

**ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7ο/31-08-2022**

Σήμερα, τριάντα μια (31) Αυγούστου του έτους 2022, ημέρα Τετάρτη και ώρα 11:00 π.μ., στην αίθουσα συνεδριάσεων του Περιφερειακού Συμβουλίου της Περιφέρειας Ηπείρου, συνήλθε σε τακτική δημόσια δια ζώσης συνεδρίαση η Επιτροπή Περιβάλλοντος, Χωρικού Σχεδιασμού και Ανάπτυξης του Περιφερειακού Συμβουλίου Ηπείρου, έπειτα από την αριθ. πρωτ. 131049/2263/25-08-2022 πρόσκληση του Προέδρου της.

Η επιτροπή συστάθηκε και λειτουργεί σύμφωνα με:

- τις διατάξεις του άρθρου 164 του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α/2010) όπως ισχύει,
- τις αριθ. πρωτ. 3/6/01-02-2022 και 3/7/01-02-2022 αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου Ηπείρου (ΦΕΚ 799/Β/2022),
- την αριθ. πρωτ. οικ. 27737/1844/24-02-2022 (ΑΔΑ:645Ρ7Λ9-06Μ) απόφαση του Περιφερειάρχη Ηπείρου με την οποία ορίστηκε ως Πρόεδρος της Επιτροπής ο κ. Γοργόλης Βασίλειος, Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος, Ανάπτυξης και Εμπορίου και
- την αριθ. 1/1/09-03-2022(ΑΔΑ: 62Ι27Λ9-Ζ6Γ) απόφαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος, Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης του Περιφερειακού Συμβουλίου Ηπείρου, με την οποία ορίστηκε Αντιπρόεδρος της Επιτροπής ο κ. Κορωνάιος Θεόδωρος, Περιφερειακός Σύμβουλος Π.Ε. Πρέβεζας.

Η συγκρότηση της Επιτροπής είναι:

<b>Πρόεδρος</b>	<b>Τακτικά μέλη:</b>	<b>Αναπληρωματικά μέλη:</b>
Γοργόλης Βασίλειος	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. Κορωνάιος Θεόδωρος	Ζάψας Γεώργιος
	11. Ριζόπουλος Σπυρίδων	Παππάς Δημήτριος
	12. Λιούρης Θεοχάρης	Φραγκούλης Παύλος
	13. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα	Πρέντζας Γεώργιος
	14. Γαλατάς Ζώης	Νουτσόπουλος Κωνσταντίνος

Για την Γραμματειακή υποστήριξη της Επιτροπής, με την αριθ. οικ. 79154/5230/24-05-2022 (ΑΔΑ:ΨΤΡΔ7Λ9-Ψ4Ν) Απόφαση Περιφερειάρχη Ηπείρου, ορίστηκαν οι υπάλληλοι της Περιφέρειας Ηπείρου Βασιλική Μαντζίλα και Βαγιούλα Διαμάντη.

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

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

**Β.** Τα μέλη – Περιφερειακοί Σύμβουλοι:

---

Αξιοβίωτη Ανάπτυξη Ηπείρου	Σίμου - Τάσιου Αναστασία
	Δηλαβέρη Ρεγγίνα (αναπληρωματικό μέλος)
	Ναυρόζογλου Παναγιώτα
	Γαϊτανίδης Πρόδρομος
	Βαρέλης Δημήτριος
	Παπαχρήστου Βασίλειος (αναπληρωματικό μέλος)
	Μητροκόστα Γιούλα (αναπληρωματικό μέλος)

---

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7<sup>ο</sup> / 31-08-2022

Κοινό των Ηπειρωτών	Τρομπούκης Δημήτριος (αναπληρωματικό μέλος) Ζάψας Γεώργιος (αναπληρωματικό μέλος)
Ορίζοντες Ηπείρου	Ριζόπουλος Σπυρίδων
Ήπειρος Όλων	Λιούρης Θεοχάρης
Λαϊκή Συσπείρωση	Ζέκα - Πάσχου Κωνσταντίνα
Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο	Ζώης Γαλατάς

### Γ. Απόντες:

Τα τακτικά μέλη:

- Κατέρης Ιωάννης (αναπληρώθηκε σε όλα τα θέματα από την κα Δηλαβέρη Ρεγγίνα)
- Λάμπρου Αλκιβιάδης (αναπληρώθηκε σε όλα τα θέματα από τον κ. Παπαχρήστου Βασίλειο)
- Σπανοπούλου Σάρρα - Ηλιάννα (αναπληρώθηκε σε όλα τα θέματα από την κα. Μητροκόστα Γιούλα)
- Φώτης Φώτιος (δεν αναπληρώθηκε σε κανένα από τα θέματα)
- Σπέγγος Αριστείδης (αναπληρώθηκε σε όλα τα θέματα από τον κ. Τρομπούκη Δημήτριο)
- Κορωναίος Θεόδωρος (αναπληρώθηκε σε όλα τα θέματα από τον κ. Ζάψα Γεώργιο)

Για την Γραμματειακή υποστήριξη παρευρέθηκαν στη συνεδρίαση οι υπάλληλοι της Περιφέρειας Ηπείρου όπως έχουν οριστεί.

Επίσης, στη συνεδρίαση παρευρέθηκαν, χωρίς δικαίωμα ψήφου, ενδιαφερόμενοι για τα υπό συζήτηση θέματα. Για την συζήτηση του 1<sup>ου</sup> θέματος της ημερήσιας διάταξης παρευρέθηκε ο κ. Γιαννάκης Σπύρος, μελετητής και για την συζήτηση του 5<sup>ου</sup> θέματος της ημερήσιας διάταξης παρευρέθηκαν ο κ. Αναστασίου Γεώργιος, μελετητής και ο κ. Κασσάνος Ιωάννης, εκπρόσωπος της εταιρείας ΕΛΛΑΚΤΩΡ Α.Ε.

Στη συνέχεια, αφού διαπιστώθηκε η νόμιμη απαρτία, ο Πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης και πρότεινε τη συζήτηση και ενός Εκτός Ημερήσιας Διάταξης θέματος με τίτλο:

- Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου: Ίδρυση και λειτουργία πτηνοτροφικής μονάδας δυναμικότητας 63.000 πτηνών πάχυνσης και ανόρυξη υδρογεώτρησης για ίδια χρήση νερού, στη θέση «Τσατέρι Γκουλιμή» της Κοινότητας Μιχαλιτσίου, Δήμου Πρέβεζας, Π.Ε. Πρέβεζας, με φορέα εκμετάλλευσης την εταιρεία «Γιώτης - Κρομμύδας Ι.Κ.Ε.»

(Ομάδα 7<sup>η</sup>: Πτηνοτροφικές εγκαταστάσεις/Εγκαταστάσεις εκτροφής κοτόπουλων πάχυνσης, α/α 1, Κατηγορία: Α2) ([ΠΕΤ 2206793024](#)).

(Εισηγήση Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Πρέβεζας - Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου).

Ομόφωνα η Επιτροπή αποφάσισε την συζήτηση του ανωτέρω θέματος.

Στη συνέχεια η Επιτροπή συζήτησε και αποφάσισε για τα παρακάτω θέματα ημερήσιας διάταξης:

Επικύρωση των αποφάσεων της 6<sup>ης</sup> Συνεδρίασης της Επιτροπής Περιβάλλοντος Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης, όπως αυτές καταγράφονται στο Πρακτικό 6<sup>ο</sup>/15-07-2022 με ΑΔΑ: ΨΤΞΣ7Λ9-ΤΜΑ.

1. Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου: Έγκριση περιβαλλοντικών όρων **πτηνοτροφικής μονάδας** ως προς την αύξηση δυναμικότητας από 57.000 σε 71.000 πτηνά κρεατοπαραγωγής, στον αναδασμό Τ.Κ.

Πρωτόπαπα της Δ.Ε. Ζίτσας του Δήμου Ζίτσας Π.Ε. Ιωαννίνων, με φορέα πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου την εταιρεία ΑΡΓΥΡΗ ΔΗΜΗΤΡΑ & ΣΙΑ Ε.Ε. (Ομάδα 7<sup>η</sup>: Πτηνοτροφικές εγκαταστάσεις/Εγκαταστάσεις εκτροφής κοτόπουλων πάχυνσης, α/α 1, Κατηγορία: Α2) ([ΠΕΤ 2206790020](#)).

(Εισήγηση Τμήμα Περιβάλλοντος - Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου).

2. Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου: Έγκριση περιβαλλοντικών όρων **πτηνοτροφικής μονάδας** ως προς την αλλαγή εκτρεφόμενου είδους και αύξηση δυναμικότητας από 10.300 ινδιάνους κρεατοπαραγωγής σε 40.000 πτηνά κρεατοπαραγωγής, στον αναδασμό Τ.Κ. Νεοχωρίου της Δ.Ε. Πασαρρώνος του Δήμου Ζίτσας Π.Ε. Ιωαννίνων με φορέα πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου τον κ. Σιαφάκα Στέφανο. (Ομάδα 7<sup>η</sup>: Πτηνοτροφικές εγκαταστάσεις/Εγκαταστάσεις εκτροφής κοτόπουλων πάχυνσης, α/α 1, Κατηγορία: Α2) ([ΠΕΤ 2206787828](#)).

(Εισήγηση Τμήμα Περιβάλλοντος - Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου).

3. Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου: Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων ίδρυσης και λειτουργίας **πτηνοτροφικής μονάδας** με υδρογεώτρηση, δυναμικότητας 21.500 πτηνών κρεατοπαραγωγής, η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση "Κακόβατος" της Τ.Κ. Καλοβάτου, της Δ.Ε. Φιλοθέης του Δήμου Αρταίων Π.Ε. Άρτας με φορέα πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου την κα Κάραλη Ελένη. (Ομάδα 7<sup>η</sup>: Πτηνοτροφικές εγκαταστάσεις/Εγκαταστάσεις εκτροφής κοτόπουλων πάχυνσης, α/α 1 και Ομάδα 2<sup>η</sup>: Υδραυλικά έργα / Υδρογεωτρήσεις και φρέατα κάθε χρήσης, α/α 6, Κατηγορία: Α2) ([ΠΕΤ 2207797123](#)).

(Εισήγηση Τμήμα Περιβάλλοντος - Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου).

4. Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου: Υφιστάμενο **πτηνοσφαγείο**, δυναμικότητας 900 πτηνών/hr ή 7.200 πτηνών/day ή δυναμικότητας ζώντος βάρους σφαγίων 15,50 tn/day, εγκατεστημένο στη θέση "Κούτσουρα ή Μετζετιές" της Τ.Κ. Ανέζας, του Δήμου Αρταίων Π.Ε. Άρτας (Υπαγωγή στο άρθρο 9 του Ν. 4014/2011) με φορέα πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου την εταιρεία Πτηνοτροφικές Επιχειρήσεις Άρτας Α.Β.Ε.Ε. (Ομάδα 9<sup>η</sup>: Μεταποιητικές και Συναφείς Δραστηριότητες/Σφαγή ζώων και πουλερικών, α/α 1, Κατηγορία: Α2) ([ΠΕΤ 2111677726](#)).

(Εισήγηση Τμήμα Περιβάλλοντος - Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου).

5. Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου: **Αιολικός σταθμός** παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, εγκατεστημένης ισχύος 12,6 MW και τα συνοδά του έργα (οδοποιίας - διασύνδεσης), στη θέση "ΤΟΥΡΛΑ" των Δ.Ε. Άνω Καλαμά & Δελβινακίου του Δήμου Πωγωνίου της Π.Ε. Ιωαννίνων, με φορέα πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου την εταιρεία ΕΛΛΑΚΤΩΡ Α.Ε. (Ομάδα 10<sup>η</sup>: Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας/Ηλεκτροπαραγωγή από αιολική ενέργεια, Κατηγορία: Α2) ([ΠΕΤ 2205776426](#)).

(Εισήγηση Τμήμα Περιβάλλοντος - Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου).

6. Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου: **Γραμμή μεταφοράς Ηλεκτρικής ενέργειας**, 150kV Υποσταθμός (Υ/Σ) Ηγουμενίτσας

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7<sup>ο</sup> / 31-08-2022

- Τερματική διάταξη (Τ/Δ) Αετού, των Δ.Ε. Ηγουμενίτσας, Φιλιατών & Σαγιάδας, των Δήμων Ηγουμενίτσας & Φιλιατών, Π.Ε. Θεσπρωτίας, με φορέα υλοποίησης την εταιρεία ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (Α.Δ.Μ.Η.Ε.) Α.Ε. (Ομάδα 11<sup>η</sup>: Μεταφορά ενέργειας, καυσίμων και χημικών ουσιών/Εναέριες, υπόγειες και υποβρύχιες γραμμές μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας με τις συνοδευτικές αυτών εγκαταστάσεις (υποσταθμοί και κέντρα υπερυψηλής τάσης), Κατηγορία: Α1, α/α 10) ([ΠΕΤ 2202719817](#)).

(Εισήγηση Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Θεσπρωτίας - Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου).

7. Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου: **Μονάδα παραγωγής έτοιμου σκυροδέματος & επεξεργασίας Αποβλήτων από Εκσκαφές, Κατασκευές και Κατεδαφίσεις**, με υδρογεώτρηση, η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση "ΑΡΕ ΜΑΔΕΣ" της Τ.Κ. Λιβαδαρίου, Δ.Ε. Πάργας, Π.Ε. Πρέβεζας, με φορέα υλοποίησης την εταιρεία «Ν. & F. ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ Ε.Ε.» (θέμα από αναβολή).

(Κύρια δραστηριότητα: Ομάδα 9<sup>η</sup>: Μεταποιητικές και Συναφείς Δραστηριότητες/Παραγωγή έτοιμου σκυροδέματος. Δευτερεύουσα δραστηριότητα: Ομάδα 4<sup>η</sup>: Συστήματα Περιβαλλοντικών Υποδομών/Εγκαταστάσεις επεξεργασίας ΑΕΚΚ (εργασία R5) και Ομάδα 4<sup>η</sup>: Συστήματα Περιβαλλοντικών Υποδομών/Εγκαταστάσεις αποθήκευσης και μεταφόρτωσης (ΣΜΑ) στερεών μη επικίνδυνων αποβλήτων (R12, R13, D13, D15) πλην των αναφερόμενων στους α/α 8, 9, Κατηγορία: Α2) ([ΠΕΤ 2204761726](#)).

(Εισήγηση Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Πρέβεζας - Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου).

Κατά την συνεδρίαση και σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις, έγινε ενημέρωση και επικυρώθηκαν ομόφωνα οι αποφάσεις της 6<sup>ης</sup> Συνεδρίασης της Επιτροπής Περιβάλλοντος Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης, όπως αυτές καταγράφονται στο Πρακτικό 6<sup>ο</sup>/15-07-2022 με ΑΔΑ: ΨΤΞΣ7Λ9-ΤΜΑ.

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

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

**ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ**  
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &  
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

Ακριβές Απόσπασμα  
από το Πρακτικό 7ο/31-08-2022

**Η Γραμματέας**  
(πρακτικογράφος)

Βαγιούλα Διαμάντη

**ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

1. Σίμου - Τάσιου Αναστασία
2. Δηλαβέρη Ρεγγίνα (αναπληρωματικό μέλος)
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα
4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Παπαχρήστου Βασίλειος (αναπληρωματικό μέλος)
7. Μητροκόστα Γιούλα (αναπληρωματικό μέλος)
8. Τρομπούκης Δημήτριος (αναπληρωματικό μέλος)
9. Ζάψας Γεώργιος (αναπληρωματικό μέλος)
10. Ριζόπουλος Σπυρίδων
11. Λιούρης Θεοχάρης
12. Ζέκα - Πάσχου Κωνσταντίνα
13. Ζώης Γαλατάς

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7ο/ 31-08-2022 / Θέμα: Εκτός Ημερήσιας Διάταξης

<b>Δ10</b>	<b>ΕΝΤΥΠΟ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α</b>		
<b>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ &amp; ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ</b> Ταχ. Δ/νση: Διοικητήριο Περιφέρειας Ηπείρου Πλ. Πύρρου 1, 45221 Ιωάννινα Πληροφορίες: Β. Διαμάντη Β. Μαντζίλα Τηλ.: 2651087330 2651087319 Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr	Ημερομηνία: 02-09-2022 Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 135234/2337  Ημερομηνία: 02-08-2022 Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου): 85037  Περιβαλλοντική ταυτότητα ( ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας: <b>2206793024</b>		
	<b>Προς:</b> Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής Μακεδονίας Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου 5 <sup>ο</sup> χλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης ΤΚ 45445 <u>Ιωάννινα</u> Υπόψη κ. Πέτρου Χήρα  <b>Κοιν:</b> Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Πρέβεζας Περδικάρη 8 Τ.Κ. 48100 <u>Πρέβεζα</u> Υπόψη κ. Μπάκα Παντελεήμονα		
<b>1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ</b>			
Ίδρυση και λειτουργία πτηνοτροφικής μονάδας δυναμικότητας 63.000 πτηνών πάχυνσης και ανόρυξη υδρογεώτρησης για ίδια χρήση νερού, στη θέση «Τσατέρι Γκουλιμή» της Κοινότητας Μιχαλιτσίου, Δήμου Πρέβεζας, Π.Ε. Πρέβεζας, με φορέα εκμετάλλευσης την εταιρεία «Γιώτης – Κρομμύδας Ι.Κ.Ε.».			
<b>2. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΓΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΜΠΕ) ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ</b>			
Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Πρέβεζας.			
<b>3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ</b>			
A/A	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Η΄ ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ
<b>4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ</b>			
Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής Αρχής για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος και λαμβάνοντας υπόψη: <b>α)</b> Το με αριθ. πρωτ. 85037/02-08-2022 έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος. <b>β)</b> Την αριθ. πρωτ. 123488/2126/08-08-2022 Ανακοίνωση – Πρόσκληση της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου κας Σταυρούλας Μπραϊμή – Μπότση			

**γ)** Την αριθ. πρωτ. 130774/2361/25-08-2022 θετική εισήγηση χωρίς όρους – προϋποθέσεις του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Πρέβεζας της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου, στην οποία αναφέρονται τα εξής:

«Με την υποβληθείσα μελέτη εξετάζεται η κατασκευή και λειτουργία μονάδας εκτροφής ορνιθίων (κοτόπουλων) πάχυνσης, με δυναμικότητα 63.000 πτηνών ανά κύκλο εκτροφής (252 ισοσελίδα 2 από 4 δυνάμειων ζώων), πρόβλεψη τεσσάρων κύκλων εκτροφής νεοσσών ετησίως, διάρκειας 45 ημερών έκαστου, και με φορέα εκμετάλλευσης την υπό σύσταση εταιρεία "Γιώτης - Κρομμύδας Ι.Κ.Ε.".

Η πτηνοτροφική μονάδα θα εγκατασταθεί σε γήπεδο εμβαδού 15,12 στρεμμάτων, με κεντροβαρείς συντεταγμένες  $X= 216.788$  και  $Y= 4.328.322$ , κατά ΕΓΣΑ '87, το οποίο προέρχεται από τα με αριθ. 131 και 132 όμορα τεμάχια της συμπληρωματικής διανομής του αγροκτήματος Άνω και Κάτω Μπουραζέρι έτους 1960, με ΚΑΕΚ ανάρτησης 400330614022 και 400330614023 αντίστοιχα, στη θέση "Τσατέρι Γκουλιμή" της Κοινότητας Μιχαλιτισίου, Δήμου Πρέβεζας.

Οι εγκαταστάσεις έχουν προβλεπόμενη κάλυψη 4.500 m<sup>2</sup> περίπου και θα αποτελούνται από τρία όμοια μεταλλικά κτίρια (πτηνοθαλάμους), διαστάσεων 107,0m x 14,0m, με προσαρτημένα υδροπάνελ ψύξης και σιλό αποθήκευσης των ζωοτροφών. Ακόμη προβλέπονται δεξαμενή υγραερίου για την τροφοδότηση των αερόθερμων αερίου, σύστημα διαχείρισης υγρών αποβλήτων με σηπτική δεξαμενή - απορροφητικό βόθρο καθώς και κοπροσωρός για προληπτική χρήση.

Επίσης, καθώς στην περιοχή του έργου δεν υφίστανται συλλογικό δίκτυο ύδρευσης ή άλλες μορφές υδροληψίας, εξετάζεται η ανόρυξη υδρογεώτρησης στο γήπεδο εγκατάστασης, προβλεπόμενου βάθους 100 μ. Το αντλούμενο νερό θα χρησιμοποιείται προς κάλυψη των αναγκών του πτηνοτροφείου σε ότι αφορά την ύδρευση των πτηνών, τις πλύσεις των πτηνοθαλάμων, την τροφοδοσία των υδροπάνελ ψύξης και την άρδευση του περιβάλλοντα χώρου της μονάδας.

Κατά την υπουργική απόφαση ΥΠΕΝ/ΔΠΠΑ/17185/1069/21-02-2022, η δραστηριότητα κατατάσσεται στην 7η ομάδα "Πτηνοκτηνοτροφικές εγκαταστάσεις", στο είδος με α/α 1 "Εγκαταστάσεις εκτροφής κοτόπουλων πάχυνσης" και στην υποκατηγορία Α2, λόγω της δυναμικότητας σε θέσεις πάχυνσης. Επίσης, κατά τη στατιστική ταξινόμηση των οικονομικών δραστηριοτήτων στην Ευρωπαϊκή Κοινότητα (NACE rev. 2), η δραστηριότητα κατατάσσεται στον κωδικό 01.47 "Εκτροφή πουλερικών".

Για την ίδρυση της πτηνοτροφικής μονάδας έχουν χορηγηθεί:

- η με αρ. πρωτ. 1118/20-6-2022 βεβαίωση της Διεύθυνσης Πολεοδομίας Δήμου Πρέβεζας για τις επιτρεπόμενες χρήσεις γης στην περιοχή εγκατάστασης,

- η με αρ. πρωτ. 88166/7034/07-06-2022 βεβαίωση του Τμήματος Κτηνιατρικής της Διεύθυνσης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Πρέβεζας για την μη υπαγωγή στους περιορισμούς για την σαλμονέλλωση του Π.Δ. 224/1998 (ΦΕΚ Α'/175/1998)

- η από 20-05-2022 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, και

- το από 25-08-2022 ιδιωτικό συμφωνητικό για την παραλαβή όλων των αποβλήτων της μονάδας από την εταιρεία "Βιοενεργειακή Ηπείρου Ο.Ε." (αρ. Γ.Ε.ΜΗ. 149344049000).

Το περιγραφόμενο γήπεδο βρίσκεται εκτός περιοχών του δικτύου Natura 2000, ζωνών Ramsar ή περιοχών απολύτου προστασίας της φύσης ενώ η ευρύτερη περιοχή έχει γεωργοκτηνοτροφικό χαρακτήρα. Επίσης, παρότι το γήπεδο 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 Α'/123/2008) μετά από σύμφωνη γνωμοδότηση του Οργανισμού Φυσικού Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής.

Επισημαίνεται όμως ότι, εγκάρσια στο γήπεδο διέρχεται γραμμή μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας υψηλής τάσης του ΔΕΔΔΗΕ και απαιτείται η χορήγηση έγκρισης από τον φορέα για τις αποστάσεις των εγκαταστάσεων από την υφιστάμενη ζώνη όδευσης.

**Ανάγκες σε νερό ύδρευσης:** Για την ύδρευση των κοτόπουλων, τον δροσισμό του πτηνοθαλάμου και το πλύσιμο αυτού στο τέλος κάθε κύκλου εκτροφής προβλέπεται ετήσια κατανάλωση 2.600 m<sup>3</sup> νερού περίπου, ποσότητα η οποία θα καλύπτεται από την προτεινόμενη προς ανόρυξη υδρογεώτρηση.

