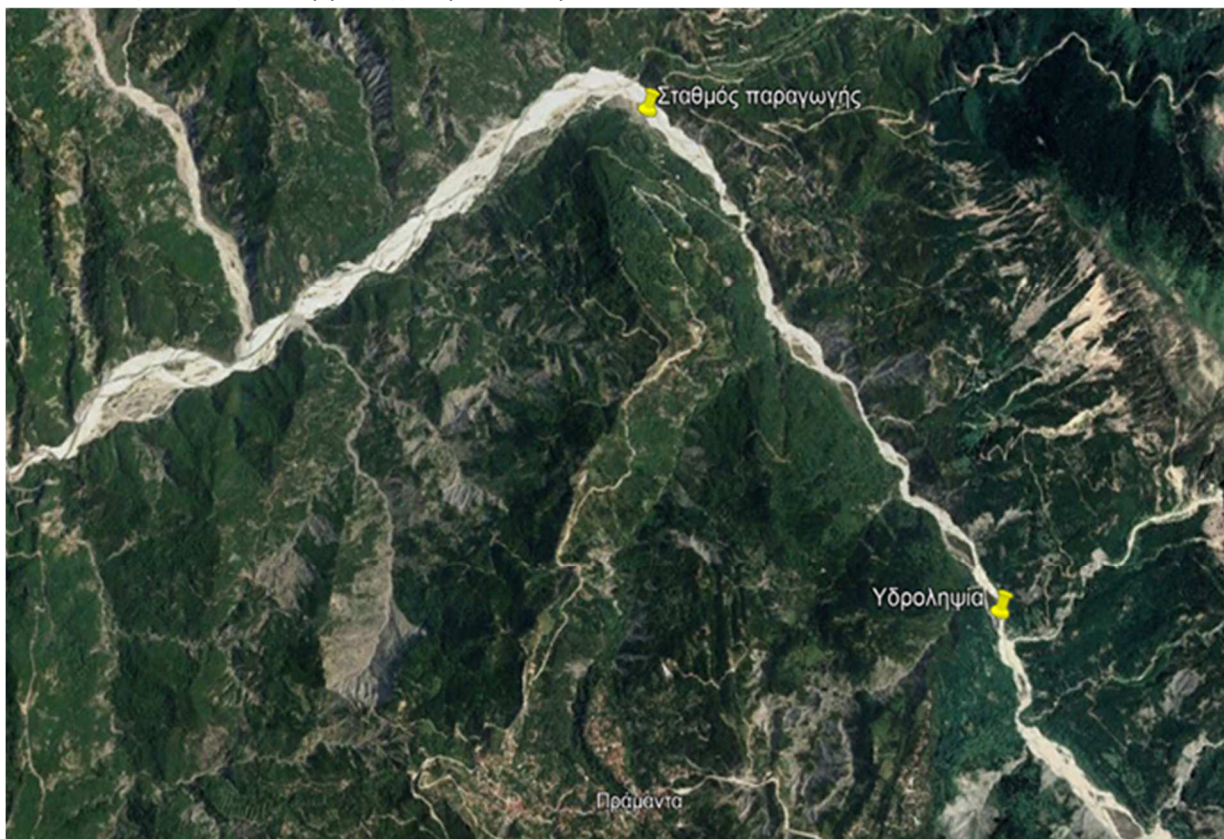
• Έγκριση Προκαταρκτικής Περιβαλλοντικής Εκτίμησης και Αξιολόγησης (ΠΠΕΑ), από το τότε Υπουργείο Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων/Γενική Διεύθυνση Περιβάλλοντος (αρ. πρωτ. 829/18.09.2007).

Στη συνέχεια εκδόθηκε:

• Βεβαίωση παραγωγού ΡΑΕ (αρ. πρωτ. 0317/2021), με δικαιούχο την εταιρεία με την επωνυμία «Aquavolt IKE» και διακριτικό τίτλο Aquavolt.

Το έργο του θέματος βρίσκεται εντός του δικτύου προστατευόμενων περιοχών Natura 2000 (GR2130013 - Ευρύτερη περιοχή Αθαμανικών Όρεων) και εντός περιοχής ευθύνης Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Πάρκου Τζουμέρκων, Κοιλιάδας Αχελώου, Αγράφων και Μετεώρων (με την δημοσίευση στην Εφημερίδα της Κυβέρνησης του ΦΕΚ 6191/23.12.2021 καταργείται το Νομικό Πρόσωπο Ιδιωτικού Δικαίου με την επωνυμία «Φορέας Διαχείρισης Εθνικού Πάρκου Τζουμέρκων, Κοιλιάδας Αχελώου, Αγράφων και Μετεώρων» και ενσωματώνεται αυτός στον Οργανισμό Φυσικού Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής Ο.Φ.Υ.Π.Ε.Κ.Α). Επίσης, τμήμα της εν λόγω περιοχής (GR2130013) του δικτύου Natura 2000, έκτασης 282,80 km², εμπίπτει στη λεκάνη απορροής του Αχελώου του Υδατικού Διαμερίσματος Δυτικής Στερεάς Ελλάδας (ΕΛ04), ενώ το υπόλοιπο τμήμα της περιοχής (369,48 km²) εμπίπτει στο Υδατικό Διαμέρισμα Ηπείρου (ΕΛ05). Συντάχθηκε Μελέτη Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (ΜΕΟΑ), σύμφωνα με το Άρθρο 10 του ν. 4014/2011 ως αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας ΜΠΕ.

Η συνολική δαπάνη του έργου έχει προϋπολογισθεί σε 4.659.050 €, πλέον ΦΠΑ.



ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΜΕ ΑΛΛΑ ΕΡΓΑ

Τα προβλεπόμενα ΜΥΗΣ σε ακτίνα 10 km από το προτεινόμενο έργο παρουσιάζονται στον παρακάτω πίνακα. Σε ό,τι αφορά τη συσχέτιση του προτεινόμενου έργου με τα λοιπά προβλεπόμενα έργα της ευρύτερης περιοχής, σημειώνεται ότι μόνο τα υπ' αριθμ. 1 και 2 του παρακάτω πίνακα χωροθετούνται στην ίδια λεκάνη απορροής. Ειδικότερα, ο ΜΥΗΣ στο ρέμα Πραμαντώτικο (Α/Α 1) χωροθετείται μεταξύ της υδροληψίας και του σταθμού παραγωγής του εξεταζόμενου έργου ενώ ο ΜΥΗΣ στο ρέμα Μελισσουργιώτικο (Α/Α 2) χωροθετείται ανάντη του εξεταζόμενου έργου, σε απόσταση 2.49 km από την προβλεπόμενη θέση της υδροληψίας. **Θα πρέπει να εξεταστεί από την αδειοδοτούσα αρχή εάν ικανοποιείται το κριτήριο του ειδικού χωροταξικού μεταξύ του έργου του θέματος και των συσχετιζόμενων με αυτό υπολοίπων έργων.**

Α/Α	Εταιρεία	Δήμος	Θέση	Ισχύς	Κατάσταση	Ημερομηνία
1.	AQUA ENERGY	Β. ΤΖΟΥΜΕΡΚΩΝ	ΠΡΑΜΑΝΤΙΩΤΙΚΟ Ρ.	0.85	Άδεια Παραγωγής	29.09.2021
2.	Ι. ΝΙΚΟΛΑΚΟΠΟΥΛΟΣ	Κ. ΤΖΟΥΜΕΡΚΩΝ	ΜΕΛΙΣΣΟΥΡΓΑΙ	1.12	Άδεια Παραγωγής	28.09.2021
3.	ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Α.Ε	Β. ΤΖΟΥΜΕΡΚΩΝ	Π ΚΑΛΑΡΡΥΤΙΚΟΣ	5.85	Άδεια Παραγωγής	25.02.2011
4.	ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΙΚΗ ΙΤΕΑΣ ΦΛΩΡΙΝΑΣ ΜΟΝ ΑΕ	Β. ΤΖΟΥΜΕΡΚΩΝ	ΡΕΜΑ ΚΑΛΑΡΡΥΤΙΚΟ	1.50	Άδεια Παραγωγής	18.02.2020
5.	ΑΡΛΕΤΟΣ Α.Τ.Ε.Ε.	Β. ΤΖΟΥΜΕΡΚΩΝ	ΠΗΓΗ ΜΟΝΗ ΚΗΠΙΝΑΣ	0.54	Αίτηση σε αξιολόγηση	12.12.2020
6.	ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΙΚΗ ΙΤΕΑΣ ΦΛΩΡΙΝΑΣ ΜΟΝ ΑΕ	Β. ΤΖΟΥΜΕΡΚΩΝ	Ρ. ΜΑΤΣΟΥΚΙΩΤΙΚΟ	0.64	Άδεια Παραγωγής	04.02.2021
7.	ΡΟΚΑΣ ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΑΒΕΕ	Β. ΤΖΟΥΜΕΡΚΩΝ	Π. ΑΡΑΧΘΟΣ ΠΕΡΙΟΧΗ ΦΟΡΤΟΣΙΟΥ	5.20	Άδεια Παραγωγής	29.09.2010
8.	ΒΙΟΠΛΑΝ ΜΟΝ ΙΚΕ	ΜΕΤΕΩΡΩΝ	ΡΕΜΑ ΚΑΛΗ ΠΗΓΗ	0.86	Άδεια Παραγωγής	07.05.2021
9.	ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΙΚΗ ΙΤΕΑΣ ΦΛΩΡΙΝΑΣ ΜΟΝ ΑΕ	ΑΣΠΡΟΠΟΤΑΜΟΥ	Ρ. ΜΟΥΡΓΚΑΤΣΟΥ	1.6	Άδεια Παραγωγής	18.02.2020

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, WCκλπ) 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 (PCBσκλπ.).

24. Μετά την υδροηλεκτρική αξιοποίηση το σύνολο της ποσότητας νερού που χρησιμοποιήθηκε για την ηλεκτροπαραγωγή να αποδίδεται πίσω στο ρέμα Ζορίκα 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.

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 προσέλκυσης 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 της ιχθυόσκαλας ανά τακτά χρονικά διαστήματα (περίπου ανά 30 ημέρες).

Άποψη της Υπηρεσίας

1. Κατά την αυτοψία της Υπηρεσίας (15.02.2022) στις θέσεις υδροληψίας, στην όδευση του αγωγού, καθώς και στο σημείο κατασκευής του σταθμού παραγωγής, αποτυπώθηκε (παρακάτω φωτογραφίες) το νερό που υπήρχε στο ρέμα Μελισσουργιώτικο κατά τη στιγμή της αυτοψίας. Η Υπηρεσία δεν διαθέτει κατάλληλο εξοπλισμό ώστε να μετρήσει την παροχή του νερού κατά τη στιγμή της αυτοψίας. Σε κάθε περίπτωση και 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.

2. Στην περιοχή GR2130013, αναφέρονται ορισμένα σημαντικά προστατευόμενα είδη ιχθυοπανίδας (*Barbusalbanicus*, *Barbuspeloponnesius*, *Telestespleurobipunctatus*). Θα πρέπει να τηρηθούν αυστηρά τα προβλεπόμενα μέτρα ασφαλείας και οι ορθές εργοταξιακές πρακτικές, σύμφωνα με τις οποίες, δεν θα υπάρξει απόρριψη υγρών ή στερεών ρύπων εντός του ρέματος, που θα μπορούσαν να επηρεάσουν δυσμενώς την ύπαρξη των ενδιαιτημάτων, καθώς και τις οικολογικές απαιτήσεις της ιχθυοπανίδας.



Λήψη προς τα κατόντη του ρέματος



Λήψη προς τα ανάντη του ρέματος

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

α) το με αριθ. Πρωτ. 4470/13-01-2022 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 07-02-2022 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) Τις θετικές γνωμοδοτήσεις από την Εφορεία Παλαιοανθρωπολογίας – Σπηλαιολογίας Ν. Ελλάδος, την Εφορεία Αρχαιοτήτων, την Περιφερειακή Υπηρεσία Τουρισμού και τη ΠΕΧΩΠ

δ) Τις αρνητικές απόψεις/γνωμοδοτήσεις των:

1. Βίκτωρα Γκεσουύλη, όπως διαβιβάσθηκε με το 28534/440/25-2-22 έγγραφο του Π.Σ. Ηπείρου, ο οποίος διαμαρτύρεται για την αδυναμία επαναλειτουργίας ενός νερόμυλου της ιδιοκτησίας του
2. Βασιλικής Τσιακτσίρα-Μπούση
3. Επαγγελματιών Τουρισμού με έδρα τον Δήμο Β. Τζουμέρκων, όπως διαβιβάσθηκε με το με αρ.πρωτ. 29162/457/28-2-22 έγγραφο του Π.Σ. Ηπείρου,
4. Δήμου Β. Τζουμέρκων (με τη με αρ. 8/2022 ομόφωνα αρνητική απόφαση), όπως διαβιβάσθηκε με το με αρ.πρωτ. 28593/449/25-2-2022 έγγραφο του Π.Σ. Ηπείρου και του
5. Ομοσπονδίας Αδελφοτήτων Τζουμερκιωτών (με τη με αρ. 5/2022/24-2-22 απόφαση), όπως διαβιβάσθηκε με το 28593/449/25-2-2022 έγγραφο του Π.Σ. Ηπείρου.

