

ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/03-09-2024

Σήμερα, τρεις (03) Σεπτεμβρίου του έτους 2024, ημέρα Τρίτη και ώρα 11:30 π.μ. στην αίθουσα συνεδριάσεων του Περιφερειακού Συμβουλίου της Περιφέρειας Ηπείρου, συνήλθε σε τακτική δημόσια δια ζώσης συνεδρίαση η Επιτροπή Περιβάλλοντος, Χωρικού Σχεδιασμού και Ανάπτυξης του Περιφερειακού Συμβουλίου Ηπείρου, έπειτα από την αριθ. πρωτ. οικ. 136037/14709/28-08-2024 Πρόσκληση του Προέδρου της.

Η επιτροπή συστάθηκε και λειτουργεί σύμφωνα με:

- τις διατάξεις του άρθρου 164 του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α/2010) όπως ισχύει,
- τις αριθ. 2/4/18-01-2024 και 2/5/18-01-2024 Αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου Ηπείρου (ΦΕΚ 784/Β/02-02-2024),
- την αριθ. πρωτ. οικ. 1055/177/03-01-2024 Απόφαση Περιφερειάρχη Ηπείρου με θέμα: «Ορισμός Θεματικών Αντιπεριφερειάρχων Περιφέρειας Ηπείρου και μεταβίβαση αρμοδιοτήτων» (ΑΔΑ:ΨΧ6Μ7Λ9-23Κ),
- την αριθ. πρωτ. οικ. 20007/1656/07-02-2024 (ΑΔΑ:ΨΧ1Θ7Λ9-963) Απόφαση του Περιφερειάρχη Ηπείρου με την οποία ορίστηκε ως Πρόεδρος της Επιτροπής ο κ. Γοργόλης Βασίλειος, Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος,
- την αριθ. πρωτ. 1/1/15-02-2024 (ΑΔΑ:ΨΙΗ67Λ9-ΗΤΥ) Απόφαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος, Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης του Περιφερειακού Συμβουλίου Ηπείρου, με την οποία ορίστηκε Αντιπρόεδρος της Επιτροπής ο κ. Κορωναίος Θεόδωρος, Περιφερειακός Σύμβουλος Π.Ε. Πρέβεζας.

Η συγκρότηση της Επιτροπής είναι:

Πρόεδρος	Τακτικά μέλη:	Αναπληρωματικά μέλη:
Γοργόλης Βασίλειος	1. Λαζάνης Χαρίλαος (Χάρης) 2. Παπαρούσης Χριστόδουλος (Αλκης) 3. Περιστέρη Ελένη 4. Αρλέτου Αικατερίνη 5. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης) 6. Γκογκάκη Μαργαρίτα 7. Κορωναίος Θεόδωρος 8. Λιούρης Θεοχάρης 9. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα 10. Υφαντής Σπυρίδων	Παπαρηγορίου Νικόλαος Γκαμπρέλας Δημήτριος Σπύρου Νικόλαος Σίμου-Τάσιου Αναστασία Δράκος Αναστάσιος (Τάσος) Τσοβίλης Ευάγγελος Δημητριάδης Σάββας Ζούμπας Στέφανος Πρέντζας Γεώργιος Βασιλάκης Δημήτριος

Για την Γραμματειακή υποστήριξη της Επιτροπής, με την αριθ. πρωτ. οικ. 20012/1658/07-02-2024 (ΑΔΑ:ΡΨΡΩ7Λ9-95Ψ) Απόφαση Περιφερειάρχη Ηπείρου, ορίστηκαν οι υπάλληλοι της Περιφέρειας Ηπείρου Βασιλική Μαντζίλα και Βαγιούλα Διαμάντη.

Στη συνεδρίαση, στην οποία κλήθηκαν νομίμως όλα τα μέλη της Επιτροπής, παρόντες ήταν:

A. Γοργόλης Βασίλειος, Αντιπεριφερειάρχης για θέματα Περιβάλλοντος της Περιφέρειας Ηπείρου, Πρόεδρος της Επιτροπής.

B. Τα μέλη – Περιφερειακοί Σύμβουλοι:

Αξιοβίωτη Ανάπτυξη Ηπείρου	Παπαρούσης Χριστόδουλος Περιστέρη Ελένη Αρλέτου Αικατερίνη Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης) Γκογκάκη Μαργαρίτα Παπαρηγορίου Νικόλαος (αναπληρωματικό μέλος)
Κοινό των Ηπειρωτών	Κορωναίος Θεόδωρος

Ήπειρος Όλον	Λιούρης Θεοχάρης (προσήλθε στη συζήτηση εκ του 3 ^{ου} θέματος)
Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου	Ζέκα - Πάσχου Κωνσταντίνα
Ορίζοντες Ηπείρου	Υφαντής Σπυρίδων

Γ. Απόντες:

Το τακτικό μέλος Λαζάνης Χαρίλαος (Χάρης), από την παράταξη «Αξιοβίωτη Ανάπτυξη Ηπείρου», ο οποίος αναπληρώθηκε σε όλα τα θέματα από τον Παπαγρηγορίου Νικόλαο, αναπληρωματικό μέλος.

Στη συνεδρίαση δεν παρέστη ο κ. Λάμπρος Γεωργόπουλος, Περιφερειακός Σύμβουλος της παράταξης «ΦΩΣ», αν και προσκλήθηκε (αριθ. πρωτ. 44498/30-05-2024 έγγραφο του Τμήματος Οργάνωσης Τοπικής Αυτοδιοίκησης Β΄ Βαθμού της Διεύθυνσης Οργάνωσης & Λειτουργίας Τοπικής Αυτοδιοίκησης του Υπουργείου Εσωτερικών).

Για την Γραμματειακή υποστήριξη παρούσα στη συνεδρίαση ήταν η υπάλληλος της Περιφέρειας Ηπείρου Βαγιούλα Διαμάντη.

Στη συνεδρίαση παρέστη χωρίς δικαίωμα ψήφου ο κ. Ιωάννης Λυκοτραφίτης, Αν. Προϊστάμενος της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου, με τοποθετήσεις για τα θέματα που αφορούν την υπηρεσία του.

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

Ο Πρόεδρος εισηγήθηκε στην Επιτροπή, όπως προβλέπεται από τον συνδυασμό των άρθρων 164 παρ. 4 και 177 παρ. 8 του νόμου 3852/2010 όπως ισχύει, να επιτραπεί στους παρευρισκόμενους στην αίθουσα της συνεδρίασης εκπροσώπους φορέων και πολίτες να λάβουν το λόγο και να τοποθετηθούν επί των θεμάτων, εφόσον το ζητήσουν. Ομόφωνα η Επιτροπή αποφάσισε να επιτρέψει να λάβουν το λόγο οι εκπρόσωποι φορέων και οι πολίτες που παρευρίσκονται στη συνεδρίαση εφόσον το ζητήσουν.

Στη συνέχεια ο Πρόεδρος πρότεινε τη συζήτηση των ακόλουθων θεμάτων ημερήσιας διάταξης:

Επικύρωση αποφάσεων του 6^{ου}/16-07-2024 Πρακτικού της Επιτροπής Περιβάλλοντος, Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης Περιφέρειας Ηπείρου.