**Εκροές αερίων αποβλήτων:** Από τη λειτουργία της μονάδας, ανά κύκλο εκτροφής, παράγονται ποσότητες δύσοσμων αερίων ρύπων. Για τις εκλυόμενες οσμές προβλέπονται επιμελής καθαρισμός και απολύμανση των θαλάμων μεταξύ των περιόδων εκτροφής, καθημερινός αερισμός αυτών, 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 απορροφητικών βόθρων. Η καθίζηση και αναερόβια αποδόμηση του οργανικού φορτίου θα πραγματοποιείται στη στεγανή δεξαμενή, η οποία θα έχει ενεργή χωρητικότητα 49,5 m<sup>3</sup>, καλύπτοντας τον προβλεπόμενο όγκο υγρών αποβλήτων.

**Εκροές στερεών αποβλήτων:** Στο τέλος κάθε κύκλου εκτροφής, η στρωμνή των πτηνοθαλάμων, με τα πυκνόρρευστα περιττώματα των κοτόπουλων, θα διατίθεται σε λειτουργούσα μονάδα παραγωγής βιοαερίου προς ηλεκτροπαραγωγή, δυνάμει ιδιωτικού συμφωνητικού με την εταιρεία "Βιοενεργειακή Ηπείρου Ο.Ε.". Ο προβλεπόμενος κοπροσωρός, με ωφέλιμη χωρητικότητα 336 m<sup>3</sup> περίπου, θα κατασκευασθεί για την παραμονή και επεξεργασία των αποβλήτων δύο κύκλων εκτροφής όταν δεν θα είναι δυνατή η άμεση διάθεση αυτών στη συνεργαζόμενη μονάδα.

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

Βάση της υποβληθείσας μελέτης, θεωρούμε ότι, δεν αναμένονται αρνητικές επιπτώσεις στο περιβάλλον από την κατασκευή και λειτουργία της πτηνοτροφικής μονάδας. Επίσης, δεν φέρουμε αντίρρηση για τα προτεινόμενα στη μελέτη μέτρα διαχείρισης καθώς αντιμετωπίζει με ικανοποιητικό και αποτελεσματικό τρόπο τις όποιες επιπτώσεις από την παραγωγική δραστηριότητα.

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

Κατόπιν αυτών, σας γνωρίζουμε ότι, δεν φέρουμε αντίρρηση σχετικά με την ίδρυση και λειτουργία της πτηνοτροφικής μονάδας, με δυναμικότητα 63.000 κοτόπουλων πάχυνσης ανά κύκλο εκτροφής, και την ανόρυξη υδρογεώτρησης για ίδια χρήση νερού, στη θέση "Τσατέρι Γκουλιμή" της Κοινότητας Μιχαλιτσίου, Δήμου Πρέβεζας, με φορέα εκμετάλλευσης την εταιρεία "Γιώτης - Κρομμύδας Ι.Κ.Ε.", και γνωμοδοτούμε θετικά για την έγκριση της υποβληθείσας μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων».

**δ)** Την αριθ. πρωτ. 126843/10328/29-08-2022 θετική με όρους - προϋποθέσεις γνωμοδότηση της ΠΕΧΩΠ ΠΕ Πρέβεζας (Πρακτικό Νο 46/2022).

**ε)** Την αριθ. πρωτ. 378934/04-08-2022 θετική με όρους - προϋποθέσεις γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων & Τεχνικών Έργων Ηπείρου, Βορείου Ιονίου και Δυτικής Μακεδονίας.

**στ)** Την τοποθέτηση του Προέδρου της Επιτροπής κ. Γοργόλη Βασίλειου, ο οποίος ανέφερε ότι σύμφωνα με την θετική εισήγηση της υπηρεσίας μετά από επιτόπια αυτοψία και όπως περιγράφεται στη ΜΠΕ του έργου, στη θέση «Τσατέρι Γκουλιμή» της Κοινότητας Μιχαλιτσίου του Δήμου Πρέβεζας πρόκειται να ιδρυθεί πτηνοτροφική μονάδα εκτροφής κοτόπουλων πάχυνσης με δυναμικότητα 63.000 πτηνά ανά κύκλο εκτροφής και φορέα υλοποίησης την εταιρεία «Γιώτης - Κρομμύδας Ι.Κ.Ε.». Το γήπεδο εγκατάστασης έχει εμβαδό περίπου 15 στρέμματα και στη μελέτη αναφέρονται οι ΚΑΕΚ ανάρτησης. Βρίσκεται εκτός περιοχών του δικτύου Natura, εκτός ζωνών Ramsar. Παρότι βρίσκεται εντός της ζώνης του πάρκου Αμβρακικού, η συγκεκριμένη δραστηριότητα επιτρέπεται. Οι εγκαταστάσεις θα αποτελούνται από μεταλλικά κτίρια με κάλυψη 4.500m<sup>2</sup>. Στη ΜΠΕ προβλέπονται οι απαιτούμενες εγκαταστάσεις για τη διαχείριση αερίων ρύπων, υγρών και στερεών αποβλήτων. Στην εισήγηση υπάρχει η επισήμανση ότι εγκάρσια στο γήπεδο διέρχεται γραμμή μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας υψηλής τάσης του ΔΕΔΔΗΕ και απαιτείται η χορήγηση έγκρισης από τον φορέα για τις αποστάσεις των εγκαταστάσεων από την υφιστάμενη ζώνη όδευσης. Πρόσθεσε ότι για την μελέτη έχει γνωμοδοτήσει θετικά η ΠΕΧΩΠ ΠΕ

Πρέβεζας και η Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων και συμφώνησε με τη θετική εισήγηση της υπηρεσίας.

ζ) Την τοποθέτηση του κ. Ζάψα Γεώργιου από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος συμφώνησε με τη ΘΕΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας.

η) Την τοποθέτηση του κ. Ριζόπουλου Σπυρίδωνα από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου», ο οποίος συμφώνησε με τη ΘΕΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας.

θ) Την τοποθέτηση του κ. Λιούρη Θεοχάρη από την παράταξη «Ήπειρος Όλων», ο οποίος συμφώνησε με τη ΘΕΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας.

ι) Την τοποθέτηση της κας Ζέκα - Πάσχου Κωνσταντίνας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση», η οποία συμφώνησε με τη ΘΕΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας.

κ) Την τοποθέτηση του κ. Γαλατά Ζώη από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο», ο οποίος συμφώνησε με τη ΘΕΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας.

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 7/79/31-08-2022)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου, όπως διαβιβάστηκε με το αριθ. 85037/02-08-2022 έγγραφο του Τμήματος Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας με την επισημάνση που θέτει η υπηρεσία για την χορήγηση έγκρισης από τον ΔΕΔΔΗΕ για τις αποστάσεις από την υφιστάμενη ζώνη όδευσης.

**5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ**

A. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ 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 Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ

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

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

**6. ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:**



ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7ο/ 31-08-2022 / Θέμα: Εκτός Ημερήσιας Διάταξης

- |   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| 1) Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Πρέβεζας.<br>2) Αντίγραφο του αποδεικτικού δημοσίευσης της Ανακοίνωσης - Πρόσκλησης της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου.<br>3) Αντίγραφο της σελίδας της Ημερήσιας Εφημερίδας στην οποία δημοσιεύθηκε. | <input checked="" type="checkbox"/> |
|---|-------------------------------------|

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ	ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
<p><b>ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ</b> ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &amp; ΕΜΠΟΡΙΟΥ</p> <p>Ακριβές Απόσπασμα από το Πρακτικό 7ο/31-08-2022</p> <p><b>Η Γραμματέας</b> (πρακτικογράφος)</p> <p>Βαγιούλα Διαμάντη</p>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Σίμου - Τάσιου Αναστασία</li><li>2. Δηλαβέρη Ρεγγίνα (αναπληρωματικό μέλος)</li><li>3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα</li><li>4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος</li><li>5. Βαρέλης Δημήτριος</li><li>6. Παπαχρήστου Βασίλειος (αναπληρωματικό μέλος)</li><li>7. Μητροκώστα Γιούλα (αναπληρωματικό μέλος)</li><li>8. Τρομπούκης Δημήτριος (αναπληρωματικό μέλος)</li><li>9. Ζάψας Γεώργιος (αναπληρωματικό μέλος)</li><li>10. Ριζόπουλος Σπυρίδων</li><li>11. Λιούρης Θεοχάρης</li><li>12. Ζέκα - Πάσχου Κωνσταντίνα</li><li>13. Ζώης Γαλατάς</li></ol>

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7ο/ 31-08-2022 / Θέμα 1<sup>ο</sup>

<b>Δ10</b>	<b>ΕΝΤΥΠΟ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α</b>
------------	--

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ**  
**ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**  
**ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**  
Ταχ. Δ/ση: Διοικητήριο Περιφέρειας Ηπείρου  
Πλ. Πύρρου 1, 45221 Ιωάννινα  
Πληροφορίες: Β. Διαμάντη  
Β. Μαντζίλα  
Τηλ.: 2651087330  
2651087319  
Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία:  
Αρ. Πρωτ. (εξερχόμενου): 135200/2330  
Ημερομηνία: 01-07-2022  
Αρ. Πρωτ. (εισερχόμενου): 71317  
Περιβαλλοντική ταυτότητα ( ΠΕΤ) έργου ή  
δραστηριότητας: **2206790020**

**Προς:** Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου-  
Δυτικής Μακεδονίας  
Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού  
Σχεδιασμού Ηπείρου  
5<sup>ο</sup>χλμ Εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης  
ΤΚ 45445 Ιωάννινα  
Υπόψη κ. Πέτρου Χήρα

**Κοιν:** Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού  
Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος  
Ενταύθα  
Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

**1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ**

Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: Έγκριση περιβαλλοντικών όρων ως προς την αύξηση δυναμικότητας **πτηνοτροφικής μονάδας** από 57.000 σε 71.000 πτηνά κρεατοπαραγωγής, στον αναδασμό Τ.Κ. Πρωτόππαπα της Δ.Ε. Ζίτσας του Δήμου Ζίτσας Π.Ε. Ιωαννίνων, με φορέα πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου την εταιρεία ΑΡΓΥΡΗ ΔΗΜΗΤΡΑ & ΣΙΑ Ε.Ε.

**2. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΓΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΜΠΕ) ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΗΝ ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

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
1	Δημοτικό Συμβούλιο Δήμου Ζίτσας	25-07-2022	Περιφερειακό Συμβούλιο Ηπείρου
2	Επιτροπή Ποιότητας Ζωής Δήμου Ζίτσας	25-07-2022	Περιφερειακό Συμβούλιο Ηπείρου

**4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ**

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

**α)** το με αριθ. πρωτ. 71317/01-07-2022 έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.Δ.Η.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,

**β)** την αριθ. πρωτ. 104182/1801/04-07-2022 Ανακοίνωση – Πρόσκληση της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου κας Σταυρούλας Μπραϊμή – Μπότση.

**γ)** την από 08-08-2022 θετική χωρίς όρους – προϋποθέσεις εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου, στην οποία αναφέρονται τα εξής:

«Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η εταιρεία ΑΡΓΥΡΗ ΔΗΜΗΤΡΑ & ΣΙΑ Ε.Ε.

Η παρούσα Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων συντάσσεται στα πλαίσια της τροποποίησης της με Α.Π. 108878 / 16-06-2018 Απόφασης του Γ.Γ.Π.Η. Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων ως προς την αύξηση δυναμικότητας υφιστάμενης πτηνοτροφικής μονάδας από 57.000 σε 71.000 κοτόπουλα πάχυνσης, σε θέση της Τ.Κ. Πρωτόπαππα του Δήμου Ζίτσας, Περιφερειακής Ενότητας Ιωαννίνων, ιδιοκτησίας της κ. Αργύρη Δήμητρας.

Η μονάδα είναι εγκατεστημένη και λειτουργεί σε γήπεδο έκτασης  $E=17.409,61m^2$ , σε θέση της Τ.Κ. Πρωτόπαππα του Δήμου Ζίτσας. Η μονάδα θα είναι δυναμικότητας 71.000 πτηνών πάχυνσης (κοτόπουλα, 284 Ι.Ζ.) και η εκτροφή των πτηνών θα γίνεται σε τρεις πτηνοθαλάμους με συνολικό εμβαδόν  $4.429,16m^2$ .

Η υπόψη μονάδα διαθέτει:

- Με την με αρ. Α.Π. 1421/24-08-2000 Απόφαση Γενικού Γραμματέα Ηπείρου εγκρίθηκαν οι περιβαλλοντικοί όροι της μονάδας, δυναμικότητας 10.000 πατρογονικών πτηνών.
- Με την με αρ. Α.Π. 342/14-02-2001 Απόφαση Γενικού Γραμματέα Ηπείρου τροποποιήθηκε η ως άνω απόφαση ως προς την αύξηση του εμβαδού του γηπέδου από 10.658,34τ.μ. σε 17.342,98τ.μ.
- Η με Α.Π. 108878/16-06-2018 Απόφαση του Γ.Γ.Π.Η. Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων ως προς την αύξηση δυναμικότητας σε 57.000 κοτόπουλα πάχυνσης
- Όσον αφορά τη διαχείριση των αποβλήτων της μονάδας έχει εκδοθεί η με Α.Π. 1272/29-02-2000 της Δ/σης Δημόσιας Υγείας Ν.Α. Ιωαννίνων έγκριση μελέτης διάθεσης αποβλήτων.
- Βεβαίωση μεταφοράς κουτσουλιάς και νεκρών πτηνών της εταιρείας "ΑΠΣΙ ΠΙΝΔΟΣ"
- Βεβαίωση τήρησης αποστάσεων (Σαλμονέλωση) του Τμήματος Κτηνιατρικής της Π.Η
- Επιτρεπόμενες χρήσεις γης σύμφωνα με την υπ' αριθ. πρωτ. 38907/13.04.2022 απόφαση της Δ/σης Περιβάλλοντος και Πολεοδομίας του Δήμου Ιωαννιτών.
- Οι με αριθ. πρωτ. 3743/27.08.1999 και 2515/1.09.1999 θετικές γνωμοδοτήσεις της Εφορείας Βυζαντινών Αρχαιοτήτων και της Εφορείας Προϊστορικών και Κλασσικών Αρχαιοτήτων αντίστοιχα.

Οι πλησιέστεροι θεσμοθετημένοι οικισμοί είναι οι εξής:

Νεοχώρι 1.900 μέτρα

Πρωτόπαππας 2.000 μέτρα

Ασφάκα 2.800 μέτρα

Η μονάδα περιλαμβάνει τις κάτωθι εγκαταστάσεις:

- **Κτίριο 1** (ισόγειο) κάλυψης  $1.441,56m^2$ , το οποίο αποτελεί χώρο εκτροφής πτηνών με αποθήκη εμβαδού  $36,90m^2$
- **Κτίριο 2** (ισόγειο) κάλυψης  $1.640,80m^2$ , το οποίο αποτελεί χώρο εκτροφής πτηνών με αποθήκη εμβαδού  $42m^2$
- **Κτίριο 3** (ισόγειο) κάλυψης  $1.346,80m^2$ , το οποίο αποτελεί χώρο εκτροφής πτηνών με αποθήκη εμβαδού  $42m^2$
- Τρία σιλό αποθήκευσης τροφής, με εμβαδό βάσης  $10,5m^2$  το καθένα
- **Οικίσκο** κάλυψης  $62,63m^2$

**Ανάγκες σε νερό:** Θα ανέρχονται στα  $2.854 m^3/έτος$ . Οι ανάγκες υδροδότησης καλύπτονται από υδρογέωση με συντεταγμένες  $X=218378$  και  $Y=4406736$ .

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

**Εκρός 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 έχει κατασκευάσει:

**Δύο Κοπροσωροί** διαστάσεων  $72m^2$  και  $60m^2$  και μέσου ύψους 1,8m, με συνολική χωρητικότητα  $237m^3$

**Δύο Στεγανοί βόθροι** διαστάσεων  $4m \times 2,4m = 9,6m^2$  και  $5,1m \times 2,9m = 14,79m^2$  αντίστοιχα. Οι στεγανοί βόθροι έχουν βάθος 3m ο καθένας, οπότε η συνολική τους χωρητικότητα ανέρχεται σε  $73,17m^3$ .

**Δύο Απορροφητικό βόθρο** με ακτίνα 3,5m και βάθος 3m, με παράπλευρη επιφάνεια  $9,42m^2$  ο καθένας.

**Εκρός στερεών αποβλήτων:** Τα απόβλητα της πτηνοτροφικής μονάδας αποτελούνται από τα περιττώματα των πτηνών και την στρωμή (άχυρο σιτηρών). Το σύνολο της καταναλισκόμενης ποσότητας νερού, αποβάλλεται στα πυκνόρρευστα περιττώματά τους. Αυτά μετά το τέλος κάθε εκτροφής μαζεύονται και οδηγούνται με κατάλληλο όχημα και σύμφωνα με τον Καν. 1774/2002 της Ε.Ε. στο εργοστάσιο λιπάσματος του Συνεταιρισμού Α.Π.Σ.Ι. ΠΙΝΔΟΣ όπου μετατρέπονται σε λίπασμα. Σε περίπτωση μη αποδοχής των υλικών από τον φορέα διαχείρισης των αποβλήτων, η κοπριά θα μεταφέρεται σε ειδικά διαμορφωμένο στεγανό χώρο (κοπροσωρός) στον περιβάλλοντα χώρο της μονάδας. Στη μονάδα έχουν κατασκευαστεί δύο κοπροσωροί με επιφάνεια  $72m^2$  και  $60m^2$  αντίστοιχα. Οι τρεις πλευρές της κοπροσωρού θα είναι κατασκευασμένες από τσιμεντόλιθους, ενώ η τέταρτη θα είναι ανοικτή, ώστε να είναι δυνατή η είσοδος και η έξοδος του φορτωτή. Η κοπροσωρός έχει στεγανό δάπεδο από οπλισμένο σκυρόδεμα, με κλίσεις 5-7% περίπου για να στραγγίζουν τα δημιουργούμενα υγρά από τη ζύμωση. Τα υγρά (στραγγίσματα της κοπροσωρού) θα συγκεντρώνονται και θα οδηγούνται στο σύστημα στεγανού - απορροφητικού βόθρου. Η κοπροσωρός θα καλύπτεται ολόγυρα με σκληρό νάιλον για να αποφεύγεται η είσοδος βροχής. Υπό τις συνθήκες αυτές αρχίζει η αναερόβιος μικροβιακή ζύμωση. Με την ολοκλήρωση της ωρίμανσης ακολουθεί το στάδιο της χώνεψης. Μετά την απομάκρυνση της κοπριάς από τους θαλάμους και τη χώνεψη αυτής, θα διατίθεται για λίπασμα σε αγρούς. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα την μείωση των θρεπτικών συστατικών των αποβλήτων λόγω αφομοίωσης από τα φυτά, τα οποία είναι κυρίως ενώσεις του αζώτου ( $NO_2$ ), του φωσφόρου ( $P_2O_5$ ) και του καλίου ( $K_2O$ ).

Τα νεκρά πτηνά θα οδηγούνται στην μονάδα αδρανοποίησης της εταιρείας «Α.Π.Σ.Ι. ΠΙΝΔΟΣ». Σε περίπτωση που δεν λειτουργεί ο αποτεφρωτήρας, η μονάδα θα διαθέτει τα νεκρά, καθώς και τα ακατάλληλα προς σφαγή πτηνά (λόγω λοιμωδών νόσων) σε ειδικούς ψυκτικούς χώρους (ψυκτικά δοχεία, ψυγεία ή ψυκτικούς θαλάμους) που θα υπάρχουν στη μονάδα. Ο χειρισμός και το σύνολο των διαδικασιών θα πρέπει να γίνονται βάση όσων προβλέπονται από τις υποδείξεις της Δ/νσης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Ιωαννίνων.

Το αγροτεμάχιο βρίσκεται εκτός σχεδίου, εκτός ΖΟΕ και εκτός περιοχών του Δικτύου NATURA 2000.

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.

Επισημαίνεται όμως, ότι απαραίτητη προϋπόθεση για την αντιμετώπιση αυτή, αποτελεί η αυστηρή τήρηση των περιβαλλοντικών όρων που θα εγκριθούν – επιβληθούν με την απόφαση του Γενικού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας έγκρισης αυτών.

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».

- δ)** Την αριθ. πρωτ. 316230/12-07-2022 θετική με όρους - προϋποθέσεις γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων & Τεχνικών Έργων Ηπείρου, Βορείου Ιονίου και Δυτικής Μακεδονίας.
- ε)** Την αριθ. Φ.901/765/434950/25-07-2022 (Σ.5105) θετική χωρίς όρους - προϋποθέσεις γνωμοδότηση του Τμήματος 4 (Προστ. Περιβάλλοντος) του Γενικού Επιτελείου Εθνικής Άμυνας.
- στ)** Την αριθ. πρωτ. 315551/05-07-2022 θετική με όρους - προϋποθέσεις γνωμοδότηση της Εφορείας Αρχαιοτήτων Ιωαννίνων.
- ζ)** Την αριθ. πρωτ. 93846/22-08-2022 θετική με όρους - προϋποθέσεις γνωμοδότηση της Δ/νσης Υδάτων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας.
- η)** Την θετική Απόφαση της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής του Δήμου Ζίτσας με αριθ. 31/2022 και ΑΔΑ: 66Ω1ΩΡΓ-ΗΧΥ.
- θ)** Την θετική Απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Ζίτσας με αριθ. 100/2022 και ΑΔΑ: ΨΠ2ΜΩΡΓ-Π16.
- ι)** Την τοποθέτηση του Προέδρου της Επιτροπής κ. Γοργόλη Βασίλειου, ο οποίος ανέφερε ότι η ΜΠΕ του έργου αφορά υφιστάμενη πτηνοτροφική μονάδα της εταιρείας ΑΡΓΥΡΗ ΔΗΜΗΤΡΑ & ΣΙΑ Ε.Ε. που βρίσκεται στην Τ.Κ. Πρωτόπαππα του Δήμου Ζίτσας, η οποία πρόκειται να αυξήσει τη δυναμικότητά της από 57.000 σε 71.000 πτηνά κρεατοπαραγωγής. Οι ανάγκες υδροδότησης καλύπτονται από υφιστάμενη υδρογεώτρηση και υπάρχουν οι απαιτούμενες εγκαταστάσεις για τη διαχείριση των παραγόμενων αποβλήτων. Πρόσθεσε ότι για την μελέτη έχει γνωμοδοτήσει θετικά η Διεύθυνση Υδάτων, η Εφορεία Αρχαιοτήτων Ιωαννίνων, η Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων, το ΓΕΕΘΑ καθώς και το Δημοτικό Συμβούλιο και η Επιτροπή Ποιότητας Ζωής του Δήμου Ζίτσας. Εισηγήθηκε να γνωμοδοτήσει ΘΕΤΙΚΑ η Επιτροπή σύμφωνα με τη θετική εισήγηση της υπηρεσίας.
- κ)** Την τοποθέτηση του κ. Ζάψα Γεώργιου από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος συμφώνησε με τη ΘΕΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας. Τόνισε, όμως, ότι θα πρέπει για όλα τα θέματα που έρχονται προς συζήτηση στην Επιτροπή να υπάρχει η επιτόπια αυτοψία από την αρμόδια υπηρεσία που εισηγείται τα θέματα στην Επιτροπή. Η Επιτροπή Περιβάλλοντος θα πρέπει να λαμβάνει υπόψη τις διαπιστώσεις στην έκθεση αυτοψίας για να μπορεί να γνωμοδοτεί σωστά. Επίσης, συμπλήρωσε ότι θα πρέπει να υπάρχουν όλες οι γνωμοδοτήσεις των υπηρεσιών της Περιφέρειας πριν η Επιτροπή Περιβάλλοντος γνωμοδοτήσει σχετικά. Στο υπό συζήτηση θέμα λείπει η γνωμοδότηση - πρακτικό της ΠΕΧΩΠ, το οποίο είναι ένα σημαντικό έγγραφο και θα έπρεπε η παράταξή του να λάβει υπόψη για να οδηγηθεί σε ορθή κρίση.
- λ)** Την τοποθέτηση του κ. Τρομπούκη Δημήτριου από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος συμπλήρωσε ότι η παράταξή του ψηφίζει ΘΕΤΙΚΑ, όμως, θα πρέπει να υπάρχουν όλα τα έγγραφα των υπηρεσιών της Περιφέρειας και μετά να έρχονται τα θέματα προς συζήτηση στην Επιτροπή Περιβάλλοντος. Σε επιβαρυνμένες περιοχές όπως είναι η περιοχή όπου βρίσκεται εγκατεστημένη η πτηνοτροφική μονάδα του θέματος, θα πρέπει να γίνεται και μια μελέτη δυναμικότητας ώστε να γνωρίζουμε μέχρι πού μπορούμε να φτάσουμε.
- μ)** Την τοποθέτηση του κ. Ριζόπουλου Σπυρίδωνα από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου», ο οποίος συμφώνησε με τη ΘΕΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας.
- ν)** Την τοποθέτηση του κ. Λιούρη Θεοχάρη από την παράταξη «Ήπειρος Όλων», ο οποίος συμφώνησε με τη ΘΕΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας γιατί πρόκειται για υφιστάμενη μονάδα και πρόσθεσε ότι θα πρέπει στην Επιτροπή να προσκομίζονται όλα τα έγγραφα.

