

ΠΡΑΚΤΙΚΟ 8ο/21-07-2020

Στις είκοσι μία (21) Ιουλίου του έτους 2020, ημέρα Τρίτη και ώρα 10:00πμ, συνήλθε σε τακτική δημόσια συνεδρίαση με τηλεδιάσκεψη η Επιτροπή Περιβάλλοντος, Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου, όπως αυτή συγκροτήθηκε με την με αριθμ. 13/50/03-10-2019 (ΑΔΑ: ΩΠ5Θ7Λ9-08Π)(ΦΕΚ 3865/τ.Β'/21-10-2019) απόφαση του Π.Σ. Ηπείρου, αποτελούμενη από τα κάτωθι τακτικά και αναπληρωματικά μέλη, Περιφερειακούς Συμβούλους:

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

Με τη με αρ.πρωτ. οικ.165042/10286/23-10-2019 (ΑΔΑ:ΩΣ577Λ9-Ω5Ρ) απόφαση του Περιφερειάρχη Ηπείρου ορίσθηκε Πρόεδρος της Επιτροπής Περιβάλλοντος, Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου η αρμόδια Αντιπεριφερειάρχης για θέματα Περιβάλλοντος, Ανάπτυξης και Εμπορίου της Περιφέρειας Ηπείρου, κα. Μπραϊμή Σταυρούλα του Δημητρίου.

Στη Συνεδρίαση, στην οποία κλήθηκαν νομίμως όλα τα μέλη της Επιτροπής, με τη με αριθμ.πρωτ. οικ. 91808/1632/14-07-2020 πρόσκληση της Προέδρου της, παρευρέθηκαν και μετείχαν οι:

Α. Μπραϊμή Σταυρούλα, Αντιπεριφερειάρχης για θέματα Περιβάλλοντος, Ανάπτυξης και Εμπορίου της Περιφέρειας Ηπείρου, Πρόεδρος της Επιτροπής.

Β. Τα μέλη:

1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία, Περιφερειακή Σύμβουλος
2. Γοργόλης Βασίλειος, Περιφερειακός Σύμβουλος
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα), Περιφερειακή Σύμβουλος
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης, Περιφερειακός Σύμβουλος
5. Βαρέλης Δημήτριος, Περιφερειακός Σύμβουλος
6. Φώτης Φώτιος, Περιφερειακός Σύμβουλος
7. Σιαράβας Κωνσταντίνος, Περιφερειακός Σύμβουλος
8. Παπαχρήστου Βασίλειος, Περιφερειακός Σύμβουλος
9. Κορωναίος Θεόδωρος, Περιφερειακός Σύμβουλος
10. Λέκκα Χριστίνα, Περιφερειακή Σύμβουλος
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων, Περιφερειακός Σύμβουλος
12. Φραγκούλης Παύλος, Περιφερειακός Σύμβουλος
13. Κωτσαντής Κωνσταντίνος, Περιφερειακός Σύμβουλος

Παρών, κατά τη διάρκεια της συνεδρίασης, ήταν και ο Περιφερειάρχης Ηπείρου, κ. Αλέξανδρος Καχυμάνης.

Κατά τη διάρκεια της συνεδρίασης αναφέρθηκαν από την Πρόεδρο της Επιτροπής κα. Μπραϊμη, επιστολές που εστάλησαν από δύο παρατάξεις και συγκεκριμένα α) η από 19 Ιουνίου 2020 επιστολή της παράταξης «Κοινό των Ηπειρωτών», με την οποία ζητά την άρση των τηλεδιασκέψεων των συνεδριάσεων του Π.Σ. και των Επιτροπών του και β) την από 18 Ιουλίου 2020 επιστολή διαμαρτυρίας της παράταξης «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο» για τη συνέχιση των συνεδριάσεων της επιτροπής μέσω τηλεδιασκέψεων.

Στη συνεδρίαση παρευρέθηκαν επίσης οι Γραμματείς (πρακτικογράφοι) της Επιτροπής, Βασιλική Μαντζίλα και Ιωάννα Ε. Φουτάκη, όπως ορίστηκαν με την αριθμ.οικ.166857/10403/25-10-2019 (ΑΔΑ:ΩΠ7Ρ7Λ9-ΟΨΑ) απόφαση του Περιφερειάρχη Ηπείρου.

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

Επικύρωση αποφάσεων 7ου Πρακτικού του έτους 2020 της Συνεδρίασης της Επιτροπής Περιβάλλοντος Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης Περιφέρειας Ηπείρου.

1. Έγκριση σύναψης Προγραμματικής Σύμβασης και των όρων αυτής μεταξύ της Περιφέρειας Ηπείρου και του Δήμου Ιωαννιτών για την ωρίμανση και δημοπράτηση του έργου: «Παροχή Υπηρεσιών Αναβάθμισης της Ενεργειακής Απόδοσης του συστήματος και των υποδομών του οδικού και αστικού φωτισμού του Δήμου Ιωαννιτών», και ορισμό τριών (3) εκπροσώπων από την Περιφέρεια Ηπείρου, με τους αναπληρωτές τους, για την Κοινή Επιτροπή Παρακολούθησης του έργου.
2. Έγκριση σύναψης Προγραμματικής Σύμβασης και των όρων αυτής μεταξύ της Περιφέρειας Ηπείρου και του Δήμου Μετσόβου για την υλοποίηση του έργου με τίτλο: «Προμήθεια υλικών για άρδευση περιοχής “Μποϊάνου “ Μετσόβου», προϋπολογισμού 24.800,00 € (με ΦΠΑ) και ορισμό δύο (2) εκπροσώπων από την Περιφέρεια Ηπείρου με τους αναπληρωτές τους, για την Κοινή Επιτροπή Παρακολούθησης του έργου.
3. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η & 2η): «Επέκταση πτηνοτροφικής μονάδας , δυναμικότητας από 25.625 σε 43.875 ορνιθίων κρεατοπαραγωγής, με υδρογέωση, στη θέση «Στάνες», της Τ.Κ. Ράχης, Δήμου Αρταίων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Ανδρέας Κολιοκώστας. (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
4. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 5η, α/α 03): «Λατομείο σχιστολιθικών πλακών στη θέση «Ακρινή Τζούμα» της Τ.Κ. Πιστιανών, Δ.Ε. Ξηροβουνίου, Δήμου Αρταίων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΑΣΠΡΟΥΔΗΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ο.Ε.». (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
5. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 9η, α/α 140): «Μονάδα παραγωγής ασφατικών μειγμάτων, με βάση φυσικά ή τεχνικά λίθινα υλικά, η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση «ΣΤΡΙΚΙΑ» της Τ.Κ. Ρόκκας, Δήμου Αρταίων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «Γ. Ν. & Θ. ΘΩΜΑΣ Ο.Ε.» με δ.τ. «ΕΡΓΟΤΕΧΝΙΚΗ». (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
6. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) της δραστηριότητας (κατηγορία Α2, ομάδα 8η , α/α 2): «Επέκταση πλωτής μονάδας εκτροφής θαλάσσιων μεσογειακών ιχθύων, που λειτουργεί σε θαλάσσια έκταση 10 στρ, δυναμικότητας 150 τόνων/έτος, στη θέση Όρμος Χαλκιάς, Λωρίδας Σαγιάδας, Δήμου Φιλιατών ΠΕ Θεσπρωτίας, Περιφέρειας Ηπείρου σε 20στρ. χωρίς αύξηση δυναμικότητας, με παράλληλο εκσυγχρονισμό των πλωτών

εγκαταστάσεων και ίδρυση χερσαίων συνοδών εγκαταστάσεων υποστήριξης της μονάδας». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία «ΛΙΩΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.» (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

7. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η ,α/α 1): «Αύξηση δυναμικότητας πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας από 24.000 σε 38.400 ορνιθίων κρεατοπαραγωγής, στην Τ.Κ. Δεματίου, Δήμου Ζαγορίου, Π.Ε. Ιωαννίνων». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΠΑΠΑΤΟΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
8. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η ,α/α 2): «Επέκταση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας από 6.840 σε 24.000 πατρογονικών ορνίθων, στην Τ.Κ. Χαροκοπίου, Δήμου Ιωαννιτών, Π.Ε. Ιωαννίνων». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Ευάγγελος Πρέντζας. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
9. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 1η): «Κατασκευή ισόπεδων κόμβων επί της Ε.Ο. Ιωαννίνων- Αθηνών στη συμβολή της με την Τ.Κ. Νεοκαισάρειας, του Δήμου Ιωαννιτών, Π.Ε. Ιωαννίνων». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η Περιφέρεια Ηπείρου- Δ/νση Τεχνικών Έργων. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
10. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η ,α/α 2): «Τροποποίηση απόφασης έγκρισης περιβαλλοντικών όρων πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 15.000 ωτόκων ορνίθων (αύξηση δυναμικότητας από 7.000 σε 15.000 όρνιθες), εγκατεστημένη και λειτουργούσα στη θέση «ΞΕΡΟΒΟΥΝΙ» της Τ.Κ. Πετροβουνίου, του Δ. Βορείων Τζουμέρκων, Π.Ε. Ιωαννίνων». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Κωνσταντίνος Γεωργούλας. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

Κατά την έναρξη της συνεδρίασης και σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις, έγινε ενημέρωση και επικυρώθηκε το πρακτικό και οι αποφάσεις της προηγούμενης, από 30-06-2020 συνεδρίασης της Επιτροπής.

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΜΠΡΑΪΜΗ -ΜΠΟΤΣΗ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία
2. Γοργόλης Βασίλειος
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Φώτης Φώτιος
7. Σιαράβας Κωνσταντίνος
8. Παπαχρήστου Βασίλειος
9. Κορωνάιος Θεόδωρος
10. Λέκκα Χριστίνα
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Φραγκούλης Πάυλος
13. Κωτσαντής Κωνσταντίνος

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ**Από το αριθμ. 8/21-07-2020 Πρακτικό Συνεδριάσεως**

της Επιτροπής Περιβάλλοντος Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου, όπως αυτή συγκροτήθηκε με την με αριθμ. με αριθμ. 13/50/03-10-2019 (ΑΔΑ: ΩΠ5Θ7Λ9-08Π)(ΦΕΚ 3865/τ.Β'/21-10-2019) απόφαση του Π.Σ. Ηπείρου και τη με αρ.πρωτ.οικ.165042/10286/23-10-2019 (ΑΔΑ:ΩΣ577Λ9-Ω5Ρ) απόφαση του Περιφερειάρχη Ηπείρου με την οποία ορίστηκε Πρόεδρος της Επιτροπής, η οποία συνήλθε σε δημόσια συνεδρίαση με τηλεδιάσκεψη, στις είκοσι μία (21) Ιουλίου του έτους 2020, ημέρα Τρίτη και ώρα 10:00πμ, κατόπιν της με αριθμ.πρωτ.οικ.91808/1632/14-07-2020 Πρόσκλησης της Προέδρου της.

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

Α. Μπραϊμή Σταυρούλα, Αντιπεριφερειάρχης για θέματα Περιβάλλοντος, Ανάπτυξης και Εμπορίου της Περιφέρειας Ηπείρου, Πρόεδρος της Επιτροπής

Β. Τα μέλη: Σίμου-Τάσιου Αναστασία, Γοργόλης Βασίλειος, Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα), Λάμπρου Αλκιβιάδης, Βαρέλης Δημήτριος, Φώτης Φώτιος, Σιαράβας Κωνσταντίνος, Παπαχρήστου Βασίλειος, Κορωναίος Θεόδωρος, Λέκκα Χριστίνα, Ριζόπουλος Σπυρίδων, Φραγκούλης Παύλος και Κωτσαντής Κωνσταντίνος Περιφερειακοί Σύμβουλοι

Παρών, κατά τη διάρκεια της συνεδρίασης, ήταν και ο Περιφερειάρχης Ηπείρου, κ. Αλέξανδρος Καχριμάνης.

Παρούσες ήταν οι Γραμματείς (πρακτικογράφοι) της Επιτροπής, Βασιλική Ι. Μαντζίλα και Ιωάννα Ε. Φουτάκη, όπως ορίστηκαν με την αριθμ. αριθμ.οικ.166857/10403/25-10-2019 (ΑΔΑ:ΩΠ7Ρ7Λ9-ΟΨΑ) απόφαση του Περιφερειάρχη Ηπείρου.

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

ΘΕΜΑ 2^ο

Έγκριση σύναψης Προγραμματικής Σύμβασης και των όρων αυτής μεταξύ της Περιφέρειας Ηπείρου και του Δήμου Μετσόβου για την υλοποίηση του έργου με τίτλο: «Προμήθεια υλικών για άρδευση περιοχής “Μποϊάνου “ Μετσόβου», προϋπολογισμού 24.800,00 € (με ΦΠΑ) και ορισμό δύο (2) εκπροσώπων από την Περιφέρεια Ηπείρου με τους αναπληρωτές τους, για την Κοινή Επιτροπή Παρακολούθησης του έργου.

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

1. Τον Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/07-06-2010 τ.Α') «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
2. Τον Οργανισμό της Περιφέρειας Ηπείρου (Π.Δ. 140/2010, ΦΕΚ 233/τ. Α'/27-12-2010) όπως τροποποιήθηκε με τη με αριθμ. 202855/27-12-2016 (ΦΕΚ 4400/τ.Β'/30-12-2016) απόφαση του ασκούντος καθήκοντα Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου-Δυτικής Μακεδονίας και με τη με αριθμ. 163473/24-10-2017 (ΦΕΚ 3878/τ.Β'/03-11-2017) απόφαση του Συντονιστή της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου-Δυτικής Μακεδονίας.
3. Τον Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας (Ν. 2690/1999 ΦΕΚ 45/τ. Α'/9-3-99) και τις διατάξεις Ν. 3861/2010 (Φ.Ε.Κ. 112/Α'/13-07-2010), περί ενίσχυσης της διαφάνειας, με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια».
4. Τη με αριθμ. 13/50/03-10-2019 (ΑΔΑ:ΩΠ5Θ7Λ9-08Π) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Ηπείρου(ΦΕΚ 3865/τ.Β'/21-10-2019).
5. Το αριθμ. 2378/18-05-2020 αίτημα του Δήμου Μετσόβου περί συνδρομής της Περιφέρειας Ηπείρου για την υλοποίηση του έργου.
6. Την αριθ. πρωτ. 56747/1851/18-05-2020 απόφαση του Περιφερειάρχη Ηπείρου περί έγκρισης διάθεσης πίστωσης και ορισμού αποφαινομένων οργάνων.

7. Την επισήμανση του κ. Κορωναίου, μέλους της παράταξης «Κοινό των Ηπειρωτών» , ότι οι απευθείας αναθέσεις πρέπει να γίνονται μόνο για τα κατ' επείγοντα θέματα και την απάντηση της Προέδρου, κας Μπραϊμη, ότι το κατεπείγον πάντοτε ισχύει για τους ΤΟΕΒ , καθώς με οποιαδήποτε καθυστέρηση επίλυσης των προβλημάτων που προκύπτουν, μπορεί να χαθεί η αρδευτική περίοδος.
8. Ό,τι διατυπώθηκε κατά την διάρκεια της συζήτησης του θέματος

**Αποφασίζει ομόφωνα
(απόφαση 8/81/21-07-2020)**

Εγκρίνει τη Προγραμματικής Σύμβασης και των όρων αυτής μεταξύ της Περιφέρειας Ηπείρου και του Δήμου Μετσόβου για την υλοποίηση του έργου με τίτλο: «Προμήθεια υλικών για άρδευση περιοχής “Μποϊάνου “ Μετσόβου», προϋπολογισμού 24.800,00 € (με ΦΠΑ).

Ορίζει για την Κοινή Επιτροπή Παρακολούθησης δύο (2) εκπροσώπους από την Περιφέρεια Ηπείρου:

α. τον κ. **Αντωνίου Ιωάννη**, ΤΕ Μηχανικών (Ηλεκτρολόγων Μηχανολόγων Μηχανικών), υπάλληλο της Δ/σης Τεχνικών Έργων Περιφέρειας Ηπείρου, με αναπληρωτή του τον κ. **Νάκο Αργύριο**, ΤΕ Μηχανικών (Πολιτικών Μηχανικών Δομικών Έργων), υπάλληλο της Δ/σης Τεχνικών Έργων Περιφέρειας Ηπείρου.

β. Τον κ. **Νάκα Αθανάσιο**, ΤΕ Μηχανικών (Μηχανολόγων Μηχανικών), υπάλληλο της Δ/σης Τεχνικών Έργων ΠΕ Ιωαννίνων με αναπληρωτή του τον κ. **Καραγιαννίδη Χρήστο**, ΠΕ Μηχανικών, υπάλληλο της Δ/σης Τεχνικών Έργων Περιφέρειας Ηπείρου.