1. Γνωμοδότηση επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων που αφορά το **Νέο Ειδικό Χωροταξικό Πλαίσιο για τον Τουρισμό**. Ο ηλεκτρονικός φάκελος της ΣΜΠΕ βρίσκεται αναρτημένος στο διαδικτυακό σύνδεσμο: <https://ypen.gov.gr/diavoulefsi-tourismo-perivallontikon-epiptoseon/>

(Εισήγηση Τμήμα Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου).

2. Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου: «Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων αύξησης δυναμικότητας **πτηνοτροφικής μονάδας** από 11.700 σε 25.560 πατρογονικές όρνιθες, στη θέση «Κορδολόια» στην Τ.Κ. Μουζακαίων Δήμου Ιωαννιτών Π.Ε. Ιωαννίνων Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου είναι ο Ευάγγελος Πρέντζας (Κατάταξη: Ομάδα 7η, Υποκατηγορία Α2, α/α 2: Πτηνοκτηνοτροφικές εγκαταστάσεις/Εγκαταστάσεις εκτροφής ωτοόκων ορνίθων) (**ΠΕΤ 2406012423**).

(Εισήγηση Τμήμα Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου).

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο / 03-09-2024

3. Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου: «Εγκατάσταση **χοιροτροφικής μονάδας** δυναμικότητας 4.800 χοίρων πάχυνσης (άνω των 30 Kg), με υδρογεώτρηση, στη θέση «Γιούρτι» Τ.Κ. Πέτρας Δ.Ε. Φιλιππιάδας Δήμου Ζηρού Π.Ε. Πρέβεζας Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου είναι η εταιρεία: «ΤΣΙΤΟΥΡΙΔΗ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ι.Κ.Ε.». (Κατάταξη: Ομάδα 7η, Υποκατηγορία Α2, α/α 3: Πτηνοκτηνοτροφικές εγκαταστάσεις/ Εγκαταστάσεις εκτροφής χοίρων πάχυνσης (άνω των 30Kg)) **(ΠΕΤ 2407003025)**.
(Εισήγηση Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Πρέβεζας της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου).
4. Γνωμοδότηση, επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου: «Υφιστάμενη **χοιροτροφική μονάδα** δυναμικότητας 800 χοιρομητέρων με τα παράγωγά τους μέχρι πάχυνσης έως 30 Kg, με υδρογεώτρηση, στη θέση «Σκυλόβρυση» Τ.Κ. Νέας Κερασούντας Δ.Ε. Φιλιππιάδας Δήμου Ζηρού Π.Ε. Πρέβεζας Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου είναι η εταιρεία: «ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΤΣΕΒΡΕΝΙΔΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.». **(ΠΕΤ 2406008223)**.
(Εισήγηση Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Πρέβεζας της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου).
5. Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου: «Μετατόπιση και επέκταση υφιστάμενης **πλωτής μονάδας ιχθυοκαλλιέργειας** από 19,98 σε 40 στρέμματα, με αύξηση της ετήσιας δυναμικότητας από 500 σε 650 τόνους/έτος και εκσυγχρονισμό των πλωτών εγκαταστάσεων, αδειοδότηση των χερσαίων συνοδών υποδομών αυτής εντός δημόσιας δασικής έκτασης και εντός της ζώνης παραλίας και αναδιατύπωση των χερσαίων συνοδών υποδομών αυτής εντός της ζώνης αιγιαλού και εντός θαλάσσιας έκτασης, στη θέση Κάτω Ορλιάς Λωρίδας Σαγιάδας Δήμου Φιλιατών εντός της ζώνης Α της θεσμοθετημένης Περιοχής Οργανωμένης Ανάπτυξης Υδατοκαλλιεργειών (Π.Ο.Α.Υ.) στις θαλάσσιες περιοχές της Π.Ε. Θεσπρωτίας Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου είναι η εταιρεία «ΙΧΘΥΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΠΟΣΕΙΔΩΝΙΑ ΕΠΕ». (Κατάταξη: Ομάδα 8^η, Υποκατηγορία Α2, α/α 2: Υδατοκαλλιέργειες/ Εκτροφή θαλάσσιων ιχθύων) **(ΠΕΤ 2406015426)**.
(Εισήγηση Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Θεσπρωτίας της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου).
6. Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου: «Μετατόπιση και επέκταση υφιστάμενης **πλωτής μονάδας εκτροφής θαλάσσιων μεσογειακών ιχθύων** από 37,50 σε 50 στρέμματα, με αύξηση της ετήσιας δυναμικότητας από 550 σε 775 τόνους/έτος και εκσυγχρονισμό των πλωτών εγκαταστάσεων, καθώς και αναδιαμόρφωση των χερσαίων εγκαταστάσεων και υποδομών εντός της δημόσιας δασικής έκτασης, εντός της ζώνης παραλίας, της ζώνης αιγιαλού και θαλάσσιας έκτασης, στη θέση «Χασομέρι» Λωρίδας Σαγιάδας Δήμου Φιλιατών, εντός της ζώνης Α της θεσμοθετημένης Περιοχής Οργανωμένης Ανάπτυξης Υδατοκαλλιεργειών (Π.Ο.Α.Υ.) Θεσπρωτίας, Π.Ε. Θεσπρωτίας Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου είναι η εταιρεία «ΓΡΑΜΜΟΣ Α.Ε.». (Κατάταξη: Ομάδα 8^η, Υποκατηγορία Α2, α/α 2: Υδατοκαλλιέργειες/ Εκτροφή θαλάσσιων ιχθύων) **(ΠΕΤ 2407003322)**.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο / 03-09-2024

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

7. Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου: «Επέκταση υφιστάμενης **πλωτής μονάδας ιχθυοκαλλιέργειας** από 20 σε 40 στρέμματα, με αύξηση της ετήσιας δυναμικότητας, παράλληλο εκσυγχρονισμό των πλωτών εγκαταστάσεων της, αδειοδότηση των χερσαίων υποδομών αυτής και χορήγηση έγκρισης επέμβασης σε δημόσια δασική έκταση, στη θέση «Όρμος Βάλτου» Δήμου Ηγουμενίτσας, εντός της ζώνης Γ της θεσμοθετημένης Περιοχής Οργανωμένης Ανάπτυξης Υδατοκαλλιεργειών (Π.Ο.Α.Υ.) στις θαλάσσιες περιοχές της Π.Ε. Θεσπρωτίας Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου είναι η εταιρεία «Κ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ Α.Ε.» (Κατάταξη: Ομάδα 3^η, Υποκατηγορία Α2, α/α 6: Λιμενικά έργα/Μεμονωμένες προβλήτες με έργα βαρύτητας) **(ΠΕΤ 2407006325)**.