<p><b>ξ)</b> Την τοποθέτηση της κας Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση», η οποία συμφώνησε με τη ΘΕΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας. Πρόσθεσε ότι το υπό συζήτηση θέμα δεν θα έπρεπε να έρθει στην Επιτροπή Περιβάλλοντος για να γνωμοδοτήσει σχετικά γιατί λείπουν δύο σημαντικές γνωμοδοτήσεις: της ΠΕΧΩΠ και της Επιτροπής Σταυλισμού. Οι υπηρεσίες αυτές έχουν γνωμοδοτήσει, όμως, τα έγγραφα δεν είναι αναρτημένα στο Ηλεκτρονικό Περιβαλλοντικό Μητρώο και δεν έχουν κοινοποιηθεί στην Επιτροπή παρότι ζητήθηκε εγγράφως.</p> <p><b>ο)</b> Την τοποθέτηση του κ. Γαλατά Ζώη από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο», ο οποίος συμφώνησε με τη ΘΕΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας.</p> <p>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:</p> <p style="text-align: center;"><b>Αποφασίζει ομόφωνα</b> <b>(Απόφαση 7/80/31-08-2022)</b></p> <p>Γνωμοδοτεί <b>θετικά</b> για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου, όπως διαβιβάστηκε με το αριθ. 71317/01-07-2022 έγγραφο του Τμήματος Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού της Δ/σης Περιβάλλοντος &amp; Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας.</p>	
<b>5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ</b>	
<b>Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Δ. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ Ο,ΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Ε. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ.</b>	<input type="checkbox"/>
<b>6. ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:</b>	
<p>1) Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/σης Περιβάλλοντος &amp; Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. – Τμήμα Περιβάλλοντος.</p> <p>2) Την Απόφαση της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής του Δήμου Ζίτσας με αριθ. 31/2022 και ΑΔΑ: 66Ω1ΩΡΓ-ΗΧΥ.</p> <p>3) Την Απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Ζίτσας με αριθ. 100/2022 και ΑΔΑ: ΨΠ2ΜΩΡΓ-Π16.</p> <p>4) Αντίγραφο του αποδεικτικού δημοσίευσης της Ανακοίνωσης – Πρόσκλησης της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου.</p> <p>5) Αντίγραφο της σελίδας της Ημερήσιας Εφημερίδας στην οποία δημοσιεύθηκε.</p>	<input checked="" type="checkbox"/>

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

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7ο/ 31-08-2022 / Θέμα 1<sup>ο</sup>

<b>Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ</b>	<b>ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ</b>
<p><b>ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ</b> ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &amp; ΕΜΠΟΡΙΟΥ</p> <p>Ακριβές Απόσπασμα από το Πρακτικό 7ο/31-08-2022</p> <p><b>Η Γραμματέας</b> (πρακτικογράφος)</p> <p>Βαγιούλα Διαμάντη</p>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Σίμου - Τάσιου Αναστασία</li><li>2. Δηλαβέρη Ρεγγίνα (αναπληρωματικό μέλος)</li><li>3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα</li><li>4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος</li><li>5. Βαρέλης Δημήτριος</li><li>6. Παπαχρήστου Βασίλειος (αναπληρωματικό μέλος)</li><li>7. Μητροκώστα Γιούλα (αναπληρωματικό μέλος)</li><li>8. Τρομπούκης Δημήτριος (αναπληρωματικό μέλος)</li><li>9. Ζάψας Γεώργιος (αναπληρωματικό μέλος)</li><li>10. Ριζόπουλος Σπυρίδων</li><li>11. Λιούρης Θεοχάρης</li><li>12. Ζέκα - Πάσχου Κωνσταντίνα</li><li>13. Ζώης Γαλατάς</li></ol>

0

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7<sup>ο</sup>/31-08-2022 /ΘΕΜΑ 2<sup>ο</sup>

<b>Δ10</b>	<b>ΕΝΤΥΠΟ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α</b>		
<b>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ &amp; ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ</b> Ταχ. Δ/ση: Διοικητήριο Περιφέρειας Ηπείρου Πλ. Πύρρου 1, 45221 Ιωάννινα Πληροφορίες: Β. Διαμάντη Β. Μαντζίλα Τηλ.: 2651087330 2651087319 Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr		Ημερομηνία: 02-09-2022 Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 135211/2331 Ημερομηνία: 27 - 06 - 2022 Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου): 68537 Περιβαλλοντική ταυτότητα ( ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας: <b>2206787828</b>	
		<b>Προς:</b> Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου-Δυτικής Μακεδονίας Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου 5 <sup>ο</sup> χλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων - Κοζάνης ΤΚ 45445 <u>Ιωάννινα</u> Υπόψη κ. Χήρα Πέτρου <b>Κοιν:</b> Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος <u>Ενταύθα</u> Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου	
<b>1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ</b>			
Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου: Έγκριση περιβαλλοντικών όρων <b>πτηνοτροφικής μονάδας</b> ως προς την αλλαγή εκτρεφόμενου είδους και αύξηση δυναμικότητας από 10.300 ινδιάνους κρεατοπαραγωγής σε 40.000 πτηνά κρεατοπαραγωγής, στον αναδασμό Τ.Κ. Νεοχωρίου της Δ.Ε. Πασαρρώνος του Δήμου Ζίτσας Π.Ε. Ιωαννίνων με φορέα πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου τον κ. Σιαφάκα Στέφανο.			
<b>2. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΓΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΜΠΕ) ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ</b>			
Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος			
<b>3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ</b>			
A/A	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Η΄ ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ
1	Δημοτικό Συμβούλιο Δήμου Ζίτσας	25-07-2022	Περιφερειακό Συμβούλιο Ηπείρου
2	Επιτροπή Ποιότητας Ζωής Δήμου Ζίτσας	25-07-2022	Περιφερειακό Συμβούλιο Ηπείρου
<b>4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ</b>			
Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής Αρχής για το έργο - δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος και λαμβάνοντας υπόψη:			



**α)** το με αριθ. πρωτ. 68537/27-06-2022 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 αριθ. πρωτ. 104176/1800/04-07-2022 Ανακοίνωση – Πρόσκληση της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου κας Σταυρούλας Μπραϊμή – Μπότση

**γ)** την από 09-08-2022 θετική χωρίς όρους – προϋποθέσεις εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου, στην οποία αναφέρονται τα εξής:

« Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι ο Σιαφάκας Στέφανος.

Η παρούσα Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων συντάσσεται στα πλαίσια της τροποποίησης της με Α.Π. 90702/15-06-2018 Απόφασης του Γ.Γ.Π.Η. Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων ως προς τη μεταβολή του εκτρεφόμενου είδους υφιστάμενης πτηνοτροφικής μονάδας από γαλοπούλες σε κοτόπουλα πάχυνσης, σε θέση της Τ.Κ. Νεοχωρίου του Δήμου Ζίτσας, Περιφερειακής Ενότητας Ιωαννίνων, ιδιοκτησίας του κ. Σιαφάκα Στέφανου.

Η μονάδα είναι εγκατεστημένη και λειτουργεί σε γήπεδο έκτασης  $E=11.442,83m^2$ , σε θέση της Τ.Κ. Νεοχωρίου του Δήμου Ζίτσας.

Η μονάδα θα είναι δυναμικότητας 40.000 πτηνών πάχυνσης (κοτόπουλα, 160 Ι.Ζ.) και η εκτροφή των πτηνών θα γίνεται σε δύο πτηνοθαλάμους με συνολικό εμβαδόν  $2.669,77m^2$ .

Η υπόψη μονάδα διαθέτει:

- Με την με Α.Π. 2296/03-06-2004 Απόφαση Γενικού Γραμματέα Ηπείρου εγκρίθηκαν οι περιβαλλοντικοί όροι για την επέκταση της πτηνοτροφικής μονάδας δυναμικότητας σε 26.000 πτηνά πάχυνσης ιδιοκτησίας κ. Σιαφάκα Στέφανου.

- Έχει χορηγηθεί η με Α.Π. 8774/19-04-2005 Άδεια Ίδρυσης του πρώην Δήμου Πασσαρώνας.

- Έχει χορηγηθεί η με Α.Π. 4929/04-06-2007 Άδεια Λειτουργίας του πρώην Δήμου Πασσαρώνας

- Έχει εκδοθεί η με Α.Π. 90702/15-06-2018 Απόφαση του Γ.Γ.Π.Η. Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων για την αλλαγή εκτρεφόμενου είδους.

- Βεβαίωση μεταφοράς κουτσουλιάς και νεκρών πτηνών της εταιρείας "Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε. - ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΙΣΕΙΣ"

- Βεβαίωση τήρησης αποστάσεων (Σαλμονέλωση) του Τμήματος Κτηνιατρικής της Π.Η

- Επιτρεπόμενες χρήσεις γης σύμφωνα με την υπ' αριθ. πρωτ. 40825/18.04.2022 απόφαση της Δ/σης

Περιβάλλοντος και Πολεοδομίας του Δήμου Ιωαννιτών (με την αναφορά ότι "για τα τεμάχια αναδασμού κάθε επέμβαση διενεργείται σύμφωνα με τις διατάξεις της Αγροτικής Νομοθεσίας, μετά την έγκριση της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και των λοιπών απαραίτητων εγκρίσεων").

- Οι με αριθ. πρωτ. 1019/28.02.2001 και 598/8.03.2001 θετικές γνωμοδοτήσεις της Εφορείας Βυζαντινών Αρχαιοτήτων και της Εφορείας Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων αντίστοιχα (για πτηνοτροφική μονάδα 13.000 πτηνών κρεατοπαραγωγής).

- Την με αριθ. πρωτ. 1105/7.02.2018 βεβαίωση υδροδότησης του Δήμου Ζίτσας.

Οι πλησιέστεροι θεσμοθετημένοι οικισμοί είναι οι εξής:

Νεοχώρι 1.180 μέτρα

Άνω Λαψίστα 3.150 μέτρα

Η μονάδα περιλαμβάνει τις κάτωθι εγκαταστάσεις:

- Κτίριο (ισόγειο) κάλυψης  $1.333,72m^2$ , το οποίο αποτελεί χώρο εκτροφής πτηνών

- Κτίριο (ισόγειο) κάλυψης  $1.336,05m^2$ , το οποίο αποτελεί χώρο εκτροφής πτηνών

- Αποθήκη κάλυψης  $47,69m^2$

- Δύο σιλό αποθήκευσης τροφής, κάλυψης  $11,25 m^2$  το καθένα

**Ανάγκες σε νερό:** Θα ανέρχονται στα  $1.679 m^3/έτος$ . Τα κτίρια της πτηνοτροφικής μονάδας συνδέονται με το δίκτυο ύδρευσης 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 έχει κατασκευάσει:

- Κοπροσωρό διαστάσεων 11,96m x 5,16m και μέσου ύψους απόθεσης 1,8m, με συνολική χωρητικότητα 111m<sup>3</sup>
- Στεγανό βόθρο με καθαρές διαστάσεις 3,1m x 3,94 και βάθος 3m, με χωρητικότητα 36,64m<sup>3</sup>
- Απορροφητικό βόθρο με καθαρές διαστάσεις 3,92m x 2,72m και βάθος 3m, με χωρητικότητα 31,98m<sup>3</sup>

**Εκροές στερεών αποβλήτων:** Τα απόβλητα της πτηνοτροφικής μονάδας αποτελούνται από τα περιττώματα των πτηνών και την στρωμνή (άχυρο σιτηρών). Το σύνολο της καταναλισκόμενης ποσότητας νερού, αποβάλλεται στα πυκνόμενα περιττώματά τους. Αυτά μετά το τέλος κάθε εκτροφής θα μεταφέρονται σε ειδικά διαμορφωμένο στεγανό χώρο (κοπροσωρός). Στη μονάδα έχει κατασκευαστεί κοπροσωρός χωρητικότητας 111m<sup>3</sup>. Οι τρεις πλευρές της κοπροσωρού θα είναι κατασκευασμένες από τσιμεντόλιθους, ενώ η τέταρτη θα είναι ανοικτή, ώστε να είναι δυνατή η είσοδος και η έξοδος του φορτωτή. Η κοπροσωρός έχει στεγανό δάπεδο από οπλισμένο σκυρόδεμα, με κλίσεις 5-7% περίπου για να στραγγίζουν τα δημιουργούμενα υγρά από τη ζύμωση. Τα υγρά (στραγγίσματα της κοπροσωρού) θα συγκεντρώνονται και θα οδηγούνται στο σύστημα στεγανού - απορροφητικού βόθρου. Η κοπροσωρός θα καλύπτεται ολόγυρα με σκληρό νάιλον για να αποφεύγεται η είσοδος βροχής. Υπό τις συνθήκες αυτές αρχίζει η αναερόβιος μικροβιακή ζύμωση. Με την ολοκλήρωση της ωρίμανσης ακολουθεί το στάδιο της χώνεψης. Μετά την απομάκρυνση της κοπριάς από τους θαλάμους και τη χώνεψη αυτής, θα διατίθεται για λίπασμα σε αγρούς. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα την μείωση των θρεπτικών συστατικών των αποβλήτων λόγω αφομοίωσης από τα φυτά, τα οποία είναι κυρίως ενώσεις του αζώτου (NO<sub>2</sub>), του φωσφόρου (P2O<sub>5</sub>) και του καλίου (K<sub>2</sub>O).

Τα νεκρά πτηνά θα οδηγούνται στην μονάδα αδρανοποίησης της εταιρείας «Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε. - ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ». Σε περίπτωση που δεν λειτουργεί ο αποτεφρωτήρας, η μονάδα θα διαθέτει τα νεκρά, καθώς και τα ακατάλληλα προς σφαγή πτηνά (λόγω λοιμωδών νόσων) σε ειδικούς ψυκτικούς χώρους (ψυκτικά δοχεία, ψυγεία ή ψυκτικούς θαλάμους) που θα υπάρχουν στη μονάδα. Ο χειρισμός και το σύνολο των διαδικασιών θα πρέπει να γίνονται βάση όσων προβλέπονται από τις υποδείξεις της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Ιωαννίνων.

Το αγροτεμάχιο βρίσκεται εκτός σχεδίου, εκτός ΖΟΕ, εκτός περιοχών του Δικτύου NATURA 2000 και είναι άρτιο και οικοδομήσιμο.

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.

Επισημαίνεται όμως, ότι απαραίτητη προϋπόθεση για την αντιμετώπιση αυτή, αποτελεί η αυστηρή τήρηση των περιβαλλοντικών όρων που θα εγκριθούν – επιβληθούν με την απόφαση του Γενικού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας έγκρισης αυτών.

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».

**δ)** Την αριθ. πρωτ. 316136/12-07-2022 θετική με όρους – προϋποθέσεις γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων & Τεχνικών Έργων Ηπείρου, Βορείου Ιονίου και Δυτικής Μακεδονίας.

**ε)** Την αριθ. Φ.901/808/436641/10-08-2022 (Σ.5408) θετική χωρίς όρους - προϋποθέσεις γνωμοδότηση του Τμήματος 4 (Προστ. Περιβάλλοντος) του Γενικού Επιτελείου Εθνικής Άμυνας.

**στ)** Την αριθ. πρωτ. 315544/05-07-2022 θετική με όρους – προϋποθέσεις γνωμοδότηση της Εφορείας Αρχαιοτήτων Ιωαννίνων.

ζ) Την αριθ. πρωτ. 90067/10-08-2022 θετική με όρους – προϋποθέσεις γνωμοδότηση της Δ/νσης Υδάτων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας.

η) Την θετική Απόφαση της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής του Δήμου Ζίτσας με αριθ. 30/2022 και ΑΔΑ: 6ΨΦΔΩΡΓ-ΤΛΕ.

θ) Την θετική Απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Ζίτσας με αριθ. 99/2022 και ΑΔΑ: ΨΚΞΑΩΡΓ-ΣΔΜ.

ι) Την τοποθέτηση του Προέδρου της Επιτροπής κ. Γοργόλη Βασίλειου, ο οποίος ανέφερε ότι πρόκειται για μια υφιστάμενη μονάδα εγκατεστημένη στην Τ.Κ. Νεοχωρίου του Δήμου Ζίτσας. Η ΜΠΕ αφορά στην αλλαγή του εκτρεφόμενου είδους και την αύξηση δυναμικότητας από 10.300 ινδιάνους κρεατοπαραγωγής σε 40.000 κοτόπουλα πάχυνσης. Φορέας υλοποίησης είναι ο κ. Σιαφάκας Στέφανος. Τα κτίρια της πτηνοτροφικής μονάδας συνδέονται με το δίκτυο ύδρευσης του Δήμου Ζίτσας. Σύμφωνα με την ΜΠΕ υπάρχουν οι κατάλληλες εγκαταστάσεις διαχείρισης των παραγόμενων αποβλήτων. Πρόσθεσε ότι η υπηρεσία που εισηγείται το θέμα στην Επιτροπή, διενήργησε επιτόπια αυτοψία στην πτηνοτροφική μονάδα και είναι θετική χωρίς την απαίτηση όρων. Εισηγήθηκε η Επιτροπή να γνωμοδοτήσει ΘΕΤΙΚΑ σύμφωνα και με την θετική εισήγηση της υπηρεσίας.

κ) Την τοποθέτηση του κ. Ζάψα Γεώργιου από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος συμφώνησε με τη ΘΕΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας.

λ) Την τοποθέτηση του κ. Ριζόπουλου Σπυρίδωνα από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου», ο οποίος συμφώνησε με τη ΘΕΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας.

μ) Την τοποθέτηση του κ. Λιούρη Θεοχάρη από την παράταξη «Ήπειρος Όλων», ο οποίος συμφώνησε με τη ΘΕΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας.

ν) Την τοποθέτηση της κας Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση», η οποία συμφώνησε με τη ΘΕΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας.

ξ) Την τοποθέτηση του κ. Γαλατά Ζώη από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο», ο οποίος συμφώνησε με τη ΘΕΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας και πρόσθεσε ότι σύμφωνα με εκτίμησή του πρόκειται για τις τελευταίες δυνατότητες που δίνονται ώστε μια μονάδα να μπορεί να προχωρήσει σε αύξηση δυναμικότητας γιατί η περιοχή βρίσκεται σε οριακό σημείο. 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 7/81/31-08-2022)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου, όπως διαβιβάστηκε με το αριθ. 68537/27-06-2022 έγγραφο του Τμήματος Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας.

**5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ**

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



ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7<sup>ο</sup>/31-08-2022 /ΘΕΜΑ 2<sup>ο</sup>

Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ-ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input type="checkbox"/>
Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input type="checkbox"/>
Δ. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ Ο,ΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ.	<input type="checkbox"/>
Ε. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ.	<input type="checkbox"/>
<b>6. ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:</b>	
1) Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος. 2) Την Απόφαση της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής του Δήμου Ζίτσας με αριθ. 30/2022 και ΑΔΑ: 6ΨΦΔΩΡΓ-ΤΛΕ. 3) Την Απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Ζίτσας με αριθ. 99/2022 και ΑΔΑ: ΨΚΞΑΩΡΓ-ΣΔΜ. 4) Αντίγραφο του αποδεικτικού δημοσίευσης της Ανακοίνωσης - Πρόσκλησης της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου. 5) Αντίγραφο της σελίδας της Ημερήσιας Εφημερίδας στην οποία δημοσιεύθηκε.	<input checked="" type="checkbox"/>

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

<p><b>Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ</b></p> <p><b>ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ</b> ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &amp; ΕΜΠΟΡΙΟΥ</p> <p>Ακριβές Απόσπασμα από το Πρακτικό 7<sup>ο</sup>/31-08-2022 <b>Η Γραμματέας</b> (πρακτικογράφος)</p> <p>Βαγιούλα Διαμάντη</p>	<p><b>ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Σίμου - Τάσιου Αναστασία</li> <li>2. Δηλαβέρη Ρεγγίνα (αναπληρωματικό μέλος)</li> <li>3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα</li> <li>4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος</li> <li>5. Βαρέλης Δημήτριος</li> <li>6. Παπαχρήστου Βασίλειος (αναπληρωματικό μέλος)</li> <li>7. Μητροκώστα Γιούλα (αναπληρωματικό μέλος)</li> <li>8. Τρομπούκης Δημήτριος (αναπληρωματικό μέλος)</li> <li>9. Ζάψας Γεώργιος (αναπληρωματικό μέλος)</li> <li>10. Ριζόπουλος Σπυρίδων</li> <li>11. Λιούρης Θεοχάρης</li> <li>12. Ζέκα - Πάσχου Κωνσταντίνα</li> <li>13. Ζώης Γαλατάς</li> </ol>
--	--

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7<sup>ο</sup> /31-08-2022 / ΘΕΜΑ 3<sup>ο</sup>

<b>Δ10</b>	<b>ΕΝΤΥΠΟ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α</b>
------------	--

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ**  
**ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**  
**ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**  
Ταχ. Δ/νση: Διοικητήριο Περιφέρειας Ηπείρου  
Πλ. Πύρρου 1, 45221 Ιωάννινα  
Πληροφορίες: Β. Διαμάντη  
Β. Μαντζίλα  
Τηλ.: 2651087330  
2651087319  
Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 02-09-2022  
Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 135214/2332  
Ημερομηνία: 19-07-2022  
Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου): 78866  
Περιβαλλοντική ταυτότητα ( ΠΕΤ) έργου ή  
δραστηριότητας: **2207797123**

**Προς:** Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου-  
Δυτικής Μακεδονίας  
Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού  
Σχεδιασμού Ηπείρου  
5<sup>ο</sup>χλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων –  
Κοζάνης  
ΤΚ 45445 Ιωάννινα  
Υπόψη κας Συρμακέση Κλειούς

**Κοιν:** Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού  
Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα  
Περιβάλλοντος  
Ενταύθα  
Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

<b>1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ</b>			
Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου: Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων ίδρυσης και λειτουργίας <b>πτηνοτροφικής μονάδας</b> με υδρογεώτρηση, δυναμικότητας 21.500 πτηνών κρεατοπαραγωγής, η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση "Κακόβατος" της Τ.Κ. Καλοβάτου, της Δ.Ε. Φιλοθέης του Δήμου Αρταίων Π.Ε. Άρτας με φορέα πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου την κα Κάραλη Ελένη.			
<b>2. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΓΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΜΠΕ) ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ</b>			
Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος			
<b>3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ</b>			
A/A	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Η΄ ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ
<b>4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ</b>			
Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής Αρχής για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος και λαμβάνοντας υπόψη: <b>α)</b> το με αριθ. πρωτ. 78866/19-07-2022 έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος, <b>β)</b> την αριθ. πρωτ. 114420/1968/20-07-2022 Ανακοίνωση – Πρόσκληση της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου κας Σταυρούλας Μπραϊμή – Μπότση			

**γ)** την από 10-08-2022 θετική χωρίς όρους – προϋποθέσεις εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου, στην

οποία αναφέρονται τα εξής:

«Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η Καράλη Ελένη.