ε) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη, ο οποίος αναφέρθηκε στην εισήγηση της υπηρεσίας, τις θετικές και αρνητικές γνωμοδοτήσεις των άλλων υπηρεσιών και φορέων που συμμετείχαν στην διαβούλευση και **διατύπωσε την πρότασή του για αρνητική γνωμοδότηση επί του έργου**, σύμφωνα με τις απόψεις και της τοπικής κοινωνίας. Επίσης διότι κατά την αυτοψία της υπηρεσίας στις θέσεις υδροληψίας, στην όδευση του αγωγού και στο σημείο κατασκευής του σταθμού παραγωγής αποτυπώθηκαν μικρές ποσότητες νερού, επομένως από την λειτουργία του έργου ενδεχομένως να δημιουργηθούν ζητήματα στην κάλυψη των υφιστάμενων ανθρώπινων και λοιπών περιβαλλοντικών αναγκών. Ανέφερε ότι για τον λόγο αυτό έχει αρνητική άποψη και ο Δήμος Βορείων Τζουμέρκων. Οι πληθυσμοί των ειδών ιχθυοπανίδας που διαβιούν εντός του ρέματος Μελισουργιώτικο, θα επηρεαστούν σημαντικά από τη λειτουργία του ΜΥΗΣ, καθώς όπως έχει καταγραφεί κάποια είδη ανήκουν σε ομάδα αυξημένου κινδύνου. Για το λόγο αυτό, τόσο κατά τη φάση κατασκευής, όσο (κυρίως) και κατά τη φάση λειτουργίας του εν λόγω έργου, η οικολογική παροχή θα πρέπει να ανταποκρίνεται στα οριζόμενα στην αρ. οικ. 196978/8-3-2011 Υ.Α. (ΦΕΚ 518/Β'/5-4-2011) και ειδικά για την προστασία της ιχθυοπανίδας που διαβιεί στο ρέμα, θα πρέπει να τηρούνται τα αναφερόμενα στο άρθρο 3 παρ. δ της προαναφερόμενης Υ.Α., δεδομένου ότι είναι πολύ σημαντικό η οικολογική παροχή να εξασφαλίζει την κίνηση και διαβίωση των ατόμων ιχθυοπανίδας όχι μόνο στην ιχθυοδιάβαση, αλλά και στο υπόλοιπο τμήμα της κοίτης μεταξύ των έργων υδροληψίας και του σταθμού παραγωγής. Όπως δε αναφέρεται χαρακτηριστικά στην Ιχθυολογική μελέτη του έργου «Γίνεται αντιληπτό πως εφόσον στην περιοχή έχει βρεθεί σημαντικός αριθμός ατόμων διαφορετικών ειδών πρέπει να εξασφαλίζεται τουλάχιστον η ελάχιστη οικολογική παροχή καθ' όλη την διάρκεια του έτους.». Κατά συνέπεια, επειδή τους κάποιους μήνες η στάθμη του νερού συνήθως είναι χαμηλή (μπορεί επίσης σε κάποια σημεία το ρέμα να στερεύει και να διακόπτεται η ροή του νερού), είναι απαραίτητο να ληφθούν κατάλληλα μέτρα προστασίας της ιχθυοπανίδας, όπως για παράδειγμα η διακοπή λειτουργίας του ΜΥΗΣ την περίοδο που η στάθμη του νερού είναι πολύ χαμηλή και δεν εξασφαλίζεται η ελάχιστη οικολογική παροχή. Κατέληξε ότι λόγω του μεγέθους της ισχύος του έργου η πρόταση είναι αρνητική με την επισήμανση ότι η Επιτροπή θα μπορούσε να είναι θετική σε έργο μικρότερης ισχύος.

στ) την τοποθέτηση του κ. Κορωναίου από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών» ότι συμφωνεί με την πρόταση του Προέδρου και λόγω των αρνητικών γνωμοδοτήσεων και των αντιδράσεων της τοπικής κοινωνίας, ψηφίζουν ΑΡΝΗΤΙΚΑ για την υλοποίηση του έργου.

ζ) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Ριζόπουλου από την παράταξης «Ορίζοντες Ηπείρου» για την υλοποίηση του έργου.

η) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Λιούρη, από την παράταξη «Ηπειρος Όλων» για την υλοποίηση του έργου

θ) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση της κας Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου» για την υλοποίηση του έργου, η οποία διατύπωσε τις επιφυλάξεις της σχετικά με τις συνέπειες της χωροθέτησης.

ι) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Γαλατά από την παράταξης «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο» για την υλοποίηση του έργου.

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 1/15/09-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **αρνητικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάσθηκε με το αριθμ. 4470/13-01-2022 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού για τους λόγους που αναφέρονται στην τοποθέτηση του Προέδρου της Επιτροπής.

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

ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Κορωνάιος Θεόδωρος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
6. Φώτης Φώτιος
7. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Ψαθάς Βασίλειος
10. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Λιούρης Θεοχάρης
13. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
14. Γαλατάς Ζώης

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

Δ10

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

Ημερομηνία: 22-03-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 42681 / 705

Ημερομηνία: 07-02-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου): 8998/130

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:
2112691627

Προς:

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

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κα Κλειώ Συρμακέση

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Πρέβεζας

Υπόψη κ. Παντελεήμωνα Μπάκα

Περδικάρη 8, Τ.Κ. 48100, Πρέβεζα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 15ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η & 11η): «Φ/Β Σταθμός, ισχύος 12,064 MW, στη θέση «ΝΤΟΥΡΑ-ΜΟΛΟΧΑ» και Υποσταθμός Ανύψωσης Τάσης (Υ/Σ) 150/33 kV, στη θέση «ΚΑΡΑΧΡΗΣΤΟΥ», Δ.Ε. Λούρου, Δήμου Πρέβεζας, Π.Ε. Πρέβεζας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΑΠΥΒΕΝ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ 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 & Υδροοικονομίας ΠΕ Πρέβεζας

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

A/A	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/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η & 11η): «Φ/Β Σταθμός, ισχύος 12,064 MW, στη θέση «ΝΤΟΥΡΑ-ΜΟΛΟΧΑ» και Υποσταθμός Ανύψωσης Τάσης (Υ/Σ) 150/33 kV, στη θέση «ΚΑΡΑΧΡΗΣΤΟΥ», Δ.Ε. Λούρου, Δήμου Πρέβεζας, Π.Ε. Πρέβεζας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΑΠΥΒΕΝ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΚΕ ». (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, με μέγιστη ισχύς 12,064 MWp και φορέα εκμετάλλευσης την εταιρεία "ΑΠΥΒΕΝ Μ.Ι.Κ.Ε." (αρ. Γ.Ε.ΜΗ 159687915000). Το πάρκο θα υλοποιηθεί εντός οκτώ όμορων γεωτεμαχίων, συνολικής έκτασης 122,21 στρεμμάτων, τα οποία προήλθαν από το βόρειο μισό του με αρ. 186 διαχωρισθέντος τεμαχίου "υπέρ κληρονόμων Αχμέτ Ντίνου" της διανομής αγροκτήματος Πολυβρύσου έτους 1931, στην περιοχή "Ντούρα" ή "Φούρκα" της Κοινότητας Ωρωπού, Δήμου Πρέβεζας, Π.Ε. Πρέβεζας.

Για την υλοποίηση του πάρκου προτείνεται η εγκατάσταση 20.800 πλασιών μονοκρυσταλλικού πυριτίου, τα οποία θα καλύψουν 56,87 στέμματα γης. Ο εξοπλισμός θα τοποθετηθεί ομαδοποιημένος, κυρίως προς τη δυτική πλευρά του γηπέδου, ενώ οι κεντροβαρείς συντεταγμένες της συνολικής εγκατάστασης θα είναι Χ=217.307 και Υ=4.336.213, κατά ΕΓΣΑ '87.

Επίσης, για τη σύνδεση του πάρκου στο δίκτυο διανομής ηλεκτρικής ενέργειας προβλέπεται η κατασκευή υποσταθμού ανύψωσης από μέση σε υψηλή τάση (33/150 kV) σε ανεξάρτητο γεωτεμάχιο, έκτασης 5,25 στρεμμάτων, στην όμορη περιοχή "Καλέκι" της Κοινότητας Ωρωπού. Το γεωτεμάχιο προήλθε από το ανατολικό τμήμα του με αρ. 112 κληροτεμαχίου, κατηγορίας Δ, της διανομής αγροκτήματος Παληορόφορου έτους 1930, βρίσκεται στη ζώνη όδευσης υφιστάμενης γραμμής μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας 150 kV του ΔΕΔΔΗΕ και έχει κεντροβαρείς συντεταγμένες Χ=218.500 και Υ=4.336.640, κατά ΕΓΣΑ '87.

Κατά την υπουργική απόφαση ΔΙΠΑ/οίκ.37674/27-07-2016, όπως ισχύει, η δραστηριότητα υπάγεται στη 10^η ομάδα "Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας", με α/α 2 "Ηλεκτροπαραγωγή από φωτοβολταϊκούς σταθμούς" και κατατάσσεται στην

κατηγορία Α2 καθώς η προβλεπόμενη μέγιστη ισχύς των 12,064 ΜWπείναι μεγαλύτερη του ορίου κατάταξης των 10 ΜWπ. Κατά την ίδια απόφαση, ο υποσταθμός ανύψωσης τάσης υπάγεται στην 11^η ομάδα "Μεταφορά ενέργειας, καυσίμων και χημικών ουσιών", με α/α 11 "Μεμονωμένα κέντρα υπερωψηλής τάσης και μεμονωμένοι υποσταθμοί επί της επιφάνειας του εδάφους...", αλλά ως συνοδό έργο συμπαρασύρεται στην κατηγορία κατάταξης της κύριας δραστηριότητας.

Επίσης, για το υπό ίδρυση φωτοβολταϊκό πάρκο ηλεκτροπαραγωγής έχει χορηγηθεί η με αρ. ΒΕΒ-4438/2021 βεβαίωση παραγωγού ηλεκτρικής ενέργειας της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας (ΑΔΑ 68ΑΤΙΔΞ-ΧΚΓ).

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).

Όμως, κατά την παρελθούσα τριετία υπήρξε ενδιαφέρον από ιδιώτες, εταιρείες και αστικούς συνεταιρισμούς για την υλοποίηση φωτοβολταϊκών σταθμών ηλεκτροπαραγωγής στην ευρύτερη περιοχή, με συνήθεις τιμές ισχύος 0,5 ΜWπ και 1,0 ΜWπ. Από το έτος 2019 ως σήμερα, η υπηρεσία μας έχει χορηγήσει περισσότερες από 40 πράξεις απαλλαγής περιβαλλοντικής αδειοδότησης και υπαγωγής σε πρότυπες περιβαλλοντικές δεσμεύσεις για την ίδρυση αντίστοιχων φωτοβολταϊκών σταθμών με αθροιστικά, συνολική ισχύς άνω των 28 ΜWπ ενώ επίσης έχει γνωμοδοτήσει θετικά για την εγκατάσταση έτερουφωτοβολταϊκού πάρκου ισχύος 15,5 ΜWπ. Επομένως, κατά τη γνώμη μας, είναι αναγκαία η σύνταξη μελέτης συσσωρευτικών επιδράσεων καθώς στην περιοχή θα δημιουργηθεί αθροιστικά μεγάλη κάλυψη γεωργικής γης από τους υπό ίδρυση σταθμούς η οποία θα επηρεάσει μακροχρόνια τα μορφολογικά και τοπολογικά χαρακτηριστικά.

Πέραν της ανωτέρω άποψης, θεωρούμε ότι δεν αναμένονται ιδιαίτερες επιπτώσεις στο περιβάλλον από τη λειτουργία του φωτοβολταϊκού πάρκου. Τα προτεινόμενα μέτρα αντιμετωπίζουν ικανοποιητικά τις επιπτώσεις από την κατασκευή του έργου ενώ κατά τη λειτουργία του δεν παράγονται απόβλητα ή παραπροϊόντα που να συντελούν στη σταδιακή και συστηματική υποβάθμιση των περιβαλλοντικών παραμέτρων.

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 κατασκευή και λειτουργία του φωτοβολταϊκού πάρκου ηλεκτροπαραγωγής, μέγιστης ισχύος 12,064 ΜWπ, και του υποσταθμού ανύψωσης τάσης 33/150 kV, στην Κοινότητα Ωρωπού, Δήμου Πρέβεζας, Π.Ε. Πρέβεζας, με φορέα εκμετάλλευσης την εταιρεία "ΑΠΥΒΕΝ Μ.Ι.Κ.Ε.", και εισηγούμαστε υπό όρους 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 με αριθ. Πρωτ. 3717/12-01-2022 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 07-02-2022 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Πρέβεζας της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,
- γ) Τις θετικές γνωμοδοτήσεις από την ΠΕΧΩΠ Πρέβεζας, την Εφορεία Αρχαιοτήτων και τον Φορέα Διαχείρισης Αμβρακικού Κόλπου-Λευκάδας
- δ) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη, ο οποίος αναφέρθηκε στην εισήγηση της υπηρεσίας, τις γνωμοδοτήσεις των άλλων υπηρεσιών, και ανέφερε το γεγονός ότι η Επιτροπή για τα έργα άνω των 10 ΜW εξετάζει πάντα την εισήγηση της υπηρεσίας και αν υπάρχει συνοδό έργο και εν προκειμένω προβλέπεται η κατασκευή υποσταθμού ανύψωσης από μέση σε υψηλή τάση (33/150 kV) σε ανεξάρτητο γεωτεμάχιο.

ε) την τοποθέτηση του κ. Κορωναίου, από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος δήλωσε ότι η παράταξή του είναι ΠΑΡΩΝ διότι μπορεί ο συγκεκριμένος Φ/Β Σταθμός να είναι μικρός, αλλά υπάρχει συσσώρευση Φ/Β στην περιοχή και πρέπει να συνταχθεί σχετική μελέτη για τις επιδράσεις τους.

στ) τη ΘΕΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Ριζόπουλου, από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου» ο οποίος ανέφερε ότι η διατύπωση της υπηρεσίας είναι σαφής, δεν εισηγείται αρνητικά ο Δήμος Πρέβεζας και επιπλέον τα ακίνητα δεν τα χρησιμοποιεί κανένας.