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

8. Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου: «Νέος **σταθμός υγροποιημένου φυσικού αερίου** μικρής κλίμακας (SSLNG IOANNINA INDUSTRIAL) στη θέση ΟΔΟΣ 5- Ο.Τ. 5 της ΒΙ.ΠΕ. Ιωαννίνων Δ.Ε. Πασσαρώνος Δήμου Ζίτσας Π.Ε. Ιωαννίνων Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου είναι η εταιρεία: «ΕΝΑΟΝ ΕΔΑ- ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΑΕΡΙΩΝ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ». (Κατάταξη: Ομάδα 9^η, Υποκατηγορία Α2, α/α 205: Μεταποιητικές και συναφείς δραστηριότητες/Χερσαίες εγκαταστάσεις αποθήκευσης αερίων καυσίμων και αερίων χημικών προϊόντων. Περιλαμβάνεται η αποθήκευση υγροποιημένου (LNG) και συμπιεσμένου (CNG) φυσικού αερίου. Δεν περιλαμβάνεται η αποθήκευση των προϊόντων που εντάσσονται στο είδος με α/α 206) **(ΠΕΤ 2406006425)**.

(Εισήγηση Τμήμα Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου).

9. Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου: «Νέος **σταθμός υγροποιημένου φυσικού αερίου** μικρής κλίμακας (SSLNG IOANNINA CITY) στη θέση ΟΔΟΣ 6- Ο.Τ. 5 της ΒΙ.ΠΕ. Ιωαννίνων Δ.Ε. Πασσαρώνος Δήμου Ζίτσας Π.Ε. Ιωαννίνων Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου είναι η εταιρεία: «ΕΝΑΟΝ ΕΔΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΑΕΡΙΩΝ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» (Κατάταξη: Ομάδα 9^η, Υποκατηγορία Α2, α/α 205: Μεταποιητικές και συναφείς δραστηριότητες/Χερσαίες εγκαταστάσεις αποθήκευσης αερίων καυσίμων και αερίων χημικών προϊόντων. Περιλαμβάνεται η αποθήκευση υγροποιημένου (LNG) και συμπιεσμένου (CNG) φυσικού αερίου. Δεν περιλαμβάνεται η αποθήκευση των προϊόντων που εντάσσονται στο είδος με α/α 206) **(ΠΕΤ 2406006326)**.

(Εισήγηση Τμήμα Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου).

10. Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου: «Περιβαλλοντική αδειοδότηση της λειτουργίας του υφιστάμενου **Εμπορικού Κέντρου Ιωαννίνων** στη θέση «Επισκοπή», στο 13ο χλμ της Ε.Ο. Ιωαννίνων - Άρτας Δ.Ε. Αγίου Δημητρίου Δήμου Δωδώνης Π.Ε. Ιωαννίνων Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου είναι η εταιρεία: «TRADE ESTATES ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΑΚΙΝΗΤΗΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ» με δ.τ. «TRADE ESTATE

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο / 03-09-2024

ΑΕΕΑΠ» (Κατάταξη: Ομάδα 6^η, Υποκατηγορία Α1, α/α 22: Τουριστικές εγκαταστάσεις και έργα αστικής ανάπτυξης, κτιριακού τομέα, αθλητισμού και αναψυχής/Εμπορικά κέντρα, υπεραγορές (super markets), πολυκαταστήματα (στεγασμένοι χώροι σε έναν ή περισσότερους ορόφους) **(ΠΕΤ 2406000618)**.

(Εισήγηση Τμήμα Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου).

- 11.** Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου: «**Μικρό υδροηλεκτρικό έργο** στις Αμυγδαλιές, ισχύος 0,94 MW στην Τ.Κ. Ανατολικής Δ.Ε. Παμβώτιδας του Δήμου Ιωαννιτών Π.Ε. Ιωαννίνων Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου είναι η εταιρεία: «Φ. ΙΩΣΗΦΙΔΗΣ - Α. ΜΑΣΤΑΚΑ ΚΑΙ ΣΙΑ Ο.Ε.» (Κατάταξη: Ομάδα 10^η, Υποκατηγορία Α2, α/α 8: Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και μεμονωμένοι σταθμοί αποθήκευσης ενέργειας/Υδροηλεκτρικά έργα) **(ΠΕΤ 2206788529)**.

(Εισήγηση Τμήμα Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου).

- 12.** Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου: «Μονάδα **αναερόβιας χώνευσης αγροκτηνοτροφικών αποβλήτων** προς παραγωγή βιοαερίου και οργανικού λιπάσματος στην Τ.Κ. Νεοχωρίου Δ.Ε. Πασσαρώνος Δήμου Ζίτσας Π.Ε. Ιωαννίνων Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου είναι η εταιρεία: «ΒΙΟΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΗΠΕΙΡΟΥ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» με δ.τ. «ΒΙΟΛ.ΗΠ. Α.Ε.». (Κατάταξη: Υποκατηγορία Α2 - Κύρια: Ομάδα 4η: Συστήματα περιβαλλοντικών υποδομών/Εγκαταστάσεις επεξεργασίας μη επικίνδυνων αποβλήτων (εργασία R3) (α) Παραγωγή βιοαερίου (β) Πυρόλυση ή Αεριοποίηση - Δευτερεύουσα: Ομάδα 4η: Συστήματα περιβαλλοντικών υποδομών/ Εγκαταστάσεις παραγωγής εδαφοβελτιωτικών ή και οργανοχουμικών λιπασμάτων (εργασία R3) από στερεά μη επικίνδυνα απόβλητα (εκτός των αστικών στερεών αποβλήτων) ή βιομάζα) **(ΠΕΤ 2406009627)**.

(Εισήγηση Τμήμα Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου).

- 13.** Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου: «**Σταθμός συμπαραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας - θερμότητας** με καύση βιοαερίου που έχει παραχθεί από μονάδα αναερόβιας χώνευσης, εγκατεστημένης ισχύος 999 kWel, στην Τ.Κ. Νεοχωρίου Δ.Ε. Πασσαρώνος Δήμου Ζίτσας Π.Ε. Ιωαννίνων Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου είναι η εταιρεία: «ΥΠΕΡΑΓΟΡΑ ΠΑΠΑΜΑΝΟΣ Ε.Π.Ε.» (Κατάταξη: Ομάδα 10^η, Υποκατηγορία Α2, α/α 6α: Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας/Ηλεκτροπαραγωγή με καύση βιοαερίου που έχει παραχθεί από μονάδα αναερόβιας χώνευσης ή Ηλεκτροπαραγωγή με καύση αερίου σύνθεσης (syngas) που έχει παραχθεί από μονάδα αεριοποίησης) **(ΠΕΤ 2302913427)**.

(Εισήγηση Τμήμα Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου).

- 14.** Καθορισμός δαπάνης (αμοιβής) για την **δικαστική εκπροσώπηση** της Περιφέρειας Ηπείρου ενώπιον του Συμβουλίου της Επικρατείας για την άσκηση ενδίκου μέσου (παρέμβαση) σχετικά με την αριθμ. Ε 710/14-03-2024 αίτηση ακύρωσης της εταιρείας «ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ ΕΛΛΑΔΟΣ ΑΒΕΕ». *(Εισήγηση Γραφείο Περιφερειάρχη).*

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο / 03-09-2024

Κατά την συνεδρίαση και σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις, έγινε ενημέρωση και επικυρώθηκαν ομόφωνα οι αποφάσεις της 6^{ης}/16-07-2024 Συνεδρίασης της Επιτροπής Περιβάλλοντος, Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης.