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

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΜΠΡΑΪΜΗ -ΜΠΟΤΣΗ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία
2. Γοργόλης Βασίλειος
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Φώτης Φώτιος
7. Σιαράβας Κωνσταντίνος
8. Παπαχρήστου Βασίλειος
9. Κορωναίος Θεόδωρος
10. Λέκκα Χριστίνα
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Φραγκούλης Παύλος
13. Κωτσαντής Κωνσταντίνος

Δ10

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

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

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

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 23-07-2020

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 96897 / 1744

Ημερομηνία: 22-06-2020

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:
1904074323

Προς:

**Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής Μακεδονίας
Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου
5^ο χλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης
Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα
Υπόψη: κ. Πέτρο Χήρα**

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 3ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η & 2η): «Επέκταση πτηνοτροφικής μονάδας , δυναμικότητας από 25.625 σε 43.875 ορνιθίων κρεατοπαραγωγής, με υδρογεώτρηση, στη θέση «Στάνες», της Τ.Κ. Ράχης, Δήμου Αρταίων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου».Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Ανδρέας Κολιοκώστας.

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

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

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

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

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η & 2η): «Επέκταση πτηνοτροφικής μονάδας , δυναμικότητας από 25.625 σε 43.875 ορνιθίων κρεατοπαραγωγής, με υδρογεώτρηση, στη θέση «Στάνες», της Τ.Κ. Ράχης, Δήμου Αρταίων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου».Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Ανδρέας Κολιοκώστας.

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι ο Ανδρέας Κολιοκώστας.

Η μονάδα είναι εγκατεστημένη και λειτουργεί στη θέση «Στάνες» της Τ.Κ. Ράχης, στο υπ' αρ. 184 ακέριο κληροτεμάχιο της συμπληρωματικής διανομής Ράχης έτους 1930, εμβαδού 14.929,31 m². Το εν λόγω κληροτεμάχιο έχει αγοραστεί από τον ιδιοκτήτη της μονάδας κ. Κολιοκώστα Ανδρέα σύμφωνα με το υπ. αριθμ. 4.287/2000 Συμβόλαιο αγοροπωλησίας αγροτικού ακινήτου.

Η μονάδα διαθέτει:

- 2 κτίρια πτηνοτροφικής μονάδας εμβαδού 2.609,92 m²,
- 2 σιλό χωρητικότητας 92,07 m³.

Στην εν λόγω μονάδα θα προστεθούν:

- 2 νέα κτίρια πτηνοτροφικής μονάδας εμβαδού 1,847,32 m²,
- 2 νέα σιλό χωρητικότητας 107,86 m³.

Οι αποστάσεις των οικισμών από την πτηνοτροφική μονάδα είναι οι κάτωθι:

- Ράχη : 1.630 m
- Βαθύπεδο : 1.780 m
- Κωστακιοί : 6,5 km
- Άρτα : 9 km

Για την κατασκευή έχουν εξασφαλιστεί όλες οι προβλεπόμενες από την νομοθεσία άδειες και εγκρίσεις.

- Την υπ' αριθ. 1744/8.06.2000 ΑΕΠΟ της Δ/νσης Περι/ντος και Χωροταξίας της Περιφέρειας Ηπείρου με λήξη αυτής στις 31.12.2015,
- Τις με αριθ. 224/200 και 162/2005 Οικοδομικές Άδειες,
- Την με αριθ. 21/2006 Άδεια λειτουργίας πτηνοτροφικής εγκατάστασης του πρώην Δήμου Αμβρακικού,
- Την με αριθ. 86064 Άδεια χρήσης νερού από γεώτρηση της Δ/νσης Υδάτων της Α.Δ.Η-Δ.Μ.,

- Βεβαίωση χρήσεων γης με το υπ' αριθ. πρωτ. 420/22.04.2020 έγγραφο της; Δ/νσης Χωροταξίας και πολεοδομίας του Δήμου Αρταίων,
- Την θετική γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων καθώς και της Εφορείας Αρχαιοτήτων Άρτας
- Πράξη χαρακτηρισμού έκτασης ως μη δασική σύμφωνα με το υπ' αριθ. πρωτ. 3045/23.06.2000 έγγραφο της Δ/νσης Δασών Άρτας,
- Βεβαίωση παραλαβής νεκρών πτηνών του Πτηνοτροφικού Συνεταιρισμού Άρτας

Ανάγκες σε νερό: Οι ετήσιες συνολικές ανάγκες σε νερό ανέρχονται στα 2.483,45 m³ . Οι ανάγκες σε νερό θα καλύπτονται από την υφιστάμενη γεώτρηση με συντεταγμένες, Χ:229756,19 και Υ:4334646,10.

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

Εκροές υγρών αποβλήτων: Τα υγρά απόβλητα αποτελούνται από τα νερά του πλυσίματος και των στραγγισμάτων των στερεών αποβλήτων (κοπροσωρός) και οδηγούνται στο σύστημα στεγανού – απορροφητικού βόθρου. Οι διαστάσεις τους δίνονται παρακάτω:

- Νέα Στεγανή δεξαμενή διαστάσεων 34,26m³
- Νέος Απορροφητικός βόθρος διαστάσεων 37,5m³
- Νέος Κοπροσωρός διαστάσεων 324m³.

Εκροές στερεών αποβλήτων: Τα απόβλητα της πτηνοτροφικής μονάδας θα αποτελούνται από τα περιττώματα των πτηνών και την στρωμένη (άχυρο σιτηρών), θα εναποθέτονται σε κοπροσωρό. 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 νάilon για να αποφεύγεται η είσοδος βροχής. Υπό τις συνθήκες αυτές αρχίζει η αναερόβιος μικροβιακή ζύμωση. Με την ολοκλήρωση της ωρίμανσης ακολουθεί το στάδιο της χώνεψης. Μετά την απομάκρυνση της κοπριάς από τους θαλάμους και τη χώνεψη αυτής, θα διατίθεται για λίπασμα σε αγρούς. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα την μείωση των θρεπτικών συστατικών των αποβλήτων λόγω αφομοίωσης από τα φυτά, τα οποία είναι κυρίως ενώσεις του αζώτου (NO₂), του φωσφόρου (P₂O₅) και του καλίου (K₂O).

Η πτηνοτροφική μονάδα θα διαθέτει τα νεκρά, καθώς και τα ακατάλληλα προς σφαγή πτηνά (λόγω λοιμωδών νόσων) στην μονάδα μεταποίησης υποπροϊόντων που βρίσκεται στις εγκαταστάσεις του πτηνοσφαγείου του συνεταιρισμού «ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΑΡΤΑΣ» όπου τα αδρανοποιεί και τα αποτεφρώνει.

Η δραστηριότητα του θέματος βρίσκεται εκτός δικτύου Natura 2000 αλλά εντός της Ζώνης Περιβαλλοντικού Ελέγχου (Ζώνη Γ') του Εθνικού Πάρκου Υγροτόπων Αμβρακικού.

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

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

- α) το με αριθ. Πρωτ. 61722/05-06-2020 έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,
- β) την από 22-06-2020 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,
- γ) τη με αριθμ. 3/2020 ομόφωνα θετική απόφαση του Τοπικού Συμβουλίου της Τοπικής Κοινότητας Ράχης για την επέκταση της εν λόγω πτηνοτροφικής μονάδας.

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 8/82/21-07-2020)**

Γνωμοδοτεί θετικά για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 61722/05-06-2020 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού.

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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



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



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



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



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



ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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



Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΜΠΡΑΪΜΗ -ΜΠΟΤΣΗ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία
2. Γοργόλης Βασίλειος
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Φώτης Φώτιος
7. Σιαράβας Κωνσταντίνος
8. Παπαχρήστου Βασίλειος
9. Κορωναίος Θεόδωρος
10. Λέκκα Χριστίνα
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Φραγκούλης Παύλος
13. Κωτσαντής Κωνσταντίνος

Δ10

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

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

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

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 23-07-2020

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 96904 / 1745

Ημερομηνία: 22-06-2020

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

Προς:

**Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής Μακεδονίας
Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου
5^ο χλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης**

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κ. Λάμπρο Τρομπούκη

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 4ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 5η, α/α 03): «Λατομείο σχιστολιθικών πλακών στη θέση «Ακρινή Τζούμα» της Τ.Κ. Πιστιανών, Δ.Ε. Ξηροβουνίου, Δήμου Αρταίων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΑΣΠΡΟΥΔΗΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ο.Ε.»..

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

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

3. ΑΠΟΦΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

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

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 5η, α/α 03): «Λατομείο σχιστολιθικών πλακών στη θέση «Ακρινή Τζούμα» της Τ.Κ. Πιστιανών, Δ.Ε. Ξηροβουνίου, Δήμου Αρταίων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΑΣΠΡΟΥΔΗΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ο.Ε.».

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας της μονάδας του θέματος είναι η εταιρεία "ΑΣΠΡΟΥΔΗΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ο.Ε.".

Το λατομείο σχιστολιθικών πλακών βρίσκεται στη θέση «ΑΚΡΙΝΗ ΤΖΟΥΜΑ» Τ.Κ. Πιστιανών, Δήμου Αρταίων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου, εμβαδού 9.929,50m². Η δραστηριότητα σύμφωνα με το Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ Α'87) υπάγεται διοικητικά στην Περιφέρεια Ηπείρου, Π.Ε. Άρτας, Δήμου Αρταίων, Δημοτικής Ενότητας Ξηροβουνίου, Τοπικής Κοινότητας Πιστιανών. Ιδιοκτησιακά, ο χώρος της εν λόγω λατομικής δραστηριότητας εξόρυξης σχιστολιθικών πλακών αποτελεί δημόσια δασική έκταση, μισθωμένη στην εκμεταλλεύτρια εταιρεία «ΑΣΠΡΟΥΔΗΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ο.Ε.».

Για το συγκεκριμένο έργο υπάρχουν οι εξής :

- Άδεια Εκμετάλλευσης Λατομείου Σχιστολιθικών Πλακών με την υπ' αριθ. πρωτ. 56/10.02.2010 απόφαση της Δ/σης Ανάπτυξης της Ν.Α. Άρτας με διάρκεια χορήγησης τα 15 έτη (2025),
- Παραχώρηση δικαιώματος εκμετάλλευσης λατομείου σχιστολιθικών πλακών από το Μάρκο Ιατρόπουλο στην εταιρεία "Ασπρούδης & Σια Ο.Ε." με την υπ' αριθ. πρωτ. Φ.Λ.11/1/74298/1676/21.03.2014, απόφαση της Γ.Γ. της Α.Δ.Η-Δ.Μ.,
- Παροχή εγκρίσεως διενέργειας λατομικών εργασιών με την υπ' αριθ. πρωτ. 6877/9.11.2009 απόφαση της Δ/σης Δασών Άρτας,
- Απόφαση του Δ/ντή Τοπ. Αυτό/σης και Διοίκησης Ν. Άρτας με την υπ' αριθ. πρωτ. 32334/4752/13-11-2009 «Εκμίσθωση δημόσιας δασικής έκτασης 9.929,50 m² στη θέση Ακρινή Τζούμα» του Τ.Κ. Πιστιανών, Δήμου Αρταίων Π.Ε. Άρτας με απευθείας σύμβαση,
- Συμβόλαιο μίσθωσης λατομείου με το υπ' αριθ. 9466/18-12-2009 Εγκρίσεις που έχει λάβει η επιχείρηση :
- Απόφαση του Υπουργείου Ανάπτυξης περί έγκρισης της Τεχνικής Μελέτης των 9.929,50 m² με υπ' αριθ. Δ10/Α/Φ.184/5357/991/540/19-03-2007,
- Απόφαση της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωροταξίας ΠΗ με την υπ' αριθ. πρωτ. 4827/20-11-2006 «Έγκριση περιβαλλοντικών όρων για την εκμετάλλευση λατομικού χώρου σχιστολιθικών πλακών έκτασης 14.196,5 m² του

ΙΑΤΡΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΚΟΥ στη θέση Ακρινή Τζούμα του Δ.Δ. Πιστιανών, Δ. Ξηροβουνίου, Ν. Άρτας»,

- Απόφαση της Δ/νσης Περιβάλλοντος και Χωροταξίας ΠΗ με την υπ' αριθ. πρωτ. 35965/24-6-2008 «Τροποποίηση της υπ' αριθ. 4827/20-11-2006 απόφασης ΓΓΠΗ που αφορά την ΕΠΟ για την εκμετάλλευση λατομείου σχιστολιθικών πλακών Μ. Ιατρόπουλου που βρίσκεται στο Δ.Δ. Πιστιανών Δήμου Ξηροβουνίου ως προς την έκταση του λατομικού χώρου από 14.196,50 m² σε 13.306,30 m²»,

- Απόφαση ____ (____της Δ/νσης Περιβάλλοντος και Χωροταξίας ΠΗ με την υπ' αριθ. πρωτ. 3134/28-9-2009 «Τροποποίηση της υπ. αριθ. 35965/24-6-2008 απόφασης ΓΓΠΗ που αφορά την ΕΠΟ για την εκμετάλλευση λατομείου σχιστολιθικών πλακών Μ. Ιατρόπουλου που βρίσκεται στο Δ.Δ. Πιστιανών Δήμου Ξηροβουνίου ως προς την έκταση του λατομικού χώρου από 13.306,30 m² σε 9.929,50 m²».

Ο λατομικός χώρος βρίσκεται σε απόσταση 2,5 km περίπου ΝΔκά από τον οικισμό Αμμοτόπου και 3,2 km (σε ευθεία) περίπου ΒΔκά από τον οικισμό Πιστιανά. Το υψόμετρο του λατομικού χώρου ξεκινά από το Υ+719 m και φτάνει έως Υ+759 m, ενώ επίσης προβλέπεται απόθεση στείων υλικών στο Ανατολικό και Νοτιοανατολικό τμήμα του λατομείου στο Υ+719. Η υπολειπόμενη μέγιστη διάρκεια ζωής της μελετούμενης λατομικής δραστηριότητας ανέρχεται σε 60 χρόνια, ώστε να συμπληρωθούν τα 70 έτη, κατά μέγιστο, όπως αναφέρεται πλέον στην Νομοθεσία περί λατομείων (άρθρο 45, παρ. 3 Νόμου 4512/2018), μέχρι την πλήρη απόληψη του κοιτάσματος. Η ετήσια παραγωγή του λατομείου θα είναι περίπου 1.000 m³ πλακών.

συνολική ισχύς του κινητού μηχανολογικού εξοπλισμού (χωματουργικά μηχανήματα, όπως: φορτωτές, εκσκαφείς, φορτηγά, κλπ) που είναι διαθέσιμος για την παρούσα δραστηριότητα από την εκμεταλλεύτρια εταιρεία θα ανέρχεται σε 452 HP. Επίσης είναι πιθανή η αγορά κινητού σπαστήρα δυναμικότητας 500 m³/h.

Θα υπάρχει μία βοηθητική εγκατάσταση εντός του λατομικού χώρου. Πρόκειται για μικρό κινητό οικίσκο που θα χρησιμοποιείται ως βοηθητικός χώρος. Αυτή αποσκοπεί στην φύλαξη υλικών, εργαλείων, κλπ, καθώς επίσης στην προστασία - προφύλαξη του προσωπικού από αιφνίδιες καιρικές μεταβολές, την εξυπηρέτησή του, τις ανάγκες αποθήκευσης εργαλείων - αναλωσίμων. Πρόκειται για μικρό κινητό μεταλλικό κτίσμα που δε χρειάζεται άδεια εγκατάστασης, ούτε οικοδομική άδεια. Επίσης για τις ανάγκες του προσωπικού, ο εκμεταλλευτής θα εφοδιασθεί με χημική τουαλέτα, η οποία θα τοποθετηθεί πλησίον του παραπάνω κινητού οικίσκου. Επίσης, δεν προβλέπεται η κατασκευή αποθήκης εκρηκτικών υλών, καθώς τα εκρηκτικά που παραλαμβάνονται θα καταναλώνονται αυθημερόν και όσες ποσότητες περισσεύουν θα επιστρέφονται στον προμηθευτή. Μόνο για τις εργασίες επέκτασης-διαμόρφωσης της οδού πρόσβασης στα ανώτερα στρώματα του χώρου και της εξόρυξης των σκληρών στείων υλικών θα γίνεται περιορισμένη χρήση εκρηκτικών υλών.

Δε θα υπάρχουν δεξαμενές καυσίμων στον χώρο, ούτε και θα γίνεται αποθήκευση καυσίμων εντός αυτού.

Τέλος, προβλέπεται να εγκατασταθεί δεξαμενή νερού εντός των ορίων του λατομείου, στα υψηλότερα υψόμετρα αυτού, όπου θα αποθηκεύεται η απαιτούμενη για τη λειτουργία του λατομείου ποσότητα σε νερό, η οποία θα μεταφέρεται εντός του χώρου με τη χρήση νόμιμα αδειοδοτημένου βυτιοφόρου οχήματος.