ζ) τη ΘΕΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Λιούρη από την παράταξη «Ηπειρος Όλων», με μόνη ένσταση ότι πρόκειται για περιοχή υψηλής παραγωγικότητας, στην οποία δεν πρέπει να σπέρνουμε Φ/Β και ούτε ωφελεί από άποψη αισθητικής.

η) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση της κας Ζέκα Πάσχου από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου», η οποία τόνισε ότι ως παράταξη δεν πρόκειται να ξαναψηφίσουν έργο ΑΠΕ στον Ωρωπό.

θ) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Γαλατά από την παράταξης «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο».

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 1/16/09-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **Θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 3717/12-01-2022 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, με τους όρους που θέτει η υπηρεσία.

- ΠΑΡΟΝΤΕΣ δήλωσαν οι κ. Κορωναίος και κ. Σπένγγος για την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ η κα. Ζέκα-Πάσχου από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Γαλατάς από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο».

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. Κορωναίος Θεόδωρος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
6. Φώτης Φώτιος
7. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Ψαθάς Βασίλειος
10. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Λιούρης Θεοχάρης
13. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
14. Γαλατάς Ζώης

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

Δ10

**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

Ημερομηνία: 22-03-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 42688 / 706

Ημερομηνία: 08-12-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

.....

Προς:

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

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κα Κλειώ Συρμακέση

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 16ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η) :« Φ/Β Σταθμός, ισχύος 19,999 MW, στη θέση «Καμπή», Τ.Κ. Καμπής, Δ.Ε. Ξηροβουνίου του Δήμου Αρταίων της Π.Ε. Άρτας της Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΑΦΗΛΙΟΝ 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

A/A	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 10η) :« Φ/Β Σταθμός, ισχύος 19,999 MW, στη θέση «Καμπή», Τ.Κ. Καμπής, Δ.Ε. Ξηροβουνίου του Δήμου Αρταίων της Π.Ε. Άρτας της Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΑΦΗΛΙΟΝ ΙΚΕ». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η εταιρεία ΑΦΗΛΙΟΝ ΙΚΕ.

Το εξεταζόμενο έργο θα εγκατασταθεί σε γήπεδο συνολικού εμβαδού 202205,68 τ.μ., με την τοποθέτηση 34.482 φωτοβολταϊκών (Φ/Β) πλαισίων (panels) πολυκρυσταλλικού πυριτίου, ονομαστικής ισχύος 580 W έκαστο, τύπου JKM580ML, του οίκου JinkoSolar, την εγκατάσταση οικίσκων ελέγχου, την κατασκευή δικτύου Μέσης Τάσης (Μ.Τ.) και τη διασύνδεση του έργου σε νέο υποσταθμό (Υ/Σ 150/33 kV) ανύψωσης τάσης που πρόκειται να κατασκευαστεί στη θέση "Σκαμνιά". Η διασύνδεση των Φ/Β πλαισίων θα καταλήγει σε έναν κεντρικό οικίσκο ελέγχου στον οποίο θα εγκατασταθεί ο ηλεκτρολογικός εξοπλισμός για τη λειτουργία και την παρακολούθηση του σταθμού. Η γραμμή διασύνδεσης Μέσης Τάσης (Μ.Τ.) θα ξεκινάει από τον κεντρικό οικίσκο ελέγχου, θα ακολουθεί την όδευση της εσωτερικής οδοποιίας μέχρι το σημείο που αυτή θα συναντά τον νέο Υ/Σ Ανύψωσης Τάσης, ο οποίος θα κατασκευαστεί στη ζώνη όδευσης της διερχόμενης από το γήπεδο εγκατάστασης Γ.Μ. Υψηλής Τάσης (150KV). Η πρόσβαση στο γήπεδο θα πραγματοποιείται από το υφιστάμενο δίκτυο οδοποιίας και δεν θα απαιτηθεί η διάνοιξη νέων οδών.

Το γήπεδο εγκατάστασης του σταθμού βρίσκεται στο δυτικό τμήμα του Δήμου, στο νότιο, νοτιοδυτικό τμήμα της Δ.Ε. Ξηροβουνίου, στη θέση «Καμπή», με υψόμετρο 80-240μ. και σε ευθεία απόσταση 700μ. Βόρεια από τα όρια του οικισμού Καμπή, 1,2 χλμ. δυτικά των ορίων του οικισμού Αμπέλια και 2,3 χλμ. ανατολικά του οικισμού Παντάνασσας.

Σύμφωνα με τον αναρτημένο και μη κυρωμένο δασικό χάρτη της περιοχής του έργου, το γήπεδο μελέτης εντάσσεται σε έκταση χαρακτηρισμένη ως ΑΑ, δηλαδή έκταση άλλης μορφής. Μέρος του γηπέδου το οποίο ανήκει σε έκταση ΑΝ, δηλαδή σε έκταση που χαρακτηρίζεται ως αναδασωτέα δεν χρησιμοποιείται στο έργο.

Στην φάση λειτουργίας του έργου, ο Φ/Β σταθμός θα επανδρωθεί συνολικά από 1-4 άτομα προσωπικό. Ο Προϋπολογισμός του έργου ανέρχεται στο ποσό των 10.920.000 Ευρώ..

Η δραστηριότητα του θέματος διαθέτει:

- Απόφαση ΡΑΕ υπ' αριθ. 4430/2021

- Βεβαίωση ΠΕΧΩΠ Άρτας ότι το αγροτεμάχιο βρίσκεται σε γεωργική γη μη υψηλής παραγωγικότητας.
- Το με αριθ. πρωτ. 1375/6.10.2021 έγγραφο της Δ/σης Πολεοδομίας και Χωροταξίας του Δήμου Αρταίων, σύμφωνα με το οποίο δεν έχουν ορισθεί χρήσεις γης για τη συγκεκριμένη έκταση.
- Θετική γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων

Το έργο βρίσκεται εκτόςπεριοχής του Δικτύου προστατευμένων περιοχών NATURA 2000, αλλά εντός της Ζώνης Περιβαλλοντικού Ελέγχου(Ζώνη Γ') του Εθνικού Πάρκου Υγροτόπων Αμβρακικού.

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

Τα μέτρα που προτείνονται αφορούν τη φάση κατασκευής του έργου διότι κατά τη φάση λειτουργίας το έργο του θέματος δεν παράγει κανενός είδους απόβλητο ή παραπροϊόν, το οποίο θα μπορούσε να συντελέσει στην σταδιακή και συστηματική υποβάθμιση κάποιας περιβαλλοντικής παραμέτρου.

- Κατάλληλος σχεδιασμός της οδοποιίας λαμβάνοντας υπόψη τις κατά τόπους ιδιαιτερότητες του ανάγλυφου, καθώς και την υπάρχουσα βλάστηση.
- Φύτευση των πρανών της οδοποιίας με κατάλληλα φυτικά είδη της περιοχής και με τον κατάλληλο τρόπο.
- Περισυλλογή, απομάκρυνση και κατάλληλη απόθεση πάσης φύσεως αποβλήτων που θα προκύψουν από τις εργασίες κατασκευής, αφού πραγματοποιηθεί διαχωρισμός των ανακυκλώσιμων, με ακόλουθη διάθεσή τους σε κέντρα ανακύκλωσης.
- Λειτουργία των εργοταξίων και μετακίνηση των οχημάτων μεταφοράς τηρουμένων των ωραρίων κοινής ησυχίας για την ελαχιστοποίηση ακουστικών οχλήσεων των κοντινότερων οικισμών.
- Πρόβλεψη για την κατάλληλη διαλογή, προσωρινή και οριστική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής που θα προκύψουν από τις χωματοργικές εργασίες σύμφωνα με τις διατάξεις της ισχύουσας νομοθεσίας.
- Εξασφάλιση της ομαλής κυκλοφορίας των οχημάτων προς και από τις κατοικημένες περιοχές με διευθέτηση της κυκλοφορίας σε όλα τα τμήματα του έργου όπου προβλέπονται παρεμβάσεις.
- Η συνεχής και συστηματική σηματοδότηση σύμφωνα με τις υποδείξεις των αρμοδίων Υπηρεσιών (σήματα μείωσης ταχυτήτων, παρακάμψεων, σήματα κινδύνου κλπ.) και ειδικότερα των θέσεων στις οποίες προβλέπονται διασταυρώσεις του έργου με το υπάρχον οδικό δίκτυο κατά τη φάση κατασκευής.
- Να υπάρξει επαρκής πληροφόρηση της τοπικής κοινωνίας για το υπό ανάπτυξη έργο, τις θετικές επιπτώσεις του σε τοπικό και εθνικό επίπεδο αλλά και τις αρνητικές επιπτώσεις του με παράλληλη ενημέρωση για τον τρόπο αντιμετώπισής τους.
- Απαιτείται η λήψη όλων των απαραίτητων μέτρων ασφαλείας κατά την κατασκευή (πχ: κατάλληλος νυχτερινός φωτισμός, εργοταξιακή σήμανση, προσωρινά διαχωριστικά στηθαία ασφαλείας κλπ.) των έργων ώστε να ελαχιστοποιηθούν οι κίνδυνοι ατυχημάτων.
- Ακόμη, για το σύνολο των επεμβάσεων κατασκευής όλου του έργου θα υπάρξει μέριμνα για την όσο το δυνατό λιγότερη απομάκρυνση δασικής βλάστησης και αναπλήρωση αυτής με φυτοτεχνικές εργασίες, όπως άλλωστε επιτάσσουν και οι αρχές της αειφόρου ανάπτυξης. Τα είδη των φυτών που θα επιλεγούν για αποκατάσταση θα συνάδουν με τις τοπικές βιοκλιματικές συνθήκες και τις ανάγκες της πανίδας.
- Προ της έναρξης εργασιών να ενημερωθούν εγγράφως οι αρμόδιες αρχαιολογικές υπηρεσίες.
- Όλες οι εκσκαφικές εργασίες για την κατασκευή του έργου να εκτελεστούν υπό την επίβλεψη αρχαιολόγου ο οποίος θα καθοριστεί από την αρμόδια υπηρεσία.
- Σε περίπτωση ανεύρεσης αρχαιοτήτων, οι εργασίες να διακοπούν και να ακολουθήσει ανασκαφική έρευνα.

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

- α) το με αριθ. Πρωτ. 152803/24-11-2021 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 08-12-2021 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,
- γ) Τις θετικές γνωμοδοτήσεις από την ΠΕΧΩΠ Άρτας, και τον Φορέα Διαχείρισης Αμβρακικού Κόλπου-Λευκάδας
- δ) την αρνητική γνωμοδότηση της Τ.Κ. Καμπής
- ε) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη, ο οποίος αναφέρθηκε στην εισήγηση της υπηρεσίας, τις γνωμοδοτήσεις των άλλων υπηρεσιών, και ανέφερε το γεγονός ότι η Επιτροπή για τα έργα άνω των 10 MW εξετάζει πάντα την εισήγηση της υπηρεσίας και αν υπάρχει συνοδό έργο και εν προκειμένω προβλέπεται η κατασκευή δικτύου Μέσης Τάσης (Μ.Τ.) και τη διασύνδεση του έργου σε νέο υποσταθμό (Υ/Σ 150/33 kV) ανύψωσης τάσης.
- στ) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Κορωναίου, από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», διότι δεν υπάρχει η σύμφωνη γνώμη της τοπικής κοινωνίας.
- ζ) την τοποθέτηση του κ. Ριζόπουλου, από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου», ο οποίος δήλωσε ΠΑΡΩΝ, διότι ήταν θετική η γνωμοδότηση του Φορέα Διαχείρισης αλλά αρνητική της τοπικής κοινωνίας.
- η) τη ΘΕΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Λιούρη από την παράταξη «Ήπειρος Όλων»
- θ) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση της κας Ζέκα Πάσχου από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου»
- ι) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Γαλατά από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο», σύμφωνα με τη γνώμη της Τ.Κ. Καμπής
- 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 1/17/09-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **Θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 152803/24-11-2021 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, **με τους όρους που θέτει η υπηρεσία.**

- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΑΝ οι κ. Σπέγγος και κ. Κορωναίος από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών»
- ΠΑΡΩΝ δήλωσε ο κ. Ριζόπουλος, από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ η κα. Ζέκα-Πάσχου από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Γαλατάς από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο».

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-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. Κορωναίος Θεόδωρος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
6. Φώτης Φώτιος
7. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Ψαθάς Βασίλειος
10. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Λιούρης Θεοχάρης
13. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
14. Γαλατάς Ζώης

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

Δ10

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

Ημερομηνία: 22-03-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 42701 / 707

Ημερομηνία: 14-02-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

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

Προς:

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

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κα Ελένη Αρβανιτάκη

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 17ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η): «Φωτοβολταϊκός σταθμός παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας(ΦΣΠΗΕ), εγκατεστημένης και μέγιστης ισχύος παραγωγής 49,99 MW, στη θέση «Κληματιά και Κατσούλι-Τσούκα», Δ.Ε. Ευρυμενών, Δ.Ε. Ζίτσας και Δ.Ε. Πασαρώνας του Δήμου Ζίτσας, Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου».Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «Γ.Ε. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ». (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

A/A	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/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η): «Φωτοβολταϊκός σταθμός παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας(ΦΣΠΗΕ), εγκατεστημένης και μέγιστης ισχύος παραγωγής 49,99 MW, στη θέση «Κληματιά και Κατσούλι-Τσούκα», Δ.Ε. Ευρυμενών, Δ.Ε. Ζίτσας και Δ.Ε. Πασαρώνας του Δήμου Ζίτσας, Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου».Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «Γ.Ε. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ». (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η εταιρεία Γ.Ε. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ.