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΓΟΡΓΟΛΗΣ

ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Ακριβές Απόσπασμα
από το Πρακτικό 7ο/03-09-2024

Η Γραμματέας
(πρακτικογράφος)

Βαγιούλα Διαμάντη

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Παπαρούσης Χριστόδουλος
2. Περιστέρη Ελένη
3. Αρλέτου Αικατερίνη
4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης)
5. Γκογκάκη Μαργαρίτα
6. Παπαρηγορίου Νικόλαος (αναπληρωματικό μέλος)
7. Κορωναίος Θεόδωρος
8. Λιούρης Θεοχάρης
9. Ζέκα - Πάσχου Κωνσταντίνα
10. Υφαντής Σπυρίδων

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο /03-09-2024 / ΘΕΜΑ 1^ο

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. Διαμάντη Τηλ.: 2651087330 Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr		Ημερομηνία: 03-09-2024 Ημερομηνία: 02-07-2024 Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου): ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/71833/4900 Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας: -----	
		Προς: Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας Γενική Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Πολιτικής Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης Λ. Αλεξάνδρας 11 - 11473 <u>Αθήνα</u> sec.dipa@prv.ypeka.gr Κοιν: Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος <u>Ενταύθα</u>	
1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ			
Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του Νέου Ειδικού Χωροταξικού Πλαισίου για τον Τουρισμό.			
2. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΓΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΜΠΕ) ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ			
Τμήμα Περιβάλλοντος - Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.			
3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ			
Α/Α	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Η΄ ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ
4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ			
Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής Αρχής για το έργο - δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος και λαμβάνοντας υπόψη:			
α) Το με αριθ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/71833/4900/02-07-2024 έγγραφο της Διεύθυνσης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του ΥΠΕΝ. β) Την αριθ. πρωτ. 106841/1916/04-07-2024 Ανακοίνωση Δημοσιοποίησης του νέου Ειδικού Χωροταξικού Πλαισίου για τον τουρισμό και της ΣΜΠΕ αυτού, που αναρτήθηκε στην ιστοσελίδα της Περιφέρειας Ηπείρου και στον Πίνακα Ανακοινώσεων της Περιφέρειας.			

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο /03-09-2024 / ΘΕΜΑ 1^ο

γ) Το αριθ. πρωτ. οικ. 106872/1918/04-07-2024 διαβιβαστικό έγγραφο του Τμήματος Συλλογικών Οργάνων Περιφερειακού Συμβουλίου Ηπείρου με θέμα: «Διαβίβαση Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ)» προς την Επιτροπή Περιβάλλοντος.

δ) Την από 09-08-2024 θετική, χωρίς την απαίτηση πρόσθετων όρων, εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου, στην οποία αναφέρονται τα εξής:

«Αρχή Σχεδιασμού για το πρόγραμμα του Ειδικού Χωροταξικού Πλαισίου για τον Τουρισμό είναι η Δ/ση Χωροταξικού Σχεδιασμού του ΥΠΕΝ.

Η παρούσα ΣΜΠΕ ασχολείται με τον εντοπισμό, την περιγραφή και αξιολόγηση των ενδεχομένων σημαντικών επιπτώσεων, που μπορεί να επιφέρει η εφαρμογή των προτάσεων του νέου ΕΧΠ-Τ στο περιβάλλον και προτείνει μέτρα πρόληψης, περιορισμού και αντιμετώπισης των επιπτώσεων αυτών. Συντάσσεται σε εφαρμογή της Οδηγίας 2001/42 της Ευρωπαϊκής Ένωσης σχετικά με την εκτίμηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων ορισμένων σχεδίων και προγραμμάτων και την εναρμόνιση της οδηγίας στην Ελληνική Νομοθεσία, δηλαδή την ΚΥΑ αρ. ΥΠΕΧΩΔΕ/ΕΥΠΕ/οικ.107017/2006 (ΦΕΚ Β'1225). Η ΚΥΑ 107017/2006 θέτει τις απαιτήσεις και βασικές προδιαγραφές για το αντικείμενο και τις διαδικασίες εκπόνησης ΣΜΠΕ, καθώς και για τη διαδικασία διαβούλευσης με τις δημόσιες αρχές και το ενδιαφερόμενο κοινό.

ΣΚΟΠΙΜΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΣΤΟΧΟΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Σκοπός του Ειδικού Χωροταξικού Πλαισίου για τον Τουρισμό είναι ο προσδιορισμός μακροπρόθεσμων και μεσοπρόθεσμων στόχων και στρατηγικών κατευθύνσεων σε εθνικό επίπεδο για τη χωρική διάρθρωση του τομέα του τουρισμού, με όρους οικονομικής, περιβαλλοντικής και κοινωνικής βιωσιμότητας. Εξαιρετικά σημαντική παράμετρος σε συνάρτηση με τα προηγούμενα είναι ότι ο τουρισμός αποτελεί σήμερα τον πιο δυναμικό τομέα μεγάλου μεγέθους της Ελληνικής οικονομίας, και το ρόλο αυτό αναμένεται ότι θα διατηρήσει και κατά, τουλάχιστον, την περίοδο που θα μεσολαβήσει μέχρι την πρώτη αξιολόγηση του υπό μελέτη ΕΧΠ-Τουρισμού.

Αναλυτικότερα οι στόχοι του νέου ΕΧΠ-Τουρισμού είναι:

- *Η στήριξη της αυξητικής δυναμικής του Ελληνικού τουρισμού και η παγίωση της χώρας ως ανταγωνιστικού παγκόσμιου προορισμού, με την προσφορά κατάλληλης γης και χωροθετικών όρων που θα διευκολύνουν τις τουριστικές επενδύσεις.*

- *Η ανάπτυξη του Ελληνικού τουρισμού με ιδιαίτερη έμφαση στην προστασία και ανάδειξη του φυσικού περιβάλλοντος, της πολιτιστικής κληρονομιάς και του τοπίου, παράγοντες που συνιστούν βασικές προϋποθέσεις για την επιβίωση και την ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας του τομέα.*

- *Η ανάπτυξη του Ελληνικού τουρισμού με τρόπο που θα συνεισφέρει στην επίτευξη των στόχων της κυκλικής οικονομίας και των κλιματικών στόχων.*

- *Η υποστήριξη θεματικών μορφών τουρισμού παράλληλα με τον τουρισμό "ήλιου- θάλασσας", η προώθηση σύγχρονων τουριστικών προϊόντων και καταλυμάτων (νέων και υφιστάμενων) υψηλής ποιότητας, και η ισορροπία μεταξύ κλασικών και αναδυόμενων τουριστικών μοντέλων (όπως ιδίως ο τουρισμός διαμοιρασμού και η τουριστική κατοικία).*

- *Οι διασυνδέσεις μεταξύ διαφορετικών μορφών τουρισμού με βάση την έννοια της σύνθετης τουριστικής εμπειρίας και της πολλαπλότητας των τουριστικών πόρων (φυσικών, πολιτιστικών κλπ.), και μεταξύ του τουρισμού και άλλων οικονομικών τομέων με βάση την έννοια της αλυσίδας αξίας.*