Η παρούσα Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων αφορά στην έκδοση Περιβαλλοντικών Όρων για την κατασκευή και λειτουργία πτηνοτροφικής μονάδας εκτροφής ορνίθων πάχυνσης δυναμικότητας 21.500 πτηνών και υδρογεώτρησης εκτιμώμενου βάθους 40,00 +/- 10,00 μ.

Η νέα πτηνοτροφική μονάδα και η υδρογεώτρηση θα εγκατασταθεί και θα γίνει η ανώρυξη αντίστοιχα στο Τεμάχιο 226 Διανομής «ΜΠΛΙΣΚΑ» έτους 1933 στη θέση «Κακόβατος» της Κτηματικής Περιφέρειας Καλοβάτου Τ.Κ. Καλόβατου Δ.Ε. Φιλοθέης Δ. Αρταίων Π.Ε. Άρτας, σε έκταση συνολικού εμβαδού 5.751,74m<sup>2</sup>.

Η υπόψη μονάδα διαθέτει:

- Συμβόλαια αγοραπωλησίας αγροτικού ακινήτου.
- Βεβαίωση μη υδροδότησης της ΔΕΥΑ Άρτας.
- Βεβαίωση μη δυνατότητας ύδρευσης της πτηνοτροφικής μονάδας του ΤΟΕΒ Ζώνης Αράχθου.
- Βεβαίωση νεκρών πτηνών της εταιρείας "ΑΓΡΟΤΙΚΟΣ ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΑΡΤΑΣ"
- Έγκριση Εφορείας Αρχαιοτήτων Άρτας και Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων.
- Ιδιωτικό συμφωνητικό παραλαβής κουτσουλιάς της εταιρείας ΦΑΡΜΑ ΧΗΤΑΣ Α.Ε.
- Υδρογεωλογική μελέτη
- Επιτρεπόμενες χρήσεις γης σύμφωνα με την υπ' αριθ. πρωτ. 1418/3.11.2021 απάντηση της Δ/σης Περιβάλλοντος και Πολεοδομίας του Δήμου Αρταίων.

Οι πλησιέστεροι θεσμοθετημένοι οικισμοί είναι οι εξής:

- Κακόβατος 1.130 μέτρα
- Αγ. Σπυρίδωνας 1.700 μέτρα

Εντός του γηπέδου θα κατασκευαστούν:

- Δύο Κτίρια διαστάσεων 90,00 x12,00 = 1.080 m<sup>2</sup> έκαστο
- Δύο μεταλλικά Σιλό εμβαδού 11,16m<sup>2</sup> έκαστο.

**Ανάγκες σε νερό:** Θα ανέρχονται στα 903 μ<sup>3</sup>/έτος. Η μονάδα θα υδροδοτείται 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 σηπτικής δεξαμενής – απορροφητικού βόθρου. Για τη διαχείριση των αποβλήτων της η μονάδα θα κατασκευάσει:

**Κοπροσωρό** με συνολική χωρητικότητα 120m<sup>3</sup>

**Σηπτική δεξαμενή** χωρητικότητας 36,29m<sup>3</sup>.

**Απορροφητικό βόθρο** χωρητικότητας 49,06 m<sup>3</sup>.

**Εκροές στερεών αποβλήτων:** Τα στερεά απόβλητα αποτελούνται από τα περιττώματα των πτηνών, στα οποία αποβάλλεται το σύνολο της καταναλισκόμενης, από τα πτηνά, ποσότητας νερού, και την στρωμνή (άχυρο ή πριονίδι). Η στρωμνή, μετά την απομάκρυνση των πτηνών από το θάλαμο και την μεταφορά τους για σφαγή, αφαιρείται άμεσα από τον θάλαμο, για να επιτευχθεί περιορισμός των οσμών που δημιουργούνται από την έκκληση αερίων. Ο καθαρισμός του θαλάμου γίνεται με ειδικά μηχανήματα συλλογής στρωμνής και φορτώνεται σε αυτοκίνητα, τα οποία την μεταφέρουν στις εγκαταστάσεις της μονάδας παραγωγής βιοαερίου της εταιρείας ΦΑΡΜΑ ΧΗΤΑΣ Α.Ε. βάση του επισυναπτόμενου συμφωνητικού. Εναλλακτικά, θα αποθηκεύονται στον κοπροσωρό που θα κατασκευαστεί εντός της μονάδας για να χωνευτεί μαζί με τα υπόλοιπα στερεά απόβλητα. Ο κοπροσωρός έχει συνολικό όγκο 120 m<sup>3</sup>. 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 «ΑΓΡΟΤΙΚΟΣ ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΑΡΤΑΣ». Σε περίπτωση που δεν λειτουργεί ο αποτεφρωτήρας, η μονάδα θα διαθέτει τα νεκρά, καθώς και τα ακατάλληλα προς σφαγή πτηνά (λόγω λοιμωδών νόσων) σε ειδικούς ψυκτικούς χώρους (ψυκτικά δοχεία, ψυγεία ή ψυκτικούς θαλάμους) που υπάρχουν στη μονάδα.

Ο χειρισμός και το σύνολο των διαδικασιών θα πρέπει να γίνονται βάση όσων προβλέπονται από τις υποδείξεις της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Άρτας.

Το αγροτεμάχιο βρίσκεται εκτός περιοχών του Δικτύου NATURA 2000 αλλά εντός της Ζώνης Περιβαλλοντικού Ελέγχου (Ζώνη Γ') του Εθνικού Πάρκου Υγροτόπων Αμβρακικού, όπου είναι επιτρεπτή η εγκατάσταση της ανωτέρω δραστηριότητας.

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

Επισημαίνεται όμως, ότι απαραίτητη προϋπόθεση για την αντιμετώπιση αυτή, αποτελεί η αυστηρή τήρηση των περιβαλλοντικών όρων που θα εγκριθούν – επιβληθούν με την απόφαση του Γενικού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας έγκρισης αυτών.

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».

**δ)** Την τοποθέτηση του Προέδρου της Επιτροπής κ. Γοργόλη Βασιλείου ο οποίος ανέφερε ότι η πτηνοτροφική μονάδα δυναμικότητας 21.500 ορνίθων πάχυνσης της κας Καράλη Ελένης θα λειτουργήσει στη θέση «Κακόβατος» της Κτηματικής Περιφέρειας Καλοβάτου Τ.Κ. Καλόβατου Δ.Ε. Φιλοθέης του Δήμου Αρταίων. Σύμφωνα με την Μ.Π.Ε. οι ανάγκες της μονάδας σε νερό θα καλύπτονται από υδρογεώτρηση και περιγράφεται η σωστή διαχείριση αέριων ρύπων, υγρών και στερεών αποβλήτων. Τα στερεά θα μεταφέρονται στις εγκαταστάσεις της μονάδας παραγωγής βιοαερίου της εταιρίας ΦΑΡΜΑ ΧΗΤΑΣ Α.Ε. Η υπηρεσία που εισηγείται το θέμα στην Επιτροπή δεν πραγματοποίησε επιτόπια αυτοψία στη συγκεκριμένη θέση, όμως, η γνωμοδότησή της είναι θετική χωρίς την απαίτηση πρόσθετων όρων. Συμφώνησε με τη θετική εισήγηση της υπηρεσίας και εισηγήθηκε η Επιτροπή να γνωμοδοτήσει θετικά.

**ε)** Την τοποθέτηση του κ. Ζάψα Γεώργιου από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος συμφώνησε με τη ΘΕΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας και ζήτησε από τον Πρόεδρο της Επιτροπής να εξηγήσει γιατί δεν γίνονται από την υπηρεσία οι επιτόπιες αυτοψίες. Πρόσθεσε ότι θα πρέπει να ληφθεί πρωτοβουλία ώστε το θέμα της μη πραγματοποίησης αυτοψιών να λυθεί άμεσα. Η Επιτροπή Περιβάλλοντος πρέπει να γνωμοδοτεί με βάση τις διαπιστώσεις του ελέγχου στο κάθε έργο.

**στ)** Την τοποθέτηση του κ. Γοργόλη Βασιλείου ο οποίος εξήγησε πώς η υπηρεσία πέρα από τις Μ.Π.Ε. είναι επιφορτισμένη και με πολλά άλλα ζητήματα και πολλές φορές δεν μπορεί να ανταποκριθεί εντός του χρονικού διαστήματος μέσα στο οποίο η Επιτροπή Περιβάλλοντος πρέπει να γνωμοδοτήσει. Πολλές φορές υπάρχει η δυνατότητα των αυτοψιών και άλλες όχι.

**στ)** Την τοποθέτηση του κ. Ριζόπουλου Σπυρίδωνα από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου», ο οποίος συμφώνησε με τη ΘΕΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας.

**ζ)** Την τοποθέτηση του κ. Λιούρη Θεοχάρη από την παράταξη «Ήπειρος Όλων», ο οποίος συμφώνησε με τη ΘΕΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας.

**η)** Την τοποθέτηση της κας Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση», η οποία συμφώνησε με τη ΘΕΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας.

**θ)** Την τοποθέτηση του κ. Γαλατά Ζώη από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο», ο οποίος συμφώνησε με τη ΘΕΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας.

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 7/82/31-08-2022)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου, όπως διαβιβάσθηκε με το αριθ. πρωτ. 78866/19-07-2022 έγγραφο του Τμήματος Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας.

<b>5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ</b>	
<b>Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ-ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Δ. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ Ο,ΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ.</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Ε. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ.</b>	<input type="checkbox"/>
<b>6. ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:</b>	
1) Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. – Τμήμα Περιβάλλοντος 2) Αντίγραφο του αποδεικτικού δημοσίευσης της Ανακοίνωσης – Πρόσκλησης της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου. 3) Αντίγραφο της σελίδας της Ημερήσιας Εφημερίδας στην οποία δημοσιεύθηκε.	<input checked="" type="checkbox"/>



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

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

**ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ**  
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &  
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

Ακριβές Απόσπασμα  
από το Πρακτικό 7ο/31-08-2022

**Η Γραμματέας**  
(πρακτικογράφος)

Βαγιούλα Διαμάντη

**ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

1. Σίμου - Τάσιου Αναστασία
2. Δηλαβέρη Ρεγγίνα (αναπληρωματικό μέλος)
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα
4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Παπαχρήστου Βασίλειος (αναπληρωματικό μέλος)
7. Μητροκώστα Γιούλα (αναπληρωματικό μέλος)
8. Τρομπούκης Δημήτριος (αναπληρωματικό μέλος)
9. Ζάψας Γεώργιος (αναπληρωματικό μέλος)
10. Ριζόπουλος Σπυρίδων
11. Λιούρης Θεοχάρης
12. Ζέκα - Πάσχου Κωνσταντίνα
13. Ζώης Γαλατάς

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7<sup>ο</sup> /31-08-2022 / ΘΕΜΑ 4<sup>ο</sup>

<b>Δ10</b>	<b>ΕΝΤΥΠΟ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α</b>		
<b>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ</b> <b>ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ</b> <b>ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ</b> <b>ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ &amp; ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ</b> Ταχ. Δ/ση: Διοικητήριο Περιφέρειας Ηπείρου Πλ. Πύρρου 1, 45221 Ιωάννινα Πληροφορίες: Β. Διαμάντη Β. Μαντζίλα Τηλ.: 2651087330 2651087319 Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr	Ημερομηνία: 02-09-2022 Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 135217/2333  Ημερομηνία: 17-06-2022 Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου): 65012  Περιβαλλοντική ταυτότητα ( ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας: <b>2111677726</b>		
	<b>Προς:</b> Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου-Δυτικής Μακεδονίας Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου 5 <sup>ο</sup> χλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων - Κοζάνης TK 45445 <u>Ιωάννινα</u> Υπόψη: κας Δήμητρας Σπύρου  <b>Κοιν:</b> Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. Τμήμα Περιβάλλοντος <u>Ενταύθα</u> Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου		
<b>1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ</b>			
Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου: Υφιστάμενο <b>πτηνοσφαγείο</b> , δυναμικότητας 900 πτηνών/hr ή 7.200 πτηνών/day ή δυναμικότητας ζώντος βάρους σφαγίων 15,50 tn/day, εγκατεστημένο στη θέση "Κούτσουρα ή Μετζετιές" της Τ.Κ. Ανέζας, του Δήμου Αρταίων Π.Ε. Άρτας (Υπαγωγή στο άρθρο 9 του Ν. 4014/2011) με φορέα πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου την εταιρεία Πτηνοτροφικές Επιχειρήσεις Άρτας Α.Β.Ε.Ε.			
<b>2. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΓΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΜΠΕ) ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ</b>			
Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος			
<b>3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ</b>			
A/A	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Η΄ ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ
<b>4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ</b>			
Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής Αρχής για το έργο - δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος και λαμβάνοντας υπόψη: <b>α)</b> Το με αριθ. πρωτ. 65012/17-06-2022 έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.Δ.Η.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος.			

**β)** Την αριθ. πρωτ. 116531/1999/25-07-2022 Ανακοίνωση – Πρόσκληση της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου κας Σταυρούλας Μπραϊμή – Μπότση

**γ)** Την από 12-08-2022 θετική χωρίς όρους – προϋποθέσεις εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου, στην οποία αναφέρονται τα εξής:

«Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η εταιρεία "ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ ΑΡΤΑΣ Α.Β.Ε.Ε."

Το έργο έχει κατασκευαστεί σε ιδιόκτητο γήπεδο, στη θέση "Κούτσουρα ή Μετζετιές", που ανήκει διοικητικά στην Τοπική Κοινότητα Ανέζας του Νομού Άρτας. Το γήπεδο βρίσκεται επί της επαρχιακής οδού Άρτας-Σαλαώρας, σε περιοχή εκτός σχεδίου και εκτός ορίων οικισμών και σε απόσταση μεγαλύτερη των 500 m από τα όρια αυτών (900 m από τα όρια της κοινότητας Ανέζας).

Το πτηνοσφαγείο έχει κατασκευαστεί σύμφωνα με τις εκδοθείσες οικοδομικές άδειες με φέροντα σκελετό από μορφοσίδηρο κατάλληλης διατομής. Οι επικαλύψεις και πλαγιοκαλύψεις έχουν γίνει με θερμομονωτικά rapels αναλόγου διατομής (πάχους) για κάθε χώρο. Η καλυμμένη επιφάνεια του συνόλου της επιχείρησης και του βιολογικού καθαρισμού αυτής, ανέρχεται σε 1.149,38 m<sup>2</sup>. Η δυναμικότητα της γραμμής σφαγής ανέρχεται σε 900 πτηνά/hr, και για 8-ωρη λειτουργία του σφαγείου ημερησίως, σε 7.200 πτηνά/day ή δυναμικότητας ζώντος βάρους σφαγίων 15,50 tn/day. Ο συνήθης βαθμός απασχόλησης του εργοστασίου μπορεί να είναι μικρότερος από τη δυναμικότητα αυτή. Η λειτουργία του σφαγείου θα γίνεται 3 ημέρες την εβδομάδα (150 days/year), με διάστημα παύσης 1 ημέρας μεταξύ 2 διαδοχικών ημερών λειτουργίας. Η ημερήσια λειτουργία του εργοστασίου θα διαρκεί περί τις 12 ώρες, εκ των οποίων οι 8 ώρες αφορούν λειτουργία του σφαγείου, ενώ το υπόλοιπο διάστημα γίνεται η παραλαβή και ηρέμηση των πτηνών στην αρχή της βάρδιας, καθώς και το πλύσιμο των χώρων και της γραμμής παραγωγής στο τέλος της βάρδιας. Η συνολική μηχανολογική ισχύς της εγκατάστασης είναι 545,25 kW. Το προσωπικό ανέρχεται σε 25 άτομα. Τα απόβλητα του εργοστασίου επεξεργάζονται σε πλήρη μονάδα φυσικοχημικής και βιολογικής επεξεργασίας, η οποία έχει εγκατασταθεί στην εν λόγω μονάδα.

Η παραγωγική διαδικασία περιλαμβάνει επιγραμματικά τα ακόλουθα στάδια :

- Παραλαβή
- Αναισθητοποίηση
- Σφαγή - Αφαίμαξη
- Ζεμάτισμα
- Αποπτίλωση
- Αφαίρεση κεφαλιών
- Κοπή των ακρών των ποδιών
- Απεντέρωση
- Αερόψυξη
- Διαλογή - Συσκευασία -Συντήρηση
- Τμήμα κοπής - τυποποίησης - συσκευασίας κοτόπουλου
- Πλύσιμο του σφαγείου.

Η μέση ημερήσια κατανάλωση του νερού στην πλήρη δυναμικότητα του εργοστασίου είναι περίπου 170 m<sup>3</sup>/d. Η ετήσια κατανάλωση σε ρεύμα ανέρχεται σε 662,87 MWh/year, ενώ η κατανάλωση πετρελαίου σε 50.961 L/year. Από τη δραστηριότητα προκύπτουν τα 7,6 tn/year αστικά απορρίμματα, 0,65 tn/year χαρτί, 0,35 tn/year πλαστικό. Οι εκπομπές αέριων αποβλήτων ανέρχονται σε 136 tn CO<sub>2</sub>/year. Από τη λειτουργία του βιολογικού καθαρισμού προκύπτουν σε ετήσια βάση 52,21 tn αφυδατωμένη ιλύς, η παροχής της εκροής ανέρχεται σε 52.000 m<sup>3</sup>/year, ενώ τα αστικού τύπου λύματα που οδηγούνται σε απορροφητικό βόθρο ανέρχονται σε 300 m<sup>3</sup>/year.

Η εγκατάσταση έχει αρχικά αδειοδοτηθεί περιβαλλοντικά από την Γενική Δ/νση Περιβάλλοντος (Τμήμα Βιομηχανιών) του Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. με την με αριθμό πρωτοκόλλου 68891/17.12.1997 Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων, η οποία τροποποιήθηκε με τις παρακάτω Α.Ε.Π.Ο. που εκδόθηκαν από τη Δ/νση Περιβάλλοντος και Χωροταξίας της Περιφέρειας Ηπείρου:

- την με αριθμό πρωτοκόλλου 4290/11.12.2001 (τροποποίηση ως προς την επιφάνεια του κτιρίου από 585,04 m<sup>2</sup> σε 1.007,34 m<sup>2</sup>),
- την με αριθμό πρωτοκόλλου 531/21.03.2002 (τροποποίηση ως προς το μηχανολογικό διάγραμμα, ως προς το καύσιμο των ατμολεβήτων που από υγραέριο μεταβλήθηκε σε πετρέλαιο, ως προς τη διασφάλιση της μονάδας από διακοπή ηλεκτρικού ρεύματος με εγκατάσταση ηλεκτροπαραγωγού ζεύγους με μηχανή εσωτερικής καύσης – Diesel – και ως προς την επεξεργασία και διάθεση των υποπροϊόντων),
- την με αριθμό πρωτοκόλλου 3015/25.08.2003 (ανανέωση - τροποποίηση των με αριθ. πρωτ. 4290/11.12.2001 και 531/21.03.2002 Α.Ε.Π.Ο. ως προς την επεξεργασία και διάθεση των υποπροϊόντων καθώς και έγκριση της μονάδας παραγωγής και καύσης πτηναλεύρων της εταιρείας με επωνυμία «ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ ΑΡΤΑΣ Α.Ε.Β.Ε.» πρώην «ΧΡΗΣΤΟΣ ΧΟΥΛΙΑΡΑΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ο.Ε.»),
- την με αριθμό πρωτοκόλλου 1295/13.04.2004 (τροποποίηση ως προς την διάθεση των υποπροϊόντων),
- την με αριθμό πρωτοκόλλου 3436/04.08.2004 (ενημέρωση φακέλου ως προς τη νέα μελέτη επεξεργασίας και διάθεσης των αποβλήτων της μονάδας, ως προς το τροποποιημένο διάγραμμα κάλυψης και το μηχανολογικό σχέδιο),
- την με αριθμό πρωτοκόλλου 5457/09.01.2008 (ανανέωση της με αριθμό πρωτοκόλλου 3015/25.08.2003 Α.Ε.Π.Ο. και τροποποίηση ως προς τον τρόπο διάθεσης της σταθεροποιημένης λάσπης του βιολογικού καθαρισμού της μονάδας).
- την με αριθμό πρωτοκόλλου 7495/423/25.01.2012 τροποποίηση της με αριθμό πρωτοκόλλου 68891/17.12.1997 Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων του πτηνοσφαγείου.

Η μονάδα επεξεργάζεται τα λύματά της σε σύστημα βιολογικού καθαρισμού ακόλουθα με την μελέτη επεξεργασίας και διάθεσης αποβλήτων που εγκρίθηκε με το με αριθμό πρωτοκόλλου 10543/1997 έγγραφο της Διεύθυνσης Υγείας – Πρόνοιας της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Άρτας. Στη συνέχεια, αυτή τροποποιήθηκε (με το με αριθμό πρωτοκόλλου ΔΥΠ 2736/15.07.2004 έγγραφο) και έλαβε την τελική της μορφή (με το με αριθμό πρωτοκόλλου ΔΔΥ & ΚΜ 952/10.01.2011 έγγραφο). Για τη διάθεση των λυμάτων και αποβλήτων του πτηνοσφαγείου έχει εκδοθεί η με αριθμό πρωτοκόλλου ΔΥΠ 4316/14.06.1997 απόφαση της Δ/σης Υγείας-Πρόνοιας της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Άρτας, με την οποία καθορίστηκε ο αποδέκτης (αποστραγγιστική τάφρος Σαλαώρας) και οι όροι διάθεσης των αποβλήτων. Αυτή τροποποιήθηκε ως προς την ποσότητα των επεξεργασμένων αποβλήτων (από 172 m<sup>3</sup>/day σε 230 m<sup>3</sup>/day) με την με αριθμό πρωτοκόλλου ΔΥΠ οικ. 1639/23.04.2008 απόφαση της ίδιας υπηρεσίας. Η εταιρεία έχει λάβει οριστική άδεια διάθεσης των αποβλήτων της με την με αριθμό πρωτοκόλλου ΔΥΠ 1439/14.07.2006 απόφαση της Διεύθυνσης Υγείας – Πρόνοιας της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Άρτας.

Γύρω από το γήπεδο και σε ακτίνα 1.000 m υπάρχουν οι πιο κάτω γεωργοπτηνοτροφικές δραστηριότητες:

- χοιροστάσιο Κ. Τσαμπά, δυναμικότητας 80 χοιρομητέρων, σε απόσταση 550 m
- χοιροστάσιο Σκληβανίτη, δυναμικότητας 6 χοιρομητέρων, σε απόσταση 400 m
- προβατοστάσιο Γκαρτζονίκα - Ζιώβα, σε απόσταση 470 m
- εγκαταλελειμμένες κτιριακές εγκαταστάσεις χελοτροφείου Γαλήνα σε απόσταση 120 m
- εμπορία λιπασμάτων Μάρου σε απόσταση 220 m
- εγκαταλελειμμένη επιχείρηση βακαλάου, σε απόσταση 300 m
- πτηνοτροφική μονάδα Π. Μίχα, δυναμικότητας 20.000 ορνίθων σε απόσταση 600 m
- πτηνοτροφική μονάδα Π. Μίχα, δυναμικότητας 30.000 ορνίθων σε απόσταση 900 m.

Καμία άλλη δραστηριότητα δεν βρίσκεται σε ακτίνα μικρότερη των 1.000 m από το γήπεδο. Το πτηνοσφαγείο του πτηνοτροφικού συνεταιρισμού Άρτας ευρίσκεται σε απόσταση 2.200 m.