Το εξεταζόμενο έργο περιλαμβάνει την κατασκευή και λειτουργία Φωτοβολταϊκού Σταθμού Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΦΣΠΗΕ) εγκατεστημένης και μέγιστης ισχύος παραγωγής 49,99 MW σε πέντε (5) γήπεδα συνολικού εμβαδού 1.596.183,02 τ.μ., σε δημόσια δασική έκταση της περιοχής (κυρίως χορτολιβαδικού χαρακτήρα), με την τοποθέτηση 92.556 φωτοβολταϊκών (Φ/Β) πλαϊσίων (panels) πολυκρυσταλλικού πυριτίου, ονομαστικής ισχύος 540 W έκαστο, τύπου LR5-72 HPH 540, του οίκου LongiSolar, την εγκατάσταση πενήντα (50) κεντρικών αντιστροφών (inverters) τύπου SunnyCentral SC 1000CP XT της Εταιρείας SMA Technologie AG, είκοσι πέντε (25) προκατασκευασμένων οικίσκων ελέγχου, την κατασκευή δικτύου Μέσης Τάσης (Μ.Τ.) και τη διασύνδεση του έργου σε νέο Υποσταθμό (Υ/Σ) Ανύψωσης Τάσης (33/150 kV).

Η διασύνδεση των Φ/Β πλαϊσίων θα καταλήγει μέσω των αντιστροφών σε έναν κεντρικό Οικίσκο ελέγχου - Υποσταθμό ζεύξης, στον οποίο θα εγκατασταθεί ο ηλεκτρολογικός εξοπλισμός, καθώς και ο εξοπλισμός για τη λειτουργία και την παρακολούθηση του σταθμού. Η γραμμή διασύνδεσης Μέσης Τάσης (Μ.Τ.) θα ξεκινάει από τον κεντρικό οικίσκο ελέγχου, θα ακολουθεί την όδευση του δρόμου πρόσβασης μέχρι το σημείο που αυτός θα συναντά τον νέο Υ/Σ Ανύψωσης Τάσης. Η υφιστάμενη οδοποιία πρόσβασης στις θέσεις των γηπέδων του έργου θεωρείται ικανοποιητική και δεν απαιτείται η εκτέλεση νέων έργων οδοποιίας (βελτίωση ή διάνοιξη νέων οδών).

Οι πιο κοντινοί οικισμοί είναι :

- Κληματιά 0,1 km
- Ροδοτόπι 1,2 km

Ο Προϋπολογισμός του έργου ανέρχεται στο ποσό των 50.000.000 Ευρώ.

Η δραστηριότητα του θέματος διαθέτει:

- Απόφαση ΡΑΕ υπ' αριθ. 838/2021 (για ΦΒ 30 MW)
- Απόφαση ΡΑΕ υπ' αριθ. 3043/2021 (για ΦΒ 30 MW)
- Το με αριθ. πρωτ. 13351/19.02.2021 έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος & Πολεοδομίας του Δήμου Ιωαννιτών, σύμφωνα με το οποίο επιτρέπονται οι εγκαταστάσεις ήπιων μορφών ενέργειας, (με την αίρεση του γεωτεμαχίου Γ10 το οποίο βρίσκεται πλησίον λατομικής περιοχής και θα πρέπει να απέχει περισσότερο από 500 μέτρα από αυτή. Η απόσταση αυτή μπορεί και να περιοριστεί ύστερα από αιτιολογημένη απόφαση του Υπουργού ΥΠΕΝ εφόσον το ανάγλυφο της συγκεκριμένης περιοχής το επιτρέπει). Στο πλαίσιο αυτό η χωροθέτηση των Φ/Β πλαισίων εντός του γηπέδου 5 (Γεωτεμάχιο Γ10) πραγματοποιείται σε απόσταση άνω των 0,5 χλμ. από το όριο της θεσμοθετημένης λατομικής περιοχής.
- Θετική γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων
- Θετική γνωμοδότηση της Εφορείας Παλαιοανθρωπολογίας-Σπηλαιολογίας
- Θετική γνωμοδότηση του Δασαρχείου Ιωαννίνων

Το έργο βρίσκεται εκτόςπεριοχής του Δικτύου προστατευμένων περιοχών NATURA 2000 και εκτός Φορέα Διαχείρισης λίμνης Παμβώτιδας..

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

Τα μέτρα που προτείνονται αφορούν τη φάση κατασκευής του έργου διότι κατά τη φάση λειτουργίας το έργο του θέματος δεν παράγει κανενός είδους απόβλητο ή παραπροϊόν, το οποίο θα μπορούσε να συντελέσει στην σταδιακή και συστηματική υποβάθμιση κάποιας περιβαλλοντικής παραμέτρου.

- Κατάλληλος σχεδιασμός της απαιτούμενης οδοποιίας λαμβάνοντας υπόψη τις κατά τόπους ιδιαιτερότητες του ανάγλυφου, καθώς και την υπάρχουσα βλάστηση.
- Φύτευση των πρανών της οδοποιίας με κατάλληλα φυτικά είδη της περιοχής και με τον κατάλληλο τρόπο.
- Περισυλλογή, απομάκρυνση και κατάλληλη απόθεση πάσης φύσεως αποβλήτων που θα προκύψουν από τις εργασίες κατασκευής, αφού πραγματοποιηθεί διαχωρισμός των ανακυκλώσιμων, με ακόλουθη διάθεσή τους σε κέντρα ανακύκλωσης.
- Λειτουργία των εργοταξίων και μετακίνηση των οχημάτων μεταφοράς τηρουμένων των ωραρίων κοινής ησυχίας για την ελαχιστοποίηση ακουστικών οχλήσεων των κοντινότερων οικισμών.
- Πρόβλεψη για την κατάλληλη διαλογή, προσωρινή και οριστική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής που θα προκύψουν από τις χωματουργικές εργασίες σύμφωνα με τις διατάξεις της ισχύουσας νομοθεσίας.
- Εξασφάλιση της ομαλής κυκλοφορίας των οχημάτων προς και από τις κατοικημένες περιοχές με διευθέτηση της κυκλοφορίας σε όλα τα τμήματα του έργου όπου προβλέπονται παρεμβάσεις.
- Η συνεχής και συστηματική σηματοδότηση σύμφωνα με τις υποδείξεις των αρμοδίων Υπηρεσιών (σήματα μείωσης ταχυτήτων, παρακάμψεων, σήματα κινδύνου κλπ.) και ειδικότερα των θέσεων στις οποίες προβλέπονται διασταυρώσεις του έργου με το υπάρχον οδικό δίκτυο κατά τη φάση κατασκευής.
- Να υπάρξει επαρκής πληροφόρηση της τοπικής κοινωνίας για το υπό ανάπτυξη έργο, τις θετικές επιπτώσεις του σε τοπικό και εθνικό επίπεδο αλλά και τις αρνητικές επιπτώσεις του με παράλληλη ενημέρωση για τον τρόπο αντιμετώπισής τους.
- Απαιτείται η λήψη όλων των απαραίτητων μέτρων ασφαλείας κατά την κατασκευή (πχ: κατάλληλος νυχτερινός φωτισμός, εργοταξιακή σήμανση, προσωρινά διαχωριστικά στηθαία ασφαλείας κλπ.) των έργων ώστε να ελαχιστοποιηθούν οι κίνδυνοι ατυχημάτων.
- Ακόμη, για το σύνολο των επεμβάσεων κατασκευής όλου του έργου θα υπάρξει μέριμνα για την όσο το δυνατό λιγότερη απομάκρυνση δασικής βλάστησης και αναπλήρωση αυτής με φυτοτεχνικές εργασίες, όπως άλλωστε επιτάσσουν και οι αρχές της αειφόρου ανάπτυξης. Τα είδη των φυτών που θα επιλεγούν για αποκατάσταση θα συνάδουν με τις τοπικές βιοκλιματικές συνθήκες και τις ανάγκες της πανίδας.

- Προ της έναρξης εργασιών να ενημερωθούν εγγράφως οι αρμόδιες αρχαιολογικές υπηρεσίες.
- Όλες οι εκσκαφικές εργασίες για την κατασκευή του έργου να εκτελεστούν υπό την επίβλεψη αρχαιολόγου ο οποίος θα καθοριστεί από την αρμόδια υπηρεσία.
- Σε περίπτωση ανεύρεσης αρχαιοτήτων, οι εργασίες να διακοπούν και να ακολουθήσει ανασκαφική έρευνα.

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

α) το με αριθ. Πρωτ. 5997/18-01-2022 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 14-02-2022 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) την αρνητική γνωμοδότηση της ΠΕΧΩΠ

δ) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη, ο οποίος αναφέρθηκε στην εισήγηση της υπηρεσίας, τις γνωμοδοτήσεις των άλλων υπηρεσιών και **την πρότασή του για αρνητική γνωμοδότηση** καθώς με έγγραφο της Δ/νσης Αγροτικής Οικονομίας Περιφέρειας Ηπείρου, έγινε ερώτημα προς τον Ο.Π.Ε.Κ.Ε.Π.Ε. σχετικά με την ύπαρξη βοσκοτόπων στα υπό μελέτη γήπεδα, και σε απαντητικό έγγραφο της Περιφερειακής Δ/νσης Ηπείρου-Δ. Μακεδονίας του Ο.Π.Ε.Κ.Ε.Π.Ε. αναφέρεται χαρακτηριστικά ότι «... το σύνολο των εκτάσεων που απεικονίζονται στα τοπογραφικά διαγράμματα που μας αποστείλατε αντιστοιχεί σε βοσκοτοπικά αγροτεμάχια αναφοράς στο Σύστημα Αναγνώρισης Αγροτεμαχίων (ΣΑΑ) του Οργανισμού μας. Οι εκτάσεις αυτές συμπεριλήφθηκαν στην κατανομή δικαιωμάτων χρήσης της βοσκής για τα έτη 2019, 2020 και 2021 σύμφωνα με τα της 873/55993/20.5.2015 Υπουργικής Απόφασης, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.». Θα υπάρξει μεταβολή του μικροκλίματος της περιοχής, πιθανότητα εμφάνισης προβλημάτων πλημμυρικών φαινομένων, καθώς και στη μορφολογία του εδάφους η οποία δύναται να υποστεί ανεπανόρθωτες ζημιές. Με το έργο δεσμεύονται οι χρήσεις γης του χώρου για μια ιδιωτική επένδυση που δεν συνάδει με την εξυπηρέτηση των αναγκών των Τοπικών Κοινοτήτων με σκοπό τη μελλοντική ανάπτυξη της περιοχής. Από όλα τα ανωτέρω θα υπάρχουν αρνητικές και μόνιμες επιπτώσεις στο ανθρωπογενές περιβάλλον με επιπτώσεις στην κτηνοτροφία που αναπτύσσεται στην περιοχή. Θα υπάρξει αρνητική επίπτωση στη χλωρίδα και πανίδα της περιοχής και σημαντική αλλοίωση του φυσικού τοπίου λόγω μεγέθους.

στ) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Κορωναίου, από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», διότι δεσμεύει πολύ μεγάλη έκταση.

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

η) τη ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Λιούρη από την παράταξη «Ηπειρος Όλων», διότι μία έκταση 1.600 στρεμμάτων σε μία τοπική κοινότητα μπορούν να εξυπηρετήσουν 5 κτηνοτρόφους

θ) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση της κας Ζέκα Πάσχου από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου», η οποία συμφωνεί με το έγγραφο που έστειλε η ΠΕΧΩΠ στον Ο.Π.Ε.Κ.Ε.Π.Ε. και επεσήμανε η ΠΕΧΩΠ θα πρέπει να απευθύνεται σε αυτόν (Ο.Π.Ε.Κ.Ε.Π.Ε.) όποτε προκύπτει κάποιο ζήτημα.

ι) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Γαλατά από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο»

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 1/18/09-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **αρνητικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 5997/18-01-2022 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού για του λόγους που αναφέρονται στην τοποθέτηση του Προέδρου της Επιτροπής.

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

ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Κορωναίος Θεόδωρος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
6. Φώτης Φώτιος
7. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Ψαθάς Βασίλειος
10. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Λιούρης Θεοχάρης
13. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
14. Γαλατάς Ζώης

**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

Ημερομηνία: 22-03-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 42704 / 708

Ημερομηνία: 19-01-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

.....

Προς:

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

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κα Ελένη Αρβανιτάκη

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 18ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η): «Φωτοβολταϊκός Σταθμός, παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας (ΦΒΣΠΗΕ), ισχύος 50 MW, που πρόκειται να εγκατασταθεί σε έκταση συνολικού εμβαδού 730.130,37 m², στη θέση «Καμίνια» του Δήμου Ζίτσας, Π.Ε. Ιωαννίνων της Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΑΕΤΟΣ ΦΒ ΠΑΡΑΓΩΓΗ 5 ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ 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 (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 10η): «Φωτοβολταϊκός Σταθμός, παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας (ΦΒΣΠΗΕ), ισχύος 50 MW, που πρόκειται να εγκατασταθεί σε έκταση συνολικού εμβαδού 730.130,37 m², στη θέση «Καμίνια» του Δήμου Ζίτσας, Π.Ε. Ιωαννίνων της Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΑΕΤΟΣ ΦΒ ΠΑΡΑΓΩΓΗ 5 ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΚΕ». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η εταιρεία ΑΕΤΟΣ ΦΒ ΠΑΡΑΓΩΓΗ 5 ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΚΕ.