Δεν θα γίνεται επιτόπου καμία επεξεργασία των μαρμάρων. Τα εξορυσσόμενα μάρμαρα θα φορτώνονται και θα απομακρύνονται από τον λατομικό χώρο προκειμένου να διατεθούν στο εμπόριο.

Η απόθεση των στείων υλικών γίνεται στο Νοτιοανατολικό τμήμα των ορίων του λατομικού χώρου με σκοπό την καθολική πλήρωση του κενού της εκσκαφής που δημιουργήθηκε από όταν άρχισε η εκμετάλλευση και που θα δημιουργηθεί μέχρι το τέλος αυτής. Η τελική πλατεία του λατομείου θα διαστρωθεί με στείρα υλικά στην τελική της μορφή και μετά θα αποκατασταθεί.

Η έκταση του γηπέδου εκμετάλλευσης βρίσκεται εκτός του δικτύου προστατευόμενων περιοχών περιοχής Natura 2000, και εκτός των ορίων αρμοδιότητας του Φορέα Διαχείρισης Αμβρακικού Κόλπου.

Κατά την λειτουργία του λατομείου τα μόνα παραγόμενα αέρια απόβλητα είναι ο καπνός από τις μηχανές εσωτερικής καύσης των μηχανημάτων (φορτωτές, φορτηγά, διατρητικό μηχανήμα) και η εκλυόμενη σκόνη (από τις ανατινάξεις, την κίνηση των μηχανημάτων και την θραύση του υλικού).

Οι κυριότεροι αέριοι ρυπαντές που δημιουργούνται από την λειτουργία του λατομείου είναι οι εξής :

- το διοξείδιο του θείου προερχόμενο από τα πετρελαιοκίνητα οχήματα
- τα αιωρούμενα σωματίδια και μόρια καπνού από τις καύσεις, το έδαφος και τα πετρελαιοκίνητα

αυτοκίνητα

- οι υδρογονάνθρακες που προέρχονται κυρίως από αυτοκίνητα
- τα οξείδια του αζώτου από τα αυτοκίνητα και τις καύσεις
- το μονοξείδιο του άνθρακα και ο μόνλυβδος που προέρχεται κυρίως από την κίνηση των αυτοκινήτων
- οι ποσότητες σκόνης που δημιουργούνται και εμφανίζονται στα μέτωπα εξόρυξης και στους δρόμους κίνησης των οχημάτων λόγω της εξόρυξης, φόρτωσης και μεταφοράς του υλικού.

Δεν παράγονται υγρά απόβλητα οποιασδήποτε μορφής κατά την παραγωγική διαδικασία του λατομείου.

Ως παραγόμενα απόβλητα από τις βοηθητικές εργασίες της δραστηριότητας θεωρούνται α) το νερό που χρησιμοποιείται για την διαβροχή των δρόμων πρόσβασης των αυτοκινήτων, των βαθμίδων, των πλατειών κλπ., β) τα χρησιμοποιημένα ορυκτέλαια των μηχανημάτων και γ) τα λύματα του προσωπικού.

Ο παραγόμενος θόρυβος κατά την λειτουργία της δραστηριότητας προέρχεται κυρίως από την χρήση των εκρηκτικών υλών κατά τις ανατινάξεις όπου επιτρέπεται και κρίνεται σκόπιμο με χρήση ακαριαίας θρυαλλίδας, και από την κίνηση και λειτουργία του μηχανολογικού εξοπλισμού του λατομείου (φορτωτές και φορτηγά).

Στους χώρους του λατομείου που θα κινούνται τα μηχανήματα έργου αλλά και στο δίκτυο διακίνησης εξορυγμένου υλικού θα πραγματοποιείται τακτική διαβροχή κατά τους θερινούς μήνες ώστε να καταστέλλεται η ποσότητα της εκλυόμενης σκόνης στο περιβάλλον. Θα πραγματοποιηθεί ενημέρωση-εκπαίδευση στους χειριστές για τη χρήση ατομικών μέσων προστασίας (μάσκες) και θα παρακολουθείται από την Εταιρία η χρήση τους.

Τα στερεά υπολογισμού των όγκων των αποθεμάτων, ογκομετρήθηκαν με βάση τον τύπο της κώλουρης πυραμίδας που θεωρείται ως ο πιο κατάλληλος και ακριβής για τον υπολογισμό του όγκου τέτοιων στερεών.

Έτσι τα απολήψιμα αποθέματα υπολογίστηκαν σε : $V = 63,823 \text{ m}^3$.

Μέθοδος εκμετάλλευσης

Στην εκμετάλλευση του παρόντος λατομείου μαρμάρων θα εφαρμοσθεί η μέθοδος των ορθών διαδοχικών βαθμίδων ανοικτής εκσκαφής, με σειρά ανάπτυξης - προχώρησης από πάνω προς τα κάτω και μέτωπα μεγίστου ύψους 8 m. Η σειρά ανάπτυξης και εκμετάλλευσης των βαθμίδων θα γίνεται από πάνω προς τα κάτω, η προχώρηση των μετώπων στην βαθμίδα από Βορρά προς Ανατολικά και προς Δυτικά και από Νότια προς Ανατολικά και Δυτικά. Η γενική κατεύθυνση προχώρησης των μετώπων θα είναι προς τα Βόρεια, Βορειοδυτικά, Βορειοανατολικά, Νότια, Νοτιοανατολικά και Νοτιοδυτικά. Οι δε εργασίες εκμετάλλευσης θα λάβουν χώρα μεταξύ των απολύτων υψομέτρων $Y+758 \text{ m}$ και $Y+719 \text{ m}$. Στα νότιο-νοτιοανατολικό τμήμα του λατομικού χώρου, έχουν αποτεθεί στείρα υλικά από την μέχρι σήμερα εκμετάλλευση. Ο όγκος που καταλαμβάνουν υπολογίζεται περί τα 3.000 m^3 . Όπως φαίνεται και στην τελική μορφή του χώρου, αυτός ο χώρος έχει αποκατασταθεί με φύτευση δασικών ειδών. Δεδομένου ότι θα συνεχιστεί η απόθεση των νεοπαραγόμενων στείρων υλικών στον υπόλοιπο λατομικό χώρο παράλληλα με τις εξορυκτικές εργασίες και δεδομένης της τελικής διαμόρφωσης που προβλέπεται, συμπεραίνεται ότι η τελικώς προτεινόμενη διαμόρφωση των στείρων υλικών θα γίνει με έξι αναβαθμούς ύψους 5 m έκαστος, οι οποίοι θα εκτείνονται από το υψόμετρο $Y+724$ μέχρι το $Y+714$.

Για την πλήρη αποκατάσταση του περιβάλλοντος προτείνεται η δενδροφύτευση του συνόλου της γεωργικής έκτασης με γεωργικά είδη (δένδρα και θάμνους). Ο στόχος αυτού του τρόπου αποκατάστασης, είναι η επιβεβλημένη από τον νόμο επαναφορά του αρχικού χαρακτήρα των εκτάσεων, με την παράλληλη πλήρη οπτική κάλυψη των τελικών μετώπων των βαθμίδων εκμετάλλευσης, ώστε να καταστεί στο μέλλον σχεδόν αθέατη η λατομική επέμβαση. Η επιλογή των ειδών για την αποκατάσταση βασίστηκε στην αυτοφυή βλάστηση της ευρύτερης περιοχής, στο υψόμετρο του λατομικού χώρου, στη γεωγραφική του θέση και επιλέχθηκαν ανθεκτικά λιτοδίατα ενδημικά είδη, με μεγάλη προσαρμοστική ικανότητα αναπτυσσόμενα σε ποικιλία εδαφών μέχρι αγόνων, ξηρών και αβαθών. Επιπλέον τα φυτά αυτά μπορούν να βρεθούν σε φυτώρια της ευρύτερης περιοχής.

Ας σημειωθεί ότι, σε απόσταση 500 m από το λατομείο του θέματος, βρίσκονται και άλλα λατομεία (Ναπολέοντα Ράπτη, Φώτη Φώτιου).

Προτεινόμενοι Περιβαλλοντικοί Όροι

1. Κατά τη διάρκεια υλοποίησης του έργου θα πρέπει να τηρούνται όλα τα μέτρα που αναφέρονται στον Κανονισμό Μεταλλευτικών και Λατομικών Εργασιών (ΚΜΛΕ) (ΦΕΚ Β' 1227/2011).

2. Να λαμβάνεται μέριμνα αντιπυρικής προστασίας, για την αντιμετώπιση τυχόν εκδηλώσεων πυρκαγιάς.
3. Απαγορεύεται η καύση πάσης φύσεως αποβλήτων και υλικών σε υπαίθριους χώρους.
4. Να γίνει συλλογή και διαφύλαξη του εδαφικού υλικού (φυτική γη, κλπ), που θα προκύψει κατά τη διάρκεια εκμετάλλευσης σε κατάλληλο χώρο, έτσι ώστε αυτό να χρησιμοποιηθεί για τις αποκαταστάσεις.
5. Η φόρτωση, μεταφορά και αποθήκευση προϊόντων και στείων υλικών να γίνεται με τρόπο ώστε να περιορίζεται η ρύπανση του περιβάλλοντος.
6. Να αποφεύγεται η προσωρινή απόθεση των στείων σε επικλινείς επιφάνειες, όπου υπάρχει ο κίνδυνος κατολίσθησης και πρόκλησης ατυχήματος.
7. Οι εργασίες αποκατάστασης να πραγματοποιούνται άμεσα μετά το πέρας των εργασιών εκμετάλλευσης, σε κάθε προβλεπόμενη θέση. Πριν την αποκατάσταση να διαστρώνεται φυτική γη ή αργιλικό υλικό καλής ποιότητας και κατάλληλου πάχους τόσο στις τελικές βαθμίδες εκμετάλλευσης όσο και στις θέσεις απόθεσης στείων υλικών.
8. Για τις αποκαταστάσεις να χρησιμοποιηθούν είδη που ευδοκούν στις εδαφοκλιματικές συνθήκες της περιοχής. Αυτά να συντηρούνται και να αντικαθίστανται όταν για οποιοδήποτε λόγο καταστρέφονται, έτσι ώστε το ποσοστό επιτυχίας των φυτεύσεων να είναι τουλάχιστον 80%. Οι εργασίες συντήρησης να διαρκέσουν έως ότου τα φυτά να αναπτυχθούν χωρίς φροντίδα.
9. Να τηρούνται οι οριακές τιμές στάθμης θορύβου που αναφέρονται στον Κανονισμό Μεταλλευτικών και Λατομικών Εργασιών (ΦΕΚ Β' 1227/2011), καθώς και στο Π.Δ. 1180/81 (ΦΕΚ Α' 293).
10. Να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για τη μείωση στο ελάχιστο των ηχητικών εκπομπών και των δονήσεων. Τα μηχανήματα που θα χρησιμοποιηθούν στο έργο να φέρουν σήμανση CE, όπου να αναγράφεται η εγγυημένη στάθμη ηχητικής ισχύος, όπως προβλέπεται στην υπ' αρ. 37393/2003 (ΦΕΚ Β' 1418) ΚΥΑ και στην υπ' αρ. 9272/2007 (ΦΕΚ Β' 286 ΚΥΑ, όπως εκάστοτε ισχύουν. Μηχανήματα που κατά τη λειτουργία τους ενδέχεται να προκαλέσουν δονήσεις, να εδράζονται σε κατάλληλη αντικραδασμική βάση. Επίσης να τηρούνται για τα μηχανήματα τα όρια εκπομπής καυσαερίων που προβλέπει ο κατασκευαστής και η σχετική νομοθεσία.
11. Να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την αποφυγή της έκλυσης σκόνης (π.χ. κατάλληλες διαβροχές στα σημεία απόθεσης των στείων, κλπ) ιδιαίτερα κατά τις ημέρες που οι κλιματολογικές συνθήκες ευνοούν τη διασπορά της.
12. Λοιπά απόβλητα που θα προκύψουν κατά τη διάρκεια της υλοποίησης του έργου να συλλέγονται σε κατάλληλους χώρους ή/και σε κατάλληλους περιέκτες.

Ειδικότερα :

- Να τοποθετηθούν στον χώρο του έργου κατάλληλοι κάδοι για τη συλλογή των αστικών τύπου στερεών απορριμμάτων.
 - Η διαχείριση των μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων να πραγματοποιείται σύμφωνα με τα οριζόμενα στην ΚΥΑ 50910/2727/2003 (ΦΕΚ Β' 1909) και στο Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 24), όπως εκάστοτε ισχύουν.
 - Η διαχείριση των αποβλήτων που εμπίπτουν στις διατάξεις του Ν. 2939/2001 (ΦΕΚ Α' 179) περί εναλλακτικής διαχείρισης αποβλήτων, όπως εκάστοτε ισχύει (π.χ. ελαστικά τροχοφόρων μηχανημάτων, χρησιμοποιημένες ηλεκτρικές στήλες και συσσωρευτές, τα υλικά συσκευασίας των αναλώσιμων, λιπαντικά, κλπ), να πραγματοποιείται σύμφωνα με τις διατάξεις του νόμου αυτού και τις κανονιστικές πράξεις που έχουν εκδοθεί κατ' εξουσιοδότηση του και σύμφωνα με τις απαιτήσεις και προδιαγραφές των αντίστοιχων εγκεκριμένων από το ΥΠΕΚΑ συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης.
 - Η διαχείριση των επικίνδυνων αποβλήτων να διεξάγεται σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας.
13. Οι εργασίες συντήρησης ή οι έκτακτες επισκευές του μηχανολογικού εξοπλισμού (μηχανήματα έργου, οχήματα, κλπ) δύναται να πραγματοποιούνται στο λατομικό χώρο λαμβάνοντας πάντα μέριμνα για την αποφυγή ρύπανσης του περιβάλλοντος. Σε κάθε άλλη περίπτωση εκτεταμένες ή προγραμματισμένες εργασίες συντήρησης ή επισκευές εφόσον απαιτηθούν, να πραγματοποιούνται εκτός του χώρου των εργασιών, σε εγκαταστάσεις κατάλληλα αδειοδοτημένων επιχειρήσεων.
 14. Μετά το πέρας των εργασιών να απομακρυνθούν από την περιοχή του έργου όλα τα χρησιμοποιηθέντα μηχανήματα.

- 15.** Σε περιπτώσεις έκτακτων περιστατικών που εγκυμονούν κινδύνους υποβάθμισης του περιβάλλοντος (διαρροή υλικών, επιβάρυνση του υδροφόρου ορίζοντα, των τυχόν επιφανειακών υδάτινων αποδεκτών, κλπ) να ενημερώνεται εντός εικοσιτετραώρου η αρμόδια κατά περίπτωση Υπηρεσία της οικίας Περιφερειακής Ενότητας.

Καταλήγοντας, σας γνωρίζουμε ότι - κατά την άποψή μας - η εν λόγω ΜΠΕ αντιμετωπίζει κατά τρόπο ικανοποιητικό και αποτελεσματικό τις όποιες επιπτώσεις στο περιβάλλον από την κατασκευή και λειτουργία του έργου του θέματος με την απαραίτητη προϋπόθεση της αυστηρής τήρησης των περιβαλλοντικών όρων καθώς και αυτών που θα εγκριθούν - επιβληθούν με την απόφαση έγκρισής τους.

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

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

α) το με αριθ. Πρωτ. 62097/05-06-2020 έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,

β) την από 22-06-2020 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) την τοποθέτηση του κ. Κορωναίου, μέλους της παράταξης «Κοινό των Ηπειρωτών» ότι η παράταξη είναι θετική γιατί είναι σύμφωνη η τοπική κοινωνία, που είναι και το σημαντικότερο και την επισήμανσή του ότι υπάρχει πιθανότητα η δημιουργία του λατομείου να δυσκολέψει μελλοντικά, τη λήψη των απαραίτητων αδειών από τις επιχειρήσεις που γειτνιάζουν στο λατομείο, όταν αυτό απαιτηθεί από τη νομοθεσία.

δ) την επισήμανση του κ. Κωτσαντή, μέλους της παράταξης «Λαϊκή Συσπείρωση» αναφορικά με τη τοποθεσία του λατομείου σε δημόσια δασική έκταση και το κατά πόσο ο νέος ιδιοκτήτης διαθέτει για την επιχείρηση έγκριση περιβαλλοντικών όρων καθώς και την αρνητική του τοποθέτηση επί του θέματος,

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

**Αποφασίζει κατά πλειοψηφία
(απόφαση 8/83/21-07-2020)**

Γνωμοδοτεί θετικά για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 62097/05-06-2020 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, με τους όρους που θέτει η υπηρεσία.