Όσον αφορά τις επιπτώσεις στα ύδατα από τη λειτουργία της εν λόγω μονάδας, δεν υπάρχει διαφυγή υγρών ή στερεών αποβλήτων στα υπόγεια νερά, ούτε στα αποστραγγιστικά κανάλια της περιοχής. Τα απόβλητα της παραγωγής θα διατίθενται στην παρακείμενη αποστραγγιστική τάφρο Τ.Ο. Σαλαώρας, που διέρχεται κοντά από το γήπεδο του εργοστασίου,

ύστερα από πλήρη τριτοβάθμια επεξεργασία, περιλαμβάνουσα στάδιο πρωτοβάθμιου (μηχανικού και φυσικοχημικού) καθαρισμού, δευτεροβάθμιο στάδιο βιολογικού καθαρισμού και τριτοβάθμιο στάδιο απολύμανσης. Η τάφρος ύστερα από διαδρομή περίπου 8 km εκβάλλει στη θάλασσα. Η διάθεση των αποβλήτων στην τάφρο θα γίνεται με κλειστό υπεδάφιο αγωγό. Η εκβολή τους θα γίνεται στο μέσο του φυσικού πυθμένα της κοίτης της τάφρου. Τα λύματα που παράγονται από την υγιεινή του προσωπικού, μετά από συλλογή και προσωρινή παραμονή (6-12 μήνες) σε σηπτική δεξαμενή όγκου 7 m<sup>3</sup> και απορροφητικό βόθρο χωρητικότητας 22,62 m<sup>3</sup>. εντός του γηπέδου της μονάδας μεταφέρονται στη δεξαμενή αερισμού του βιολογικού καθαρισμού της μονάδας για συνεπεξεργασία με τα απόβλητα της παραγωγής.

Το αγροτεμάχιο βρίσκεται εκτός περιοχών του Δικτύου NATURA 2000 αλλά εντός της Ζώνης Περιβαλλοντικού Ελέγχου (Ζώνη Γ') του Εθνικού Πάρκου Υγροτόπων Αμβρακικού, όπου είναι επιτρεπτή η εγκατάσταση της ανωτέρω δραστηριότητας.

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.

Επισημαίνεται όμως, ότι απαραίτητη προϋπόθεση για την αντιμετώπιση αυτή, αποτελεί η αυστηρή τήρηση των περιβαλλοντικών όρων που θα εγκριθούν – επιβληθούν με την απόφαση του Γενικού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας έγκρισης αυτών.

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».

**δ)** Την αριθ. πρωτ. 375820/17-08-2022 θετική με όρους – προϋποθέσεις γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων & Τεχνικών Έργων Ηπείρου, Βορείου Ιονίου και Δυτικής Μακεδονίας.

**ε)** Την τοποθέτηση του Προέδρου της Επιτροπής κ. Γοργόλη Βασιλείου, ο οποίος ανέφερε ότι το πτηνοσφαγείο είναι υφιστάμενο και έχει κατασκευαστεί σε ιδιόκτητο γήπεδο, στη θέση "Κούτσουρα ή Μετζετιές", που ανήκει διοικητικά στην Τοπική Κοινότητα Ανέζας του Νομού Άρτας. Το γήπεδο βρίσκεται επί της επαρχιακής οδού Άρτας-Σαλαώρας, σε περιοχή εκτός σχεδίου και εκτός ορίων οικισμών και σε απόσταση μεγαλύτερη των 500 m από τα όρια αυτών. Το αγροτεμάχιο βρίσκεται εκτός περιοχών του Δικτύου NATURA 2000 αλλά εντός της Ζώνης Περιβαλλοντικού Ελέγχου (Ζώνη Γ') του Εθνικού Πάρκου Υγροτόπων Αμβρακικού, όπου είναι επιτρεπτή η εγκατάσταση της ανωτέρω δραστηριότητας. Η εισήγηση είναι θετική από την υπηρεσία χωρίς κάποιο όρο. Δεν έχει πραγματοποιηθεί επιτόπια αυτοψία, όμως, δεν έχουμε καταγγελίες εξαιτίας της λειτουργίας του πτηνοσφαγείου κι αυτό είναι πολύ σημαντικό. Για τους λόγους αυτούς εισηγήθηκε θετικά συμφωνώντας με τη θετική εισήγηση της υπηρεσίας.

**στ)** Τις τοποθετήσεις των μελών των παρατάξεων «Κοινό των Ηπειρωτών», «Ήπειρος Όλων», «Λαϊκή Συσπείρωση» και «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο» οι οποίοι ζήτησαν την αναβολή συζήτησης του θέματος, ώστε να ζητηθεί από την υπηρεσία να διενεργήσει αυτοψία το συντομότερο δυνατό στο πτηνοσφαγείο. Θα πρέπει να διαπιστωθεί αν γίνεται σωστά η διαχείριση αποβλήτων και η διάθεσή τους στο περιβάλλον.

**ζ)** Την τοποθέτηση του κ. Ριζόπουλου Σπυρίδωνα από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου», ο οποίος έθεσε στην ευχέρεια της Επιτροπής την απόφαση για αναβολή του θέματος ή όχι.

**η)** Την αποδοχή του αιτήματος για αναβολή της συζήτησης του θέματος σε επόμενη συνεδρίαση ώστε να υπάρχει και η έκθεση αυτοψίας της υπηρεσίας από όλα τα Μέλη της Επιτροπής.

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 7/82/31-08-2022)**

Την **αναβολή της συζήτησης του θέματος** σε επόμενη συνεδρίαση προκειμένου να διενεργηθεί αυτοψία στο πτηνοσφαγείο.

**5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ**

Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ	<input type="checkbox"/>
Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ-ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input type="checkbox"/>
Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input type="checkbox"/>
Δ. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ Ο,ΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ.	<input type="checkbox"/>
Ε. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ.	<input type="checkbox"/>

**6. ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:**

- |  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| 1) Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος.<br>2) Αντίγραφο του αποδεικτικού δημοσίευσης της Ανακοίνωσης - Πρόσκλησης της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου.<br>3) Αντίγραφο της σελίδας της Ημερήσιας Εφημερίδας στην οποία δημοσιεύθηκε. | <input checked="" type="checkbox"/> |
|--|-------------------------------------|

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

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ  
ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

**ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ**  
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
& ΕΜΠΟΡΙΟΥ

Ακριβές Απόσπασμα  
από το Πρακτικό 7ο/31-08-2022  
**Η Γραμματέας**  
(πρακτικογράφος)

Βαγιούλα Διαμάντη

**ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

1. Σίμου - Τάσιου Αναστασία
2. Δηλαβέρη Ρεγγίνα (αναπληρωματικό μέλος)
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα
4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Παπαχρήστου Βασίλειος (αναπληρωματικό μέλος)
7. Μητροκόστα Γιούλα (αναπληρωματικό μέλος)
8. Τρομπούκης Δημήτριος (αναπληρωματικό μέλος)
9. Ζάψας Γεώργιος (αναπληρωματικό μέλος)
10. Ριζόπουλος Σπυρίδων
11. Λιούρης Θεοχάρης
12. Ζέκα - Πάσχου Κωνσταντίνα
13. Ζώης Γαλατάς

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7<sup>ο</sup> /31-08-2022 / ΘΕΜΑ 5<sup>ο</sup>

Δ10	ΕΝΤΥΠΟ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α		
<b>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ</b> <b>ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ</b> <b>ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ</b> <b>ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ &amp; ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ</b> Ταχ. Δ/νση: Διοικητήριο Περιφέρειας Ηπείρου Πλ. Πύρρου 1, 45221 Ιωάννινα Πληροφορίες: Β. Διαμάντη Β. Μαντζίλα Τηλ.: 2651087330 2651087319 Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr		Ημερομηνία: 02-09-2022 Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 135223/2334  Ημερομηνία: 17-06-2022 Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου): 65023  Περιβαλλοντική ταυτότητα ( ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας: <b>2205776426</b>	
		<b>Προς:</b> Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου-Δυτικής Μακεδονίας Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου 5 <sup>ο</sup> χλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων - Κοζάνης TK 45445 <u>Ιωάννινα</u> Υπόψη: κας Αρβανιτάκη Ελένης  <b>Κοιν:</b> Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. Τμήμα Περιβάλλοντος <u>Ενταύθα</u> Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου	
<b>1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ</b>			
Αιολικός σταθμός παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, εγκατεστημένης ισχύος 12,6 MW και τα συνοδά του έργα (οδοποιίας - διασύνδεσης), στη θέση "ΤΟΥΡΛΑ" των Δ.Ε. Άνω Καλαμά & Δελβινακίου του Δήμου Πωγωνίου της Π.Ε. Ιωαννίνων, με φορέα πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου την εταιρεία ΕΛΛΑΚΤΩΡ Α.Ε.			
<b>2. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΓΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΜΠΕ) ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ</b>			
Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος			
<b>3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ</b>			
Α/Α	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Η΄ ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ
1	Δημοτικό Συμβούλιο Δήμου Πωγωνίου	28-06-2022	Περιφερειακό Συμβούλιο Ηπείρου
<b>4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ</b>			
Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής Αρχής για το έργο - δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος και λαμβάνοντας υπόψη:			
<b>α)</b> Το με αριθ. πρωτ. 65023/17-06-2022 έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.Δ.Η.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος.			

**β)** Την αριθ. πρωτ. 96734/1664/21-06-2022 Ανακοίνωση - Πρόσκληση της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου κας Σταυρούλας Μπραϊμή - Μπότση

**γ)** Την από 15-07-2022 θετική με όρους - προϋποθέσεις εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου, στην οποία αναφέρονται τα εξής:

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

Το προτεινόμενο έργο αφορά στο αιολικό πάρκο ονομαζόμενο «ΤΟΥΡΛΑ» ισχύος 12,6MW που πρόκειται να εγκατασταθεί σε έκταση στη θέση «Τούρλα» του Δήμου Πωγωνίου της Περιφερειακής Ενότητας Ιωαννίνων, της Περιφέρειας Ηπείρου. Η ανέγερση του αιολικού πάρκου θα γίνει σε απομακρυσμένα, δασικά ορεινά υψίπεδα, με αραιή θαμνώδη βλάστηση, σε υψόμετρο κυμαινόμενο από 1000 έως 1120 m. Πρόκειται για το βόρειο τμήμα της κορυφογραμμής του όρους Κασιδιάρης.

Το προτεινόμενο έργο θα εγκατασταθεί σε οικόπεδα στα οποία έχουν παραχωρηθεί και βρίσκεται βόρεια από τα ήδη λειτουργούντα αιολικά πάρκα της εταιρείας «Κασιδιάρης 1» και «Κασιδιάρης 2». Το έργο θα αποτελείται από τρεις (3) τρίπτερες ανεμογεννήτριες, τύπου VESTAS 150/4.2, ισχύος 4,2 MW έκαστη, οριζόντιου άξονα, μεταβλητής ταχύτητας περιστροφής και μεταβλητού βήματος πτερυγίων, με διάμετρο πτερωτής 150 m και ύψος πλήμνης 105m. Η ισχύς του αιολικού πάρκου θα εγχυθεί στον υπάρχοντα Υ/Σ 150/20-33 kV, ο οποίος έχει ήδη κατασκευαστεί από την εταιρεία για τις ανάγκες των ήδη εγκατεστημένων αιολικών πάρκων. Η εν λόγω έγχυση θα γίνεται μέσω υπόγειου δικτύου Μ.Τ. Ο υπάρχων Υ/Σ 150/20-33 kV συνδέεται με γραμμή μεταφοράς Υ.Τ. 150 kV με την υφιστάμενη γραμμή μεταφοράς Υ.Τ. ΙΩΑΝΝΙΝΑ - ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑ.

Η απαιτούμενη οδοποιία για την εγκατάσταση των ανεμογεννητριών είναι μικρή και αφορά ουσιαστικά νέα εσωτερική οδοποιία μήκους περίπου 1560 m, καθώς για την πρόσβαση στο αιολικό πάρκο θα αξιοποιηθεί το υφιστάμενο οδικό δίκτυο. Τα έργα οδοποιίας θα ακολουθούν τις προδιαγραφές των δασικών οδών Γ' κατηγορίας. Ειδικότερα, το πλάτος καταστρώματος θα είναι περίπου 5m, ενώ η μέγιστη κλίση δε θα ξεπερνά το 12%. Η κλίση των πρανών των εκχωμάτων θα καθοριστεί σε 1:1 σε γαιώδη εδάφη, 3:1 σε ημιβραχώδη εδάφη και 10:1 σε βραχώδη εδάφη. Στις περιοχές που το έδαφος είναι χωμάτινο και όχι βραχώδες, τα πρανή που θα δημιουργηθούν ανάντη των δρόμων θα δεντροφυτευτούν με θάμνους και χαμηλά δενδρύλλια, σε συμφωνία με υποδείξεις της Δασικής Υπηρεσίας.

Όσον αφορά τα συνοδά έργα οδοποιίας η παρούσα μελέτη περιλαμβάνει συνοπτικά:

- Οδοποιία συνολικού μήκους 1+557,46 km.
- Διαμόρφωση των πλατειών των 3 Α/Γ
- Οδοστρωσία δασικού δρόμου σε μήκος 1+557,46 km.
- Κατασκευή τεχνικών έργων (- 2 - σωληνωτών οχετών)

Οι επιφάνειες επέμβασης, όσο αφορά την οδοποιία του έργου και την κατασκευή των πλατειών ανέγερσης, αφορούν κυρίως δασικές εκτάσεις. Συνοπτικά οι εργασίες διασύνδεσης του Α/Π με τον νέο Υ/Σ περιλαμβάνουν:

- Κατασκευή υπόγειου δικτύου καλωδίων Μέσης Τάσης (Μ.Τ.) διασύνδεσης των Α/Γ μεταξύ τους και με τον Υ/Σ.

- Προμήθεια και εγκατάσταση των απαραίτητων μέσων ζεύξης και προστασίας του δικτύου και των μετρητικών διατάξεων στην άφιξη της αποκλειστικής γραμμής στον πίνακα Μ.Τ. εντός του σχεδιαζόμενου νέου Υ/Σ για την προστασία και τη μέτρηση της εισερχόμενης και εξερχόμενης ενεργού και άεργου ενέργειας και ισχύος στο δίκτυο.

Το μήκος του προτεινόμενου υπογείου δικτύου διασύνδεσης των Α/Γ μεταξύ τους και με τον Υ/Σ 33/150kV ανέρχεται στα 19,28km. Για την όδευση του συνόλου των καλωδίων θα κατασκευαστούν τάφροι καλωδίων ίσου περίπου μήκους.

Τα έργα που απαιτούνται για την υλοποίηση του προτεινόμενου αιολικού πάρκου (κυρίως έργο και συνοδά έργα) παρουσιάζονται αναλυτικά στο Κεφάλαιο 6, στα



Παραρτήματα και στα σχέδια της παρούσας μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων και είναι επιγραμματικά τα εξής:

- Έργα οδοποιίας για την πρόσβαση στις θέσεις εγκατάστασης των Α/Γ.
- Τρεις (-3-) πλατείες ανέγερσης των Α/Γ
- Τρεις (-3-) βάσεις θεμελίωσης των Α/Γ, διαμέτρου 20m περίπου
- Κατασκευή των απαραίτητων τεχνικών έργων απορροής όμβριων υδάτων και σωληνωτών αγωγών στις νέες οδούς, διάστρωση οδοποιίας με διαβαθμισμένο υλικό 3Α
- Μεταφορά, συναρμολόγηση και ανέγερση των τριών (-3-) Α/Γ
- Διάνοιξη καναλιών καλωδίων, που θα οδεύουν κατά μήκος της εσωτερικής οδοποιίας του αιολικού πάρκου για την τοποθέτηση των καλωδίων Μέσης Τάσης 33kV για τη διασύνδεση των Α/Γ

- Κατασκευή δικτύου διασύνδεσης με τον Υ/Σ 33/150kV αποτελούμενο από υπόγειο δίκτυο καλωδίων Μέσης Τάσης (Μ.Τ.)

- Έργα αποκατάστασης διαταραγμένων χώρων & αναδασώσεις - αναχλοάσεις  
Το έργο χωροθετείται εκτός περιοχών του δικτύου Natura 2000, αλλά εντός της Σημαντικής Περιοχής για Πουλιά (ΣΠΠ) της Ελλάδας με κωδικό GR072 και ονομασία «Όρη Δούσκου και Κασιδιάρης, λίμνες Δελβινακίου και κοιλάδα Γορμού». Έχει κατατεθεί Μελέτη Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης που συμπεριλαμβάνει και Ειδική Ορνιθολογική Μελέτη.

Η Ορνιθολογική Μελέτη που αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης, καταγράφει όλες τις οικολογικές απαιτήσεις της ορνιθοπανίδας εντός ετήσιου κύκλου ανάλογα με την εποχιακή παρουσία των ειδών σε κάθε περιοχή και περιλαμβάνει τα κάτωθι:

Παρατηρήσεις κατά την:

α) Αναπαραγωγική περίοδο των ειδών ορνιθοπανίδας (Μάρτιος έως Ιούνιος)

β) μεταναστευτική περίοδο (Ανοιξη και Φθινόπωρο)

γ) περίοδο διαχείμασης (χειμερινοί μήνες)

Εργασίες πεδίου που έχουν διάρκεια τουλάχιστον 40 ημέρες με σκοπό να καλυφθεί η παρατήρηση των υπό διερεύνηση ειδών.

Καταγραφή όλων των στοιχείων που μπορούν να χρησιμοποιηθούν ως ενδείξεις αναπαραγωγής των ειδών.

Αναγνώριση και χαρτογράφηση των κρίσιμων ενδιαιτημάτων των ειδών.

Με το πέρας των παρατηρήσεων και της καταγραφής της ορνιθοπανίδας, πραγματοποιείται η ανάλυση της ευαισθησίας και των επιπτώσεων στα είδη χαρακτηρισμού της ΣΠΠ, αλλά και σε όποια άλλα ευαίσθητα είδη του Παραρτήματος I της Η.Π. 37338/1807/Ε.103 (Β' 1495) παρατηρηθούν (ή έχουν παρατηρηθεί στα πλαίσια της ΕΟΜ) στην Περιοχή Έρευνας Πεδίου του προτεινόμενου έργου, καθώς και των ειδών που κινδυνεύουν του Ελληνικού Κόκκινου Βιβλίου. Στον τελικό κατάλογο των ειδών θα συμπεριληφθούν τα είδη του Παραρτήματος I και τα μεταναστευτικά είδη εκτός Παραρτήματος I της Οδηγίας 2009/147/ΕΚ που παρουσιάζονται και στην παράγραφο 3.2 του SDF της ΖΕΠ GR2130010 (ενδημικών και μεταναστευτικών). Έτσι θα υπάρξει η δέουσα εκτίμηση και αξιολόγηση των επιπτώσεων, η πρόταση μέτρων αντιμετώπισης των πιθανών επιπτώσεων ή αντισταθμιστικών μέτρων και τέλος θα αξιολογηθεί η απαίτηση προγράμματος παρακολούθησης τόσο κατά τη φάση της κατασκευής όσο και κατά τη φάση λειτουργίας του προτεινόμενου έργου.

#### **Προτεινόμενοι περιβαλλοντικοί όροι - Φάση κατασκευής**

- Το εύρος της ζώνης κατάληψης του έργου να περιορισθεί στο απολύτως αναγκαίο για την κατασκευή του έργου.
- Κάθε είδους εργοταξιακή εγκατάσταση (γραφεία, συνεργεία, αποθήκες κ.λπ.) να απομακρυνθεί μετά το πέρας της εργολαβίας και ο χώρος να αποκατασταθεί.
- Να απαγορεύεται οποιαδήποτε μόνιμη ασφαλτόστρωση ή τσιμεντοποίηση επιφανειών που δεν εξυπηρετούν τις απόλυτα απαραίτητες λειτουργικές ανάγκες του έργου (όπως τα χαντάκια των καλωδίων διασύνδεσης).
- Για την αντιμετώπιση των μορφολογικών και τοπιολογικών χαρακτηριστικών προτείνονται τα εξής μέτρα:

- Οι Α/Γ προτείνεται να είναι κατάλληλου χρώματος, ενδεικτικά λευκού-γκρι, ούτως ώστε να ενσωματώνονται αρμονικά στο τοπίο.
- Τα δίκτυα Μ.Τ. τόσο εντός των ΑΣΠΗΕ όσο και κατά την όδυσή τους μέχρι τη θέση του Υ/Σ προτείνεται να είναι υπόγεια με σκοπό τη διατήρηση του χαρακτήρα και της αισθητικής του τοπίου.
- Η αποψίλωση εκτάσεων να περιοριστεί στις απολύτως απαραίτητες.
- Οι εκσκαφές, οι απολήψεις εδαφικού υλικού, αλλά και οι προσωρινές αποθέσεις πλεοναζόντων, θα πρέπει να γίνονται με συντηρητικές μεθόδους και σε αρμονία με τη φυσική μορφολογία του εδάφους. Επιπλέον, απαιτείται να τηρηθούν ήπια επίπεδα έντασης των εργασιών.
- Θα πραγματοποιηθεί εκπόνηση ειδικής μελέτης φυτοτεχνικής αποκατάστασης των διαταραχθέντων χώρων του Έργου για τα πρανή της εσωτερικής οδοποιίας και των πλατειών εγκατάστασης των Α/Γ.
- Το χρονοδιάγραμμα εκτέλεσης των εργασιών να είναι έτσι διαμορφωμένο ώστε τα ορύγματα να μην παραμένουν για μεγάλο χρονικό διάστημα ανοιχτά και οι προσωρινές αποθέσεις χωματισμών να επαναχρησιμοποιούνται το συντομότερο.
- Τα κατάλληλα προϊόντα των εκσκαφών να αποτίθενται σε συγκεκριμένους χώρους προσωρινής αποθήκευσης, ώστε να επαναχρησιμοποιηθούν κατά τη φάση διαμόρφωσης των επιχωμάτων, των ορυγμάτων, του καταστρώματος των οδών και των πλατωμάτων στις θέσεις των Α/Γ.
- Σε κάθε περίπτωση, οι μεταφορές και η διαχείριση των υλικών μέχρι τη χρήση τους θα γίνεται με τρόπο ώστε να μην επηρεάζεται η επιφανειακή ροή των υδάτων, σε απόσταση μεγαλύτερη από 500 m από θεσμοθετημένους αρχαιολογικούς χώρους, σε απόσταση μεγαλύτερη των 100 m από τις κοίτες ρεμάτων, σε απόσταση μεγαλύτερη από 250 m από όρια οικισμών, κτισμάτων και νεκροταφείων.
- Οι εκσκαφές για τη δημιουργία των πλατειών και θεμελίων ανέγερσης των Α/Γ και τη διάνοιξη των οδών θα πρέπει να περιοριστούν στην απολύτως απαραίτητη ζώνη και να χρησιμοποιηθεί κατά το δυνατόν και το υφιστάμενο δίκτυο δασικών – αγροτικών δρόμων.
- Το εύρος της ζώνης κατάληψης του έργου εν γένει να περιορισθεί στο απολύτως αναγκαίο για την κατασκευή του έργου.
- Να δοθεί σημαντική βαρύτητα στο σχεδιασμό των πρανών των οδικών τμημάτων, όπου απαιτούνται σχετικά ήπιες κλίσεις, ειδικά σε θέσεις που τυχόν εντοπιστούν γεωτεχνικά θέματα.
- Κάθε είδους εργοταξιακή εγκατάσταση (γραφεία, συνεργεία, αποθήκες κλπ) να απομακρυνθεί μετά το πέρας κάθε εργολαβίας και ο χώρος να αποκατασταθεί.
- Η αφαιρούμενη φυτική γη να διαφυλαχθεί κατάλληλα έτσι ώστε να χρησιμοποιηθεί στις φυτοτεχνικές αποκαταστάσεις και στην τελική επιφάνεια των πρανών της οδοποιίας και των πλατειών των Α/Γ.
- Οι αποθηκευμένες ποσότητες των αδρανών υλικών για τις ανάγκες του έργου να περιορίζονται στις άκρως απαραίτητες κάθε στιγμή, να χρησιμοποιούνται το συντομότερο δυνατό και να μη συσσωρεύονται.
- Τα ακατάλληλα υλικά εκσκαφής θα πρέπει να διατεθούν τελικά και κατόπιν συνεννόησης με τις Αρμόδιες Υπηρεσίες στους προτεινόμενους χώρους απόθεσης (συνοδά έργα του εν λόγω έργου) ή σε νόμιμα λειτουργούντα χώρο διάθεσης ή σε ανενεργό λατομείο ή ΧΑΔΑ με σκοπό την αποκατάστασή τους ή σε άλλο χώρο σύμφωνα με την υφιστάμενη νομοθεσία.
- Να μην απορρίπτονται μπάζα, λιπαντικά και άλλα απόβλητα σε οποιαδήποτε τοποθεσία εντός ή εκτός των εγκεκριμένων γηπέδων του Έργου.
- Να αποψιλωθεί μόνο η απαραίτητη βλάστηση, προκειμένου να εξασφαλιστεί η έδραση των ανεμογεννητριών, η διάνοιξη των οδών πρόσβασης, η διασύνδεση των Α/Γ και η ομαλή λειτουργία του έργου.
- Ενημέρωση των αρμόδιων Υπηρεσιών για το έργο και συνεργασία με αυτές κατά το στάδιο της κατασκευής, ώστε να λαμβάνεται η έγκρισή τους για οποιαδήποτε μορφή αποψίλωσης βλάστησης.