Η παρούσα Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) υποβάλλεται στο πλαίσιο της περιβαλλοντικής αδειοδότησης Φωτοβολταϊκού Σταθμού Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΦΒΣΠΗΕ), ισχύος 50 MW, που πρόκειται να εγκατασταθεί σε έκταση συνολικού εμβαδού 730.130,37 m², (Η συνολική έκταση του γηπέδου εγκατάστασης των ΦΒ ανέρχεται σε **632.541,06 m²**. Από αυτά ένα τμήμα εμβαδού 94.307,759 m² υπάγεται στις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας και επί του οποίου ουδεμία επέμβαση προβλέπεται) στη θέση "Καμίνια" του Δήμου Ζίτσας, Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου. Το έργο θα αποτελείται από 85.470 φωτοβολταϊκά πλαίσια μονοκρυσταλλικού πυριτίου, ισχύος 585 Wp το καθένα. Η ετήσια παραγωγή ενέργειας εκτιμάται ότι θα ανέρχεται σε 75 GWh. Για την πρόσβαση στη θέση εγκατάστασης δεν απαιτούνται έργα οδοποιίας μιας και αρκεί η αξιοποίηση του υφιστάμενου οδικού δικτύου.

Για την ανύψωση της Χ.Τ. (800 V, 50 Hz) σε Μ.Τ. θα χρησιμοποιηθούν σαράντα οκτώ (48) Υ/Σ 1.000 kVA και τέσσερις (4) 500 kVA. Από τις εξόδους των Switching Stations (20 kV) θα αναχωρεί καλώδιο Μ.Τ., το οποίο θα οδεύει εναέρια προς τα ports του Υ/Σ Υ.Τ. ώστε να ανυψωθεί στα δίκτυο Υ.Τ. (π.χ. 150 kV/400 kV). Στη ΒΔ πλευρά του γηπέδου εγκατάστασης θα τοποθετηθεί το κεντρικό Switching Point, από το οποίο θα ξεκινήσει η όδευση της γραμμής, μέχρι τον Υ/Σ 20/150 kV, που θα υποδειχθεί από τον Α.Δ.Μ.Η.Ε. με την έκδοση των όρων σύνδεσης, μετά το πέρας της περιβαλλοντικής αδειοδότησης του Φ/Β Σταθμού.

Οι πιο κοντινοί οικισμοί είναι :

- Πρωτόπλαπα 1,3 km
- Ζίτσα 1,7 km

Ο Προϋπολογισμός του έργου ανέρχεται στο ποσό των 27.050.000 Ευρώ.

Η δραστηριότητα του θέματος διαθέτει:

- Απόφαση ΡΑΕ υπ' αριθ. 4204/2021
- Βεβαίωση ΠΕΧΩΠ Ιωαννίνων ότι το αγροτεμάχιο δεν βρίσκεται σε γεωργική γη υψηλής παραγωγικότητας.
- Το με αριθ. πρωτ. 79379/5.08.2021 έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος & Πολεοδομίας του Δήμου Ιωαννιτών, σύμφωνα με το οποίο δεν έχουν ορισθεί χρήσεις γης για τη συγκεκριμένη έκταση.
- Θετική γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων

Το έργο βρίσκεται εκτόςπεριοχής του Δικτύου προστατευμένων περιοχών NATURA 2000 και εκτός Φορέα Διαχείρισης λίμνης Παμβώτιδας..

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

Τα μέτρα που προτείνονται αφορούν τη φάση κατασκευής του έργου διότι κατά τη φάση λειτουργίας το έργο του θέματος δεν παράγει κανενός είδους απόβλητο ή παραπροϊόν, το οποίο θα μπορούσε να συντελέσει στην σταδιακή και συστηματική υποβάθμιση κάποιας περιβαλλοντικής παραμέτρου.

- Κατάλληλος σχεδιασμός της απαιτούμενης οδοποιίας λαμβάνοντας υπόψη τις κατά τόπους ιδιαιτερότητες του ανάγλυφου, καθώς και την υπάρχουσα βλάστηση.
- Φύτευση των πρανών της οδοποιίας με κατάλληλα φυτικά είδη της περιοχής και με τον κατάλληλο τρόπο.
- Περισυλλογή, απομάκρυνση και κατάλληλη απόθεση πάσης φύσεως αποβλήτων που θα προκύψουν από τις εργασίες κατασκευής, αφού πραγματοποιηθεί διαχωρισμός των ανακυκλώσιμων, με ακόλουθη διάθεσή τους σε κέντρα ανακύκλωσης.
- Λειτουργία των εργοταξίων και μετακίνηση των οχημάτων μεταφοράς τηρουμένων των ωραρίων κοινής ησυχίας για την ελαχιστοποίηση ακουστικών οχλήσεων των κοντινότερων οικισμών.
- Πρόβλεψη για την κατάλληλη διαλογή, προσωρινή και οριστική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής που θα προκύψουν από τις χωματουργικές εργασίες σύμφωνα με τις διατάξεις της ισχύουσας νομοθεσίας.
- Εξασφάλιση της ομαλής κυκλοφορίας των οχημάτων προς και από τις κατοικημένες περιοχές με διευθέτηση της κυκλοφορίας σε όλα τα τμήματα του έργου όπου προβλέπονται παρεμβάσεις.
- Η συνεχής και συστηματική σηματοδότηση σύμφωνα με τις υποδείξεις των αρμοδίων Υπηρεσιών (σήματα μείωσης ταχυτήτων, παρακάμψεων, σήματα κινδύνου κλπ.) και ειδικότερα των θέσεων στις οποίες προβλέπονται διασταυρώσεις του έργου με το υπάρχον οδικό δίκτυο κατά τη φάση κατασκευής.
- Να υπάρξει επαρκής πληροφόρηση της τοπικής κοινωνίας για το υπό ανάπτυξη έργο, τις θετικές επιπτώσεις του σε τοπικό και εθνικό επίπεδο αλλά και τις αρνητικές επιπτώσεις του με παράλληλη ενημέρωση για τον τρόπο αντιμετώπισής τους.
- Απαιτείται η λήψη όλων των απαραίτητων μέτρων ασφαλείας κατά την κατασκευή (πχ: κατάλληλος νυχτερινός φωτισμός, εργοταξιακή σήμανση, προσωρινά διαχωριστικά στηθαία ασφαλείας κλπ.) των έργων ώστε να ελαχιστοποιηθούν οι κίνδυνοι ατυχημάτων.
- Ακόμη, για το σύνολο των επεμβάσεων κατασκευής όλου του έργου θα υπάρξει μέριμνα για την όσο το δυνατό λιγότερη απομάκρυνση δασικής βλάστησης και αναπλήρωση αυτής με φυτοτεχνικές εργασίες, όπως άλλωστε επιτάσσουν και οι αρχές της αειφόρου ανάπτυξης. Τα είδη των φυτών που θα επιλεγούν για αποκατάσταση θα συνάδουν με τις τοπικές βιοκλιματικές συνθήκες και τις ανάγκες της πανίδας.
- Προ της έναρξης εργασιών να ενημερωθούν εγγράφως οι αρμόδιες αρχαιολογικές υπηρεσίες.
- Όλες οι εκσκαφικές εργασίες για την κατασκευή του έργου να εκτελεστούν υπό την επίβλεψη αρχαιολόγου ο οποίος θα καθοριστεί από την αρμόδια υπηρεσία.
- Σε περίπτωση ανεύρεσης αρχαιοτήτων, οι εργασίες να διακοπούν και να ακολουθήσει ανασκαφική έρευνα.

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

- α) το με αριθ. Πρωτ. 170308/23-12-2021 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 19-01-2022 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,
- γ) την αρνητική γνωμοδότηση της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής Δήμου Ζίτσας
- δ) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη, ο οποίος αναφέρθηκε στην εισήγηση της υπηρεσίας, την αρνητική γνωμοδότηση της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής Δήμου Ζίτσας και **την πρότασή του για αρνητική γνωμοδότηση** καθώς ο Δήμος Ζίτσας αναφέρει ότι στην συγκεκριμένη έκταση εγκατάστασης του έργου εντοπίζονται επιλέξιμες κοινοτικές εκτάσεις, βοσκήσιμες γαίες σύμφωνα και με το αρχείο του Ο.Π.Ε.Κ.Ε.Π.Ε., οι οποίες έχουν δηλωθεί στη δημοτική περιουσία του Δήμου. Από το έργο θα υπάρξει μεταβολή του μικροκλίματος της περιοχής, πιθανότητα εμφάνισης προβλημάτων πλημμυρικών φαινομένων, καθώς και στη μορφολογία του εδάφους η οποία δύναται να υποστεί ανεπανόρθωτες ζημιές. Με το έργο δεσμεύονται οι χρήσεις γης του χώρου για μια ιδιωτική επένδυση που δεν συνάδει με την εξυπηρέτηση των αναγκών των Τοπικών Κοινοτήτων με σκοπό τη μελλοντική ανάπτυξη της περιοχής. Θα υπάρξουν αρνητικές και μόνιμες επιπτώσεις στο ανθρωπογενές περιβάλλον με επιπτώσεις στην κτηνοτροφία που αναπτύσσεται στην περιοχή, αρνητική επίπτωση στη χλωρίδα και πανίδα της περιοχής και σημαντική αλλοίωση του φυσικού τοπίου λόγω μεγέθους.
- ε) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Κορωναίου, από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», για τους ίδιους λόγους
- στ) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ.Ριζόπουλου, από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου», για τους ίδιους λόγους
- ζ) τη ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ.Λιούρη από την παράταξη «Ηπειρος Όλων», για τους ίδιους λόγους
- η) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση της κας Ζέκα Πάσχου από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου», για τους ίδιους λόγους
- θ) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Γαλατά από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο»,για τους ίδιους λόγους
- 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 1/19/09-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **αρνητικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 170308/23-12-2021 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/σης Περιβάλλοντος &Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού για τους λόγους που αναφέρονται στην τοποθέτηση του Προέδρου της Επιτροπής.

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. Κορωναίος Θεόδωρος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
6. Φώτης Φώτιος
7. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Ψαθάς Βασίλειος
10. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Λιούρης Θεοχάρης
13. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
14. Γαλατάς Ζώης

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

Δ10

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@phg.gov.gr

Ημερομηνία: 22-03-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 42708 / 709

Ημερομηνία: 25-02-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

.....

Προς:

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

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κα Εφη Εξάρχου

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 19°

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η & 11η: «Φωτοβολταϊκός σταθμός, ισχύος 52 MWp , στην περιοχή Αμμοτόπου και Καμπής της Δ.Ε. Ξηροβουνίου του Δήμου Αρταίων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία : «HELIOS INVEST ALPHA ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ι.Κ.Ε. ». (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού)

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/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η & 11η: «Φωτοβολταϊκός σταθμός, ισχύος 52 MWp , στην περιοχή Αμμοτόπου και Καμπής της Δ.Ε. Ξηροβουνίου του Δήμου Αρταίων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία : «HELIOS INVEST ALPHA ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ι.Κ.Ε. ». (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού)

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η εταιρεία HELIOSINVESTALPHA ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΚΕ..

Η παρούσα μελέτη αφορά την ανέγερση φωτοβολταϊκού σταθμού στην θέση «Πετρορράχη» του Δήμου Αρταίων. Το συνολικό εμβαδόν της ευρύτερης έκτασης, για την οποία έχει ληφθεί η Βεβαίωση Παραγωγού ανέρχεται σε 1.118.552,72 τετραγωνικά μέτρα. Το συνολικό εμβαδόν της έκτασης όπου θα εγκατασταθεί ο σταθμός παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας ανέρχεται σε **510.669,52τ.μ.**, όπως αποτυπώνεται στο διάγραμμα κάλυψης που συνοδεύει την μελέτη. Η συνολική δυναμικότητα του φωτοβολταϊκού σταθμού θα ανέρχεται σε **52 MWp**. Θα χρησιμοποιηθούν **96.278** πλαίσια (96.278 x 540 Wp = 51.990,12 kWp)≈ 52 MWp.

Σε κατάλληλα διαμορφωμένη έκταση του γηπέδου εγκατάστασης, θα τοποθετηθούν δύο προκατασκευασμένοι οικίσκοι (ISOBOX) (6m x 2.5m έκαστος) που θα στεγάσουν τον μηχανολογικό, ηλεκτρονικό και λοιπό εξοπλισμό της μονάδας που απαιτεί προστασία από τις καιρικές συνθήκες. Σε αντίστοιχο οικίσκο στεγάζεται και ο κεντρικός Υποσταθμός Ζεύξης του Φ/Β σταθμού.

Για τον εξεταζόμενο Φ/Β σταθμό, προτείνεται διασύνδεση σε νέο υποσταθμό (Υ/Σ) ανύψωσης υψηλής τάσης (ΥΤ) 33kV/150 kV μέσω μετασηματιστή ονομαστικής ισχύος 50MVA. Ο νέος Υ/Σ σχεδιάζεται σε έκταση επαρκούς διαθέσιμου χώρου, βορειοανατολικά του γηπέδου εγκατάστασης του Φ/Β σταθμού και πλησίον της γραμμής μεταφοράς 150kV ΥΗΣ ΠΗΓΩΝ ΑΛΟΥ - ΚΥΤ ΑΡΑΧΘΟΥ του ΑΔΜΗΕ Α.Ε. που διέρχεται ανατολικά του χωριού Αμπέλια και δυτικά του Αμμοτόπου (βλ. συνημμένο χάρτη διασύνδεσης). Η ανέγερση του Υ/Σ πλησίον υφιστάμενων γραμμών μεταφοράς 150kV προσφέρει τη χαμηλότερη περιβαλλοντική επιρροή στην ευρύτερη περιοχή του έργου.

Ο Φ/Β σταθμός θα διασυνδέεται στο νέο Υ/Σ ΥΤ μέσω εναέριας γραμμής ΜΤ 33 kV διπλού κυκλώματος, συνολικού μήκους 1.3km. Η γραμμή θα ξεκινά από τον Υποσταθμό Ζεύξης στο σύνορο του πολυγώνου εγκατάστασης

και θα καταλήγει στο νέο Υ/Σ ακολουθώντας τις τεχνικές προδιαγραφές και προδιαγραφές ασφάλειας που ορίζει ο ΑΔΜΗΕ Α.Ε.