➤ ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Κωτσαντής Κωνσταντίνος, μέλος της παράταξης «Λαϊκή Συσπείρωση»

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

☐

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

☒

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

☐

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

☐

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



ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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



Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΜΠΡΑΪΜΗ -ΜΠΟΤΣΗ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία
2. Γοργόλης Βασίλειος
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Φώτης Φώτιος
7. Σιαράβας Κωνσταντίνος
8. Παπαχρήστου Βασίλειος
9. Κορωναίος Θεόδωρος
10. Λέκκα Χριστίνα
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Φραγκούλης Πάυλος
13. Κωτσαντής Κωνσταντίνος

Δ10

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

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

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

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 23-07-2020

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 96911 / 1746

Ημερομηνία: 23-06-2020

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

Προς:

Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής Μακεδονίας
Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου
5^ο χλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κα Δ. Σπύρου

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 5ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 9η, α/α 140): «Μονάδα παραγωγής ασφαλικών μειγμάτων, με βάση φυσικά ή τεχνικά λίθινα υλικά, η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση «ΣΤΡΙΚΙΑ» της Τ.Κ. Ρόκκας, Δήμου Αρταίων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «Γ. Ν. & Θ. ΘΩΜΑΣ Ο.Ε.» με δ.τ. «ΕΡΓΟΤΕΧΝΙΚΗ». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

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

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

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

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

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 9η, α/α 140): «Μονάδα παραγωγής ασφαλικών μειγμάτων, με βάση φυσικά ή τεχνικά λίθινα υλικά, η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση «ΣΤΡΙΚΙΑ» της Τ.Κ. Ρόκκας, Δήμου Αρταίων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «Γ. Ν. & Θ. ΘΩΜΑΣ Ο.Ε.» με δ.τ. «ΕΡΓΟΤΕΧΝΙΚΗ». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας της μονάδας του θέματος είναι η εταιρεία Γ.Ν. & Θ.ΘΩΜΑΣ Ο.Ε. με δ.τ. ΕΡΓΟΤΕΧΝΙΚΗ.

Η μονάδα έχει δυναμικότητα παραγωγής 560 τόνους ανά ημέρα ασφαλικών μειγμάτων με βάση φυσικά ή τεχνητά λίθινα υλικά και βιτούμιο (ορυκτή πίσσα). Τα ανωτέρω προϊόντα χρησιμοποιούνται από την εταιρεία για την υλοποίηση δημοσίων και ιδιωτικών έργων που αναλαμβάνει καθότι είναι εταιρεία κατασκευαστική και εργολήπτρια δημοσίων έργων.

Το γήπεδο στο οποίο θα γίνει η κατασκευή της μονάδας θα αναπτυχθεί σε μισθωμένο οικόπεδο στη περιοχή "ΣΤΡΙΚΙΑ" της Τ.Κ. Ρόκκας του Δήμου Αρταίων Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου. Σύμφωνα με το διάγραμμα κάλυψης – τοπογραφική αποτύπωση που συνοδεύει την παρούσα μελέτη το εμβαδόν του γηπέδου ανέρχεται σε 6.609,80 m². Η είσοδος στο γήπεδο θα γίνεται από την ΒΑ πλευρά του μέσω υφιστάμενης αγροτικής οδού.

Τα επιμέρους τεχνικά έργα είναι:

- Εγκατάσταση συγκροτήματος παραγωγής ασφαλτομίγματος, γραφείων, υποστέγου,
- Εγκαταστάσεις Η/Μ.
- Διαμόρφωση του περιβάλλοντος χώρου.
- Κατασκευή περίφραξης.

Η Μονάδα διαθέτει:

- Βεβαίωση χρήσεων γης της Δ/νσης Πολεοδομίας & Χωροταξίας του Δήμου Αρταίων,
- Βεβαίωση Μη δασικής έκτασης - Δάσους από τη Δ/νση Δασών Άρτας,
- Θετική Γνωμοδότηση ΕΦΑ Άρτας,

- Βεβαίωση υδροδότησης της μονάδας από τη ΔΕΥΑ Άρτας,
- Βεβαίωση αποκομιδής απορριμμάτων του Δήμου Αρταίων,
- Ανακοίνωση καταχώρησης της εταιρείας στο ΓΕΜΗ Άρτας

Η Μονάδα απέχει:

- Από την Φιλοθέη Άρτας 1,6 km
- Από τον οικισμό του Ελευθεροχωρίου Φιλιππιάδας 3,5 km

Σύμφωνα με την Κ.Υ.Α. 3137/191/Φ.15/2012 (Β' 1048), όπως εκάστοτε ισχύει, η μονάδα παραγωγής ασφαλτομίγματος ανήκει στην **ΜΕΣΗ ΟΧΛΗΣΗ**, βρίσκεται εκτός περιοχής NATURA 2000 αλλά εντός Ζώνης Γ' του Φορέα Διαχείρισης του Πάρκου Αμβρακικού.

Οι κυριότερες περιβαλλοντικές επιπτώσεις από τη λειτουργία του συγκροτήματος παραγωγής ασφαλτομίγματος είναι η παραγωγή σκόνης και καυσαερίων. Η σκόνη παράγεται στο τύμπανο που ξηραίνονται τα αδρανή υλικά και στον αναμικτήρα όπου γίνεται το κοσκίνισμα, η ζύγιση και μίξη των υλικών. Τα καυσαέρια παράγονται από τον καυστήρα για την θέρμανση των υλικών, καθώς και από τη χρήση οχημάτων.

Τα μόνα υγρά απόβλητα που θα παράγονται θα είναι τα λύματα του προσωπικού. Αυτά θα συλλέγονται σε στεγανή δεξαμενή που θα κατασκευαστεί, προκειμένου να απομακρυνθούν από κατάλληλα αδειοδοτημένη εταιρεία για παράδοση σε ΕΕΛ.

Τα στερεά απόβλητα που θα παράγονται από την παραγωγική διαδικασία του ασφαλτομίγματος θα είναι:

- Στερεά αστικά απόβλητα οργανικής φύσης. Θα αποθέτονται σε κάδους απορριμμάτων και θα συλλέγονται από απορριμματοφόρα του Δήμου,
- Στερεά ανακυκλώσιμα αστικά απόβλητα. Θα αποθέτονται σε κάδους απορριμμάτων και θα συλλέγονται από απορριμματοφόρα του Δήμου για ανάκτηση,

Εκτός των ανωτέρω στερεών αποβλήτων, κατά τη λειτουργία της εγκατάστασης θα προκύπτουν και μια σειρά άλλα απόβλητα. Αυτά τα απόβλητα ορισμένα εκ των οποίων χαρακτηρίζονται ως επικίνδυνα αναγνωρίζονται με τους εξής κωδικούς ΕΚΑ:

- 15 02 02* απορροφητικά υλικά, υλικά φίλτρων (περιλαμβανομένων των φίλτρων ελαίου που δεν προδιαγράφονται άλλως), υφάσματα σκουπίσματος, προστατευτικός ρουχισμός που έχουν μολυνθεί επικίνδυνες ουσίες (Θα προκύπτουν μόνο σε περιπτώσεις διαρροών των λιπαντικών ελαίων). Θα συλλέγονται από κατάλληλα αδειοδοτημένη εταιρεία και θα οδηγούνται για διάθεση – εργασία D15 (στην Ελληνική επικράτεια) & D10 (σε εγκατάσταση στο εξωτερικό),
- 15 02 03 απορροφητικό υλικό, υλικά φίλτρων, υφάσματα σκουπίσματος και προστατευτικός ρουχισμός άλλα από τα αναφερόμενα στο σημείο 15 02 02 (Θα προκύπτουν μόνο σε περιπτώσεις διαρροών μη επικινδύνων υγρών αποβλήτων). Θα αποθέτονται σε κάδους απορριμμάτων και θα συλλέγονται από απορριμματοφόρα του Δήμου.

Οι ανάγκες της μονάδας :

- Σε Α' ύλες θα είναι 25.000 tn αδρανών ετησίως και 1.300 ασφάλτου ετησίως,
- Σε νερό θα είναι 300 lt/ημέρα μόνο για χρήση από το προσωπικό,
- Σε ηλεκτρική ενέργεια 250 MWh/έτος. Θα καλύπτεται μέσω σύνδεσης με το δίκτυο.

Η αποκατάσταση του χώρου του γηπέδου της δραστηριότητας μετά την παύση λειτουργίας της είναι υποχρεωτική. Μετά την οριστική παύση λειτουργίας του έργου (τουλάχιστον μετά από 20 έτη λειτουργίας), ο κύριος του οφείλει να λάβει τα απαραίτητα μέτρα για την αποκατάσταση του περιβάλλοντος της περιοχής επέμβασης, και την απομάκρυνση όλων των στοιχείων του έργου που ενδέχεται να προκαλέσουν βλάβη στο περιβάλλον ή να αποτελέσουν κίνδυνο για τη δημόσια ασφάλεια (χημικές ουσίες, έλαια, κ.λ.π.). Για τον σκοπό αυτό πρέπει να εκπονείται μελέτη στην οποία θα συγκεκριμενοποιούνται τα σχετικά με τις εργασίες αποκατάστασης θέματα, και να υποβάλλεται αυτή προς έγκριση, το αργότερο ένα εξάμηνο προ της παύσης λειτουργίας του έργου, στην αρμόδια για την περιβαλλοντική αδειοδότησή του Υπηρεσία. Συγκεκριμένα, μετά από την οριστική παύση της λειτουργίας του συνόλου του έργου ή τμημάτων αυτού να αποκαθίσταται, σύμφωνα με τις υποδείξεις αρμόδιων Υπηρεσιών (π.χ. δασικών) ο χώρος εγκατάστασης και να επανέρχεται στην αρχική του χρήση. Ο εξοπλισμός να αξιοποιηθεί κατά

το δυνατόν και σε κάθε περίπτωση να διαχειριστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις. Οι φάσεις αποκατάστασης διακρίνονται ως εξής:

- Σταδιακή μείωση εισερχομένων πρώτων υλών με αντίστοιχη μείωση των ημερήσιων ποσοτήτων που τυγχάνουν επεξεργασίας,
- Απομάκρυνση αποθηκευμένου επεξεργασμένου υλικού,
- Αποξήλωση εξοπλισμού, απομάκρυνσή του και ορθή διαχείριση επικινδύνων και μη αποβλήτων,
- Καθαρισμός δεξαμενών και διάθεση αποβλήτων,
- Κατεδάφιση σκυρόδετων τοιχωμάτων και μεταλλικών panel και απομάκρυνση των ΑΕΚΚ,
- Αποκατάσταση χώρου και ισοφαρισμός εκσκαφών με το φυσικό επίπεδο του εδάφους,
- Δενδροφύτευση με αυτόχθονα είδη.

Η κατασκευή του έργου (δηλαδή η φάση εγκατάστασης) αναμένεται να διαρκέσει για το σύνολο των εργασιών περίπου 30 ημέρες και ο προϋπολογισμός του έργου θα ανέλθει στις 255.000 ευρώ.

Προτεινόμενοι Περιβαλλοντικοί Όροι

1. Να λαμβάνεται προστασία, για την αντιμετώπιση τυχόν εκδηλώσεων πυρκαγιάς.
2. Απαγορεύεται η καύση πάσης φύσεως αποβλήτων και υλικών σε υπαίθριους χώρους.
3. Η φόρτωση, μεταφορά και αποθήκευση προϊόντων και υλικών να γίνεται με τρόπο ώστε να περιορίζεται η ρύπανση του περιβάλλοντος.
4. Να αποφεύγεται η προσωρινή απόθεση των υλικών σε επικλινείς επιφάνειες, όπου υπάρχει ο κίνδυνος κατολίσθησης και πρόκλησης ατυχήματος.
5. Απαγορεύεται η απόθεση υλικών σε ποταμούς, χείμαρρους, ρέματα ή οποιοδήποτε άλλο ευαίσθητο οικοσύστημα της περιοχής πλην της ζώνης κατάληψης του έργου.
6. Να τηρούνται οι οριακές τιμές στάθμης θορύβου που αναφέρονται στο Π.Δ. 1180/81 (ΦΕΚ Α' 293).
7. Να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για τη μείωση στο ελάχιστο των ηχητικών εκπομπών και των δονήσεων. Τα μηχανήματα που θα χρησιμοποιηθούν στο έργο να φέρουν σήμανση CE, όπου να αναγράφεται η εγγυημένη στάθμη ηχητικής ισχύος, όπως προβλέπεται στην υπ' αρ. 37393/2003 (ΦΕΚ Β' 1418) ΚΥΑ και στην υπ' αρ. 9272/2007 (ΦΕΚ Β' 286 ΚΥΑ, όπως εκάστοτε ισχύουν. Μηχανήματα που κατά τη λειτουργία τους ενδέχεται να προκαλέσουν δονήσεις, να εδράζονται σε κατάλληλη αντικραδασμική βάση. Επίσης να τηρούνται για τα μηχανήματα τα όρια εκπομπής καυσαερίων που προβλέπει ο κατασκευαστής και η σχετική νομοθεσία.
8. Να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την αποφυγή της έκλυσης σκόνης (π.χ. κατάλληλες διαβροχές στα σημεία απόθεσης των υλικών, κλπ) ιδιαίτερα κατά τις ημέρες που οι κλιματολογικές συνθήκες ευνοούν τη διασπορά της.
9. Λοιπά απόβλητα που θα προκύψουν κατά τη διάρκεια της υλοποίησης του έργου να συλλέγονται σε κατάλληλους χώρους ή/και σε κατάλληλους περιέκτες.

Ειδικότερα :

- Να τοποθετηθούν στον χώρο του έργου κατάλληλοι κάδοι για τη συλλογή των αστικών τύπου στερεών απορριμμάτων.
- Η διαχείριση των μη επικινδύνων στερεών αποβλήτων να πραγματοποιείται σύμφωνα με τα οριζόμενα στην ΚΥΑ 50910/2727/2003 (ΦΕΚ Β' 1909) και στο Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α' 24), όπως εκάστοτε ισχύουν.
- Η διαχείριση των αποβλήτων που εμπίπτουν στις διατάξεις του Ν. 2939/2001 (ΦΕΚ Α' 179) περί εναλλακτικής διαχείρισης αποβλήτων, όπως εκάστοτε ισχύει (π.χ. ελαστικά τροχοφόρων μηχανημάτων, χρησιμοποιημένες ηλεκτρικές στήλες και συσσωρευτές, τα υλικά συσκευασίας των αναλωσίμων, λιπαντικά, κλπ), να πραγματοποιείται σύμφωνα με τις διατάξεις του νόμου αυτού και τις κανονιστικές πράξεις που έχουν εκδοθεί κατ' εξουσιοδότηση του και σύμφωνα με τις απαιτήσεις και προδιαγραφές των αντίστοιχων εγκεκριμένων από

το ΥΠΕΚΑ συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης.

- Η διαχείριση των επικίνδυνων αποβλήτων να διεξάγεται σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας.

10. Οι εργασίες συντήρησης ή οι έκτακτες επισκευές του μηχανολογικού εξοπλισμού (μηχανήματα έργου, οχήματα, κλπ) δύναται να πραγματοποιούνται στο λατομικό χώρο λαμβάνοντας πάντα μέριμνα για την αποφυγή ρύπανσης του περιβάλλοντος. Σε κάθε άλλη περίπτωση εκτεταμένες ή προγραμματισμένες εργασίες συντήρησης ή επισκευές εφόσον απαιτηθούν, να πραγματοποιούνται εκτός του χώρου των εργασιών, σε εγκαταστάσεις κατάλληλα αδειοδοτημένων επιχειρήσεων.
11. Μετά το πέρας των εργασιών να απομακρυνθούν από την περιοχή του έργου όλα τα χρησιμοποιηθέντα μηχανήματα.
12. Σε περιπτώσεις έκτακτων περιστατικών που εγκυμονούν κινδύνους υποβάθμισης του περιβάλλοντος (διαρροή υλικών, επιβάρυνση του υδροφόρου ορίζοντα, των τυχόν επιφανειακών υδάτινων αποδεκτών, κλπ) να ενημερώνεται εντός εικοσιτετραώρου η αρμόδια κατά περίπτωση Υπηρεσία της οικίας Περιφερειακής Ενότητας.

Καταλήγοντας, σας γνωρίζουμε ότι - κατά την άποψή μας - η εν λόγω ΜΠΕ αντιμετωπίζει κατά τρόπο ικανοποιητικό και αποτελεσματικό τις όποιες επιπτώσεις στο περιβάλλον από την κατασκευή και λειτουργία του έργου του θέματος με την απαραίτητη προϋπόθεση της αυστηρής τήρησης των περιβαλλοντικών όρων καθώς και αυτών που θα εγκριθούν - επιβληθούν με την απόφαση έγκρισής τους.

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

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

α) το με αριθ. Πρωτ. 63477/10-06-2020 έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,

β) την από 23-06-2020 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) την τοποθέτηση του κ. Κωτσαντή, μέλους της παράταξης «Λαϊκή Συσπείρωση» ότι καταψηφίζουν το θέμα καθώς διατηρούν τις επιφυλάξεις τους, αφού δεν έχουμε στη διάθεσή μας τη γνώμη της τοπικής κοινωνίας.