- Από τη στιγμή που έχουν ήδη ολοκληρωθεί οι χωματουργικές εργασίες, η έκταση της εκχέρσωσης να περιοριστεί στο εύρος της εκσκαφής του δρόμου και στην περιοχή των ανεμογεννητριών σύμφωνα με τις εγκεκριμένες από τις αρμόδιες Υπηρεσίες μελέτες.
- Για την αποκατάσταση των διαταραγμένων εκτάσεων να εκπονηθεί ειδική μελέτη αποκατάστασής τους που θα εγκριθεί από την αρμόδια Δασική Υπηρεσία και αφορά κυρίως φυτοτεχνικά έργα αποκατάστασης της βλάστησης για τα πρηνή των έργων εσωτερικής οδοποιίας και τα πρηνή των πλατειών που θα εγκατασταθούν οι ανεμογεννήτριες.
- Να ληφθούν μέτρα αντιτυρικής προστασίας της βλάστησης, που βρίσκεται πλησίον των έργων που θα κατασκευασθούν τα οποία θα διατηρηθούν παρέχοντας αντιτυρική προστασία και κατά τη λειτουργία αυτού.
- Την αποκατάσταση του φυσικού περιβάλλοντος από τις αλλοιώσεις που θα προκληθούν στη φυσική βλάστηση, λόγω της κατασκευής του έργου και την αρμονική ένταξη των οδών στο τοπίο.
- Την αποκατάσταση της βλάστησης, η οποία πρόκειται να απομακρυνθεί κατά τις εργασίες διενέργειας των εκσκαφών. Σε περίπτωση αποψίλωσης δενδρωδών ή πυκνών θαμνωδών συστάδων προτείνεται η υποκατάστασή τους, πιθανώς με τη μορφή δενδροφύτευσης στα όρια της περιοχής επέμβασης.
- Την προστασία από τη διάβρωση της εδαφικής επιφάνειας των επιχωμάτων, που προκαλείται κατά κύριο λόγο από την επίδραση του νερού της βροχής, με την παράσυρση διαφόρων σωματιδίων από το σώμα των επιχωμάτων και το μέγιστο ποσοστό αυτής (περί το 75%) να πραγματοποιείται συνήθως την πρώτη φθινοπωρινή και χειμερινή περίοδο μετά το πέρας των χωματουργικών εργασιών.
- Για το σκοπό αυτό, τις χωματουργικές εργασίες θα πρέπει να ακολουθήσουν αντιδιαβρωτικά έργα, που θα εμποδίζουν την απώλεια πολύτιμου εδάφους και τη δημιουργία αυλακωτής διάβρωσης πριν ακόμα αναπτυχθεί επαρκής βλάστηση. Φυτική γη που υπάρχει στην περιοχή εκτέλεσης του έργου θα συλλέγεται και θα φυλάσσεται προκειμένου να χρησιμοποιηθεί κατά τις εργασίες αποκατάστασης.
- Για τη φύτευση των πρηνών των επιχωμάτων και των αποθέσεων θα τοποθετηθεί ελαφρά συμπακνωμένο φυτικό έδαφος σε μονή στρώση, ελάχιστου πάχους 0,20 – 0,30 m. Η άμεση επίστρωση της φυτικής γης θα έχει ως αποτέλεσμα την επιβράδυνση της εξάτμισης του νερού, που χρησιμοποιείται κατά την κατασκευή των επιχωμάτων. Η ύπαρξη υγρασίας στα επιχώματα θα βοηθήσει τη σύντομη φυσική αναγέννηση και έτσι, τόσο η αραιή βλάστηση, που θα προκύψει άμεσα, όσο και το ριζικό σύστημα των φυτών, που θα αναπτυχθούν αργότερα, θα ασκήσουν σταθεροποιητική δράση πάνω στην επιφάνεια των επιχωμάτων.
- Ως προς τις προβλεπόμενες φυτεύσεις προτείνεται η εκπόνηση μελέτης φυτοτεχνικής αποκατάστασης των χώρων επέμβασης, που θα υποβληθεί κατά την προβλεπόμενη από την Υ.Α 15277/2012 (ΦΕΚ 1077/Β/09.04.2012) διαδικασία, λαμβάνοντας υπόψη και τυχόν σχετικές υποδείξεις της αρμόδιας Δασικής Αρχής.
- Οι τυχόν εργασίες φύτευσης θα πρέπει να αρχίζουν αμέσως σε κάθε τμήμα του έργου στο οποίο έχουν περατωθεί οι χωματουργικές εργασίες και έχουν διαμορφωθεί οι τελικές επιφάνειες. Οι εργασίες φύτευσης θα πρέπει να περιλαμβάνουν την προετοιμασία των χώρων για τα φυτά (τελική διαμόρφωση της επιφάνειας του εδάφους, επίστρωση φυτικής γαίας) και την προμήθεια, εγκατάσταση και συντήρηση των φυτών.
- Φυτική γη που υπάρχει στην περιοχή εκτέλεσης του έργου θα συλλέγεται και θα φυλάσσεται προκειμένου να χρησιμοποιηθεί κατά τις εργασίες αποκατάστασης. Σε περίπτωση περίσσειας φυτικής γης σε μία περιοχή είναι δυνατή η μεταφορά ποσοτήτων από μία περιοχή ή τμήμα του έργου σε κάποια άλλη.
- Ο προτεινόμενος τρόπος διαμόρφωσης έχει ως σκοπό τη διαμόρφωση φυτεύσεων στις επιφάνειες των επιχωμάτων και των πρηνών της οδοποιίας, με στόχο την προστασία από την επιφανειακή διάβρωση και τη μείωση της επιφανειακής υγρασίας καθώς και της εξάτμισης του νερού. Όσον αφορά στα είδη που θα χρησιμοποιηθούν για την φύτευση, αυτά θα πρέπει να πληρούν τις παρακάτω προϋποθέσεις: Να είναι είδη τα οποία είναι

προσαρμοσμένα στις κλιματικές συνθήκες της περιοχής και να ανταποκρίνονται στις απαιτήσεις του τεθέντος σκοπού.

- Να γίνεται τακτικός έλεγχος εντός των πλατειών των Α/Γ για τον εντοπισμό τυχών νεκρών ζώων και την συλλογή τους προκειμένου να μην συγκεντρώνουν πτωματοφάγα πτηνά. Τα πτώματα θα καταγράφονται και συλλέγονται θα από το προσωπικό του έργου, ώστε να είναι δυνατή η παρακολούθηση τυχόν επιπτώσεων από τη λειτουργία του Έργου.
- Να πραγματοποιηθεί πρόγραμμα παρακολούθησης της ορνιθοπανίδας, με ιδιαίτερη μέριμνα για τα είδη Χρυσαιτός (*Aquila chrysaetos*), Αετογερακίνα (*Buteo rufinus*) και Μπούφος.
- Όσον αφορά τα μεταναστευτικά είδη, προτείνεται η συνέχιση της παρακολούθησης της μετανάστευσης των δύο περιόδων (εαρινή - φθινοπωρινή) σε συνάρτηση με το πρόγραμμα ανεύρεσης τυχών νεκρών πτηνών.
- Εφόσον στην περιοχή ασκείται έντονη θηρευτική δραστηριότητα θα πρέπει να ενημερωθούν οι κυνηγοί ώστε να αποφεύγεται ο καθαρισμός των θηρευμένων ζώων και η ανεξέλεγκτη διάθεση των αποβλήτων (εντόσθια, δέρματα κ.λπ.) πλησίον των Α/Γ για αποφυγή προσέλκυσης αρπακτικών πουλιών.
- Η διαχείριση των παραγόμενων αποβλήτων να πραγματοποιείται σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία και σε συνεργασία με πιστοποιημένους φορείς.
- Για τον περαιτέρω περιορισμό της όχλησης, η κίνηση των οχημάτων κατά τη φάση κατασκευής και λειτουργίας, στο τμήμα της οδοποιίας πρόσβασης θα πρέπει να γίνεται με προσοχή για τυχόν διελεύσεις ζώων και με χαμηλή ταχύτητα ως 20 km/h.
- Πριν την έναρξη των εργασιών να ενημερωθούν εγγράφως οι αρμόδιες αρχαιολογικές υπηρεσίες.
- Όλες οι εκσκαφικές εργασίες για την κατασκευή του έργου, εφόσον απαιτηθεί, 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.
- Να υπάρξει επαρκής πληροφόρηση της τοπικής κοινωνίας για το υπό ανάπτυξη έργο, τις θετικές επιπτώσεις του σε τοπικό και εθνικό επίπεδο και ενημέρωση για τους τρόπους πρόληψης/ αντιμετώπισης των όποιων αρνητικών επιπτώσεων.
- Οι εκσκαφές για τη διάνοιξη των οδών θα πρέπει να περιοριστούν στις απολύτως απαραίτητες και να γίνει όσο το δυνατό χρήση των υφιστάμενων δρόμων.
- Να δοθεί ιδιαίτερη βαρύτητα στο σχεδιασμό των πρανών των οδών με επιλογή ήπιων κλίσεων, κυρίως σε θέσεις που τυχόν εντοπιστούν θέματα γεωτεχνικής ευστάθειας.
- Κάθε είδους εργοταξιακή εγκατάσταση να απομακρυνθεί μετά το πέρας των εργασιών και ο χώρος να αποκατασταθεί έπειτα από σύνταξη ειδικής φυτοτεχνικής μελέτης.
- Η αφαιρούμενη φυτική γη να διαφυλαχθεί σε κατάλληλες προστατευμένες θέσεις για αποτροπή παράσυρσης σε περίπτωση πλημμυρικών φαινομένων.
- Να γίνει προσπάθεια διατήρησης των φυσικών κλίσεων του εδάφους ώστε να μην υπάρξει αλλαγή στην ροή των επιφανειακών ομβρίων υδάτων.
- Η προσωρινή απόθεση των χωματισμών που θα επαναχρησιμοποιηθούν για τα επιχώματα να γίνει με τρόπο (διαμόρφωση υλικών σε πρανή ήπιων κλίσεων, κάλυψη υλικών με πλαστικά καλύμματα, διαβροχή χωμάτων) έτσι ώστε να μην επιτρέπονται φαινόμενα διάβρωσης ή αποπλύσεων των υλικών αυτών.

#### **Προτεινόμενοι περιβαλλοντικοί όροι - Φάση λειτουργίας**

- Χωροθέτηση ανεμογεννητριών σε αραιές αποστάσεις μεταξύ τους και σε συμφωνία με την ελάχιστη απόσταση (τουλάχιστον 2,5 φορές της διαμέτρου της φτερωτής της ανεμογεννήτριας), σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην ΚΥΑ 49828 (ΦΕΚ 2464Β/3.12.2008) «Έγκριση ειδικού πλαισίου χωροταξικού σχεδιασμού και αειφόρου ανάπτυξης για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και της στρατηγικής μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων αυτού» (Παράρτημα ΙΙ, Πίνακας Αγ).

- Κατά το σχεδιασμό του υπό μελέτη έργου ελήφθη μέριμνα ώστε η διάταξη-στοίχιση των ανεμογεννητριών να είναι τέτοια ώστε να μην παρεμποδίζεται οποιαδήποτε κοινή θέα προς και από την περιοχή εγκατάστασης.
- Στις περιοχές εγκατάστασης δεν υπάρχουν σημαντικά μνημεία (πολιτιστικά ή φυσικά), οπότε δεν υφίσταται θέμα αλλοίωσης της θέας από κάποιο σημαντικό μνημείο της φύσης ή της πολιτιστικής κληρονομιάς.
- Η υιοθέτηση απλών σωληνωτών πύργων (και όχι δικτυωμάτων), πτερωτή τριών (3) πτερυγίων και ο χρωματισμός με χρώμα που εντάσσεται στο περιβάλλον έχει αποδειχθεί ότι δίνουν ένα αρμονικό και κομψό αισθητικό αποτέλεσμα και αυξάνουν την οπτική αποδοχή και την ένταξη στο ευρύτερο πεδίο.
- Αποφυγή περιφράξης των αιολικών πάρκων και περιορισμός στο ελάχιστο δυνατόν των μικρής κλίμακας αναγκαίων εκ των κανονισμών περιφράξεων γύρω από της εγκαταστάσεις, εφόσον αυτές απαιτηθούν.
- Να γίνεται τακτικός έλεγχος εντός των πλατειών των Α/Γ για τον εντοπισμό τυχών νεκρών ζώων και την συλλογή τους προκειμένου να μην συγκεντρώνουν πτωματοφάγα πτηνά. Τα πτώματα θα καταγράφονται και συλλέγονται θα από το προσωπικό του Έργου, ώστε να είναι δυνατή η παρακολούθηση τυχόν επιπτώσεων από τη λειτουργία του Έργου.
- Να πραγματοποιηθεί πρόγραμμα παρακολούθησης της ορνιθοπανίδας, με ιδιαίτερη μέριμνα για τα είδη Χρυσαιτός (*Aquila chrysaetos*), Αετογερακίνα (*Buteo rufinus*) και Μπούφος.
- Όσον αφορά τα μεταναστευτικά είδη, προτείνεται η συνέχιση της παρακολούθησης της μετανάστευσης των δύο περιόδων (εαρινή - φθινοπωρινή) σε συνάρτηση με το πρόγραμμα ανεύρεσης τυχών νεκρών πτηνών.
- Εφόσον στην περιοχή ασκείται έντονη θηρευτική δραστηριότητα θα πρέπει να ενημερωθούν οι κυνηγοί ώστε να αποφεύγεται ο καθαρισμός των θηρευμένων ζώων και η ανεξέλεγκτη διάθεση των αποβλήτων (εντόσθια, δέρματα κ.λπ.) πλησίον των Α/Γ για αποφυγή προσέλκυσης αρπακτικών πουλιών.
- Η διαχείριση των παραγόμενων αποβλήτων να πραγματοποιείται σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία και σε συνεργασία με πιστοποιημένους φορείς.
- Για τον περαιτέρω περιορισμό της όχλησης, η κίνηση των οχημάτων κατά τη φάση κατασκευής και λειτουργίας, στο τμήμα της οδοποιίας πρόσβασης θα πρέπει να γίνεται με προσοχή για τυχόν διελεύσεις ζώων και με χαμηλή ταχύτητα ως 20 km/h».

**δ)** Την αριθ. πρωτ. Κ.Γ/Δ320236/01-08-2022 θετική με όρους – προϋποθέσεις γνωμοδότηση του Τμήματος Χαρτών και Εμποδίων της Δ/νσης Αερολιμένων της Υπηρεσίας Πολιτικής Αεροπορίας.

**ε)** Την ΗΠ/1086/13-07-2022 θετική χωρίς όρους – προϋποθέσεις γνωμοδότηση της Περιφερειακής Υπηρεσίας Τουρισμού Ηπείρου.

**στ)** Την θετική Απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Πωγωνίου με αριθ. 66/2022 και ΑΔΑ: 6ΘΚ4Ω1Ω-Α2Κ.

**ζ)** Την τοποθέτηση του Προέδρου της Επιτροπής κ. Γοργόλη Βασίλειου ο οποίος ανέφερε ότι το προτεινόμενο έργο αφορά στο αιολικό πάρκο ονομαζόμενο «ΤΟΥΡΛΑ» ισχύος 12,6MW. Πρόκειται για τρεις (3) τρίπτερες ανεμογεννήτριες που θα εγκατασταθούν σε έκταση στη θέση «Τούρλα» του Δήμου Πωγωνίου της Περιφερειακής Ενότητας Ιωαννίνων, της Περιφέρειας Ηπείρου. Θα εγκατασταθούν σε οικόπεδα στα οποία έχουν παραχωρηθεί και βρίσκονται βόρεια από τα ήδη λειτουργούντα αιολικά πάρκα της εταιρείας «Κασιδιάρης 1» και «Κασιδιάρης 2». Η πρόσβαση στο αιολικό πάρκο θα γίνεται από το υφιστάμενο οδικό δίκτυο, ενώ η νέα εσωτερική οδοποιία που απαιτείται, μήκους περίπου 1,5 Km, και τα συνοδά έργα θα ακολουθούν τις προδιαγραφές των

δασικών οδών Γ' κατηγορίας. Υπάρχουν από την υπηρεσία οι περιβαλλοντικοί όροι κατά την φάση κατασκευής και λειτουργίας του έργου. Επίσης, υπάρχουν οι θετικές γνωμοδοτήσεις της Υπηρεσίας Πολιτικής Αεροπορίας, της Περιφερειακής Υπηρεσίας Τουρισμού Ηπείρου και του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Πωγωνίου. Εισηγήθηκε η Επιτροπή να γνωμοδοτήσει θετικά σύμφωνα και με τους περιβαλλοντικούς όρους κατά τη φάση κατασκευής και λειτουργίας στην θετική εισήγηση της υπηρεσίας.

**η)** Την τοποθέτηση του κ. Ζάψα Γεώργιου από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος ανέφερε ότι η θετική εισήγηση του Δημοτικού Συμβουλίου είναι σημαντική, όμως, στον Κασιδιάρη υπάρχει σημαντική αύξηση δυναμικού. Αρχικά, όταν ξεκίνησε η εγκατάσταση ανεμογεννητριών στον Κασιδιάρη όλοι ήταν θετικοί απέναντι στις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας, όμως στην πορεία η χώρα καταδικάστηκε γιατί το Χωροταξικό της πλαίσιο δεν προστατεύει τη βιοποικιλότητα. Καταδικάστηκε η χώρα το Δεκέμβριο 2000 και από τότε υποχρεώθηκε σε αναθεώρηση η οποία δεν προχώρησε. Στο Περιφερειακό Συμβούλιο, όταν συζητήθηκε η υπόθεση του ΛΑΚΜΟΥ, είχε αποφασιστεί ότι θα πρέπει να υπάρχουν όροι για την εγκατάσταση των ανεμογεννητριών. Η αύξηση δυναμικού είναι προβληματική γιατί συμβαίνει σε μια χρονική στιγμή που η χώρα δεν έχει ανταποκριθεί στο αίτημα για την αναθεώρηση του Χωροταξικού Πλαισίου και επίσης, δεν έχουν προχωρήσει καθόλου οι πρότυπες ειδικές περιβαλλοντικές μελέτες πάνω στις οποίες θα στηριχθούν οι μελέτες για τις οποίες η Επιτροπή πρέπει να γνωμοδοτήσει. Επιπλέον, ο νόμος για τις ενεργειακές κοινότητες δεν ενεργοποιήθηκε από συλλογικούς φορείς και φορείς όπως είναι οι Δήμοι. Για τους ανωτέρω λόγους, η παράταξή του θα ψηφίζει ΑΡΝΗΤΙΚΑ και η στάση απέναντι στις ΑΠΕ θα αλλάξει με βάση τον Νέο Χωροταξικό Σχεδιασμό της χώρας.

**θ)** Την τοποθέτηση του κ. Ριζόπουλου Σπυρίδωνα από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου», ο οποίος συμφώνησε με τη ΘΕΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας. Ανέφερε ότι κάθε φορά που δεν αξιοποιούνται εμβόλιμες επενδύσεις σε ήδη υπάρχοντα αιολικά πάρκα, υπάρχει ένας ακόμη μεγαλύτερος κίνδυνος. Θα πρέπει να βρεθεί νέος χώρος, να κατασκευαστεί εκ νέου οδικό δίκτυο και να γίνουν νέες εκσκαφές. Σε επενδύσεις όπως η συγκεκριμένη θα πρέπει να είμαστε θετικοί, ώστε να μην πάμε σε άλλη περιοχή. Όσον αφορά τα ανταποδοτικά τέλη, αυτά είναι πολύ χαμηλά γιατί δεν υπάρχουν συλλογικά αιτήματα, οι Ηπειρώτες δεν διεκδικούν και υπάρχει άγνοια.

**ι)** Την τοποθέτηση του κ. Λιούρη Θεοχάρη από την παράταξη «Ήπειρος Όλων», ο οποίος συμφώνησε με τη ΘΕΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας και ανέφερε ότι από τη στιγμή που η τοπική κοινωνία συμφωνεί με την εγκατάσταση των νέων ανεμογεννητριών, τότε και η παράταξή του είναι θετική.

**κ)** Την τοποθέτηση της κας Ζέκα - Πάσχου Κωνσταντίνας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση», η οποία ανέφερε ότι επειδή η παράταξή της ήταν από την αρχή αρνητική σε αυτό το έργο, θα ψηφίσει ΑΡΝΗΤΙΚΑ. Όσον αφορά τα ανταποδοτικά τέλη, αν αυτά είναι χαμηλά ή όχι, δεν αφορά την παράταξή της γιατί η ζημιά στο περιβάλλον γίνεται. Κάποιοι θεωρούν ότι αυτή η ζημιά αγοράζεται με μικρό ή μεγαλύτερο χρηματικό τίμημα. Το ζήτημα είναι ότι η ζημιά στο περιβάλλον γίνεται και όχι το ποιος κερδίζει από αυτή.

**λ)** Την τοποθέτηση του κ. Γαλατά Ζώη από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο», ο οποίος ανέφερε ότι ποτέ δεν υπήρχε ενημέρωση για το τι έγινε με τα υπολλείματα κατά την μεταφορά των ανεμογεννητριών. Δεν υπήρχε ενημέρωση για το αν πάρθηκαν μέτρα για την

περιβαλλοντική προστασία ή όχι. Για τα ανταποδοτικά τέλη ανέφερε ότι δεν αξιοποιήθηκαν στις κοινότητες που βρίσκονται πλησίον των ανεμογεννητριών αλλά σε άλλες περιοχές. Η Περιφέρεια και οι Δήμοι θα πρέπει να διεκδικήσουν τη συμμετοχή στην ενέργεια όπως γίνεται με την διαχείριση των απορριμμάτων. Πρέπει να υπάρχει διεκδίκηση για την αύξηση των ανταποδοτικών τελών που έρχονται από τις ΑΠΕ. Για τους λόγους αυτούς η παράταξη του ψηφίζει ΑΡΝΗΤΙΚΑ. Οι υπάρχουσες ανεμογεννήτριες στον Κασιδιάρη Ι και ΙΙ είναι πάρα πολλές και δεν θα έπρεπε να αυξηθούν.

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 7/83/31-08-2022)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου, όπως διαβιβάστηκε με το αριθ. πρωτ. 65023/17-06-2022 έγγραφο του Τμήματος Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας.