Θα κατασκευαστεί περίφραξη, που θα αποτελείται από σιδερένιους (γαλβανιζέ) στύλους μήκους 3m, οι οποίοι θα τοποθετηθούν ανά 2,5m περίπου και θα πακτωθούν εντός του εδάφους, σε βάθος 0,5m.

Λαμβάνοντας υπόψη ότι υπάρχει οδικό δίκτυο σχεδόν σε επαφή με τα όρια του γηπέδου, πρακτικά δεν απαιτούνται ιδιαίτερα έργα οδοποιίας, ειδικά ως προς τη σύνδεση του γηπέδου με το υφιστάμενο οδικό δίκτυο.

Τα έργα οδοποιίας αφορούν στο εσωτερικό οδικό δίκτυο του σταθμού, τα οποία θα αφορούν σε εσωτερικές οδούς, που θα κατασκευαστούν για να συνδέουν τα ζεύγη inverter / ΜΣ (Υ/Σ) τόσο μεταξύ τους όσο και με την θύρα πρόσβασης στο αντίστοιχο σημείο περίφραξης του σταθμού.

Ο Φ/Β Σταθμός θα κατασκευαστεί στη θέση Πετρορράχη 1.500 μέτρα ανατολικά του οικισμού Ανωγειατά στα όρια των Τ.Κ. Καμπής και Αμμοτόπου.

Το συνολικό επενδυτικό κόστος, συμπεριλαμβανομένου του κόστους διασύνδεσης με το εθνικό δίκτυο, θα ανέλθει σε 33.800.000€.

Η δραστηριότητα του θέματος διαθέτει:

- Απόφαση ΡΑΕ υπ' αριθ. 4100/2021
- Η υπ' αριθ. πρωτ. 32588/24.03.2021 απάντηση της Δ/σης Δασών σύμφωνα με την οποία τμήμα της έκτασης εντός της Τ.Κ. Καμπής της εν λόγω μονάδας είναι **ιδιωτική δασική έκταση**, ενώ τμήμα της έκτασης εντός της Τ.Κ. Αμμοτόπου είναι **Κοινοτική δασική έκταση**.

Το έργο βρίσκεται εκτόςπεριοχής του Δικτύου προστατευμένων περιοχών NATURA 2000, αλλά εντός της Ζώνης Περιβαλλοντικού Ελέγχου(Ζώνη Γ') του Εθνικού Πάρκου Υγροτόπων Αμβρακικού.

Άλλοι σταθμοί Φωτοβολταϊκών στην περιοχή μελέτης είναι οι εξής:

Φωτοβολταϊκά						
Εταιρεία	Θέση	Δημοτική Ενότητα	Δήμος	Ισχύς (MW)	Κάλυψη Ισχύος	Κατάσταση
ΗΛΙΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗ 2 ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΚΕ	ΚΑΜΠΕΡΙΝΑ	ΑΝΩΓΕΙΟΥ	ΖΗΡΟΥ	19,99901	25,89764	ΑΙΤΗΣΗ ΣΕ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ
ΗΛΙΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗ 3 ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΚΕ	ΚΑΜΠΕΡΙΝΑ	ΑΝΩΓΕΙΟΥ	ΖΗΡΟΥ	19,99901	17,324507	ΑΙΤΗΣΗ ΣΕ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ
ΗΛΙΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗ 4 ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΚΕ	ΦΑΛΑΤΙ-ΓΡΕΤΖΕΛΙΕΣ	ΑΝΩΓΕΙΟΥ,ΦΙΛΙΠΠΙΑΔΟΣ	ΖΗΡΟΥ	19,99901	12,501113	ΑΙΤΗΣΗ ΣΕ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ
ΑΚΑΡΝΑΝΙΚΑ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	ΙΣΩΜΑΤΑ	ΦΙΛΙΠΠΙΑΔΟΣ	ΖΗΡΟΥ	61,6	11,76677	ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
HELIOS INVEST ALPHA ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	ΠΕΤΡΟΡΡΑΧΗ	ΞΗΡΟΒΟΥΝΙΟΥ	ΑΡΤΑΙΩΝ	52	21,510629	ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΦΙΛΙΠΠΙΑΔΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ι Κ Ε	ΠΕΤΡΟΡΡΑΧΗ	ΞΗΡΟΒΟΥΝΙΟΥ,ΦΙΛΙΠΠΙΑΔΟΣ	ΑΡΤΑΙΩΝ, ΖΗΡΟΥ	40	22,482873	ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΑΦΗΛΙΟΝ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	ΤΚ ΚΑΜΠΗΣ	ΞΗΡΟΒΟΥΝΙΟΥ	ΑΡΤΑΙΩΝ	19,999	10,110793	ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
RENSOL ENERGY PV ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	ΚΑΜΠΗ 1 & 2	ΞΗΡΟΒΟΥΝΙΟΥ	ΑΡΤΑΙΩΝ	49,9	23,166249	ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΠΡΟΣΗΛΙΟΝ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	ΤΚ ΚΑΜΠΗΣ	ΞΗΡΟΒΟΥΝΙΟΥ	ΑΡΤΑΙΩΝ	100,038	10,729324	ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΓΩΤΗΣ Β. ΚΑΙ ΣΙΑ ΟΕ	ΠΑΛΙΟΡΟΓΓΟ - ΣΤΑΥΡΟΥΛΙΔΙΑ	ΞΗΡΟΒΟΥΝΙΟΥ	ΑΡΤΑΙΩΝ	1,50053	31,042869	ΑΔΕΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ (δ.τ. HELLENIC SOLAR ΑΕ)	ΜΑΡΑΘΙΑ Δ.Δ. ΚΑΜΠΗΣ	ΞΗΡΟΒΟΥΝΙΟΥ	ΑΡΤΑΙΩΝ	5,5	21,823661	ΑΔΕΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

Τα μέτρα που προτείνονται αφορούν τη φάση κατασκευής του έργου διότι κατά τη φάση λειτουργίας το έργο του θέματος δεν παράγει κανενός είδους απόβλητο ή παραπροϊόν, το οποίο θα μπορούσε να συντελέσει στην σταδιακή και συστηματική υποβάθμιση κάποιας περιβαλλοντικής παραμέτρου.

- Κατάλληλος σχεδιασμός της οδοποιίας λαμβάνοντας υπόψη τις κατά τόπους ιδιαιτερότητες του ανάγλυφου, καθώς και την υπάρχουσα βλάστηση.
- Φύτευση των πρανών της οδοποιίας με κατάλληλα φυτικά είδη της περιοχής και με τον κατάλληλο τρόπο.

- Περισυλλογή, απομάκρυνση και κατάλληλη απόθεση πάσης φύσεως αποβλήτων που θα προκύψουν από τις εργασίες κατασκευής, αφού πραγματοποιηθεί διαχωρισμός των ανακυκλώσιμων, με ακόλουθη διάθεσή τους σε κέντρα ανακύκλωσης.
- Λειτουργία των εργοταξίων και μετακίνηση των οχημάτων μεταφοράς τηρουμένων των ωραρίων κοινής ησυχίας για την ελαχιστοποίηση ακουστικών οχλήσεων των κοντινότερων οικισμών.
- Πρόβλεψη για την κατάλληλη διαλογή, προσωρινή και οριστική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής που θα προκύψουν από τις χωματουργικές εργασίες σύμφωνα με τις διατάξεις της ισχύουσας νομοθεσίας.
- Εξασφάλιση της ομαλής κυκλοφορίας των οχημάτων προς και από τις κατοικημένες περιοχές με διευθέτηση της κυκλοφορίας σε όλα τα τμήματα του έργου όπου προβλέπονται παρεμβάσεις.
- Η συνεχής και συστηματική σηματοδότηση σύμφωνα με τις υποδείξεις των αρμοδίων Υπηρεσιών (σήματα μείωσης ταχυτήτων, παρακάμψεων, σήματα κινδύνου κλπ.) και ειδικότερα των θέσεων στις οποίες προβλέπονται διασταυρώσεις του έργου με το υπάρχον οδικό δίκτυο κατά τη φάση κατασκευής.
- Να υπάρξει επαρκής πληροφόρηση της τοπικής κοινωνίας για το υπό ανάπτυξη έργο, τις θετικές επιπτώσεις του σε τοπικό και εθνικό επίπεδο αλλά και τις αρνητικές επιπτώσεις του με παράλληλη ενημέρωση για τον τρόπο αντιμετώπισής τους.
- Απαιτείται η λήψη όλων των απαραίτητων μέτρων ασφαλείας κατά την κατασκευή (πχ: κατάλληλος νυχτερινός φωτισμός, εργοταξιακή σήμανση, προσωρινά διαχωριστικά στηθαία ασφαλείας κλπ.) των έργων ώστε να ελαχιστοποιηθούν οι κίνδυνοι ατυχημάτων.
- Ακόμη, για το σύνολο των επεμβάσεων κατασκευής όλου του έργου θα υπάρξει μέριμνα για την όσο το δυνατό λιγότερη απομάκρυνση δασικής βλάστησης και αναπλήρωση αυτής με φυτοτεχνικές εργασίες, όπως άλλωστε επιτάσσουν και οι αρχές της αειφόρου ανάπτυξης. Τα είδη των φυτών που θα επιλεγούν για αποκατάσταση θα συνάδουν με τις τοπικές βιοκλιματικές συνθήκες και τις ανάγκες της πανίδας.
- Προ της έναρξης εργασιών να ενημερωθούν εγγράφως οι αρμόδιες αρχαιολογικές υπηρεσίες.
- Όλες οι εκσκαφικές εργασίες για την κατασκευή του έργου να εκτελεστούν υπό την επίβλεψη αρχαιολόγου ο οποίος θα καθοριστεί από την αρμόδια υπηρεσία.
- Σε περίπτωση ανεύρεσης αρχαιοτήτων, οι εργασίες να διακοπούν και να ακολουθήσει ανασκαφική έρευνα.

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

α) το με αριθ. Πρωτ. 5677/17-01-2022 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 25-02-2022 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) Τη θετική γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεοτέρων Μνημείων

δ) Τη με αριθμ. 24/2022 ομόφωνα αρνητική απόφαση Δ.Σ. Αρταίων, τη με αριθμ. 4/8-2-2022 ομόφωνα αρνητική απόφαση Συμβουλίου Τ.Κ. Καμπής Δ.Ε. Ξηροβουνίου Δ. Αρταίων και τη με αριθμ. 2/2022 ομόφωνα αρνητική απόφαση Συμβουλίου Τ.Κ. Αμμότοπου Δήμου Αρταίων

ε) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη, ο οποίος αναφέρθηκε στην εισήγηση της υπηρεσίας, τις γνωμοδοτήσεις των άλλων υπηρεσιών, και ανέφερε το γεγονός ότι η Επιτροπή για τα έργα άνω των 10 MW εξετάζει πάντα την εισήγηση της υπηρεσίας και αν υπάρχει συνοδό έργο και εν προκειμένω προβλέπεται η κατασκευή νέου υποσταθμού (Υ/Σ) ανύψωσης υψηλής τάσης (ΥΤ) 33kV/150 kV μέσω μετασχηματιστή ονομαστικής ισχύος 50MVA. Επίσης κατέθεσε την πρότασή του για την προσθήκη ενός επιπλέον όρου στους όρους που θέτει η υπηρεσία και συγκεκριμένα να ληφθεί υπ' όψιν το θέμα του ιδιοκτησιακού καθεστώτος και να συμφωνεί στην υλοποίηση ο ιδιοκτήτης των εκτάσεων που χωροθετείται το έργο.

στ) την αποχώρηση του κ.Φώτη, μέλος της παράταξης «Αξιοβίωτη Ανάπτυξη Ηπείρου», ο οποίος αναπληρώθηκε από τον κ. Καλούδη.

ζ) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Κορωναίου, από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», λόγω της αρνητικής γνωμοδότησης του Δήμου Αρταίων και με την επισήμανση ότι η Επιτροπή δίνει λάθος εντύπωση αν πει ότι εφόσον λυθεί το ιδιοκτησιακό καθεστώς είμαστε σύμφωνοι με την υλοποίηση του έργου.

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

θ) τη ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Λιούρη από την παράταξη «Ηπειρος Όλων», ο οποίος συμφώνησε με την τοποθέτηση του κ. Κορωναίου

ι) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση της κας Ζέκα Πάσχου από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου»

ια) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Γαλατά από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο»

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 1/20/09-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάσθηκε με το αριθμ. 5677/17-01-2022 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού **με τους όρους που θέτει η υπηρεσία και να συμφωνεί στην υλοποίηση ο ιδιοκτήτης των εκτάσεων που χωροθετείται το έργο.**

- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΑΝ ο κ. Κορωναίος και ο κ. Σπέγγος από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Ριζόπουλος, από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Λιούρης, από την παράταξη «Ηπειρος Όλων»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ η κα. Ζέκα-Πάσχου από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Γαλατάς από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο».