- *Η μείωση των δια- και ενδοπεριφερειακών ανισοτήτων τουριστικής ανάπτυξης και η επέκταση της τουριστικής περιόδου, με εκμετάλλευση όλων των συγκριτικών πλεονεκτημάτων διαφόρων περιοχών.*

- *Η προώθηση της ενσωμάτωσης της περιβαλλοντικής συνιστώσας, κυρίως μέσω του συντονισμού και της εναρμόνισης των τριών πυλώνων της νομοθεσίας που τις διέπει, δηλαδή της τομεακής, χωροταξικής/πολεοδομικής και περιβαλλοντικής.*

- *Η χωρική οργάνωση του τουρισμού με άξονες την ενίσχυση των οργανωμένων μορφών χωροθέτησης, την καινοτομία στο τουριστικό προϊόν, τη διεύρυνση της τουριστικής περιόδου, την ολοκληρωμένη διαχείριση των προορισμών, την αντιμετώπιση φαινομένων υπερτουρισμού αξιοποιώντας με κατάλληλο τρόπο την ιδιαιτερότητα της ανομοιογένειας του Εθνικού χώρου.*

- *Η απλούστευση των διαδικασιών χωροθέτησης και ο συντονισμός όλων των βαθμίδων σχεδιασμού που επηρεάζουν τον τουρισμό.*

- *Η προσαρμογή του τουρισμού στην Κλιματική Αλλαγή*

- *Η προώθηση υποδομών γενικού οικονομικού ενδιαφέροντος αναγκαίων για την τουριστική ανάπτυξη, συμπεριλαμβανόμενων των μεταφορών, των περιβαλλοντικών υποδομών, και των ψηφιακών υποδομών.*

Ταυτόχρονα επικαιροποιείται, εκτός των άλλων, το πλαίσιο που λαμβάνεται υπόψη από τις αδειοδοτούσες αρχές και τις ενδιαφερόμενες επιχειρήσεις, έτσι ώστε να δύνανται να προσανατολίζονται σε κατάλληλες χωροταξικά περιοχές εγκατάστασης και να περιορίζονται οι αβεβαιότητες και οι συγκρούσεις χρήσεων γης που συχνά αναφύονται επί του πεδίου.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο /03-09-2024 / ΘΕΜΑ 1^ο

ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

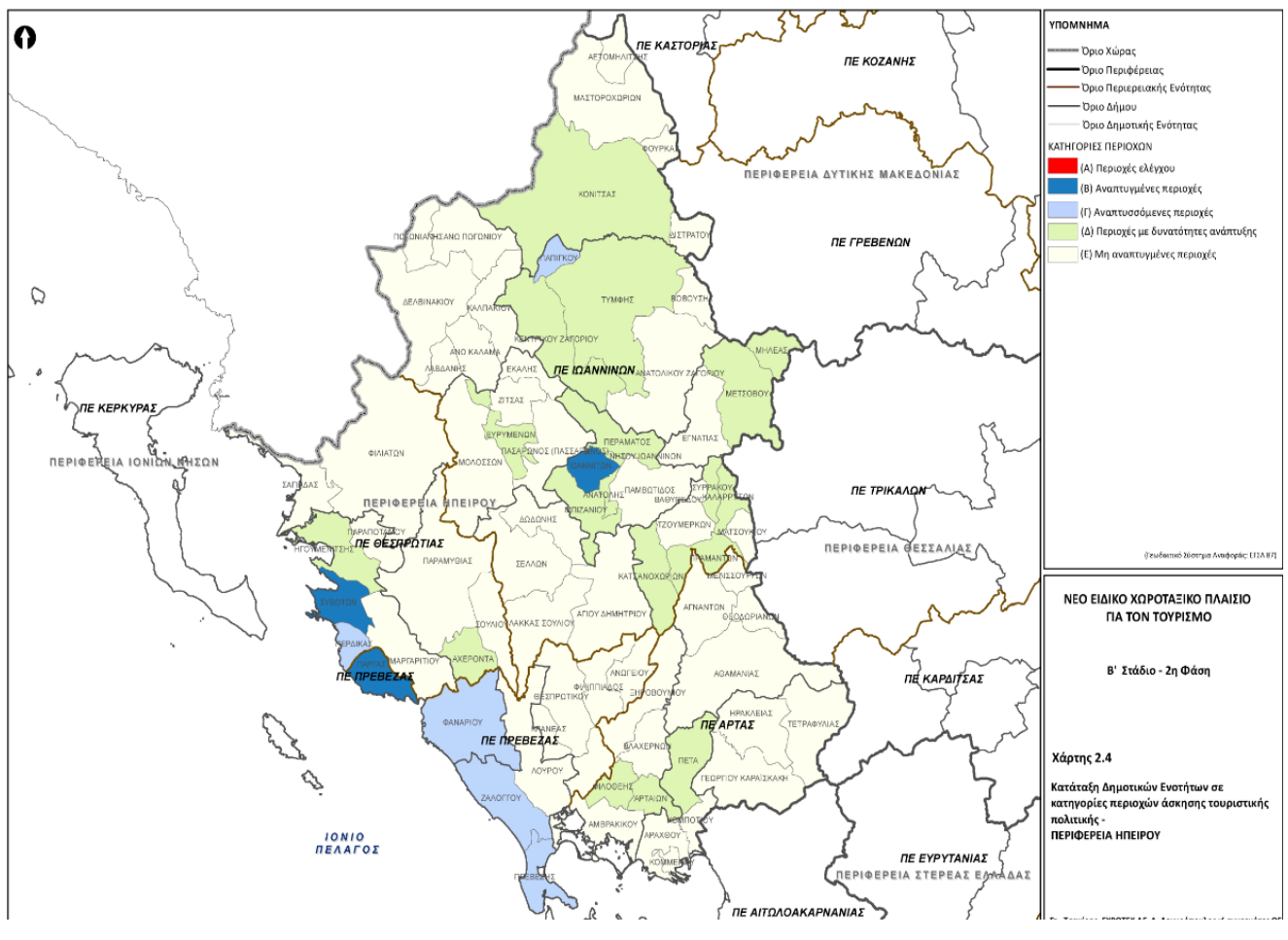
Το νέο υπό μελέτη ΕΧΠ-Τ εξετάζει την κατηγοριοποίηση του Εθνικού χώρου υπό τρεις οπτικές γωνίες:

- (α) της χωρικής διάρθρωσης σε επίπεδο έντασης του τουριστικού φαινομένου,
(β) των ειδικών γεωγραφικών χαρακτηριστικών και των τυχόν ειδικών καθεστώτων προστασίας ορισμένων περιοχών και
(γ) της χωροθέτησης ειδικών μορφών τουρισμού.