- Καταψήφισαν ο κ. Ζάψας και ο κ. Τροπούκης από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών».
- Καταψήφισε η κα Ζέκα – Πάσχου από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου».
- Καταψήφισε ο κ. Γαλατάς Ζώης 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	<input type="checkbox"/>
<b>B. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ-ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input type="checkbox"/>
Δ. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ Ο,ΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ.	<input type="checkbox"/>
Ε. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ.	<input type="checkbox"/>

**6. ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:**

1) Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. – Τμήμα Περιβάλλοντος.	<input checked="" type="checkbox"/>
---	-------------------------------------

- |   |  |
|---|--|
| 2) Την θετική Απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Πωγωνίου με αριθ. 66/2022 και ΑΔΑ: 6ΘΚ4Ω1Ω-Α2Κ.          |  |
| 3) Αντίγραφο του αποδεικτικού δημοσίευσης της Ανακοίνωσης – Πρόσκλησης της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου. |  |
| 4) Αντίγραφο της σελίδας της Ημερήσιας Εφημερίδας στην οποία δημοσιεύθηκε.  |  |

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

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

**ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

**ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ**

ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &  
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

Ακριβές Απόσπασμα  
από το Πρακτικό 7ο/31-08-2022  
**Η Γραμματέας**  
(πρακτικογράφος)

Βαγιούλα Διαμάντη

1. Σίμου - Τάσιου Αναστασία
2. Δηλαβέρη Ρεγγίνα (αναπληρωματικό μέλος)
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα
4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Παπαχρήστου Βασίλειος (αναπληρωματικό μέλος)
7. Μητροκώστα Γιούλα (αναπληρωματικό μέλος)
8. Τρομπούκης Δημήτριος (αναπληρωματικό μέλος)
9. Ζάψας Γεώργιος (αναπληρωματικό μέλος)
10. Ριζόπουλος Σπυρίδων
11. Λιούρης Θεοχάρης
12. Ζέκα - Πάσχου Κωνσταντίνα
13. Ζώης Γαλατάς



ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7<sup>ο</sup> /31-08-2022 / ΘΕΜΑ 6<sup>ο</sup>

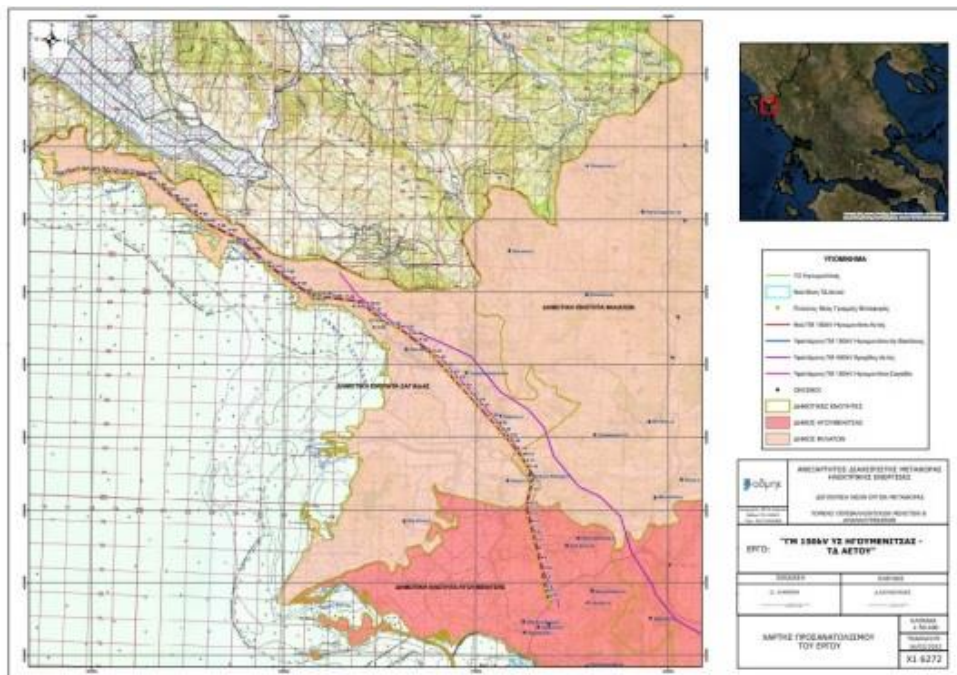
<b>Δ10</b>	<b>ΕΝΤΥΠΟ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α</b>		
<b>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ &amp; ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ</b> Ταχ. Δ/ση: Διοικητήριο Περιφέρειας Ηπείρου Πλ. Πύρρου 1, 45221 Ιωάννινα Πληροφορίες: Β. Διαμάντη Β. Μαντζίλα Τηλ.: 2651087330 2651087319 E-Mail: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr		Ημερομηνία: 02-09-2022 Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 135224/2335  Ημερομηνία: 02 - 06 - 2022 Αρ. Πρωτ. (εισερχόμενου): ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/56585/3893  Περιβαλλοντική ταυτότητα ( ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας: <b>2202719817</b>	
		<b>Προς:</b> Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας Δ/ση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης Τμήμα Γ' Λ. Αλεξάνδρας 11 ΤΚ 114 73 <u>Αθήνα</u> Υπόψη κ. Γιαβή Κώστα  <b>Κοιν:</b> Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Θεσπρωτίας Π. Τσαλδάρη 18Α ΤΚ 46100 <u>Ηγουμενίτσα</u> Υπόψη κ. Οικονομίδη Σπυρίδωνα	
<b>1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ</b>			
Γραμμή μεταφοράς Ηλεκτρικής ενέργειας, 150kV Υποσταθμός (Υ/Σ) Ηγουμενίτσας - Τερματική διάταξη (Τ/Δ) Αετού, των Δ.Ε. Ηγουμενίτσας, Φιλιατών & Σαγιάδας, των Δήμων Ηγουμενίτσας & Φιλιατών, Π.Ε. Θεσπρωτίας, με φορέα υλοποίησης την εταιρεία ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (Α.Δ.Μ.Η.Ε.) Α.Ε.			
<b>2. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΓΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΜΠΕ) ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ</b>			
Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Θεσπρωτίας			
<b>3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ</b>			
A/A	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Η΄ ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ
<b>4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ</b>			
Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής Αρχής για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος και λαμβάνοντας υπόψη: <b>α)</b> Το με αριθ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/56585/3893/02-06-2022 έγγραφο της Δ/σης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,			

**β)** Την αριθ. πρωτ. 91992/1575/14-06-2022 Ανακοίνωση – Πρόσκληση της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου κας Σταυρούλας Μπραϊμη – Μπότση

**γ)** Την από 17-08-2022 θετική με όρους – προϋποθέσεις εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου, στην οποία αναφέρονται τα εξής:

**«Α.1. Συνοπτική περιγραφή βασικών στοιχείων του έργου**

Το έργο, που πρόκειται να κατασκευαστεί από τον ΑΔΜΗΕ, είναι μια νέα, εναέρια, γραμμή μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας 150kV, μήκους 30km και 81 πυλώνων μονού κυκλώματος, βαρέως τύπου, που θα συνδέσει τον υφιστάμενο Υποσταθμό Ηγουμενίτσας με την Τερματική Διάταξη Αετού.

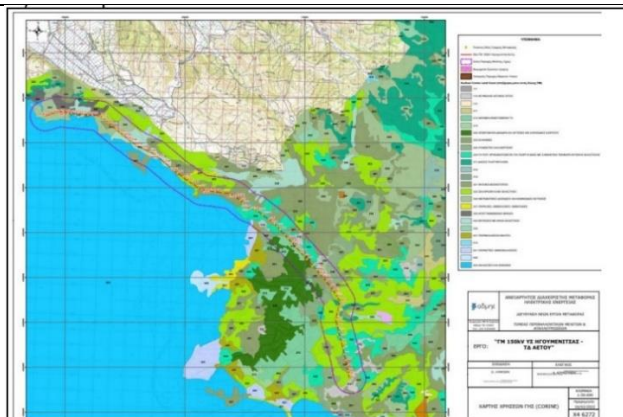


Η Γ.Μ. θα φέρει ένα τριφασικό κύκλωμα, με εναέρια καλώδια, για την μεταφορά της ηλεκτρικής ενέργειας και έχει δυνατότητα μεταφοράς φυσικής ισχύος 57MW και θερμικό όριο 202MVA υπό τάση 150kV. Η αρχή του υπό μελέτη έργου βρίσκεται στο Δήμο Ηγουμενίτσας, βόρεια του οικισμού Εθνική Αντίσταση, συνεχίζει για 4,2 km περίπου προς το βορρά και στη συνέχεια κινείται βορειοδυτικά, εντός του Δήμου Φιλιατών, μέχρι τα παράλια και κοντά στα σύνορα της χώρας.

**A.2. Αποστάσεις του έργου από εγκεκριμένα όρια**

Εντός της περιοχής μελέτης (1km εκατέρωθεν της Γ.Μ.), εντοπίζονται 11 οικισμοί (Νέα Σελεύκεια, Λιόφυτα, Εθνική Αντίσταση, Πηγάδι, Μαυρούδι, Καστρί, Ράγιο, Φράγμα Καλαμά, Σμέρτος, Ασπροκλήσι, Σαγιάδα). Η Γ.Μ. δε διέρχεται εντός ορίων οικισμών ενώ πλησιέστερα 2 σε αυτή βρίσκονται τα όρια 6 οικισμών (50-100m).

- Το εξεταζόμενο έργο βρίσκεται εκτός και σε μεγάλη απόσταση από τα όρια αισθητικών και προστατευτικών δασών. Η Γ.Μ. διέρχεται εντός περιοχών του δικτύου NATURA 2000, της Ειδικής Ζώνης Διατήρησης (ΕΖΔ) GR2120001 «Εκβολές (Δέλτα) Καλαμά» και της Ζώνης Ειδικής Προστασίας (ΖΕΠ) GR2120005 «Υγρότοπος εκβολών Καλαμά και νήσος Πρασούδι» για 2,7km περίπου.



- Με βάση τους αναρτημένους δασικούς χάρτες, το έργο βρίσκεται εντός δασικών περιοχών.
- Σύμφωνα με τη «Βάση Δεδομένων για την Ελληνική Φύση – ΦΙΛΟΤΗΣ», εντός της περιοχής μελέτης της Γ.Μ., εντοπίζεται το Τοπίο Ιδιαίτερου Φυσικού Κάλλους (ΤΙΦΚ) με κωδικό ΑΤ3011029 και ονομασία «Φράγμα Καλαμάς», σε απόσταση περίπου 600μ από την όδυσή της. • Βάσει των δημοσιευμένων στοιχείων της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας (ΡΑΕ), η Γ.Μ. διέρχεται πλησίον περιοχών Φ/Β σταθμών και μονάδων αποθήκευσης και Υ/Η σταθμών.
- Τμήμα της Γ.Μ. διέρχεται εντός των ορίων του κηρυγμένου αρχαιολογικού χώρου Γίτανα Θεσπρωτίας στη Βρυσέλλα Φιλιατών (ΥΑ 15794, ΦΕΚ 35/Β/1962.02.02) για μήκος 1km (πυλώνες Κ4/12 και Ρ-13).

## **Β. ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ**

### **Β.1. Βασικά στοιχεία έργου**

Το έργο αφορά στην κατασκευή Γραμμής Μεταφοράς 150kV Ηγουμενίτσα - Αετός. Πιο συγκεκριμένα, θα κατασκευαστούν 81 πύργοι μονού κυκλώματος βαρέως τύπου (Σειρά 3). Το συνολικό μήκος της γραμμής είναι 30km περίπου.

Ως τεχνικό έργο συντίθεται από τρία βασικά στοιχεία:

- Τους ηλεκτροφόρους αγωγούς φάσεων, δηλαδή τα εναέρια καλώδια, σκοπός των οποίων είναι να μεταφέρουν την ηλεκτρική ενέργεια. Οι αγωγοί είναι τρεις, εγκατεστημένοι σε οριζόντια διάταξη και αποτελούν ένα τριφασικό κύκλωμα.
- Τους αγωγούς ηλεκτρικής προστασίας, σκοπός των οποίων είναι να προστατεύουν τη γραμμή από κεραυνούς. Οι αγωγοί είναι δύο, εγκατεστημένοι σε οριζόντια διάταξη συμμετρικά στον άξονα της γραμμής και προσδένονται ή αναρτώνται, κατ' ευθείαν πάνω στους πύργους, σε θέση υψηλότερη από τους ηλεκτροφόρους αγωγούς φάσεων και καθ' όλο το μήκος της γραμμής. Ο ένας εκ των δύο θα είναι οπτική ίνα.
- Τους φορείς, πάνω στους οποίους προσδένονται ή αναρτώνται οι ηλεκτροφόροι αγωγοί φάσεων, μέσω μονωτήρων. Είναι οι γνωστοί, χαλύβδινοι, δικτυωτοί πύργοι των γραμμών μεταφοράς υψηλής τάσεως. Οι πύργοι των γραμμών απλού κυκλώματος έχουν μέσο ύψος 26m και εγκαθίστανται σε αναγκαστικά απαλλοτριωμένα εδαφοτεμάχια διαστάσεων από 9m x 9m έως 11m x 11m, ανάλογα με το ύψος και τον τύπο κάθε πύργου. Η απόσταση μεταξύ δύο διαδοχικών πύργων είναι κατά μέσον όρο 350m. Η απόσταση αυτή μπορεί να ποικίλει και να εξαρτάται από τη μορφολογία και τις συνθήκες χρήσης του εδάφους. Στη φάση της λειτουργίας γίνονται περιοδικοί έλεγχοι, οι οποίοι συνίστανται στο πλύσιμο των μονωτήρων με εναέρια ή με επίγεια μέσα και γίνεται έλεγχος για το αν τηρούνται τα διάκενα ασφαλείας μεταξύ της γραμμής και της φυτοκάλυψης κατά μήκος της ζώνης.

### **Β.2. Βασικά στοιχεία φάσεων κατασκευής και λειτουργίας έργου**

#### **Β.2.1 Φάση κατασκευής του έργου**

Οι προβλεπόμενες εργασίες κατασκευής της κάθε προτεινόμενης Γ.Μ. 150kV περιλαμβάνουν τις

εξής φάσεις:

- Κατασκευή ζωνών πρόσβασης,
- Κατασκευή θεμελιώσεων,
- Ανέγερση πύργων,
- Ενσυρμάτωση της γραμμής.

Δεν προτείνεται στα πλαίσια της παρούσας ΜΠΕ η δημιουργία δανειοθαλάμων ή αποθεσιοθαλάμων για τις ανάγκες κατασκευής των υπό μελέτη έργων. Ως εργοταξιακοί χώροι για την προσωρινή απόθεση υλικών και μηχανημάτων, θα χρησιμοποιηθούν είτε οι πλατείες θεμελίωσης των πυλώνων ή και τα γήπεδα των υποσταθμών, που είναι περιφραγμένες ιδιοκτησίες της ΑΔΜΗΕ Α.Ε.

Τα κυριότερα υλικά που προβλέπεται να χρησιμοποιηθούν είναι τα εξής:

- Έγχυτοι πάσσαλοι σκυροδέματος,
- Χαλύβδινα τμήματα πύργων,
- Αγωγοί για την ενσυρμάτωση της Γ.Μ. (φάσεως και προστασίας),
- Μονωτήρες, που είναι κατασκευασμένοι από πορσελάνη, γυαλί ή συνθετικά υλικά. Η προμήθεια των υλικών θα γίνει από το εμπόριο. Δεν θα απαιτηθεί η κατασκευή σκυροδέματος επί τόπου.

### **B.2.2 Φάση λειτουργίας του έργου**

Πριν την ηλεκτρίση της Γ.Μ. και την οριστική ενσωμάτωσή της στο κυρίως σύστημα μεταφοράς, πραγματοποιούνται δοκιμές υπό την εποπτεία και την ευθύνη του ΑΔΜΗΕ για την ασφαλή λειτουργία της. Μετά την ηλεκτρίση της γραμμής, προγραμματίζονται συχνές επιθεωρήσεις και έλεγχοι για την διασφάλιση της αξιόπιστης λειτουργίας και της αποφυγής κινδύνων που ενδέχεται να προκύψουν από αστοχίες του συστήματος.

Οι έλεγχοι και οι επιθεωρήσεις περιλαμβάνουν:

- έλεγχο των πυλώνων,
- έλεγχο στο διάδρομο της γραμμής (έλεγχος αγωγών και διάκενων ασφαλείας),
- καθαρισμό (πλύσιμο) των μονωτήρων με εναέρια ή με επίγεια μέσα.

### **B.3. Απαιτούμενες ποσότητες πρώτων υλών, νερού και ενέργειας, αναμενόμενες ποσότητες αποβλήτων κ.λπ.**

#### **B.3.1 Αναγκαία υλικά κατασκευής (είδος, ποσότητες, τρόπος και τόπος προμήθειας)**

Για την κατασκευή των υπό μελέτη πυλώνων, τα υλικά που προβλέπεται να χρησιμοποιηθούν είναι τα εξής:

- Έγχυτοι πάσσαλοι σκυροδέματος,
- Χαλύβδινα τμήματα πυλώνων,
- Στα υλικά των πυλώνων περιλαμβάνονται και τα μικροϋλικά για τις προσδέσεις των εναέριων αγωγών γραμμής πάνω στον πυλώνα,
- Αγωγοί για την ενσυρμάτωση των Γ.Μ. (φάσεως και προστασίας),
- Μονωτήρες από πορσελάνη, γυαλί ή συνθετικά υλικά. Η προμήθεια των ως άνω αναφερόμενων υλικών θα πραγματοποιηθεί από το εμπόριο. Στην φάση λειτουργίας του υπό μελέτη έργου δεν προβλέπεται κατανάλωση νερού και ηλεκτρικής ενέργειας.

#### **B.3.2 Εκροές υγρών αποβλήτων**

Κατά την κατασκευή των υπό μελέτη έργων, προβλέπεται να παραχθούν τα συνήθη υγρά απόβλητα που παράγονται σε συνεργεία κατασκευής, λαμβάνοντας υπόψη ότι οι πυλώνες αποτελούνται από προ-κατασκευασμένα τμήματα, τα οποία δεν κατασκευάζονται στην περιοχή του έργου. Τα χρησιμοποιημένα Απόβλητα Λιπαντικών Ελαίων (ΑΛΕ), που θα προκύπτουν από

τα μηχανήματα και τον εξοπλισμό της κατασκευής, θα συλλέγονται και θα αποθηκεύονται σε χώρο προσωρινής αποθήκευσης υγρών αποβλήτων, μέχρι την παράδοσή τους σε εγκεκριμένους συλλέκτες ΑΛΕ.

### **B.3.3 Πλεονάζοντα ή άχρηστα υλικά - Στερεά απόβλητα**

• Η όποια περίσσεια υλικών, που θα προκύψει από τις εργασίες θεμελίωσης των νέων πυλώνων, θα είναι μικρή και θα απομακρύνεται εκτός των ορίων του έργου σε νόμιμα χωροθετημένες περιοχές ανεξαρτήτου αποστάσεως.

• Άλλα απόβλητα, που δύναται να παραχθούν στη φάση κατασκευής των έργων, όπως τα φθαρμένα ανταλλακτικά ή υλικά από τον κινητό εξοπλισμό, θα παραδίδονται - επιστρέφονται στους προμηθευτές.

• Τέλος, απόβλητα όπως τα εξής: ορυκτέλαια, πετρελαιοειδή λιπαντικά, ανταλλακτικά μηχανημάτων, μπαταρίες - συσσωρευτές αυτοκινήτων κ.λ.π., θα συλλέγονται σε κατάλληλα στεγανά δοχεία και θα απομακρύνονται από εξουσιοδοτημένες εταιρείες διαχείρισης.

• Κατά τη φάση λειτουργίας, το υπό μελέτη έργο δεν παράγει υγρά και στερεά απόβλητα πέραν από αυτά που προέρχονται από τις εργασίες συντήρησης του εξοπλισμού των πυλώνων μεταφοράς. Τα εν λόγω απόβλητα θα παραδίδονται σε εξουσιοδοτημένες εταιρείες για την κατάλληλη διάθεση τους.

### **Γ. Εκπομπές ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας**

Κατά τη λειτουργία των Γ.Μ. παράγονται ηλεκτρικά και μαγνητικά πεδία. Τα κοινά όρια της οδηγίας της ICNIRP και της σύστασης του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την συνεχή έκθεση του κοινού σε πεδία συχνότητας 50Hz είναι:

- Για την μαγνητική επαγωγή:  $B = 100 \mu T$ ,
- Για την ένταση του ηλεκτρικού πεδίου:  $E = 5 kV/\mu$ .

Τα παραπάνω όρια ισχύουν στην Ελλάδα βάσει της Κοινής Υπουργικής Απόφασης, Αριθ. 3060 5 (ΦΟΡ) 238, ΦΕΚ 512/Β/25.04.02 "Μέτρα προφύλαξης του κοινού από την λειτουργία διατάξεων εκπομπής ηλεκτρομαγνητικών πεδίων χαμηλών συχνοτήτων". Για την σύγκριση των τιμών των μαγνητικών πεδίων που εμφανίζονται στους υποσταθμούς του ΑΔΜΗΕ, με τις στάθμες αναφοράς των μαγνητικών πεδίων, που προβλέπονται στους κανονισμούς, διενεργήθηκαν μετρήσεις στον εν λειτουργία ΥΣ 150kV/MT Οινόφυτων που είναι ένας πλήρης ΥΣ με δυο Μ/Σ ισχύος. Οι τιμές των μαγνητικών πεδίων που μετρήθηκαν, είναι ελάχιστες, ιδιαίτερα δε στα όρια της περιφραξης του ΥΣ όπου μετρήθηκαν τιμές μαγνητικού πεδίου 0,5 έως 12,4mG, που είναι κατά πολύ μικρότερες των θεσμοθετημένων ορίων.

Επιπλέον, η ΔΕΗ προ σύστασης ΑΔΜΗΕ, είχε αναθέσει στο Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Πατρών την εκπόνηση μελέτης για τη στάθμη του ηλεκτρικού και του μαγνητικού πεδίου στον περιβάλλοντα χώρο των ΥΣ 150kV/MT υπαίθριου τύπου. Από την παραπάνω μελέτη, προκύπτει ότι πληρούνται πλήρως οι απαιτήσεις των κανονισμών για την προστασία των ανθρώπων από τα ηλεκτρικά και μαγνητικά πεδία, αφού οι μέγιστες δυνατές τιμές των πεδίων αυτών στα όρια περιφραξης των ΥΣ είναι κατά πολλές φορές μικρότερες από τα επιτρεπόμενα όρια.

Υστερα από όλα τα παραπάνω, η υπηρεσίας μας εισηγείται όπως γνωμοδοτήσετε ΘΕΤΙΚΑ επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για τη ΓΡΑΜΜΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ 150 ΚΙΛΟΒΟΛΤ, ΥΠΟΣΤΑΘΜΟΣ ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ – ΤΕΡΜΑΤΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΑΕΤΟΥ, Π.Ε. ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ».

**δ)** Την αριθ. πρωτ. 119500/13795/02-08-2022 θετική με όρους - προϋποθέσεις γνωμοδότηση της ΠΕΧΩΠ Θεσπρωτίας (Πρακτικό Νο 23/2022).

**ε)** Την αριθ. Φ.901/700/432956/13-07-2022 (Σ.4724) θετική με όρους - προϋποθέσεις γνωμοδότηση του Τμήματος 4 (Προστ. Περιβάλλοντος) του Γενικού Επιτελείου Εθνικής Άμυνας.

**στ)** Την αριθ. πρωτ. 995/161742/12-08-2022 θετική χωρίς όρους – προϋποθέσεις γνωμοδότηση του Τμήματος Κλιματικής Αλλαγής & Διαχείρισης Αποβλήτων, Δ/σης Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Κλιματικής Αλλαγής του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

**ζ)** Την αριθ. Πρωτ. ΥΠΠΟΑ/277498/26-07-2022 θετική με όρους – προϋποθέσεις γνωμοδότηση του Τμήματος Προστασίας & Διαχείρισης Νεωτέρων και Σύγχρονων Μνημείων και Μνημείων Τεχνικού Πολιτισμού, Δ/σης Προστασίας και Αναστήλωσης Νεωτέρων και Σύγχρονων Μνημείων του Υπουργείου Πολιτισμού και Αθλητισμού.

**η)** Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ. Γοργόλη Βασίλειο ο οποίος ανέφερε ότι το έργο, που πρόκειται να κατασκευαστεί από τον ΑΔΜΗΕ, είναι μια νέα, εναέρια, γραμμή μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας που θα συνδέσει τον υφιστάμενο Υποσταθμό Ηγουμενίτσας με την Τερματική Διάταξη Αετού. Εντός της περιοχής μελέτης (1km εκατέρωθεν της Γ.Μ.), εντοπίζονται 11 οικισμοί (Νέα Σελεύκεια, Λιόφυτα, Εθνική Αντίσταση, Πηγάδι, Μαυρούδι, Καστρί, Ράγιο, Φράγμα Καλαμά, Σμέρτος, Ασπροκκλήσι, Σαγιάδα). Εισηγήθηκε να γνωμοδοτήσει ΘΕΤΙΚΑ η Επιτροπή, σύμφωνα και με την θετική εισήγηση της υπηρεσίας η οποία αναφέρει ότι το συγκεκριμένο έργο δεν θα προξενήσει περιβαλλοντικά προβλήματα.