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. Κορωναίος Θεόδωρος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάννα
6. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
7. Καλούδης Βασίλειος
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Ψαθάς Βασίλειος
10. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Λιούρης Θεοχάρης
13. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
14. Γαλατάς Ζώης

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

Δ10

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

Ημερομηνία: 22-03-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 42709 / 710

Ημερομηνία: 14-02-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου): 9006/131

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:
2112688029

Προς:

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

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κα Κλειώ Συρμεκέση

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Πρέβεζας

Υπόψη κ. Παντελεήμωνα Μπάκα

Περδικάρη 8, Τ.Κ. 48100, Πρέβεζα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 20ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η & 11η, α/α 2): «Φ/Β Σταθμός, ισχύος 70,00 MW, στη θέση «ΒΟΪΔΙ» και των συνοδών έργων, στις Δ.Κ. Κρανέας και Θεσπρωτικού του Δήμου Ζηρού, Π.Ε. Πρέβεζας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «GREEN REPOWER MIKE». (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

A/A	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/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η & 11η, α/α 2): «Φ/Β Σταθμός, ισχύος 70,00 MW, στη θέση «ΒΟΪΔΙ» και των συνοδών έργων, στις Δ.Κ. Κρανέας και Θεσπρωτικού του Δήμου Ζηρού, Π.Ε. Πρέβεζας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «GREEN REPOWER MIKE». (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, με μέγιστη ισχύς 70,0 MWp και με φορέα εκμετάλλευσης την εταιρεία "GreenRepower M.I.K.E." (αρ. Γ.Ε.ΜΗ. 155508401000). Η προτεινόμενη έκταση υλοποίησης έχει εμβαδόν 1.765 στέμματα και εκτείνεται στην προσήλια πλευρά του υψώματος "Βόιδι", στα κοινά όρια των Κοινοτήτων Κρανέας και Θεσπρωτικού, Δήμου Ζηρού, με συντεταγμένες εντοπισμού της θέσης κατά ΕΓΣΑ '87: X=220.970, Y=4.346.710 και κατά WGS '84: lat=39,22749, lon=20,76935.

Για την υλοποίηση του πάρκου προτείνεται η εγκατάσταση 155.568 φωτοβολταϊκών γεννητριών μονοκρυσταλλικού πυριτίου σε διαφανή (bifacial) πλαίσια, καθώς και 14 οικίσκων για την τοποθέτηση του αναγκαίου ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού (αντιστροφείς, μετασχηματιστές μέσης τάσης κλπ).

Επίσης, για τη σύνδεση του πάρκου στο δίκτυο διανομής ηλεκτρικής ενέργειας προβλέπεται η υπόγεια εγκατάσταση διασυνδετικής γραμμής, με τάση μεταφοράς 33 kV και μήκος 780 μέτρα περίπου, καθώς και η κατασκευή υποσταθμού ανύψωσης από μέση σε υψηλή τάση (33/150 kV) στο με ΚΑΕΚ 400160211016 γεωτεμάχιο, στην όμορη πεδινή θέση "Ποδαρούλι" της Κοινότητας Θεσπρωτικού. Το γεωτεμάχιο εγκατάστασης του υποσταθμού προέρχεται από το με αρ.

451 τεμάχιο του αναδασμού αγροκτήματος Θεσπρωτικού ετών 1989-'90, βρίσκεται στη ζώνη όδευσης υφιστάμενης γραμμής μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας 150 kV του ΔΕΔΔΗΕ και έχει κεντροβαρείς συντεταγμένες $X=222.350$ και $Y=4.346.395$, κατά ΕΓΣΑ '87.

Κατά την υπουργική απόφαση ΔΙΠΑ/οίκ.37674/27-07-2016, όπως ισχύει, η δραστηριότητα υπάγεται στη 10^η ομάδα "Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας", με α/α 2 "Ηλεκτροπαραγωγή από φωτοβολταϊκούς σταθμούς" και κατατάσσεται στην κατηγορία Α2 καθώς η προβλεπόμενη μέγιστη ισχύς των 70 MWρείναι μεγαλύτερη του ορίου κατάταξης των 10 MWp. Κατά την ίδια απόφαση, ο υποσταθμός ανύψωσης τάσης υπάγεται στην 11^η ομάδα "Μεταφορά ενέργειας, καυσίμων και χημικών ουσιών", με α/α 11 "Μεμονωμένα κέντρα υπερευψηλής τάσης και μεμονωμένοι υποσταθμοί επί της επιφάνειας του εδάφους...", και ως συνοδό έργο συμπαρασύρεται στην κατηγορία κατάταξης της κύριας δραστηριότητας.

Για τη δημιουργία του φωτοβολταϊκού πάρκου έχουν χορηγηθεί:

- η με αρ. ΒΕΒ-4056/2021 βεβαίωση παραγωγού ηλεκτρικής ενέργειας της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας (ΑΔΑ Ψ5ΦΓΙΔΞ-ΟΡ3),
- η με αρ. πρωτ. 2823/16-11-2011 βεβαίωση της Διεύθυνσης Πολεοδομίας Δήμου Πρέβεζας, για την επιτρεπόμενη χρήση γης μετά τη σύμφωνη γνώμη της αρμόδιας δασικής υπηρεσίας,
- η με αρ. πρωτ. 480872/08-11-2021 βεβαίωση της Εφορείας Αρχαιοτήτων Πρέβεζας, για την μη ένταξη σε κηρυγμένο αρχαιολογικό χώρο της προτεινόμενης έκτασης εγκατάστασης, και τους τιθέμενους όρους για την αδειοδότηση του έργου, και
- η με αρ. πρωτ. 476099/12-10-2021 γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων και Τεχνικών Έργων Ηπείρου, Βορείου Ιονίου και Δυτικής Μακεδονίας.

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

Όμως, κατά την κοινή υπουργική απόφαση 30027/1193/1990 (ΦΕΚ Β'/194/1990), "Μέτρα για την προστασία του υγροβιότοπου του Αμβρακικού κόλπου και της ευρύτερης περιοχής του", στην καθορισμένη ως ζώνη Γ περιοχή, όπου βρίσκεται η σχετική έκταση εγκατάστασης, επιτρέπονται "...μονάδες ηλεκτροπαραγωγής που δεν υποβαθμίζουν το περιβάλλον (όπως μικρά αιολικά και ηλιακά πάρκα)". Αντιθέτως, το προτεινόμενο φωτοβολταϊκό πάρκο, λόγω μέγιστης ισχύος αλλά και έκτασης κατάληψης, δεν κατατάσσεται περιβαλλοντικά στα μικρά έργα, δηλαδή στα χαμηλής βαρύτητας περιβαλλοντικών επιπτώσεων της κατηγορίας Β.

Έχουμε την άποψη ότι, λόγω του πλήθους των φωτοβολταϊκών γεννητριών και της εκτεταμένης σκίασης του εδάφους, θα επηρεασθεί το μικροκλίμα της περιοχής όσον αφορά την ημερήσια διακύμανση της θερμοκρασίας και τα ποσοστά υγρασίας σε αυτή. Επιπρόσθετα, οι απαιτούμενες εκχερνώσεις, εκσκαφές και εργασίες διαμόρφωσης για την τοποθέτηση των φωτοβολταϊκών πλαισίων και των υπόγειων καλωδιώσεων πιθανώς θα μεταβάλουν την υδρολογία της περιοχής, η οποία απορρέει άμεσα σε ζώνη υψηλού κινδύνου πλημμύρας που εντοπίζεται πλησίον του οικισμού Τύριας

Επίσης, λόγω της έκτασης κατάληψης και της απαιτούμενης περίφραξης των εγκαταστάσεως θεωρούμε ότι, θα δημιουργηθούν προβλήματα στις κτηνοτροφικές δραστηριότητες της περιοχής καθώς από το έργο θα καταληφθούν ή και θα αποκλειστούν λειτουργικοί βοσκότοποι.

Τέλος, καθώς η προτεινόμενη θέση βρίσκεται εγγύς των οικισμών Τύριας και Θεσπρωτικού, και λόγω του μεγέθους της εγκατάστασης, πιστεύουμε ότι μεταβάλλεται ο χαρακτήρας και η αισθητική του τοπίου της ευρύτερης περιοχής.

Κατόπιν αυτών, γνωμοδοτούμε **αρνητικά** για την κατασκευή και λειτουργία του φωτοβολταϊκού πάρκου ηλεκτροπαραγωγής, μέγιστης ισχύος 70,0 MWp, με θέση εγκατάστασης στο ύψωμα "Βόιδι", στα κοινά όρια των Κοινοτήτων Κρανέας και Θεσπρωτικού, Δήμου Ζηρού, Π.Ε. Πρέβεζας, και με υπεύθυνο φορέα την εταιρεία "GreenRepower M.I.K.E".

Σημειώνεται ότι, στα πλαίσια δημοσιοποίησης της σχετικής περιβαλλοντικής μελέτης, υποβλήθηκαν στην υπηρεσία μας έγγραφες αντιρρήσεις του Τοπικού Οργανισμού Εγγείων Βελτιώσεων (ΤΟΕΒ) Μπόιδα-Μαυρής και ομάδας πολιτών της ευρύτερης περιοχής Λάκκας Σουλίου, η οποία συγκρότησε επιτροπή αγώνα ενάντια στην υλοποίηση του έργου. Επίσης, μας κοινοποιήθηκε η με αριθ. 40/13-05-2021 ομόφωνη απόφαση αντίθεσης του Δημοτικού Συμβουλίου Δήμου Ζηρού, με ΑΔΑ Ψ5ΑΔΩΡ0-ΘΞΤ.

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

- α) το με αριθ. Πρωτ. 3724/12-01-2022 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 14-02-2021 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Πρέβεζας της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,
 - γ) Τις αρνητικές γνωμοδοτήσεις από την ΠΕΧΩΠ Πρέβεζας και τον Φορέα Διαχείρισης Αμβρακικού Κόλπου-Λευκάδας
 - δ) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη, ο οποίος αναφέρθηκε στην αρνητική εισήγηση της υπηρεσίας και τις αρνητικές γνωμοδοτήσεις των άλλων υπηρεσιών,
 - ε) την παρέμβαση του Δημάρχου Ζηρού κ. Καλατζή Ιωάννη για το θέμα, ο οποίος επεσήμανε ότι πρόκειται για πολύ μεγάλη παρέμβαση που θίγει το ανάγλυφο της περιοχής και τους κατοίκους, ότι η ΜΠΕ είναι ανεπαρκής, ότι ο Δ. Ζηρού δεν έχει ερωτηθεί, ότι υπάρχουν πολλές παραλείψεις και κατάτμιση του έργου, ένα έργο έκτασης 2.500 στρεμμάτων που θα είναι καταστροφικό για την περιοχή.
 - στ) την παρέμβαση του Αντιπεριφερειάρχη ΠΕ Πρέβεζας κ.Ιωάννου, ο οποίος συμφώνησε με όσα αναλυτικά ανέφερε ο Δήμαρχος Ζηρού και με τις αρνητικές γνωμοδοτήσεις των φορέων
 - ζ) την παρέμβαση του Γραμματέα του ΤΟΕΒ κ. Δράκου Χαράλαμπου, ο οποίος αναρωτήθηκε για το πώς είναι δυνατό ένας ιδιώτης να φτιάχνει κάτι πάνω σε δημόσιο χώρο στον οποίο έχουν γίνει πολλά δημόσια έργα.
 - η) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Κορωναίου, από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών»,ο οποίος συμφώνησε με την αρνητική εισήγηση της υπηρεσίας.
 - θ) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ.Ριζόπουλου, από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου».
 - ι) τη ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ.Λιούρη από την παράταξη «Ηπειρος Όλων» για την υλοποίηση του έργου.
 - ια) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση της καςΖέκα Πάσχου από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου»για την υλοποίηση του έργου
 - ιβ) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Γαλατά από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο»
- 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 1/21/09-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **αρνητικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 3724/12-01-2022 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού για τους λόγους που αναφέρονται στην εισήγηση της υπηρεσίας.

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. Κορωνάιος Θεόδωρος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
6. Φώτης Φώτιος
7. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Ψαθάς Βασίλειος
10. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Λιούρης Θεοχάρης
13. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
14. Γαλατάς Ζώης

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

Δ10

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@phpr.gov.gr

Ημερομηνία: 22-03-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 42711 / 711

Ημερομηνία: 22-12-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

.....

Προς:

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

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κα Κλειώ Συρμακέση

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 21°

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η) :« Φ/Β Σταθμός, ισχύος 100,038 MW, στη θέση «ΤΣΟΥΓΚΡΙ», Τ.Κ. Καμπής , Δ.Ε. Ξηροβουνίου του Δήμου Αρταίων της Π.Ε. Άρτας της Περιφέρειας Ηπείρου».Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΠΡΟΣΗΛΙΟΝ 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 (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 10η) :« Φ/Β Σταθμός, ισχύος 100,038 MW, στη θέση «ΤΣΟΥΓΚΡΙ», Τ.Κ. Καμπής , Δ.Ε. Ξηροβουνίου του Δήμου Αρταίων της Π.Ε. Άρτας της Περιφέρειας Ηπείρου».Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΠΡΟΣΗΛΙΟΝ ΙΚΕ».(εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η εταιρεία ΠΡΟΣΗΛΙΟΝ ΙΚΕ.

Το έργο αφορά την κατασκευή φωτοβολταϊκού σταθμού συνολικής ισχύος 100,038 MW, καθώς και των συνοδών έργων στη θέση «ΤΣΟΥΓΚΡΙ», με σκοπό την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας αξιοποιώντας την ηλιακή ακτινοβολία. Το γήπεδο εγκατάστασης είναι κατάλληλης κλήσης, με πολύ ελαφριές εξάρσεις και δεν υπάρχει σκίαση σε οποιαδήποτε πλευρά του. Η εκμετάλλευση θα γίνει από την εταιρεία «ΠΡΟΣΗΛΙΟΝ ΙΚΕ», σε έκταση συνολικού εμβαδού 1073340,13 τ.μ. θα τοποθετηθούν 172.480 φωτοβολταϊκά πάνελ ονομαστικής ισχύος 580 Wp έκαστο.. Για τις ανάγκες διασύνδεσης του έργου, προτείνεται η σύνδεση μέσω τετραπλού καλωδίου ΜΤ 33kV στον υποσταθμό 150/33kV που πρόκειται να κατασκευαστεί στην θέση «Σκαμνιά».