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 8/84/21-07-2020)

Γνωμοδοτεί θετικά για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 63477/10-06-2020 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, με τους όρους που θέτει η υπηρεσία.

- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Κωτσαντής, μέλος της παράταξης «Λαϊκή Συσπείρωση» .

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

☐

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

☒

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

☐

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

☐

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

☐

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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

☒

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΜΠΡΑΪΜΗ -ΜΠΟΤΣΗ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία
2. Γοργόλης Βασίλειος
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Φώτης Φώτιος
7. Σιαράβας Κωνσταντίνος
8. Παπαχρήστου Βασίλειος
9. Κορωναίος Θεόδωρος
10. Λέκκα Χριστίνα
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Φραγκούλης Παύλος
13. Κωτσαντής Κωνσταντίνος

Δ10

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

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

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

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 23-07-2020

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 96915 / 1747

Ημερομηνία:

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου): 7^{ος}/2020

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή
δραστηριότητας:

Προς:

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

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κ. Πέτρου Χήρα

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας

ΠΕ Θεσπρωτίας

Υπόψη κ.Ανυφαντάκη Κασσιανής

Π. Τσαλδάρη 18^Α

46100 Ηγουμενίτσα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 6ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) της δραστηριότητας (κατηγορία Α2, ομάδα 8η , α/α 2): «Επέκταση πλωτής μονάδας εκτροφής θαλάσσιων μεσογειακών ιχθύων, που λειτουργεί σε θαλάσσια έκταση 10 στρ, δυναμικότητας 150 τόνων/έτος, στη θέση Όρμος Χαλκιάς, Λωρίδας Σαγιάδας, Δήμου Φιλιατών ΠΕ Θεσπρωτίας, Περιφέρειας Ηπείρου σε 20στρ. χωρίς αύξηση δυναμικότητας, με παράλληλο εκσυγχρονισμό των πλωτών εγκαταστάσεων και ίδρυση χερσαίων συνοδών εγκαταστάσεων υποστήριξης της μονάδας». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία «ΛΙΩΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.»

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

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

3. ΑΠΟΦΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

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

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) της δραστηριότητας (κατηγορία Α2, ομάδα 8η , α/α 2): «Επέκταση πλωτής μονάδας εκτροφής θαλάσσιων μεσογειακών ιχθύων, που λειτουργεί σε θαλάσσια έκταση 10 στρ, δυναμικότητας 150 τόνων/έτος, στη θέση Όρμος Χαλκιάς, Λωρίδας Σαγιάδας, Δήμου Φιλιατών ΠΕ Θεσπρωτίας, Περιφέρειας Ηπείρου σε 20στρ. χωρίς αύξηση δυναμικότητας, με παράλληλο εκσυγχρονισμό των πλωτών εγκαταστάσεων και ίδρυση χερσαίων συνοδών εγκαταστάσεων υποστήριξης της μονάδας». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία «ΛΙΩΝΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.»

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Στην Μ.Π.Ε. αναφέρεται:

Το έργο, που περιγράφεται στην μελέτη, αφορά στην επέκταση έως τα 20 στρέμματα, υφιστάμενης πλωτής μονάδας εκτροφής Θαλάσσιων Μεσογειακών Ιχθύων (ΘΜΙ) 10 στρεμμάτων και ετήσιας δυναμικότητας 150 τόνων, με παράλληλο εκσυγχρονισμό των πλωτών εγκαταστάσεων χωρίς τροποποίηση-αύξηση της υφιστάμενης δυναμικότητας, την αδειοδότηση των υπό ίδρυση συνοδών χερσαίων υποδομών και υποστηρικτικών εγκαταστάσεων, σε Δημόσια Δασική έκταση και εντός των ζωνών αιγιαλού και παραλίας, πλησίον των πλωτών εγκαταστάσεων, στη θέση «Όρμος Χαλκιάς», Λωρίδα Σαγιάδας, Δήμος Φιλιατών, Π.Ε. Θεσπρωτίας.

Το ιστορικό της εταιρείας:

Η εταιρία ΛΙΩΝΗΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ο.Ε., που ήδη δραστηριοποιείται στην περιοχή της Λωρίδας Σαγιάδας, και στη θέση «Όρμος Χαλκιάς», διαθέτει μια πλωτή μονάδα εκτροφής ΘΜΙ, ετήσιας δυναμικότητας 150 τόνων, σε συνολική μισθωμένη θαλάσσια έκταση 10 στρεμμάτων, σύμφωνα με τις κάτωθι εκδοθείσες πράξεις:

❖ Η υπ' αριθμ. 78975/1693/18.12.2015 Απόφαση μίσθωσης θαλάσσιας έκτασης 10 στρεμμάτων και Άδεια

Ίδρυσης και Λειτουργίας, με την υπ' αριθμ. 11858/07.03.2016 σχετική σύμβαση.

- ❖ Η υπ' αριθμ. 70400/2841/04.12.2012 Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σύμφωνα με την υπ' αριθ. 15540/557/12.14.2014.
- ❖ Η υπ' αριθμ. 18292/13.02.2020 Απόφαση Προέγκρισης Μίσθωσης έκτασης 10 στρεμμάτων, για την επέκταση της πλωτής θαλάσσιας έκτασης σε 20 στρέμματα.

Η εταιρία διέθετε πλωτή μονάδα εκτροφής θαλασσινών ψαριών στη θέση «Όρμος Γωνιά» ή «Άγιος Πέτρος», η οποία λειτουργούσε από το έτος 1994, εντός του κόλπου της Ηγουμενίτσας. Λόγω ολοκλήρωσης των εργασιών κατασκευής του νέου Λιμένα Ηγουμενίτσας, η εταιρεία υποχρεώθηκε, και για λόγους ασφαλείας τόσο στην ναυσιπλοΐα όσο και στην ασφαλή λειτουργία της μονάδας αλλά και τα αναφερόμενα στο Ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης των Υδατοκαλλιεργειών (ΕΠΧΣΑΑΥ), να μετακινήσει τη μονάδα εκτός του κόλπου της Ηγουμενίτσας και ταυτόχρονα σε περιοχή ΠΑΥ, που αναφέρει το ΕΠΧΣΑΑΥ. Έτσι, το έτος 2011, ξεκίνησε τις διαδικασίες αδειοδότησης για τη μετεγκατάσταση της μονάδας, οι οποίες ολοκληρώθηκαν στα τέλη του έτους 2015, με την έκδοση της Άδειας Λειτουργίας και Απόφασης μίσθωσης θαλάσσιας έκτασης 10 στρεμμάτων στην αναφερόμενη θέση.



Θέση επέκτασης πλωτής
μονάδας ιχθυοκαλλιέργειας

Υφιστάμενη θέση πλωτής
μονάδας ιχθυοκαλλιέργειας

Η θέση της μονάδας, μαζί με τις χερσαίες συνοδές υποδομές και τις υποστηρικτικές εγκαταστάσεις, θα είναι:

- _ εκτός των διαύλων ναυσιπλοΐας,
- _ εκτός περιοχής, που έχει χαρακτηριστεί προστατευόμενη, σύμφωνα με τα σχετικά άρθρα του Ν. 1650/86,

όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με τον Ν. 3010/2002 για το περιβάλλον, τις διεθνείς συμβάσεις και τη νομοθεσία περί Ζ.Ο.Ε.. Δεν περιλαμβάνεται σε Εθνικούς Δρυμούς, Αισθητικά Δάση, Διατηρητέα Μνημεία της Φύσης, σε περιοχή συνθήκης Ramsar και στις περιοχές του Δικτύου ΦΥΣΗ 2000.

— εκτός κηρυγμένων αρχαιολογικών χώρων και ενάλιων αρχαιοτήτων.

και θα απέχει:

- ✚ Περισσότερα από 1.000 μέτρα από νόμιμες υφιστάμενες οικιστικές περιοχές ή οικισμούς.
- ✚ Περισσότερο από 1.000μ. από μη συμβατές χρήσεις (βιομηχανικές μονάδες, εξορυκτικές εγκαταστάσεις κ.τ.λ.).
- ✚ Περισσότερο από 1.000μ. από λιμενικές εγκαταστάσεις διακίνησης πετρελαιοειδών ή βιομηχανικών μονάδων.
- ✚ Περισσότερο από 500μ. από παραλίες κολύμβησης, που βρίσκονται σε άμεση γειτνίαση με τουριστικές εγκαταστάσεις ή οικιστικές περιοχές.
- ✚ Την καθορισμένη απόσταση των 500μ. τουλάχιστον, από τις άλλες μονάδες, βάσει της υπ' αριθμ. οικ. 121570/1866/ 12.06.2009 Κοινής Εγκυκλίου των Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. και Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

Επίσης, στην ευρύτερη περιοχή δεν υπάρχουν καταδυτικά πάρκα και αεροδρόμια, σε απόσταση τουλάχιστον 8χλμ..

Τέλος, αναφορικά για την ύπαρξη ή όχι λιβαδιών Ποσειδωνίας στην εξεταζόμενη περιοχή:

Το έτος 2015, πραγματοποιήθηκε το έργο «Εντοπισμός, χαρτογράφηση και αποτύπωση, σε ναυτικούς χάρτες, των υποθαλάσσιων λιβαδιών Ποσειδωνίας, σε όλη την Ελληνική Επικράτεια με τροποποιημένες τεχνικές προδιαγραφές, για τις ανάγκες της Γενικής Δ/νσης Αλιείας του ΥΠΑΑΤ», στο πλαίσιο του Μέτρου 3.1 Συλλογικές Δράσεις, Άξονας Προτεραιότητας 3 Μέτρα Κοινού Ενδιαφέροντος, Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «ΑΛΙΕΙΑΣ 2007-2013», από το Ελληνικό Κέντρο Θαλασσίων Ερευνών (ΕΛΚΕΘΕ), τον Ελληνικό Γεωργικό Οργανισμό «ΔΗΜΗΤΡΑ» - Ινστιτούτο Αλιευτικών Ερευνών (ΙΝΑΛΕ) και το Πανεπιστήμιο Πατρών – Εργαστήριο Θαλάσσιας Γεωλογίας & Φυσικής Ωκεανογραφίας (ΕΘΑΓΕΦΩ). Στο πλαίσιο του ανωτέρω έργου, χαρτογραφήθηκαν οι περιοχές της Ελληνικής Επικράτειας, στην οποία απαντάται η Ποσειδωνία, και μάλιστα, προσδιορίστηκαν τα ποσοστά κάλυψης με το είδος αυτό, προκειμένου να διαχωριστεί η απλή παρουσία του είδους από την ύπαρξη λιβαδιών, τα οποία, με βάση το Ν. 3937/2011, «Διατήρηση της Βιοποικιλότητας και άλλες διατάξεις», θεωρούνται ως προστατευόμενα είδη, αλλά και από το ΕΠΧΣΑΑΥ, απαγορεύεται η εγκατάσταση μονάδων υδατοκαλλιέργειας στις περιοχές πάνω από λιβάδια Ποσειδωνίας. Στη θέση λειτουργίας της υφιστάμενης μονάδας, δεν έχουν εντοπιστεί και καταγραφεί λιβάδια Ποσειδωνίας, που να παρουσιάζουν κάλυψη μεγαλύτερη του 5%.

Τα παραγόμενα προϊόντα θα είναι τα οριζόμενα στην υπ' αριθμό 9232.1/1/11/11.01.2011/ΦΕΚ 136/09.02.2011 Απόφαση του Υπουργού Θαλασσίων Υποθέσεων, Νήσων και Αλιείας, και συγκεκριμένα τα: τσιπούρα, λαβράκι, φαγκρί, μυτάκι, λυθρίνι, σαργός, συναγρίδα, μурμουρά, μελανούρι, το μαγιάτικο, ο ροφός, ο κρανιός, το μυλοκόπι, ο συκίος, η γλώσσα, το καλκάνι κ.λ.π..

Οι χρησιμοποιούμενες τεχνολογίες δε θα μεταβληθούν και συνίστανται στη χρήση των πλωτών ιχθυοκλωβών, με τα οποία η εκτροφή των ψαριών πραγματοποιείται στο φυσικό τους περιβάλλον μέσα σε ειδικά δίχτυα, που επιπλέουν με τη βοήθεια πλωτήρων. Στις πλωτές εγκαταστάσεις δύναται να υπάρχουν και αυτοκινούμενες

εξέδρες διαφόρων διαστάσεων. Η αγκυροβόληση των ιχθυοκλωβών ακολουθεί την ίδια αρχή με αυτή των πλοίων, με τα αγκυροβόλια έως και 50 μέτρα εκτός του μισθωμένου θαλάσσιου χώρου. Βοηθητικά, χρησιμοποιείται και λοιπός μηχανολογικός εξοπλισμός όπως: διανομείς τροφής, μηχανικός ζυγός, ραδιοτηλέφωνα VHF, διαλογέα ψαριών, οξυγονόμετρο, pHμετρο, στερεοσκόπιο, αναμικτήρα τροφής, κ.λ.π..

Οι νέες εγκαταστάσεις της πλωτής μονάδας των 20στρ., όπως αυτή θα διαμορφωθεί, θα είναι οι εξής:

- ο 16 κυκλικοί ιχθυοκλωβοί, περιμέτρου $P=40$ μέτρων, εσωτερικής διαμέτρου 12,7μ. και βάθος διχτύων 8μ..
- ο 1 κ. ι., εκτροφής γόνου, $P=60μ.$, ε. δ. 19,1μ. και β. δ. 6μ..
- ο 15 κ. ι., $P=60μ.$, ε. δ. 19,1μ. και β. δ. 10μ..
- ο Το βάθος της θέσης λειτουργίας της πλωτής μονάδας είναι μεγαλύτερο από 18μ. στο κέντρο του πάρκου εκτροφής (συγκεκριμένα 35,5μ.) και, σε κάθε περίπτωση, διπλάσιο του ωφέλιμου βάθους των μεγαλύτερων διχτύων των κλωβών εκτροφής.
- ο Τα όρια της θαλάσσιας έκτασης της πλωτής μονάδας απέχουν περισσότερο από 50 μέτρα της ακτογραμμής.

Η φάση κατασκευής για την επέκταση της πλωτής μονάδας έως τα 20 στρέμματα, θα περιλαμβάνει τη σύνδεση των τμημάτων των νέων ιχθυοκλωβών και την εγκατάσταση/ αγκυροβόλησή τους, στη νέα θαλάσσια έκταση.

Κατά τη φάση λειτουργίας, θα συνεχίσει να πραγματοποιείται εκτροφή ΘΜΙ, ετήσιας δυναμικότητας 150 τόνων, με τουλάχιστον δύο εισαγωγές γόνου. Αντικείμενο της μονάδας αποτελεί η πάχυνση μέχρι του εμπορεύσιμου μεγέθους θαλασσινών ψαριών, των 350 γραμμαρίων περίπου. Για το λόγο αυτό, θα γίνεται εισαγωγή γόνου μέσου βάρους 2gr στους πλωτούς ιχθυοκλωβούς, και με τη χορήγηση τροφής, αναμένεται η πάχυνση αυτού, με σκοπό την επίτευξη του τελικού μέσου βάρους ή/ και μεγαλύτερο (*ανάλογα και με τις απαιτήσεις της αγοράς*), που εκτιμάται σε 17 - 22 περίπου μήνες εκτροφής.

Η συνολική επιφάνεια, που θα καλύπτεται από εγκαταστάσεις εντός του μισθωμένου χώρου, θα ανέρχεται σε:

Κυκλικοί κλωβοί : $(10,05μ.)^2 \times 3,14 \times 16$ κλωβοί = 5.074,36τ.μ..

Κυκλικοί κλωβοί : $(6,85μ.)^2 \times 3,14 \times 16$ κλωβοί = 2.357,38τ.μ..

Σύνολο = 7.431,74τ.μ..

Η ωφέλιμη επιφάνεια, που θα καλύπτεται από εγκαταστάσεις εντός του μισθωμένου χώρου, θα ανέρχεται σε:

Κυκλικοί κλωβοί : $(9,55μ.)^2 \times 3,14 \times 16$ κλωβοί = 4.582,01τ.μ..

Κυκλικοί κλωβοί : $(6,35μ.)^2 \times 3,14 \times 16$ κλωβοί = 2.025,80τ.μ..

Σύνολο = 6.607,81τ.μ..

Ο συνολικός ωφέλιμος όγκος, που θα χρησιμοποιείται, θα ανέρχεται σε:

Κυκλικοί κλωβοί : $(9,55)^2 \times 3,14 \times 6μ.$ βάθος $\times 1$ κλωβοί = 1.718κ.μ..

Κυκλικοί κλωβοί : $(6,35)^2 \times 3,14 \times 8μ.$ βάθος $\times 16$ κλωβοί = 16.206κ.μ..

Κυκλικοί κλωβοί : $(9,55)^2 \times 3,14 \times 10μ.$ βάθος $\times 15$ κλωβοί = 42.956κ.μ..