Η κατηγοριοποίηση του εθνικού χώρου πραγματοποιείται επί τη βάσει τριών (3) κριτηρίων: (α) της έντασης του τουριστικού φαινομένου με γνώμονα το βασικό δείκτη: «κλίνες» τουριστικών καταλυμάτων, (β) των ιδιοτεροτήτων κάθε περιοχής και συγκεκριμένα των ειδικών γεωγραφικών χαρακτηριστικών και των ειδικών συνθηκών που εμφανίζουν ορισμένες περιοχές και (γ) της αναγκαιότητας ανάπτυξης ειδικών μορφών τουρισμού και πρόβλεψης ειδικών τουριστικών υποδομών.

Η κατηγοριοποίηση του εθνικού χώρου, με βάση το πρώτο κριτήριο, πραγματοποιείται δυνάμει δεικτών που αποτυπώνουν την ένταση της τουριστικής ανάπτυξης από χωρική, κοινωνικό-οικονομική και χρονική άποψη. Δεδομένης της ποικιλομορφίας των μορφών τουρισμού, ως βασική παράμετρος χρησιμοποιείται ο αριθμός των κλινών των τουριστικών καταλυμάτων, που αποτελεί σε όλες τις περιπτώσεις τον κοινό παρονομαστή των τουριστικών ροών. Η παράμετρος αυτή (απόλυτο μέγεθος) συσχετίζεται, κατά κύριο λόγο, με την έκταση, τα ποιοτικά δεδομένα της περιοχής καθώς και τον μόνιμο πληθυσμό του χωρικού επιπέδου αναφοράς, που είναι η δημοτική ενότητα (ΔΕ), δηλ. το χαμηλότερο επίπεδο στο οποίο υπάρχουν συστηματικά στοιχεία για τις κλίμες στο σύνολο της χώρας. Οι δείκτες κλίμες/έκταση και κλίμες ανά κάτοικο συνδυάστηκαν κατά περίπτωση με τα ποιοτικά δεδομένα της περιοχής ώστε η τελική κατηγοριοποίηση να αντανακλά άμεσα τις πιέσεις στην οργάνωση του χώρου, το τοπίο και το περιβάλλον. Οι περιοχές στις οποίες κατηγοριοποιείται ο εθνικός χώρος με βάση τη χωρική διάρθρωση των τουριστικών καταλυμάτων είναι οι εξής:

- (Α) Περιοχές ελέγχου
(Β) Αναπτυγμένες περιοχές
(Γ) Αναπτυσσόμενες περιοχές
(Δ) Περιοχές με δυνατότητες ανάπτυξης
(Ε) Μη αναπτυγμένες περιοχές
Η Ηπειρος απεικονίζεται στον παρακάτω Χάρτη.



ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο /03-09-2024 / ΘΕΜΑ 1^ο

ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΣΤΟΧΩΝ ΤΟΥ ΕΧΠ-ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ

Το συνολικότερο πλαίσιο βάσει του οποίου καταρτίζεται το ΕΧΠ-Τ περιέχει αυξημένες απαιτήσεις περιβαλλοντικής προστασίας που αναπτύχθηκαν στις προηγούμενες ενότητες. Εξάλλου, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρο 5 του Ν. 4447/2016 (όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 7 του Ν. 4759/2020), όλα τα Ειδικά Χωροταξικά Πλαίσια και επομένως και το νέο ΕΧΠ-Τ, προσδιορίζουν κατευθύνσεις σε εθνικό επίπεδο και όπου απαιτείται ρυθμίσεις, ιδίως, για:

- τη χωρική διάρθρωση και δομή του οικιστικού δικτύου της Χώρας,
- τη χωρική διάρθρωση τομέων ή κλάδων παραγωγικών δραστηριοτήτων και γενικότερα τομέων ανάπτυξης εθνικής σημασίας (εν προκειμένω του Τουρισμού),
- τη χωρική διάρθρωση δικτύων και υπηρεσιών τεχνικής και διοικητικής υποδομής,
- τη διαμόρφωση πολιτικής γης,
- την προστασία του πολιτιστικού και φυσικού τοπίου,
- τη χωρική ανάπτυξη και οργάνωση περιοχών του εθνικού χώρου που έχουν ιδιαίτερη σημασία από χωροταξική, περιβαλλοντική, αναπτυξιακή ή κοινωνική άποψη, όπως είναι οι παράκτιες, νησιωτικές, ορεινές και προβληματικές περιοχές, και
- την προώθηση σχεδίων, προγραμμάτων ή έργων χωρικής ανάπτυξης μείζονος σημασίας ή και διακρατικής ή διαπεριφερειακής εμβέλειας.

Το σύνολο των απαιτήσεων και των στόχων περιβαλλοντικής προστασίας έχει αξιολογηθεί και ενσωματωθεί στο υπό μελέτη ΕΧΠ-Τ:

- Για τη κατηγοριοποίηση του εθνικού χώρου με βάση το ΕΧΠ-Τ, έχουν ληφθεί υπόψη εκτός των άλλων στοιχεία που σχετίζονται:

(α) με τη χωρική διάρθρωση της έντασης του τουριστικού φαινομένου από την άποψη του βασικού δείκτη «κλίνες» τουριστικών καταλυμάτων. Ο δείκτης "κλίνες" τουριστικών καταλυμάτων που αποτελεί σε όλες τις περιπτώσεις τον κοινό παρονομαστή των τουριστικών ροών συνιστά βασικό δείκτη για τον υπολογισμό της φέρουσας ικανότητας τουρισμού μιας περιοχής καθώς εν τέλει και για τον υπολογισμό της φέρουσας ικανότητας του περιβάλλοντος μιας περιοχής. Ο δείκτης κλίνες/έκταση κρίθηκε ως ο πλέον αντιπροσωπευτικός, δεδομένου ότι αντανακλά άμεσα τις πιέσεις στην οργάνωση του χώρου, στο τοπίο και στο περιβάλλον, ενώ ο δείκτης κλίνες/μόνιμο πληθυσμό, χρησιμοποιείται επιλεκτικά σε κάποιες περιπτώσεις ως βοηθητικό στοιχείο.

(β) με τα ειδικά γεωγραφικά χαρακτηριστικά και το ειδικό καθεστώς προστασίας κάποιων περιοχών. Αντίστοιχα τα ειδικά γεωγραφικά χαρακτηριστικά όπως "νησιά", "παράκτια ζώνη", "ορεινές περιοχές" καθώς και το ειδικό καθεστώς προστασίας, όπως "περιοχές του εθνικού συστήματος προστατευόμενων περιοχών" μιας περιοχής συνιστούν βασικές παραμέτρους για την περαιτέρω εξειδίκευση μέτρων για τον αειφόρο τουρισμό σε εθνικό και περιφερειακό επίπεδο.