Η πρόσβαση στο έργο θα πραγματοποιείται από το υφιστάμενο δίκτυο οδοποιίας, γι' αυτό δεν θα απαιτηθεί η διάνοιξη νέων οδών. Το δίκτυο αυτό, θα χρησιμοποιηθεί για τη μεταφορά και εγκατάσταση του απαραίτητου εξοπλισμού. Ο χώρος του Φ/Π απέχει:

- Είναι όμορος με τον οικισμό Καμπή
- 1,18 χλμ Δυτικά από τον οικισμό Αμπέλια
- 1,1 χλμ ΝοτιοΑνατολικά από τον οικισμό Παντάνασσα

Η προτεινόμενη περιοχή εγκατάστασης, χωροθετείται εκτός δασικής περιοχής. Επιπλέον, Σύμφωνα με τον αναρτημένο δασικό χάρτη της περιοχής, όπως ισχύει και σύμφωνα με την υπ' αριθ. 19387/19-02-2021 (ΑΔΑ: ΨΜΤΖΟΡ1Γ-ΞΩΖ) Απόφαση της Δ/νσης Δασών Άρτας, το γήπεδο μελέτης, εντάσσεται σε έκταση χαρακτηρισμένη ως ΠΑ' Η ΑΑ, δηλαδή έκταση Άλλης Μορφής.

Το συνολικό επενδυτικό κόστος, συμπεριλαμβανομένου του κόστους διασύνδεσης με το εθνικό δίκτυο, θα ανέλθει σε 52.000.000€.

Η δραστηριότητα του θέματος διαθέτει:

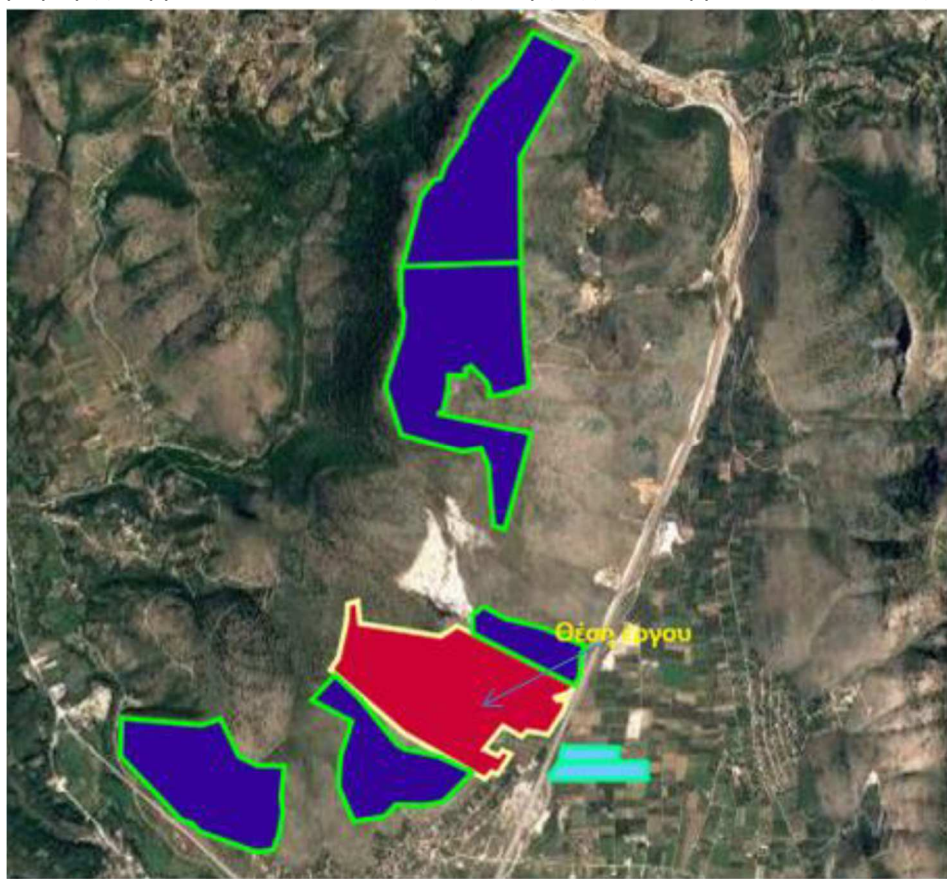
- Απόφαση ΡΑΕ υπ' αριθ. 4565/2021

- Βεβαίωση ΠΕΧΩΠ Άρτας ότι το αγροτεμάχιο βρίσκεται σε γεωργική γη μη υψηλής παραγωγικότητας.
- Το με αριθ. πρωτ. 1374/6.10.2021 έγγραφο της Δ/σης Πολεοδομίας και Χωροταξίας του Δήμου Αρταίων, σύμφωνα με το οποίο δεν έχουν ορισθεί χρήσεις γης για τη συγκεκριμένη έκταση.
- Θετική γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων

α/α	ΘΕΣΗ	ΕΤΑΙΡΕΙΑ	ΙΣΧΥΣ (MW)	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΔΕΙΑΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ (χλμ)
1	ΜΑΡΑΘΙΑ Δ.Δ. ΚΑΜΠΗΣ	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΙΚΗ ΑΕ	5,5	ΑΔ-01358	ΑΔΕΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	0,6
2	ΚΑΜΠΗ	ΑΦΗΛΙΟΝ_ΙΚΕ	19,99	-	ΑΙΤΗΣΗ ΣΕ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ	ΟΜΟΡΟ
3	ΚΑΜΠΗ 1 & 2	RENSOL ENERGY PV ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΚΕ	49,9	ΑΔ-06827	ΑΙΤΗΣΗ ΣΕ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ	1,03
4	ΠΕΤΡΟΡΡΑΧΗ	ΗΛΙΟΣ INVEST ALPHA ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	52,0	ΑΔ-08707	ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	0,55
5	ΠΕΤΡΟΡΡΑΧΗ	ΦΙΛΙΠΠΙΑΔΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ι Κ Ε	40,0	ΑΔ-01570	ΑΔΕΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	2,39

Το έργο βρίσκεται εκτόςπεριοχής του Δικτύου προστατευμένων περιοχών NATURA 2000, αλλά εντός της Ζώνης Περιβαλλοντικού Ελέγχου(Ζώνη Γ') του Εθνικού Πάρκου Υγροτόπων Αμβρακικού.

Περιμετρικά του έργου και σε ακτίνα έως 1 χλμ, εντοπίζονται 5 Φωτοβολταϊκοί Σταθμοί οι 3 από τους οποίους διαθέτουν άδεια παραγωγής, 1 βρίσκεται σε κατάσταση αξιολόγησης, ενώ 1 βρίσκεται σε φάση άδειας λειτουργίας.



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

Τα μέτρα που προτείνονται αφορούν τη φάση κατασκευής του έργου διότι κατά τη φάση λειτουργίας το έργο του θέματος δεν παράγει κανενός είδους απόβλητο ή παραπροϊόν, το οποίο θα μπορούσε να συντελέσει στην σταδιακή και συστηματική υποβάθμιση κάποιας περιβαλλοντικής παραμέτρου.

- Κατάλληλος σχεδιασμός της οδοποιίας λαμβάνοντας υπόψη τις κατά τόπους ιδιαιτερότητες του ανάγλυφου, καθώς και την υπάρχουσα βλάστηση.
- Φύτευση των πρανών της οδοποιίας με κατάλληλα φυτικά είδη της περιοχής και με τον κατάλληλο τρόπο.
- Περισυλλογή, απομάκρυνση και κατάλληλη απόθεση πάσης φύσεως αποβλήτων που θα προκύψουν από τις εργασίες κατασκευής, αφού πραγματοποιηθεί διαχωρισμός των ανακυκλώσιμων, με ακόλουθη διάθεσή τους σε κέντρα ανακύκλωσης.
- Λειτουργία των εργοταξίων και μετακίνηση των οχημάτων μεταφοράς τηρουμένων των ωραρίων κοινής ησυχίας για την ελαχιστοποίηση ακουστικών οχλήσεων των κοντινότερων οικισμών.
- Πρόβλεψη για την κατάλληλη διαλογή, προσωρινή και οριστική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής που θα προκύψουν από τις χωματουργικές εργασίες σύμφωνα με τις διατάξεις της ισχύουσας νομοθεσίας.
- Εξασφάλιση της ομαλής κυκλοφορίας των οχημάτων προς και από τις κατοικημένες περιοχές με διευθέτηση της κυκλοφορίας σε όλα τα τμήματα του έργου όπου προβλέπονται παρεμβάσεις.
- Η συνεχής και συστηματική σηματοδότηση σύμφωνα με τις υποδείξεις των αρμοδίων Υπηρεσιών (σήματα μείωσης ταχυτήτων, παρακάμψεων, σήματα κινδύνου κλπ.) και ειδικότερα των θέσεων στις οποίες προβλέπονται διασταυρώσεις του έργου με το υπάρχον οδικό δίκτυο κατά τη φάση κατασκευής.
- Να υπάρξει επαρκής πληροφόρηση της τοπικής κοινωνίας για το υπό ανάπτυξη έργο, τις θετικές επιπτώσεις του σε τοπικό και εθνικό επίπεδο αλλά και τις αρνητικές επιπτώσεις του με παράλληλη ενημέρωση για τον τρόπο αντιμετώπισής τους.
- Απαιτείται η λήψη όλων των απαραίτητων μέτρων ασφαλείας κατά την κατασκευή (πχ: κατάλληλος νυχτερινός φωτισμός, εργοταξιακή σήμανση, προσωρινά διαχωριστικά στηθαία ασφαλείας κλπ.) των έργων ώστε να ελαχιστοποιηθούν οι κίνδυνοι ατυχημάτων.
- Ακόμη, για το σύνολο των επεμβάσεων κατασκευής όλου του έργου θα υπάρξει μέριμνα για την όσο το δυνατό λιγότερη απομάκρυνση δασικής βλάστησης και αναπλήρωση αυτής με φυτοτεχνικές εργασίες, όπως άλλωστε επιτάσσουν και οι αρχές της αειφόρου ανάπτυξης. Τα είδη των φυτών που θα επιλεγούν για αποκατάσταση θα συνάδουν με τις τοπικές βιοκλιματικές συνθήκες και τις ανάγκες της πανίδας.
- Προ της έναρξης εργασιών να ενημερωθούν εγγράφως οι αρμόδιες αρχαιολογικές υπηρεσίες.
- Όλες οι εκσκαφικές εργασίες για την κατασκευή του έργου να εκτελεστούν υπό την επίβλεψη αρχαιολόγου ο οποίος θα καθοριστεί από την αρμόδια υπηρεσία.
- Σε περίπτωση ανεύρεσης αρχαιοτήτων, οι εργασίες να διακοπούν και να ακολουθήσει ανασκαφική έρευνα.

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

α) το με αριθ. Πρωτ. 161386/08-12-2021 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 22-12-2021 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) Τις θετικές γνωμοδοτήσεις της ΠΕΧΩΠ Άρτας και του Φορέα Διαχείρισης Αμβρακικού Κόλπου-Λευκάδας

δ) Τις αρνητικές γνωμοδοτήσεις του Δ.Σ. Αρταίων και του Συμβουλίου Τ.Κ. Καμπής Δ.Ε. Ξηροβουνίου Δ. Αρταίων

- ε) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη, ο οποίος αναφέρθηκε στην εισήγηση της υπηρεσίας, τις γνωμοδοτήσεις των άλλων υπηρεσιών και ανέφερε το γεγονός ότι η Επιτροπή για τα έργα άνω των 10 MW εξετάζει πάντα την εισήγηση της υπηρεσίας και αν υπάρχει συνοδό έργο και εν προκειμένω προβλέπεται η σύνδεση μέσω τετραπλού καλωδίου MT 33kV στον υποσταθμό 150/33kV που πρόκειται να κατασκευαστεί στην θέση «Σκαμνιά».
- στ) την αποχώρηση του κ.Φώτη, μέλος της παράταξης «Αξιοβίωτη Ανάπτυξη Ηπείρου», ο οποίος αναπληρώθηκε από τον κ. Καλούδη.
- ζ) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Κορωναίου, από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», λόγω της μεγάλης έκτασης που καταλαμβάνει το έργο σε μια γεωργική περιοχή, ενισχύοντας το πρόβλημα της διατροφικής κρίσης που ήδη υπάρχει και την επισήμανση ότι η Περιφέρεια Ηπείρου πρέπει να πάρει πρωτοβουλία ώστε να μην γίνονται Φ/Β σε γεωργικές περιοχές.
- η) την τοποθέτηση του κ.Ριζόπουλου, από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου» ότι δηλώνει ΠΑΡΩΝ, γιατί υπάρχει «ισορροπία» ανάμεσα στις αρνητικές και θετικές γνωμοδοτήσεις.
- θ) τη ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ.Λιούρη από την παράταξη «Ήπειρος Όλων», ο οποίος συμφώνησε με την τοποθέτηση του κ. Κορωναίου
- ι) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση της κας Ζέκα Πάσχου από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου», η οποία τόνισε ότι χάνεται ολόκληρη η γη και η ύπαρξη συνοδού έργου δεν αλλάζει την ουσία του προβλήματος,
- ια) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Γαλατά από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο» 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 1/22/09-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάσθηκε με το αριθμ. 161386/08-12-2021 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού **με τους όρους που θέτει η υπηρεσία.**

- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΑΝ ο κ. Κορωναίος και ο κ. Σπέγγος από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών»
- ΠΑΡΩΝ δήλωσε ο κ. Ριζόπουλος, από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Λιούρης, από την παράταξη «Ήπειρος Όλων»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ η κα. Ζέκα-Πάσχου από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Γαλατάς από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο».

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-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. Κορωναίος Θεόδωρος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάννα
6. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
7. Καλούδης Βασίλειος
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Ψαθάς Βασίλειος
10. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Λιούρης Θεοχάρης
13. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
14. Γαλατάς Ζώης