Σύνολο: = 60.880κ.μ..

Όπως προκύπτει από τα ανωτέρω, η συνολική επιφάνεια που θα καταλαμβάνουν οι εγκαταστάσεις θα ανέρχεται σε 7.431,74τ.μ., όπου μεταφράζεται σε ποσοστό 49,69 % εντός του αιτούμενου χώρου των 20 στρεμμάτων, η

οποία είναι σύμφωνη με την υπ' αριθμό οικ. 121570/1866/12.06.2009 Κοινή Εγκύκλιο των Υπουργείων ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. και Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων, με την οποία ορίζεται ότι η συνολική επιφάνεια των πλωτών εγκαταστάσεων της μονάδας δεν μπορεί να υπερβαίνει το 50% της επιφάνειας της θαλάσσιας έκτασης της μονάδας.

Για την παραγωγική διαδικασία θα απαιτηθεί:

- *Ενέργεια*: Ως καύσιμη ύλη των πλωτών μέσων θα χρησιμοποιείται πετρέλαιο diesel και βεζίνη. Εκτιμάται ότι, μετά και την επέκταση σε θαλάσσια έκταση 20 στρ., οι ανάγκες θα ανέρχονται σε 6.000 λίτρα/έτος περίπου.
- *Νερό για την πλωτή μονάδα*: Χρήση του θαλασσινού νερού.
- *Νερό στις χερσαίες εγκαταστάσεις*: Για τη λειτουργία τους απαιτούνται περί τα 66,941κ.μ..
- *Πόσιμο νερό*: το προσωπικό χρησιμοποιεί εμφιαλωμένα μπουκάλια, με νερό του εμπορίου.
- *Ιχθυοτροφές (θεωρητική προσέγγιση)*: Κατά μέσο όρο, απαιτούνται 270 τόνοι περίπου ετησίως.
- *Γόνος ιχθυδίων (θεωρητική προσέγγιση)*: Για την επίτευξη της δυναμικότητας των 150 τόνων ετησίως, θα πραγματοποιείται συνολική ετήσια εισαγωγή 520.000 ιχθυδίων.

Οι χερσαίες συνοδές υποδομές και υποστηρικτικές εγκαταστάσεις της πλωτής μονάδας εκτροφής, εντός της Δημόσιας Δασικής έκτασης, συνολικής επιφάνειας 4.637,97τ.μ. καθώς και οι εγκαταστάσεις, εντός της ζώνης αιγιαλού και εντός θαλάσσιας έκτασης, της οποίας η εταιρία θα αιτηθεί την παραχώρηση, σύμφωνα με τη διαδικασία που προβλέπεται στο Νόμο 4280/2014, είναι οι εξής::

- Μεταλλική αποθήκη τροφών και υλικών, εμβαδού 96,60τ.μ..
- Συσκευαστήριο νωπών ιχθύων, ε=342,60τ.μ..
- Κτίριο γραφείων και ξεκούρασης προσωπικού, ε=49,80τ.μ..
- Βάση για πλυντήριο διχτυών, ε=20τ.μ..
- Δύο (2) στεγανούς βόθρους λυμάτων προσωπικού, ε=3,14τ.μ. και όγκου 9,42 κυβικών μέτρων.
- Ένας (1) λυμάτων συσκευαστηρίου, ε=4,52τ.μ. και ο=13,56κ.μ..
- Ένας (1) λυμάτων πλυντηρίου διχτυών, ε=4,52τ.μ. και ο=13,56κ.μ..
- Έκταση 78,67τ.μ., εντός παραλίας, που θα τσιμεντοστρωθεί, ώστε να υπάρχει πρόσβαση στην προβλήτα.
- Τμήμα 193,46τ.μ., εντός αιγιαλού, που θα τσιμεντοστρωθεί για την δημιουργία της προβλήτας, ώστε, και με τον κρηπιδότοιχο 30τ.μ., εντός θάλασσας, να εξυπηρετείται η πλωτή μονάδα.

Τα στερεά απόβλητα που θα παράγονται είτε από το προσωπικό είτε από τις εργασίες, θα συλλέγονται σε ειδικούς χώρους και να διατίθενται στη συνέχεια σε κατάλληλους υποδοχείς.

Τα υγρά απόβλητα, τόσο του συσκευαστηρίου όσο και του πλυντηρίου διχτυών, μετά τη συγκέντρωσή τους, θα μεταφέρονται σε νόμιμα εγκεκριμένες εγκαταστάσεις για την επεξεργασία τους.

Το υδάτινο περιβάλλον θα παρακολουθείται και προστατεύεται με τακτικούς και ποιοτικούς ελέγχους.

Οι ιχθυοκλωβοί θα μετακινούνται και καθαρίζονται σε τακτά χρονικά διαστήματα.

Τα νεκρά ή/ και ακατάλληλα προς συσκευασία ψάρια θα συλλέγονται τακτικά από τις εγκαταστάσεις (μέσω του προσωπικού της μονάδας), θα αποθηκεύονται σε ψυκτικό θάλαμο με ειδική σήμανση, που βρίσκεται στις

χερσαίες εγκαταστάσεις, και θα τις διαθέτει στην εταιρία FARGECO HELLAS, με την οποία έχει συνάψει ιδιωτικό συμφωνητικό για την περαιτέρω διαχείρισή τους. Η εταιρία θα τηρεί όλα τα προβλεπόμενα στοιχεία, σύμφωνα με τους Κανονισμούς 1069/2009 και 829/2007 καθώς και με το Προεδρικό Διάταγμα 211/2006, ώστε να διασφαλίζεται η ιχνηλασιμότητα των ζωικών υποπροϊόντων.

Αναφορικά με τα δίκτυα υποδομών, που συνδέονται με τη λειτουργία της μονάδας και των χερσαίων εγκαταστάσεων, υφίσταται δίκτυο ηλεκτροδότησης και οδικό δίκτυο, καθώς και δίκτυο υδροδότησης.

Η πρόσβαση στο χώρο της πλωτής μονάδας θα γίνεται με τη χρήση σκαφών.

Η Μ.Π.Ε. συντάχθηκε και υποβλήθηκε, για λογαριασμό της εταιρίας, από την εταιρία APC ADVANCED PLANNING – CONSULTING ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ Α.Ε..

Παρατηρήσεις-Προτάσεις

1. Το Τμ. Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π. Ε. Θεσπρωτίας **δεν προβλέπεται να είναι δέκτης τυχόν ενστάσεων ή απόψεων** που αφορούν το συγκεκριμένο έργο προκειμένου να εξεταστούν στην παρούσα εισήγηση.
2. Στην προτεινόμενη θέση μετεγκατάστασης **πληρούνται** στο σύνολό τους οι όροι και οι προϋποθέσεις του Ειδικού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις Υδατοκαλλιέργειες, σύμφωνα με την υπ' αριθ. 31722/2011 ΚΥΑ και της υπ' αριθμ. 121570/1866/12.06.2009 κοινής εγκυκλίου ΥΠΑΑΤ και ΥΠΕΧΩΔΕ.

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

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

α) το με αριθ. Πρωτ. 31458/10-06-2020 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 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Θεσπρωτίας της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου 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 8/85/21-07-2020)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 31458/10-06-2020 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού.

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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



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



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



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



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



ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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



Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΜΠΡΑΪΜΗ - ΜΠΟΤΣΗ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ

ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία
2. Γοργόλης Βασίλειος
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Φώτης Φώτιος
7. Σιαράβας Κωνσταντίνος
8. Παπαχρήστου Βασίλειος
9. Κορωναίος Θεόδωρος
10. Λέκκα Χριστίνα
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Φραγκούλης Παύλος
13. Κωτσαντής Κωνσταντίνος

Δ10

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

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

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

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 23-07-2020

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 96927 / 1748

Ημερομηνία: 29-06-2020

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

Προς:

**Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής Μακεδονίας
Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου
5^ο χλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης**

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: Κ. Πέτρο Χήρα

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 7ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η ,α/α 1): «Αύξηση δυναμικότητας πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας από 24.000 σε 38.400 ορνιθίων κρεατοπαραγωγής, στην Τ.Κ. Δεματίου, Δήμου Ζαγορίου, Π.Ε. Ιωαννίνων». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΠΑΠΑΤΟΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.».

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

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

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

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

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η ,α/α 1): «Αύξηση δυναμικότητας πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας από 24.000 σε 38.400 ορνιθίων κρεατοπαραγωγής, στην Τ.Κ. Δεματίου, Δήμου Ζαγορίου, Π.Ε. Ιωαννίνων». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΠΑΠΑΤΟΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.».

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η εταιρεία "ΠΑΠΑΤΟΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.".

Η μονάδα λειτουργεί σε γήπεδο εμβαδού $E=15.263,66m^2$, το οποίο βρίσκεται στη θέση "Ριζιανούλα" της Τ.Κ. Δεματίου του Δήμου Ζαγορίου. Η μονάδα περιλαμβάνει τις εξής εγκαταστάσεις :

- 6 πτηνοθαλάμους $32m \times 12,5m = 400 m^2$ ο καθένας, με συνολικό εμβαδό $2.400 m^2$.
- 3 σιλό αποθήκευσης ζωοτροφών, συνολικής κάλυψης $12,96 m^2$.
- Υδατοδεξαμενή κάλυψης $50 m^2$.
- Αποθήκη κάλυψης $175 m^2$

Η συνολική κάλυψη θα ανέρχεται στα $3.022,24 m^2$.

Η υπόψη μονάδα διαθέτει:

- Άδεια λειτουργίας πτηνοτροφικής εγκατάστασης με την υπ' αριθ. πρωτ. 1453/18.05.2011 της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνοτροφικής Π.Ε. Ιωαννίνων
- Άδεια οικοδομής με την υπ' αριθ. 453/10.08.2010 άδεια της Δ/σης Πολεοδομίας & Περι/ντος της Ν.Α.Ι.
- ΑΕΠΟ με την υπ' αριθ. 7489/444/12.03.2010 απόφαση της Γ.Γ. Περιφέρειας Ηπείρου με ημερομηνία λήξης την 31/12/2019
- Βεβαίωση παραλαβής νεκρών πτηνών της εταιρείας "Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ ΑΒΕΕ – ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ"
- Διαθέτει τις προβλεπόμενες αποστάσεις (Σαλμονέλωση) με την υπ' αριθ. πρωτ. 15861/10.12.2019 γνωμοδότηση της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Ιωαννίνων
- Την υπ' αριθ. πρωτ. 11083/28.11.2019 βεβαίωση του Δημάρχου Ζαγορίου περί υδροδότησης της εν λόγω μονάδας από το δίκτυο ύδρευσης του Δήμου

- Επιτρεπόμενες χρήσεις γης σύμφωνα με την υπ' αριθ. πρωτ. 78766/12321/10.12.2019 απόφαση της Δ/νσης Περιβάλλοντος και Πολεοδομίας του Δήμου Ιωαννιτών
- Την θετική γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων καθώς και της Εφορείας Αρχαιοτήτων Ιωαννίνων

Ανάγκες σε νερό: Θα ανέρχονται στα 3.000 μ³/έτος. Οι ανάγκες σε νερό θα καλύπτονται από το δίκτυο του Δήμου Ζαγορίου.

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, θα οδηγούνται στο σύστημα στεγανού - απορροφητικού βόθρου που θα κατασκευαστεί με χωρητικότητα 26,25μ³ για τον στεγανό και 31,4 μ³ για τον απορροφητικό αντίστοιχα.

Εκροές στερεών αποβλήτων: Τα απόβλητα της πτηνοτροφικής μονάδας αποτελούνται από τα περιττώματα των πτηνών και την στρωμνή (άχυρο σιτηρών). Το σύνολο της καταναλισκόμενης ποσότητας νερού, αποβάλλεται στα πυκνόρρευστα περιττώματά τους. Αυτά μετά το τέλος κάθε εκτροφής μαζεύονται και μεταφέρονται σε ειδικά διαμορφωμένο στεγανό χώρο (κοπροσωρός) που θα κατασκευαστούν στον περιβάλλοντα χώρο της μονάδας. Η χωρητικότητα του θα είναι 98m² * 1,8m (μέσο ύψος) = 176,4m³ και θα καλύπτουν τον όγκο των στερεών αποβλήτων της μονάδας. Τα νεκρά πτηνά θα οδηγούνται στην εγκατάσταση αποτέφρωσης της εταιρείας "Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ ΑΒΕΕ - ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ".

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 την κατασκευή 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.

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

α) το με αριθ. Πρωτ. 63909/11-06-2020 έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,

β) την από 29-06-2020 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

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 8/86/21-07-2020)**

Γνωμοδοτεί θετικά για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 63909/11-06-2020 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού.

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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



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



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



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



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



ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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



Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΜΠΡΑΪΜΗ - ΜΠΟΤΣΗ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία
2. Γοργόλης Βασίλειος
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Φώτης Φώτιος
7. Σιαράβας Κωνσταντίνος
8. Παπαχρήστου Βασίλειος
9. Κορωναίος Θεόδωρος
10. Λέκκα Χριστίνα
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Φραγκούλης Παύλος
13. Κωτσαντής Κωνσταντίνος

Δ10

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

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

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

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 23-07-2020

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 96934 / 1749

Ημερομηνία: 03-07-2020

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

Προς:

**Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής Μακεδονίας
Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου
5^ο χλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης**

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κ. Πέτρο Χήρα

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 8ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η ,α/α 2): «Επέκταση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας από 6.840 σε 24.000 πατρογονικών ορνίθων, στην Τ.Κ. Χαροκοπίου, Δήμου Ιωαννιτών, Π.Ε.Ιωαννίνων». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Ευάγγελος Πρέντζας.

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

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

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

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

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η ,α/α 2): «Επέκταση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας από 6.840 σε 24.000 πατρογονικών ορνίθων, στην Τ.Κ. Χαροκοπίου, Δήμου Ιωαννιτών, Π.Ε.Ιωαννίνων». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Ευάγγελος Πρέντζας

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι ο Ευάγγελος Πρέντζας.

Η μονάδα έχει εγκατασταθεί και λειτουργεί στα αγροτεμάχια 86, 87, 88 του Αναδασμού Χαροκοπίου 1970, της Τ.Κ. Χαροκοπίου Δήμου Ιωαννιτών, με συνολικό εμβαδόν 19.088,85τ.μ.

Στην παρούσα φάση στο αγροτεμάχιο 87 έχουν κατασκευασθεί τα ακόλουθα κτίρια:

- _ Υφιστάμενο κτίριο πτηνοθάλαμος 3: 12,00X113,32= 1.359,84τ.μ.
- _ Αποθήκες 36,00τ.μ. και 15,59τ.μ.
- _ Στέγαστρα 46,21τ.μ.
- _ Σιλό 19,79τ.μ.
- _ Οικίσκος: 49,93τμ
- _ Αποθήκη: 45,35τ.μ.
- _ Ημιυπαίθριοι χώροι: 6,14τμ
- _ Στέγαστρα: 63,04τ.μ.
- _ Υπόγειο: 37,24τμ
- _ Κτίριο 7: Συνολική κάλυψη 106,01τμ

Οι κτιριακές εγκαταστάσεις με την ολοκλήρωση της επέκτασης θα έχουν συνολική κάλυψη 5.726,62τ.μ. με τους βοηθητικούς χώρους.

Η υπόψη μονάδα διαθέτει:

- Επιτρεπόμενες χρήσεις γης σύμφωνα με την υπ' αριθ. πρωτ. 14425/1744/27.03.2018 απόφαση της Δ/σης Περιβάλλοντος και Πολεοδομίας του Δήμου Ιωαννιτών
- Την θετική γνωμοδότηση της Εφορείας Αρχαιοτήτων Ιωαννίνων και της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων.
- Η υπ' αριθ. πρωτ 7098/22.11.1989 Οικοδομική Άδεια
- Η υπ' αριθ. πρωτ. 3730/21.03.2017 χορήγηση προσωρινής άδειας εγκατάστασης της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Ιωαννίνων
- Η υπ' αριθ. πρωτ. 1253/31.01.2018 τροποποίηση άδειας εγκατάστασης αορίστου χρόνου της Δ/σης

Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Ιωαννίνων

- Η υπ' αριθ. πρωτ. 2234/3.04.2018 γνωμοδότηση για επέκταση υφιστάμενου πτηνοτροφείου του Τμήματος Κτηνιατρικής της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Ιωαννίνων
- Η υπ' αριθ. πρωτ. 55572/1582/14.05.2020 απόφαση της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Ιωαννίνων για μείωση της υφιστάμενης απόστασης μεταξύ του υπό εξέταση πτηνοτροφείου και του οικισμού Πλατάνου από τα 550 μέτρα στα 473 μέτρα (ήτοι 14%).