- Περιέχονται μέτρα που αφορούν στη προστασία και διατήρηση φυσικών πόρων που σχετίζονται με τον τουριστικό τομέα όπως ειδικότερα τα μέτρα που αφορούν στην εξασφάλιση ποσοτικής και ποιοτικής επάρκειας των υδατικών πόρων, στην επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών λυμάτων για αρδεύσεις, στη διαχείριση των στερεών αποβλήτων με βάση την ιεράρχηση πέντε σταδίων και σύμφωνα με τις αρχές της κυκλικής οικονομίας, στη βελτίωση της ενεργειακής αποδοτικότητας υφιστάμενων και νέων κτιρίων φιλοξενίας, κλπ
- Περιέχονται μέτρα που αφορούν στην ενίσχυση του κοινωνικού ιστού (πέραν της δημιουργίας θέσεων απασχόλησης), όπως η πυκνωση και αναβάθμιση των υποδομών υγείας σε περιοχές με προτεραιότητα τουρισμού, η προώθηση των εφαρμογών της τηλεϊατρικής στις δυσπρόσιτες ορεινές ή νησιωτικές περιοχές
- Προωθείται η διατήρηση και προστασία της βιοποικιλότητας και προτείνονται συγκεκριμένα μέτρα.
- Αναγνωρίζεται η τρωτότητα των τουριστικών καταλυμάτων στην κλιματική αλλαγή και η ανάγκη προληπτικών μέτρων που θα αφορούν στην αποφυγή χωροθέτησης σε θέσεις με μεγάλη τρωτότητα στην κλιματική μεταβολή.
- Καθιερώνονται σαφείς κανόνες για τη προστασία των υδάτινων πόρων και τη διατήρηση των οικολογικών χαρακτηριστικών τους.
- Καθιερώνονται κανόνες για την προστασία του ακουστικού περιβάλλοντος και τη μείωση του θορύβου.
- Καθιερώνονται κανόνες για την κατασκευή και λειτουργία τουριστικών καταλυμάτων στο πλαίσιο των αρχών της κυκλικής οικονομίας, μέσω της πρόληψης δημιουργίας αποβλήτων, της προετοιμασίας για επαναχρησιμοποίηση και ανακύκλωση και της εν γένει ορθολογικής διαχείρισής τους.
- Εισάγονται ρυθμίσεις για τη σχέση του τουρισμού με άλλους κλάδους ή δραστηριότητες με τις οποίες υπάρχει δυναμικά σύγκρουση ή ανταγωνισμός, έτσι ώστε να επιτευχθούν συμπληρωματικές σχέσεις.

ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Αξιολογείται η εφαρμογή του προτεινόμενου ΕΧΠ για τον Τουρισμό, ως προς τις ενδεχόμενες σημαντικές επιπτώσεις στο περιβάλλον, σύμφωνα με την Οδηγία 2001/42/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου «σχετικά με την εκτίμηση περιβαλλοντικών επιπτώσεων ορισμένων σχεδίων και προγραμμάτων», η οποία ενσωματώθηκε στο εθνικό δίκαιο με την ΚΥΑ με αρ. ΥΠΕΧΩΔΕ/ΕΥΠΕ/οικ.107017/2006 (Β'1225), όπως ισχύει. Μέσω της

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο /03-09-2024 / ΘΕΜΑ 1^ο

διαδικασίας αυτής προσδιορίζονται, εκτιμώνται και αξιολογούνται όλες οι σημαντικές επιπτώσεις που ενδέχεται να προκύψουν κατά την εφαρμογή-υλοποίηση του σχεδίου. Η εύστοχη επιλογή των περιβαλλοντικών παραμέτρων σύμφωνα με τις οποίες θα γίνει ο εντοπισμός και η εκτίμηση των επιπτώσεων, είναι ζωτικής σημασίας προκειμένου η Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων να είναι ουσιαστική.

Η αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του προτεινόμενου ΕΧΠ για τον Τουρισμό, εκτιμήθηκε ως προς τις παρακάτω παραμέτρους:

1. Βιοποικιλότητα –Χλωρίδα - Πανίδα
2. Πληθυσμός – Ανθρώπινη Υγεία
3. Έδαφος
4. Ύδατα
5. Ατμοσφαιρική ρύπανση και Κλιματική αλλαγή
6. Υλικά περιουσιακά στοιχεία
7. Πολιτιστική κληρονομιά συμπεριλαμβανομένης της αρχιτεκτονικής και αρχαιολογικής κληρονομιάς
8. Τοπίο
9. Ακουστικό περιβάλλον - Θόρυβος
10. Βιώσιμη ανάπτυξη
11. Σχέση μεταξύ των παραπάνω παραμέτρων

Οι περιβαλλοντικές αυτές παράμετροι συμφωνούν με τους τομείς που αναφέρονται στο Παράρτημα ΙΙΙ της ΚΥΑ 107017/2006 και μάλιστα είναι εμπλουτισμένες με δύο πρόσθετες παραμέτρους (Ακουστικό περιβάλλον, βιώσιμη ανάπτυξη).

Στο πλαίσιο της παρούσας εκτιμώνται και αξιολογούνται οι ενδεχόμενες σημαντικές επιπτώσεις του συνόλου των προβλέψεων του Σχεδίου. Για την εκτίμηση και αξιολόγηση έχουν ληφθεί υπόψη οι ιδιαιτερότητες του τουριστικού τομέα, έτσι ώστε αφενός μεν να συγκροτηθεί ένα γενικό πλαίσιο κατευθύνσεων για την χωροθέτηση και την αδειοδότηση των τουριστικών εγκαταστάσεων σε στρατηγικό επίπεδο και αφετέρου να εξειδικευτεί αυτό με ειδικότερες προβλέψεις και κατευθύνσεις ανάλογα με τα χαρακτηριστικά και τις ιδιαιτερότητες των δυνητικών περιβαλλοντικών επιπτώσεων.

Περαιτέρω αναλυτική και ποσοτική εκτίμηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων πρόκειται να πραγματοποιηθεί στο επίπεδο των Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για τις περιπτώσεις επιμέρους έργων που υπάγονται στις διατάξεις του κεφαλαίου Α του Ν. 4014/2011 και δεν αποτελεί αντικείμενο της παρούσας ΣΜΠΕ. Κατά την εκπόνηση των ΜΠΕ των επιμέρους έργων, θα εντοπιστούν και θα αξιολογηθούν οι σημαντικές επιπτώσεις στις περιβαλλοντικές παραμέτρους της εκάστοτε προτεινόμενης τουριστικής εγκατάστασης, λαμβανομένων υπόψη των χαρακτηριστικών και ιδιαιτεροτήτων της αντίστοιχης περιοχής μελέτης.

ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ & ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΤΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ

Ο προσδιορισμός, η εκτίμηση και η αξιολόγηση των επιπτώσεων του σχεδίου σε στρατηγικό επίπεδο, βασίστηκε στην μέθοδο των καθοδηγητικών ερωτήσεων («guiding questions»), οι οποίες επιλέγονται ώστε να μπορεί να εξεταστεί με αξιοπιστία η επίδραση του προτεινόμενου σχεδίου στο περιβάλλον δίνοντας ιδιαίτερη προσοχή στα χαρακτηριστικά του τουριστικού τομέα και αναδεικνύοντας το ειδικό βάρος που δύνανται να έχουν ορισμένες περιβαλλοντικές μεταβολές.