**θ)** Την τοποθέτηση του κ. Ζάψα Γεώργιου από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος συμφώνησε με τη ΘΕΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας.

**ι)** Την τοποθέτηση του κ. Ριζόπουλου Σπυρίδωνα από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου», ο οποίος συμφώνησε με τη ΘΕΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας.

**κ)** Την τοποθέτηση του κ. Λιούρη Θεοχάρη από την παράταξη «Ήπειρος Όλων», ο οποίος συμφώνησε με τη ΘΕΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας.

**λ)** Την τοποθέτηση της κας Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση», η οποία συμφώνησε με τη ΘΕΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας.

**μ)** Την τοποθέτηση του κ. Γαλατά Ζώη από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο», ο οποίος συμφώνησε με τη ΘΕΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας

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 7/84/31-08-2022)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου, όπως διαβιβάσθηκε με το αριθ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/56585/3893/02-06-2022 έγγραφο της Δ/σης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας.

**5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ**

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

√

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7<sup>ο</sup> /31-08-2022 / ΘΕΜΑ 6<sup>ο</sup>

Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ-ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input type="checkbox"/>
Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input type="checkbox"/>
Δ. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ Ο,ΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ.	<input type="checkbox"/>
Ε. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ.	<input type="checkbox"/>
<b>6. ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:</b>	
1) Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. – Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Θεσπρωτίας. 2) Αντίγραφο του αποδεικτικού δημοσίευσης της Ανακοίνωσης – Πρόσκλησης της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου. 3) Αντίγραφο της σελίδας της Ημερήσιας Εφημερίδας στην οποία δημοσιεύθηκε.	<input checked="" type="checkbox"/>

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

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ  
ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

**ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ**  
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ,  
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΕΜΠΟΡΙΟΥ

Ακριβές Απόσπασμα  
από το Πρακτικό 7ο/31-08-2022

**Η Γραμματέας**  
(πρακτικογράφος)

Βαγιούλα Διαμάντη

**ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

1. Σίμου - Τάσιου Αναστασία
2. Δηλαβέρη Ρεγγίνα (αναπληρωματικό μέλος)
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα
4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Παπαχρήστου Βασίλειος (αναπληρωματικό μέλος)
7. Μητροκώστα Γιούλα (αναπληρωματικό μέλος)
8. Τροπούκης Δημήτριος (αναπληρωματικό μέλος)
9. Ζάψας Γεώργιος (αναπληρωματικό μέλος)
10. Ριζόπουλος Σπυρίδων
11. Λιούρης Θεοχάρης
12. Ζέκα - Πάσχου Κωνσταντίνα
13. Ζώης Γαλατάς

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7<sup>ο</sup>/ 31-08-2022 / ΘΕΜΑ 7<sup>ο</sup>

ΕΝΤΥΠΟ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α			
<b>Δ10</b>			
<b>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ</b> <b>ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ</b> <b>ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ</b> <b>ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ &amp; ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ</b> Ταχ. Δ/ση: Διοικητήριο Περιφέρειας Ηπείρου Πλ. Πύρρου 1, 45221 Ιωάννινα Πληροφορίες: Β. Διαμάντη Β. Μαντζίλα Τηλ.: 2651087330 2651087319 Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr		Ημερομηνία: 02 - 09 - 2022 Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 135227/2336  Ημερομηνία: 18-05-2022 Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου): 52688  Περιβαλλοντική ταυτότητα ( ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας: <b>2204761726</b>	
		<b>Προς:</b> Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου-Δυτικής Μακεδονίας Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου 5 <sup>ο</sup> χλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης ΤΚ 45445 <u>Ιωάννινα</u> Υπόψη κας Σπύρου Δήμητρας  <b>Κοιν:</b> Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Πρέβεζας Περδικάρη 8 Τ.Κ. 48100 <u>Πρέβεζα</u> Υπόψη κ. Μπάκα Παντελεήμονα	
<b>1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ</b>			
Μονάδα παραγωγής έτοιμου σκυροδέματος & επεξεργασίας Αποβλήτων Εκσκαφών, Κατασκευών και Κατεδαφίσεων, με υδρογεώτρηση, η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση "ΑΡΕ ΜΑΔΕΣ" της Τ.Κ. Λιβαδαρίου, Δ.Ε. Πάργας, Π.Ε. Πρέβεζας με φορέα πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου την εταιρεία Ν. & F. ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ Ε.Ε. (θέμα από αναβολή)			
<b>2. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΓΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΜΠΕ) ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ</b>			
Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Πρέβεζας.			
<b>3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ</b>			
A/A	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Η΄ ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ
1	Επιτροπή Ποιότητας Ζωής Δήμου Πάργας	28-06-2022	Περιφερειακό Συμβούλιο Ηπείρου
2	Δημοτική Επιτροπή Διαβούλευσης Δήμου Πάργας	14-06-2022	Περιφερειακό Συμβούλιο Ηπείρου
<b>4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ</b>			
Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής Αρχής για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος και λαμβάνοντας υπόψη:			



**α)** Το με αριθ. πρωτ. 52688/18-05-2022 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 αριθ. πρωτ. 78569/1332/23-05-2022 Ανακοίνωση - Πρόσκληση της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου κας Σταυρούλας Μπραϊμη - Μπότση

**γ)** Την αριθ. πρωτ. 86306/1565/01-07-2022 αρνητική εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Πρέβεζας της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου, στην οποία αναφέρονται τα εξής:

«Με την υποβληθείσα μελέτη εξετάζεται η κατασκευή και λειτουργία εγκαταστάσεων παρασκευής έτοιμου σκυροδέματος, επεξεργασίας αποβλήτων εκσκαφών, κατασκευών και κατεδαφίσεων (ΑΕΚΚ) και αποθήκευσης στερεών, μη επικινδύνων αποβλήτων σε γήπεδο έκτασης 16,16 στρεμμάτων, με κεντροβαρείς συντεταγμένες  $X=195.212$  και  $Y=4.355.087$ , κατά ΕΓΣΑ '87, στη θέση "Άρε Μάδες" της Κοινότητας Λιβαδαρίου, Δήμου Πάργας, Π.Ε. Πρέβεζας.

Το γήπεδο εγκατάστασης εκτείνεται εντός της Ειδικής Ζώνης Διατήρησης (SCI) με κωδικό GR2120002 "Έλος Καλοδίκι" και της Ζώνης Ειδικής Προστασίας (SPA) με κωδικό GR2120006 "Έλος Καλοδίκι, Μαργαρίτι, Καρτέρι και λίμνη Προντόνη" του δικτύου Natura 2000.

Το γήπεδο συντίθεται από τμήμα του με ΚΑΕΚ ανάρτησης 400290409001 γεωτεμαχίου και τμήμα φερόμενης δημοτικής έκτασης, βρίσκεται εγγύς του μόνιμου Καταφύγιου άγριας ζωής με κωδικό K599 "Βάλτος Καλοδικίου", στη Κοινότητα Σπαθαραίων Δ.Ε. Μαργαριτίου, και η ευρύτερη περιοχή περιμετρικά έχει δασικό χαρακτήρα.

Η εξεταζόμενη κύρια δραστηριότητα, κατά την υπουργική απόφαση οίκ. 92108/1045/Φ.15/04-09-2020, κατατάσσεται στην 9η ομάδα "Μεταποιητικές και συναφείς δραστηριότητες", στην υποομάδα "Κατασκευή προϊόντων από μη μεταλλικά ορυκτά", στο είδος με α/α 128 "Παραγωγή έτοιμου σκυροδέματος" και στην υποκατηγορία Α2, χωρίς κριτήρια κατάταξης. Επίσης, ως προς το βαθμό όχλησης, κατά την κοινή υπουργική απόφαση 3137/191/Φ.15/21-03-2012, αντιστοιχεί στο είδος με α/α 132 "Κατασκευή έτοιμου σκυροδέματος", με κωδικό 23.63 κατά τη στατιστική ταξινόμηση των οικονομικών δραστηριοτήτων στην Ευρωπαϊκή Κοινότητα (NACE rev. 2), και κατατάσσεται ως μέσου βαθμού όχλησης, χωρίς κριτήρια επίσης.

Οι συνοδές δραστηριότητες, κατά την υπουργική απόφαση ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/17185/1069/2022, κατατάσσονται στην 4η ομάδα "Συστήματα περιβαλλοντικών υποδομών" και ειδικότερα:  
- Η επεξεργασία αποβλήτων εκσκαφών, κατασκευών και κατεδαφίσεων κατατάσσεται στο είδος με α/α 16 "Εγκαταστάσεις επεξεργασίας ΑΕΚΚ (εργασίες R5, R12 και R13)" και στην υποκατηγορία Α2 καθώς η προτεινόμενη ισχύς των 403 kW είναι μεγαλύτερη του ορίου κατάταξης των 200 kW. Ως προς το βαθμό όχλησης, αντιστοιχεί στο είδος με α/α 272 "Ανακύκλωση μεταλλικών και μη μεταλλικών απορριμμάτων και υπολειμμάτων (συμπεριλαμβάνονται οι εργασίες RIZ)" και κατατάσσεται ως μέσου βαθμού όχλησης λόγω της ισχύος.

- Η αποθήκευση στερεών, μη επικινδύνων αποβλήτων κατατάσσεται στο είδος με α/α 7α "Εγκαταστάσεις αποθήκευσης στερεών μη επικινδύνων αποβλήτων (εργασίες R12, R13, D13, D15)" και στην υποκατηγορία Α2 καθώς η προβλεπόμενη ημερήσια ποσότητα των 200 t εισερχομένων αποβλήτων είναι μεγαλύτερη του ορίου κατάταξης των 150 t/day.

Η νομίμως ανορυγμένη υδρογεώτρηση υπάγεται στη 2η ομάδα "Υδραυλικά έργα", στο είδος με α/α 6 "Υδρογεωτρήσεις και φρέατα κάθε χρήσης" αλλά απαλλάσσεται της περιβαλλοντικής αδειοδότησης λόγω της απόληψης μικρού όγκου νερού.

Για την παρασκευή έτοιμου σκυροδέματος χρησιμοποιούνται ως πρώτες ύλες αδρανή υλικά (άμμος, ψηφίδα και χαλίκι) καιτσιμέντο, τα οποία αναμιγνύονται με νερό και χημικά πρόσθετα. Σύμφωνα με τη μελέτη, για την αντιμετώπιση των επιπτώσεων της παραγωγικής διαδικασίας θα χρησιμοποιούνται συστήματα κοριοσυλλεκτών (ξηρός και ψεκασμού), δεξαμενές καθίζησης παραπροϊόντων πλύσεων και κλίνες ξήρανσης στερεών καταλοίπων. Η κατακρατούμενη σκόνη και τα αδρανή των πλύσεων θα υφίστανται αφύγρανση και θα χρησιμοποιούνται ως υλικά επιχωματώσεων και οδοστρωσίας.

Στο συγκρότημα επεξεργασίας ΑΕΚΚ θα πραγματοποιείται αρχικά μηχανικός και χειρωνακτικός διαχωρισμός των εισερχόμενων υλικών σε ανακυκλώσιμα προς αποθήκευση και σε υλικά προς επεξεργασία. Το συγκρότημα θα διαθέτει επίσης εξοπλισμό και ανιχνευτές για την απομάκρυνση των μεταλλικών αντικειμένων. Τα προς επεξεργασία υλικά θα οδηγούνται, μέσω υδραυλικού παλινδρομικού τροφοδότη, σε σύστημα θραύσης και κοσκίνισης με τελικό σκοπό την παραγωγή πρωτογενής άμμου, σκύρων και υλικού μεσαίας κοκκομετρίας 3Α.

Η αποθήκευση των παραγόμενων αδρανών υλικών θα γίνεται χύδην σε σωρούς, ανάλογα με το υλικό, και το ύψος δεν θα υπερβαίνει τα 8 μέτρα. Ο χρόνος παραμονής των υλικών, μέχρι την εμπορική διάθεσή τους ως προϊόντα δομικών κατασκευών, δεν θα υπερβαίνει τους 12 μήνες. Τα αδρανή κατάλοιπα της επεξεργασίας θα διαθέτονται για επιχωματώσεις, αποκαταστάσεις ή αναμορφώσεις χώρων και τοπίων.

Κύριες πηγές ρύπανσης από τις δραστηριότητες του θέματος είναι η έκλυση σκόνης, η παραγωγή καπνού και καυσαερίων και η διασπορά υλικών. Συνεπώς είναι επιτακτική η ανάγκη κατακράτησης και περιορισμού αυτών με την ορθή λειτουργία και συντήρηση των μηχανολογικών εξοπλισμών, των συστημάτων κονιοσυλλογής και των οχημάτων μεταφοράς υλικών. Επίσης, είναι απαραίτητη η συνεχής διαβροχή των σωρών και η κάλυψη των μεταφερόμενων υλικών.

Βάση της αρχής της πρόληψης θεωρούμε πως πρέπει να αποφεύγονται περιοχές που χρησιμοποιούνται πολύ από την άγρια πανίδα, και ειδικότερα από τα πουλιά, και είναι σημαντικές για τη διατροφή, το κούρνιασμα, την ανάπαυση, την αναπαραγωγή και τη μετανάστευσή τους.

Οι εξεταζόμενες δραστηριότητες κατατάσσονται ως μέσου βαθμού όχλησης και, θεωρούμε ότι, κατά τη φάση λειτουργίας αυτών θα υπάρξουν πιέσεις στις προστατευόμενες περιοχές (ζώνη προστασίας ορνιθοπανίδας και καταφύγιο άγριας ζωής) ενώ είναι πιθανή η επίδραση στα είδη τα οποία είναι ευαίσθητα στην ανθρωπογενή όχληση και στον εποικισμό της περιοχής. Έχουμε την άποψη ότι, η παραγωγική διαδικασία των δραστηριοτήτων του θέματος θα επηρεάσει τα όμορα δασικά και υγροτοπικά οικοσυστήματα, κυρίως λόγω των αέριων ρύπων, του εκπεμπόμενου θορύβου αλλά και της κυκλοφορίας των οχημάτων μεταφοράς υλικών.

Επίσης, σημειώνεται ότι, για τις συνοδές δραστηριότητες, οι οποίες κατατάσσονται στην 4<sup>η</sup> ομάδα "Συστήματα περιβαλλοντικών υποδομών", δεν προκύπτει χορήγηση βεβαίωσης χωροθέτησης, σύμφωνα με το άρθρο 78, παρ. 2, του νόμου 4442/2016 και την κοινή υπουργική απόφαση ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/11936/836/2019 (ΦΕΚ Β'/436/2019), "Καθορισμός διαδικασίας και δικαιολογητικών για την εγκατάσταση και λειτουργία έργων και δραστηριοτήτων Συστημάτων περιβαλλοντικών υποδομών", όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Κατόπιν αυτών **γνωμοδοτούμε αρνητικά** για την κατασκευή και λειτουργία των εγκαταστάσεων παρασκευής έτοιμου σκυροδέματος, επεξεργασίας αποβλήτων εκσκαφών, κατασκευών και κατεδαφίσεων (ΑΕΚΚ) και αποθήκευσης στερεών, μη επικινδύνων αποβλήτων στην εντός περιοχής Natura 2000 θέση "Άρε Μάδες" της Κοινότητας Λιβαδαρίου, Δήμου Πάργας, Π.Ε. Πρέβεζας, με υπεύθυνο φορέα την εταιρεία "Ν. & F. Κατασκευαστική Ε.Ε."».

**δ)** Την αριθ. πρωτ. 71977/04-07-2022 θετική με όρους – προϋποθέσεις γνωμοδότηση της Δ/νσης Υδάτων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας.

**ε)** Το αριθ. πρωτ. 67264/23-06-2022 έγγραφο της Διεύθυνσης Δασών Πρεβέζης της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας.

**στ)** Την αριθ. Φ.901/616/429678/20-06-2022 θετική χωρίς όρους γνωμοδότηση του Τμήματος 4 (Προστ. Περιβάλλοντος) του Γενικού Επιτελείου Εθνικής Άμυνας.

**ζ)** Την αριθ. 16/28-06-2022 Απόφαση της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής του Δήμου Πάργας με ΑΔΑ: 9ΡΧΖΩΞ0-6ΝΤ (θετική γνωμοδότηση).

**η)** Την αριθ. 2/14-06-2022 Απόφαση της Δημοτικής Επιτροπής Διαβούλευσης του Δήμου Πάργας (Πρακτικό 2/2022).

**θ)** Την αριθ. 6/72/15-07-2022 απόφαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος, Χωρικού Σχεδιασμού και Ανάπτυξης του Περιφερειακού Συμβουλίου Ηπείρου με ΑΔΑ: ΨΤΞΣ7Λ9-ΤΜΑ για αναβολή του θέματος.

**ι)** Την τοποθέτηση του Προέδρου της Επιτροπής κ. Γοργόλη Βασιλείου ο οποίος ανέφερε ότι για την συγκεκριμένη ΜΠΕ, η Επιτροπή είχε αναβάλει τη συζήτηση του θέματος σε επόμενη συνεδρίαση προκειμένου να περιέλθουν και οι γνωμοδοτήσεις από άλλους Φορείς όπως ο ΟΦΥΠΕΚΑ και ο Δήμος Παργας και να ενημερωθεί η Επιτροπή αν πρόκειται για τη κάλυψη αναγκών ενός μόνο έργου. Η ενημέρωση που είχε είναι ότι θα καλυφθούν οι ανάγκες ενός μόνο έργου. Γνωμοδότηση από τον ΟΦΥΠΕΚΑ δεν υπάρχει. Η γνωμοδότηση από την αρμόδια Επιτροπή Ποιότητας Ζωής του Δήμου Πάργας δόθηκε και είναι θετική. Επίσης υπάρχουν θετικές γνωμοδοτήσεις και από άλλες υπηρεσίες όπως η Διεύθυνση Δασών Πρέβεζας, το ΓΕΕΘΑ και κυρίως από την Διεύθυνση Υδάτων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης η οποία είναι πολύ σημαντική και αφορά το υδάτινο στοιχείο. Η εισήγηση είναι αρνητική από την υπηρεσία, όμως, η τοπική κοινωνία όπως αυτή απότυπώνεται στην Απόφαση της Δημοτικής Επιτροπής Διαβούλευσης του Δήμου Πάργας θέλει να προχωρήσει στο έργο με επιφυλάξεις για το αν τελικά θα μπορέσει αυτό το έργο να αδειοδοτηθεί. Ανέφερε ότι θα συνταχθεί με την άποψη της περιοχής με επιφυλάξεις όπως διατυπώνονται από την Επιτροπή Διαβούλευσης του Δήμου Πάργας και ειδικότερα με επιφύλαξη σχετικά με τη δυνατότητα έκδοσης των νομίμων αδειών και εγκρίσεων, αλλά και τη νομιμότητα λειτουργίας της συγκεκριμένης δραστηριότητας. Εισηγήθηκε στην Επιτροπή να γνωμοδοτήσει θετικά με τις ανωτέρω επιφυλάξεις.

**κ)** Την τοποθέτηση του κ. Ζάψα Γεωργίου από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος ανέφερε ότι η Πάργα είναι μια τουριστική περιοχή και για την συγκεκριμένη δραστηριότητα θα έπρεπε να βρεθεί ένα άλλο γήπεδο εγκατάστασης εκτός προστατευόμενης περιοχής. Πέρα του τουρισμού, ανέφερε ότι θα έπρεπε να γίνει και εκτός περιοχών Natura. Για τους ανωτέρω λόγους, η παράταξη του ψηφίζει ΑΡΝΗΤΙΚΑ σύμφωνα και με την αρνητική εισήγηση της υπηρεσίας.

**λ)** Την τοποθέτηση του κ. Ριζόπουλου Σπυρίδωνα από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου», ο οποίος ανέφερε ότι το έργο πρόκειται να εγκατασταθεί στα όρια με άλλο Δήμο και για αυτό χρειάζεται προσοχή. Επειδή πρόκειται να εγκατασταθεί σε περιοχή εντός Natura, η παράταξη του ψηφίζει ΑΡΝΗΤΙΚΑ σύμφωνα με την αρνητική εισήγηση της υπηρεσίας. Η απόφαση της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής του Δήμου δεν καλύπτει, αλλά θα έπρεπε να υπάρχει απόφαση Δημοτικού Συμβουλίου.

**μ)** Την τοποθέτηση του κ. Λιούρη Θεοχάρη από την παράταξη «Ήπειρος Όλων», ο οποίος συμφώνησε με τη ΑΡΝΗΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας.

**ν)** Την τοποθέτηση της κας Ζέκα - Πάσχου Κωνσταντίνας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση», η οποία συμφώνησε με τη ΑΡΝΗΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας.

**ξ)** Την τοποθέτηση του κ. Γαλατά Ζώη από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο», ο οποίος συμφώνησε με τη ΑΡΝΗΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας 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 7/85/31-08-2022)**

Γνωμοδοτεί θετικά για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου, όπως διαβιβάσθηκε με το αριθ. πρωτ. 52688/18-05-2022 έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας με επιφυλάξεις σχετικά με τη δυνατότητα έκδοσης των νομίμων αδειών και εγκρίσεων αλλά και τη νομιμότητα λειτουργίας της συγκεκριμένης δραστηριότητας.

➤ Καταψήφισαν ο κ. Ζάψας και ο κ. Τροπούκης από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών».

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7<sup>ο</sup>/ 31-08-2022 / ΘΕΜΑ 7<sup>ο</sup>

<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Καταψήφισε ο κ. Ριζόπουλος Σπυρίδων από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου».</li> <li>➤ Καταψήφισε ο κ. Λιούρης Θεοχάρης από την παράταξη «Ήπειρος Όλων».</li> <li>➤ Καταψήφισε η κα Ζέκα – Πάσχου από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου».</li> <li>➤ Καταψήφισε ο κ. Γαλατάς Ζώης από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο».</li> </ul>	
<b>5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ</b>	
A. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ	<input type="checkbox"/>
<b>B. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ-ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input type="checkbox"/>
Δ. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ Ο,ΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ.	<input type="checkbox"/>
Ε. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ.	<input type="checkbox"/>
<b>6. ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/σης Περιβάλλοντος &amp; Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Πρέβεζας.</li> <li>2) Την αριθ. 16/28-06-2022 Απόφαση της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής του Δήμου Πάργας με ΑΔΑ: 9ΡΧΖΩΞ0-6ΝΤ.</li> <li>3) Την αριθ. 2/14-06-2022 Απόφαση της Δημοτικής Επιτροπής Διαβούλευσης του Δήμου Πάργας.</li> <li>4) Αντίγραφο του αποδεικτικού δημοσίευσης της Ανακοίνωσης - Πρόσκλησης της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου.</li> <li>5) Αντίγραφο της σελίδας της Ημερήσιας Εφημερίδας στην οποία δημοσιεύθηκε.</li> </ol>	<input checked="" type="checkbox"/>

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

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ  
ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

**ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ**  
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ,  
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΕΜΠΟΡΙΟΥ

Ακριβές Απόσπασμα  
από το Πρακτικό 7ο/31-08-  
2022

**Η Γραμματέας**  
(πρακτικογράφος)

Βαγιούλα Διαμάντη

**ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

1. Σίμου - Τάσιου Αναστασία
2. Δηλαβέρη Ρεγγίνα (αναπληρωματικό μέλος)
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα
4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Παπαχρήστου Βασίλειος (αναπληρωματικό μέλος)
7. Μητροκώστα Γιούλα (αναπληρωματικό μέλος)
8. Τρομπούκης Δημήτριος (αναπληρωματικό μέλος)
9. Ζάψας Γεώργιος (αναπληρωματικό μέλος)
10. Ριζόπουλος Σπυρίδων
11. Λιούρης Θεοχάρης
12. Ζέκα - Πάσχου Κωνσταντίνα
13. Ζώης Γαλατάς