Το γήπεδο βρίσκεται στις παρακάτω αποστάσεις από τους γειτονικούς οικισμούς:

- _ Από τον Πλάτανο 423μ. περίπου.
- _ Από το Χαροκόπι 510μ. περίπου.
- _ Από το Κυπαρρίσια 1.200μ. περίπου.
- _ Από το Κουτσελιό 1.800μ. περίπου.

Ανάγκες σε νερό: Οι ανάγκες σε νερό θα καλύπτονται από τον Δήμο Ιωαννιτών.

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

Εκροές υγρών αποβλήτων: Τα υγρά απόβλητα αποτελούνται από τα νερά του πλυσίματος και των στραγγισμάτων των στερεών αποβλήτων (κοπροσωρός) και οδηγούνται στο σύστημα στεγανού – απορροφητικού βόθρου. Οι διαστάσεις τους δίνονται παρακάτω:

- Στεγανός βόθρος χωρητικότητας 62,80m³
- Απορροφητικός βόθρος χωρητικότητας 62,80m³.

Εκροές στερεών αποβλήτων: Τα απόβλητα της πτηνοτροφικής μονάδας θα αποτελούνται από τα περιττώματα των πτηνών και την στρωμή (άχυρο σιτηρών). Το μεγαλύτερο μέρος της καταναλισκόμενης ποσότητας νερού, αποβάλλεται στα πυκνόμενα περιττώματά τους. Μετά την εκτροφή, τα στερεά απόβλητα μαζεύονται και μεταφέρονται στο εργοστάσιο επεξεργασίας πτηνοτροφικών αποβλήτων και μετατροπής των σε οργανικό λίπασμα του Αγροτικού Πτηνοτροφικού Συνεταιρισμού Ιωαννίνων «ΠΙΝΔΟΣ» το οποίο έχει εγκατασταθεί και λειτουργεί στη θέση «Βελτισινό» Τ.Κ. Γραμμένου της Δ.Ε. Πασσαρώνος του Δήμου Ζίτσας. Για το υπόψη εργοστάσιο έχουν χορηγηθεί όλες οι απαραίτητες εγκρίσεις. Εναλλακτικά, μετά το τέλος κάθε εκτροφής τα στερεά απόβλητα θα μαζεύονται και θα μεταφέρονται σε ειδικά διαμορφωμένο στεγανό χώρο (κοπροσωρός) στον περιβάλλοντα χώρο της μονάδας. . 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 χωρητικότητας 920m³ θα καλύπτεται ολόγυρα με σκληρό νάilon για να αποφεύγεται η είσοδος βροχής. Υπό τις συνθήκες αυτές αρχίζει η αναερόβιος μικροβιακή ζύμωση. Με την ολοκλήρωση της ωρίμανσης ακολουθεί το στάδιο της χώνεψης. Μετά την απομάκρυνση της κοπριάς από τους θαλάμους και τη χώνεψη αυτής, θα διατίθεται για λίπασμα σε αγρούς. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα την μείωση των θρεπτικών συστατικών των αποβλήτων λόγω αφομοίωσης από τα φυτά, τα οποία είναι κυρίως ενώσεις του αζώτου (NO₂), του φωσφόρου (P₂O₅) και του καλίου (K₂O).

Η πτηνοτροφική μονάδα, στα πλαίσια συμμόρφωσής της με τα όσα προβλέπει ο προαναφερόμενος κανονισμός, διαθέτει τα νεκρά, καθώς και τα ακατάλληλα προς σφαγή πτηνά (λόγω λοιμωδών νόσων) στην μονάδα αδρανοποίησης πουλερικών που ήδη λειτουργεί στο εργοστάσιο της «Α.Π.Σ.Ι. ΠΙΝΔΟΣ».

Το αγροτεμάχιο βρίσκεται εντός περιοχής του Δικτύου προστατευμένων περιοχών NATURA 2000 (GR 2130012 - Ευρύτερη περιοχή πόλεως Ιωαννίνων) και εντός ορίων ευθύνης του Φορέα Διαχείρισης Λίμνης Παμβώτιδας. Έχει κατατεθεί Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση η οποία αποτελεί αναπόσπαστο κομμάτι της ΜΠΕ.

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

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

1. Η πρόσβαση στη μονάδα να γίνεται από το υφιστάμενο οδικό δίκτυο. Απαγορεύεται η διάνοιξη νέων δρόμων.
2. Κατά τη διάρκεια λειτουργίας της μονάδας να εξασφαλίζεται η απρόσκοπτη ροή των επιφανειακών υδάτων της περιοχής (και ειδικότερα των ομβρίων) με την κατασκευή όλων των απαιτούμενων τεχνικών έργων, ώστε να αποτρέπονται φαινόμενα πλημμυρών.
3. Τακτική παρακολούθηση των υδραυλικών εγκαταστάσεων για την αποφυγή διαρροών.
4. Τακτική συντήρηση και όποτε απαιτείται αλλαγή των υδραυλικών συστημάτων που εμφανίζουν διαρροές. Αποφυγή άσκοπης χρήσης νερού.
5. Τα υγρά απόβλητα να οδηγούνται σε στεγανή δεξαμενή και κατόπιν σε απορροφητικό βόθρο.
6. Τα στερεά απόβλητα θα μεταφέρονται στο εργοστάσιο παραγωγής οργανικού λιπάσματος της Α.Π.Σ.Ι. ΠΙΝΔΟΣ. Θα τηρείται αρχείο καταγραφής των παραδιδόμενων ποσοτήτων.
7. Τα κάθε είδους άχρηστα υλικά (στερεά απόβλητα) να συλλέγονται και να διατίθενται σύμφωνα με τις διατάξεις της ΚΥΑ 50910/2727/2003 (ΦΕΚ 1909/Β). Υλικά ρυπασμένα από επικίνδυνα απόβλητα, να συλλέγονται χωριστά σε ειδικούς κάδους και να διατίθενται σε εταιρείες οι οποίες διαθέτουν σχετική άδεια για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων, σύμφωνα με την ΚΥΑ ΗΠ 13588/725/06 (ΦΕΚ 383/Β/06) «Μέτρα όροι και περιορισμοί για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 91/689/ΕΟΚ. Αντικατάσταση της υπ' αριθ. 19396/1546/97 Κοινής Υπουργικής Απόφασης».
8. Απαγορεύεται η κάθε μορφής καύση υλικών στην περιοχή του έργου.
9. Τα ρεύματα αποβλήτων που εμπíπτουν στην εναλλακτική διαχείριση (συσκευασίες, μπαταρίες, λιπαντικά έλαια, ηλεκτρικές & ηλεκτρονικές συσκευές) θα πρέπει να διαχειρίζονται σύμφωνα με το Ν. 2939/01 (ΦΕΚ 179/Α/01) και με τα κατ' επιταγή αυτού εκδοθέντα Π.Δ, όπως αυτός/ αυτά ισχύουν με σκοπό την αξιοποίηση- ανακύκλωση τους.
10. Ιδιαίτερα οι χρησιμοποιημένες φορητές ηλεκτρικές στήλες να συλλέγονται και να παραδίδονται σε εγκεκριμένα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης, σύμφωνα με τις διατάξεις του Π.Δ 115/04 (ΦΕΚ 80/Α'/2004).
11. α. Να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την πρόληψη και την κατάσβεση πυρκαγιών και πάντα σύμφωνα με τις οδηγίες της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας.
β. Η μονάδα να εφοδιαστεί με κατάλληλο σύστημα πυρανίχνευσης, πυροπροστασίας και πυρόσβεσης, το οποίο να ελέγχεται - συντηρείται σε τακτά χρονικά διαστήματα.
γ. Να υπάρχουν σχετικές σημάνσεις και οδηγίες προς το προσωπικό σε περίπτωση πυρκαγιάς.

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

α) το με αριθ. Πρωτ. 65466/15-06-2020 έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,

β) την από 03-07-2020 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

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 8/87/21-07-2020)

Γνωμοδοτεί θετικά για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 65466/15-06-2020 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού.

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

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

☐

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

☒

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

☐

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

☐

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

☐

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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

☒

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΜΠΡΑΪΜΗ - ΜΠΟΤΣΗ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία
2. Γοργόλης Βασίλειος
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Φώτης Φώτιος
7. Σιαράβας Κωνσταντίνος
8. Παπαχρήστου Βασίλειος
9. Κορωναίος Θεόδωρος
10. Λέκκα Χριστίνα
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Φραγκούλης Παύλος
13. Κωτσαντής Κωνσταντίνος
- 14.

Δ10

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

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

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

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 23-07-2020

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 96941 / 1750

Ημερομηνία: 10-07-2020

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

Προς:

**Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής Μακεδονίας
Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου
5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης**

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κ. Λάμπρο Τρομπούκη

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 9ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 1η): «Κατασκευή ισόπεδων κόμβων επί της Ε.Ο. Ιωαννίνων- Αθηνών στη συμβολή της με την Τ.Κ. Νεοκαισάρειας, του Δήμου Ιωαννιτών, Π.Ε. Ιωαννίνων». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η Περιφέρεια Ηπείρου- Δ/ση Τεχνικών Έργων.

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

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

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

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

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 1η): «Κατασκευή ισόπεδων κόμβων επί της Ε.Ο. Ιωαννίνων- Αθηνών στη συμβολή της με την Τ.Κ. Νεοκαισάρειας, του Δήμου Ιωαννιτών, Π.Ε. Ιωαννίνων». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η Περιφέρεια Ηπείρου- Δ/ση Τεχνικών Έργων.

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η Περιφέρεια Ηπείρου - Δ/ση τεχνικών Έργων.

Πρόκειται για την κατασκευή δύο ισόπεδων κόμβων επί της Ε.Ο. Ιωαννίνων - Αθηνών στη διασταύρωση με την οδό προς Νεοκαισάρεια και το ξενοδοχείο Epirus Palace. Το μελετώμενο έργο δεν αποτελεί καινούργιο έργο, αλλά αναπτύσσεται επί υφιστάμενης εθνικής οδού, τροποποιώντας την κίνηση επί αυτής με την κατασκευή δύο (2) κυκλικών κόμβων. Συνεπώς, ούτε διαφοροποιεί το κυκλοφοριακό φορτίο στην περιοχή, ούτε άλλης μορφής επιβάρυνση δημιουργεί.

Το έργο βρίσκεται νότια της πόλης των Ιωαννίνων περί το 9ο χιλιόμετρο της Ε.Ο. Ιωαννίνων – Αντιρρίου (Αθηνών) και αφορά στην κατασκευή δύο ισόπεδων κόμβων:

- Στη διασταύρωση της Εθνικής Οδού Ιωαννίνων - Αντιρρίου με την Νεοκαισάρεια,
- Μπροστά στο ξενοδοχείο Epirus Palace που βρίσκεται παραπλεύρως της Ε.Ο.

Η περιοχή χαρακτηρίζεται ήπια περιαστική, καθώς εκατέρωθεν της Ε.Ο. έχουν αναπτυχθεί εμπορικές, μεταποιητικές και τουριστικές δραστηριότητες. Το έδαφος είναι πεδινό με ήπιες κλίσεις.

Το έργο ευρίσκεται :

- σε απόσταση 800 μ. από τα όρια του οικισμού Νεοκαισάρειας.
- Σε απόσταση 500 μέτρων μετά το πέρας των έργων προσαρμογής του Α/Κ Εγνατίας Οδού, στο 9ο περίπου χιλιόμετρο της Ε.Ο Ιωαννίνων Αντιρρίου.

Η αρχή του έργου (Χ.Θ. 0+000,00) βρίσκεται περίπου 500 μέτρα μετά το πέρας των έργων προσαρμογής του Α/Κ Εγνατίας Οδού στο 9ο περίπου χιλιόμετρο της Ε.Ο Ιωαννίνων Αντιρρίου και εκτείνεται για 450 περίπου μέτρα μέχρι τη Χ.Θ. 0+450,00. Το έργο περιλαμβάνει την κατασκευή δύο ισόπεδων κυκλικών κόμβων στη συμβολή της Εθνικής Οδού με τη δημοτική οδό προς Νεοκαισάρεια, της εγκατάστασης Cezaria Hotel καθώς και στη συμβολή με την ξενοδοχειακή μονάδα Epirus Palace. Στο έργο κατά τη χιλιόμετρηση περιλαμβάνονται τα εξής τμήματα:

1. Κλάδος Πρόσβασης στον κυκλικό κόμβο ΚΚΝ από τα Ιωάννινα: Από τη Χ.Θ. 0+000,00 έως τη Χ.Θ. 0+050,00 περίπου, ήτοι 50 μέτρα, ανακατασκευάζεται η Ε.Ο., προκειμένου να προσαρμοστούν οι κλάδοι της στα γεωμετρικά χαρακτηριστικά των κυκλικών κόμβων που προτίθεται να κατασκευάσει η Π.Η επί της ΕΟ εκατέρωθεν του Α/Κ της Εγνατίας Οδού. Έτσι, τόσο η βόρεια είσοδος όσο και η βόρεια έξοδος (από και προς τα Ιωάννινα) του κυκλικού κόμβου της Νεοκαισάρειας θα κατασκευαστούν με δύο λωρίδες κυκλοφορίας διαχωρισμένες με κεντρική νηίδα πλάτους 2,50 m (κατά ΟΜΟΕ-Δ §2.1).

2. Κυκλικός Κόμβος Νεοκαισάρειας (ΚΚΝ): Βάση της κυκλοφοριακής ανάλυσης και τους κυκλοφοριακούς φόρτους σχεδιασμού, ο κυκλικός δακτύλιος του κόμβου θα πρέπει να κατασκευαστεί με δύο λωρίδες κυκλοφορίας. Η εξωτερική διάμετρος του κυκλικού κόμβου της Νεοκαισάρειας θα είναι 41 μέτρα και η μη προσπελάσιμη εσωτερική νηίδα, θα έχει διάμετρο 21 μέτρα. Ο κόμβος θα διαθέτει υπερβατή ζώνη κεντρικής νηίδας πλάτους 1,50 μέτρα. Το πλάτος των λωρίδων κυκλοφορίας του εσωτερικού δακτυλίου θα είναι 8,50 μέτρα. Στον κυκλικό κόμβο εφαρμόζεται, στον δακτύλιο κυκλοφορίας, ενιαία επίκλιση 2,5% προκειμένου να διοχετεύονται τα νερά του οδοστρώματος προς την εξωτερική οριογραμμή. Όλες οι προσβάσεις, στη σύνδεση τους με τον κόμβο, προσαρμόζονται μηχανομηκικά.

3. Κλάδος Πρόσβασης στον κυκλικό κόμβο ΚΚΝ από τη Νεοκαισάρεια: Ο κλάδος πρόσβασης από τη Νεοκαισάρεια προβλέπεται να κατασκευαστεί με τυπική διατομή **δ2** και λωρίδα επιβράδυνσης 80 περίπου μέτρων προκειμένου να διευκολυνθεί η κυκλοφορία που προκύπτει κατά τη διάρκεια κοινωνικών εκδηλώσεων από το ξενοδοχείο CEZARIA.

4. Κλάδος πρόσβασης στον κυκλικό κόμβο ΚΚΝ από τις τοπικές οδούς (ανατολικά του κόμβου): Προς τα δυτικά προκειμένου να συνδεθεί το τοπικό δημοτικό οδικό δίκτυο καθώς και ο βοηθητικός παράπλευρος (SR), με την Εθνική Οδό, κατασκευάζεται είσοδος και έξοδος στον κυκλικό κόμβο με μία λωρίδα κυκλοφορίας. Στην έξοδο από τον κυκλικό κόμβο προβλέπεται η κατασκευή προσπελάσιμης επιφάνειας δεξιάς στροφής προκειμένου να εξυπηρετηθεί η κυκλοφορία των βαρέων οχημάτων. Στα πλαίσια της παρούσας μελέτης αντιμετωπίζεται το πρόβλημα του ισόπεδου κόμβου προς τον αγροτικό συνεταιρισμό «ΠΙΝΔΟΣ» μέσω κατάλληλης διαμόρφωσης του υφιστάμενου παράπλευρου οδικού δικτύου. Το τμήμα του SR, από την έξοδο του κυκλικού κόμβου έως την διασταύρωσή του με την κάθετη δημοτική οδό που οδηγεί στις εγκαταστάσεις του συνεταιρισμού Πίνδος θα κατασκευαστεί με μία λωρίδα ανά κατεύθυνση, με ενιαία επιφάνεια κυκλοφορίας και αμφίδρομη κίνηση, ενώ μετά την διασταύρωση θα κατασκευαστεί με μία λωρίδα και μονόδρομη κίνηση από τα Βόρεια προς τα Νότια.

5. Οδικό τμήμα που βρίσκεται ενδιάμεσα των δύο κυκλικών κόμβων ΚΚΝ και ΚΚΕΡ: Το ευθύγραμμο τμήμα που συνδέει τους δύο κυκλικούς κόμβους θα κατασκευαστεί με δύο λωρίδες ανά κατεύθυνση, διαχωρισμένες με κεντρική νηίδα πλάτους 2,5 m (κατά ΟΜΟΕ-Δ §2.1), προκειμένου να συνδεθούν μεταξύ τους οι δύο κυκλικοί κόμβοι. Στο ρεύμα προς το Αντίρριο η υφιστάμενη λωρίδα επιβράδυνσης προς το ξενοδοχείο Epirus Palace μετατοπίζεται προς τα δυτικά προκειμένου αφενός μεν η κυκλοφορία επί της Ε.Ο. να διενεργείται απρόσκοπτα αφετέρου δε να μην απαιτείται η διέλευση από την κυκλική διαδρομή των στρεφόντων δεξιά οχημάτων προς το Epirus Palace.

6. Κυκλικός Κόμβος Epirus Palace (ΚΚΕΡ): Βάση της κυκλοφοριακής ανάλυσης και σύμφωνα με τους κυκλοφοριακούς φόρτους σχεδιασμού, ο κυκλικός δακτύλιος του κόμβου θα πρέπει να κατασκευαστεί με δύο λωρίδες κυκλοφορίας. Η εξωτερική διάμετρος του κυκλικού κόμβου του Epirus Palace θα είναι 41 μέτρα και η μη προσπελάσιμη εσωτερική νηίδα, θα έχει διάμετρο 21 μέτρα. Ο κόμβος θα διαθέτει υπερβατή ζώνη κεντρικής νηίδας πλάτους 1,50 μέτρα. Το πλάτος των λωρίδων κυκλοφορίας του εσωτερικού δακτυλίου θα είναι 8,50 μέτρα. Ο κυκλικός κόμβος θα διαθέτει μία έξοδο και μία είσοδο προς και από το ξενοδοχείο προκειμένου οι αριστερές στροφές από το ξενοδοχείο προς τα Ιωάννινα και από την Ε.Ο. (ρεύμα από Αντίρριο προς Ιωάννινα) προς το ξενοδοχείο, να πραγματοποιούνται με ασφάλεια. Στον κυκλικό κόμβο εφαρμόζεται, στον δακτύλιο κυκλοφορίας, ενιαία επίκλιση 2,5% προκειμένου να διοχετεύονται τα νερά του οδοστρώματος προς την εξωτερική οριογραμμή.

Όλες οι προσβάσεις, στη σύνδεση τους με τον κόμβο, προσαρμόζονται μηκοτομικά στην επίκλιση του κόμβου προκειμένου να γίνεται ομαλά η είσοδος και η έξοδος των οχημάτων.

7. Κλάδος πρόσβασης στον κυκλικό κόμβο ΚΚΕΡ από Άρτα: Η έξοδος του κυκλικού κόμβου προς τα Νότια (ρεύμα προς Αντίρριο) και για περίπου 40 μέτρα, θα κατασκευαστεί με μία λωρίδα κυκλοφορίας ώστε να προσαρμοστεί ο κυκλικός κόμβος στην υφιστάμενη τυπική διατομή της Εθνικής Οδού καθώς η εγκεκριμένη τυπική διατομή της Ε.Ο. από τον κόμβο Εγνατίας μέχρι τον κόμβο της Ιόνιας οδού (Αβγό) δεν έχει υλοποιηθεί. Επίσης παράλληλα στη λωρίδα της Ε.Ο. παραμένει η υφιστάμενη λωρίδα επιτάχυνσης για την ασφαλή έξοδο από το ξενοδοχείο. Στην είσοδο του κυκλικού κόμβου η Ε.Ο. διαμορφώνεται με στόχο:

- Την αποτελεσματικότερη διαχείριση της κυκλοφορίας.
- Την προσαρμογή τυχόν μελλοντικού παράπλευρου δικτύου στη μελέτη του κόμβου.
- Την παροχή δυνατότητας ασφαλούς πρόσβασης παρακείμενων επιχειρήσεων.

Ο Προϋπολογισμός του έργου ανέρχεται στο ποσό των: 900.000,00 Ευρώ. Δεν απαιτούνται άλλα μέτρα οι δράσεις για το περιβάλλον. Το έργο χρηματοδοτείται από πιστώσεις της ΣΑΕΠ530 με Κ.Α. 2014ΕΠ53000006 και από πιστώσεις του προϋπολογισμού της Περιφέρειας Ηπείρου (Συγκοινωνιακά).

Το έργο βρίσκεται εντός περιοχής του Δικτύου προστατευμένων περιοχών NATURA 2000 (GR 2130012 - Ευρύτερη περιοχή πόλεως Ιωαννίνων) και εντός ορίων ευθύνης του Φορέα Διαχείρισης Λίμνης Παμβώτιδας. Έχει κατατεθεί Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση η οποία αποτελεί αναπόσπαστο κομμάτι της ΜΠΕ.

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

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

α) το με αριθ. Πρωτ. 67060/17-06-2020 έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος, β) την από 22-06-2020 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου, γ) τα όσα ανέφερε ο Περιφερειάρχης Ηπείρου, κ. Καχριμάνης και ότι 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 8/88/21-07-2020)**

Γνωμοδοτεί θετικά για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 67060/17-06-2020 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού.

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

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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



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



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



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



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



ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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



Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΜΠΡΑΪΜΗ - ΜΠΟΤΣΗ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία
2. Γοργόλης Βασίλειος
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Φώτης Φώτιος
7. Σιαράβας Κωνσταντίνος
8. Παπαχρήστου Βασίλειος
9. Κορωναίος Θεόδωρος
10. Λέκκα Χριστίνα
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Φραγκούλης Παύλος
13. Κωτσαντής Κωνσταντίνος

Δ10

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

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

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

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 23-07-2020

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 96946 / 1751

Ημερομηνία: 10-07-2020

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

Προς:

**Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής Μακεδονίας
Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου
5^ο χλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης**

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κα Δ. Σπύρου

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 10ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η ,α/α 2): «Τροποποίηση απόφασης έγκρισης περιβαλλοντικών όρων πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 15.000 ωτόκων ορνίθων (αύξηση δυναμικότητας από 7.000 σε 15.000 όρνιθες), εγκατεστημένη και λειτουργούσα στη θέση «ΞΕΡΟΒΟΥΝΙ» της Τ.Κ. Πετροβουνίου, του Δ. Βορείων Τζουμέρκων, Π.Ε. Ιωαννίνων». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Κωνσταντίνος Γεωργούλας.

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

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

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

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

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η ,α/α 2): «Τροποποίηση απόφασης έγκρισης περιβαλλοντικών όρων πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 15.000 ωτόκων ορνίθων (αύξηση δυναμικότητας από 7.000 σε 15.000 όρνιθες), εγκατεστημένη και λειτουργούσα στη θέση «ΞΕΡΟΒΟΥΝΙ» της Τ.Κ. Πετροβουνίου, του Δ. Βορείων Τζουμέρκων, Π.Ε. Ιωαννίνων». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Κωνσταντίνος Γεωργούλας.

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι ο Κωνσταντίνος Γεωργούλας.

Η μονάδα λειτουργεί σε αγροτεμάχιο εμβαδού $E=34.047,10m^2$, το οποίο βρίσκεται στη θέση "Ξεροβούνι" της Τ.Κ. Πετροβουνίου του Δήμου Β. Τζουμέρκων. Η μονάδα περιλαμβάνει τις εξής εγκαταστάσεις :

- Κτίριο 1 (ισόγειο) κάλυψης $308,75m^2$ (πτηνοθάλαμος)
- Κτίριο 2 (ισόγειο) κάλυψης $1.050m^2$ (πτηνοθάλαμος)
- Κτίριο 3 (ισόγειο) κάλυψης $211,57m^2$ (ποιμνιοστάσιο)
- Αποθήκη 1, εμβαδού $18,24m^2$
- Αποθήκη 2, εμβαδού $30,50m^2$
- Αποθήκη 3, εμβαδού $11,52m^2$
- Αποθήκη 4, εμβαδού $53,33m^2$
- Σιλό εμβαδού $6,5m^2$
- Κατοικία, εμβαδού $67,05m^2$

Ενώ πρόκειται να κατασκευαστούν και οι εξής εγκαταστάσεις :

- Κτίριο (ισόγειο), κάλυψης $372m^2$ (πτηνοθάλαμος)
- Κτίριο (ισόγειο), κάλυψης $1.388,8m^2$ (πτηνοθάλαμος)

Έτσι, η συνολική κάλυψη θα ανέρχεται στα $3.518,26 m^2$.

Η υπόψη μονάδα διαθέτει:

- Επιτρεπόμενες χρήσεις γης σύμφωνα με το υπ' αριθ. 19397/2147/14.04.2020 έγγραφο της Δ/νσης Περι/ντος & Πολεοδομίας του Δήμου Ιωαννιτών σύμφωνα με το οποίο «...στην περιοχή του Εθνικού Πάρκου (Ζώνη III) επιτρέπεται η λειτουργία και ο εκσυγχρονισμός των νόμιμα υφιστάμενων πτηνοτροφικών και κτηνοτροφικών μονάδων και όσων δύναται να νομιμοποιηθούν σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις. Είναι επίσης δυνατή η εγκατάσταση νέων πτηνοτροφικών και κτηνοτροφικών μονάδων που υπάγονται στη Δεύτερη Κατηγορία (Υποκατηγορίες 3η και 4η) της 7ης Ομάδας της ΚΥΑ 15393/2332/5.08.2002 όπως ισχύει ή η επέκταση των υφιστάμενων, μετά από σύμφωνη γνώμη του Φορέα Διαχείρισης».
- Την από 28.06.2000 Άδεια Οικοδομής πτηνοτροφικής μονάδας.
- Την από 15.02.2005 Άδεια Ανέγερσης νέου κτιρίου σε υπάρχουσα πτηνοτροφική μονάδα.
- Την υπ' αριθ. 2845/23.09.1999 ΑΕΠΟ της Δ/νσης Περι/ντος και Χωροταξίας της Περιφέρειας Ηπείρου με ημερομηνία λήξης την 31.12.2014.
- Ειδική Υδρογεωλογική μελέτη για την επιφανειακή διάθεση των υγρών αποβλήτων της μονάδας.
- Την υπ' αριθ. πρωτ. 55563/1580/14.05.2020 απόφαση της ΔΑΟΚ ΠΕ Ιωαννίνων περί μείωσης υφιστάμενης απόστασης από τον οικισμό Πετροβουνίου από 550 μέτρα (ελάχιστα απαιτούμενη απόφαση) σε 465,34 μέτρα (υφιστάμενη απόφαση), ήτοι 15,39%.
- Διαθέτει τις προβλεπόμενες αποστάσεις (Σαλμονέλωση) σύμφωνα με την υπ' αριθ. πρωτ. 3469/5.05.2020 γνωμοδότηση της Δ/νσης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Ιωαννίνων

Ανάγκες σε νερό: Θα ανέρχονται στα 2.870 μ³/έτος.

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

Εκροές υγρών αποβλήτων: Κατά τη λειτουργία της μονάδας τα υγρά απόβλητα είναι αυτά που δημιουργούν τα ζώα εντός των σταβλικών εγκαταστάσεων και στους προαύλιους χώρους, από τα νερά πλύσης των δαπέδων και από τους χώρους υγιεινής του προσωπικού. Αυτά, θα οδηγούνται στο σύστημα στεγανού - απορροφητικού βόθρου που θα κατασκευαστεί με χωρητικότητα 28μ³ για τον στεγανό και 14,13 μ³ για τον απορροφητικό αντίστοιχα.

Εκροές 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 μεταφέρονται σε ειδικά διαμορφωμένο στεγανό χώρο (κοπρσώρος) που θα κατασκευαστούν στον περιβάλλοντα χώρο της μονάδας. Η χωρητικότητα του θα είναι 260m² * 2,2m (μέσο ύψος) = 572m³ και θα καλύπτουν τον όγκο των στερεών αποβλήτων της μονάδας. Τα νεκρά πτηνά θα οδηγούνται σε εγκατάσταση αποτέφρωσης συνεργαζόμενης εταιρείας.

Το αγροτεμάχιο βρίσκεται εκτός ΖΟΕ, αλλά εντός της περιοχής του Δικτύου NATURA 2000 (GR 2130013 – Ευρύτερη Περιοχή Αθαμανικών Ορέων) και εντός της Ζώνης III του Εθνικού Πάρκου Τζουμέρκων – Περιστερίου και Χαράδρας Αράχθου). Έχει κατατεθεί ως αναπόσπαστο μέρος της ΜΠΕ η Μελέτη Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης.

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 την κατασκευή 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.

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

1. Η πρόσβαση στη μονάδα να γίνεται από το υφιστάμενο οδικό δίκτυο. Απαγορεύεται η διάνοιξη νέων δρόμων.
2. Κατά τη διάρκεια λειτουργίας της μονάδας να εξασφαλίζεται η απρόσκοπτη ροή των επιφανειακών υδάτων της περιοχής (και ειδικότερα των ομβρίων) με την κατασκευή όλων των απαιτούμενων τεχνικών έργων, ώστε να αποτρέπονται φαινόμενα πλημμυρών.
3. Τακτική παρακολούθηση των υδραυλικών εγκαταστάσεων για την αποφυγή διαρροών. Τακτική συντήρηση και όποτε απαιτείται αλλαγή των υδραυλικών συστημάτων που εμφανίζουν διαρροές. Αποφυγή άσκοπης χρήσης νερού.
4. Τα κάθε είδους άχρηστα υλικά (στερεά απόβλητα) να συλλέγονται και να διατίθενται σύμφωνα με τις διατάξεις της ΚΥΑ 50910/2727/2003 (ΦΕΚ 1909/Β). Υλικά ρυπασμένα από επικίνδυνα απόβλητα, να συλλέγονται χωριστά σε ειδικούς κάδους και να διατίθενται σε εταιρείες οι οποίες διαθέτουν σχετική άδεια για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων, σύμφωνα με την ΚΥΑ ΗΠ 13588/725/06 (ΦΕΚ 383/Β/06) «Μέτρα όροι και περιορισμοί για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 91/689/ΕΟΚ. Αντικατάσταση της υπ' αριθ. 19396/1546/97 Κοινής Υπουργικής Απόφασης».
5. Απαγορεύεται η κάθε μορφής καύση υλικών στην περιοχή του έργου καθώς και η απόρριψη μεταχειρισμένων ορυκτελαίων επί του εδάφους. Η αλλαγή των μεταχειρισμένων ορυκτελαίων να γίνεται σε συγκεκριμένο χώρο, στον οποίο να υπάρχει πρόβλεψη αποφυγής ρύπανσης του εδάφους με τσιμεντόστρωση και δίκτυο συλλογής των διαρροών. Η διαχείριση των χρησιμοποιημένων ορυκτελαίων να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του Π.Δ 82/04 (ΦΕΚ 64/Α/04).
6. Τα ρεύματα αποβλήτων που εμπίπτουν στην εναλλακτική διαχείριση (συσκευασίες, μπαταρίες, λιπαντικά έλαια, ηλεκτρικές & ηλεκτρονικές συσκευές) θα πρέπει να διαχειρίζονται σύμφωνα με το Ν. 2939/01 (ΦΕΚ 179/Α/01) και τα κατ' επιταγή αυτού εκδοθέντα Π.Δ, όπως αυτός/ αυτά ισχύουν με σκοπό την αξιοποίηση-ανακύκλωση τους.
7. Ιδιαίτερα οι χρησιμοποιημένες φορητές ηλεκτρικές στήλες να συλλέγονται και να παραδίδονται σε εγκεκριμένα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης, σύμφωνα με τις διατάξεις του Π.Δ 115/04 (ΦΕΚ 80/Α/04).
8. α. Να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την πρόληψη και την κατάσβεση πυρκαγιών και πάντα σύμφωνα με τις οδηγίες της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας.
β. Το κέντρο να εφοδιαστεί με κατάλληλο σύστημα πυρανίχνευσης, πυροπροστασίας και πυρόσβεσης, το οποίο να ελέγχεται - συντηρείται σε τακτά χρονικά διαστήματα.
γ. Να υπάρχουν σχετικές σημάνσεις και οδηγίες προς το προσωπικό σε περίπτωση πυρκαγιάς.

Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής Αρχής για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος και λαμβάνοντας υπόψη: α) το με αριθ. Πρωτ. 72365/15-07-2020 έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος, β) την από 10-07-2020 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου, 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 8/89/21-07-2020)**

Γνωμοδοτεί θετικά για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 72365/15-07-2020 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού.

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

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

☐

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

☒

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

☐

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

☐

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

☐

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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

☒

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΜΠΡΑΪΜΗ - ΜΠΟΤΣΗ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία
2. Γοργόλης Βασίλειος
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Φώτης Φώτιος
7. Σιαράβας Κωνσταντίνος
8. Παπαχρήστου Βασίλειος
9. Κορωναίος Θεόδωρος
10. Λέκκα Χριστίνα
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Φραγκούλης Πάυλος
13. Κωτσαντής Κωνσταντίνος