Βασικός πυλώνας της μεθόδου που ακολουθήθηκε αποτέλεσε η μέθοδος των κρίσιμων ερωτήσεων του “Handbook on SEA for Cohesion Policy 2007-2013” του προγράμματος “Greening Regional Development Programmes Network”. Επίσης ελήφθησαν υπόψη και τα αναφερόμενα στο “Guidance on Integrating Climate Change and Biodiversity into Strategic Environmental Assessment” (European Union, 2013). Διαμορφώνεται έτσι ένα στοχευμένο πλέγμα ερωτήσεων αξιολόγησης για να αναδειχθούν, εκτιμηθούν και αξιολογηθούν οι δυνητικές περιβαλλοντικές επιπτώσεις του σχεδίου, ώστε στη συνέχεια να προσδιοριστούν οι κατευθύνσεις και τα κατάλληλα μέτρα πρόληψης, αποφυγής και αντιμετώπισής τους. Αναλυτικότερα διαμορφώθηκαν είκοσι εννέα (29) ερωτήσεις για τις έντεκα (11) περιβαλλοντικές παραμέτρους που αναφέρθηκαν στην προηγούμενη ενότητα και παρουσιάζονται αναλυτικά στις σελίδες 312 - 313 της ΣΜΠΕ.

ΜΕΤΡΑ ΠΡΟΛΗΨΗΣ, ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΥ & ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΣΗΜΑΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΤΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Για την αντιμετώπιση των αρνητικών επιπτώσεων ανεξάρτητα από την έντασή τους (πιθανή, ισχυρή), είναι επιβεβλημένο να προταθούν μέτρα. Παράλληλα θα πρέπει να εξασφαλισθούν και οι περιπτώσεις μη αναμενόμενων επιπτώσεων, που ενδέχεται να προκύψουν κατά την υλοποίηση. Για τις περιπτώσεις αυτές θα πρέπει να προταθούν μέτρα που να εξασφαλίζουν τους περιβαλλοντικούς τομείς που στη φάση αυτή δεν αναμένεται να θιχτούν. Με αυτό το σκεπτικό παρατίθενται παρακάτω οι κατευθύνσεις για την πρόληψη των επιπτώσεων ανά ομάδα περιβαλλοντική παράμετρο.

Γενικά αναφέρεται ότι, σε ότι αφορά τυχόν έργα και δραστηριότητες που θα προκύψουν με την υλοποίηση του Προγράμματος, οι επιδράσεις τους θα πρέπει να εξεταστούν κατά τη φάση της περιβαλλοντικής τους αδειοδότησης, με τη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων που θα εκπονηθεί για το καθένα. Στη διαδικασία

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο /03-09-2024 / ΘΕΜΑ 1^ο

αυτή θα πρέπει να προτείνονται μέτρα αντιμετώπισης των επιπτώσεων που θα εκτιμηθούν, καθώς στη φάση αυτή θα υπάρχει σαφέστερη πληροφορία για το σχεδιασμό των έργων.

Βιοποικιλότητα, χλωρίδα, πανίδα :

- Υποχρεωτικές μελέτες Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (ΕΟΑ): Πριν την υλοποίηση έργων σε περιοχές Natura 2000, ώστε να αξιολογηθούν οι πιθανές επιπτώσεις και να σχεδιαστούν τα κατάλληλα μέτρα μετριασμού.
- Συνεχής συμμόρφωση με την ισχύουσα νομοθεσία: Τήρηση των διατάξεων της δασικής νομοθεσίας και των σχεδίων διαχείρισης για τις προστατευόμενες περιοχές.
- Προστασία του θαλάσσιου περιβάλλοντος: Εφαρμογή των θαλάσσιων στρατηγικών και λήψη μέτρων για την αποφυγή ρύπανσης.
- Μείωση των επιπτώσεων κατά τη φάση κατασκευής: Βελτιστοποίηση των εργοταξίων, σωστή διαχείριση αποβλήτων και περιορισμός των επεμβάσεων στο φυσικό περιβάλλον.
- Αποκατάσταση της βλάστησης: Φύτευση ενδημικών ειδών για την ενίσχυση της βιοποικιλότητας.
- Δίκτυο πυρόσβεσης: Προστασία των χώρων πρασίνου και των γειτονικών περιοχών από πυρκαγιές.
- Ήπια ανάπτυξη τουρισμού: Περιορισμός του συντελεστή δόμησης σε προστατευόμενες περιοχές και προώθηση του βιώσιμου τουρισμού.
- Απαγόρευση νέων τουριστικών υποδομών: Σε περιοχές Natura 2000 μέχρι τον καθορισμό σχεδίων διαχείρισης.
- Τουρισμός υπαίθρου: Ανάπτυξη σε περιοχές με τουριστικό ενδιαφέρον, εκτός από τις περιοχές απόλυτης προστασίας.
- Ανάδειξη προστατευόμενων περιοχών: Ως πόλων ανάπτυξης τουρισμού φύσης.
- Άλλα μέτρα: Διαχείριση εδάφους, τοπίου, ατμοσφαιρικής ρύπανσης και θορύβου.

Εδαφος:

- Περιορισμός των εκσκαφών και επαναχρησιμοποίηση υλικών: Μείωση της διατάραξης του εδάφους και προστασία της βιοποικιλότητας.
- Φυτεύσεις με αυτόχθονα είδη: Αποκατάσταση του φυσικού περιβάλλοντος και ενίσχυση της βιοποικιλότητας.
- Κατάλληλος προγραμματισμός των εργασιών: Αποφυγή εργασιών κατά τις περιόδους έντονων βροχοπτώσεων.
- Επεξεργασία λυμάτων: Κατασκευή σύγχρονων εγκαταστάσεων επεξεργασίας λυμάτων και επαναχρησιμοποίηση των επεξεργασμένων υγρών.
- Διαχείριση αποβλήτων: Εφαρμογή σχεδίων διαχείρισης αποβλήτων, διαλογή στην πηγή, ανακύκλωση και ορθολογική διαχείριση των βιοαποβλήτων.
- Ολοκληρωμένη διαχείριση αγροχημικών: Προώθηση της βιολογικής καλλιέργειας και αποφυγή της χρήσης εντατικών μεθόδων συντήρησης.
- Εναρμόνιση με την εθνική πολιτική για τα απόβλητα: Εφαρμογή των στόχων του Εθνικού Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (ΕΣΔΑ).
- Επιμόρφωση του προσωπικού: Ενημέρωση του προσωπικού των ξενοδοχείων για την πρόληψη δημιουργίας αποβλήτων και την ορθολογική διαχείρισή τους

Υδατα:

- Αποτελεσματικότερη διαχείριση των υδατικών πόρων: Βελτίωση των δικτύων διανομής, έλεγχος της ρύπανσης, περιστολή της σπατάλης.
- Προστασία των οικοσυστημάτων και της φυτοκάλυψης: Διαφύλαξη της ποιότητας των υδάτων και της οικολογικής τους λειτουργίας.
- Έργα υδρονομίας: Εμπλουτισμός των υδροφοριών, αξιοποίηση πηγών, δημιουργία ταμιευτήρων νερού.
- Εναλλακτικές πηγές υδροδότησης: Εγκατάσταση μονάδων αφαλάτωσης σε περιοχές με ελλειμματικούς υδάτινους πόρους.
- Διαχείριση λυμάτων: Κατασκευή σύγχρονων εγκαταστάσεων επεξεργασίας λυμάτων και επαναχρησιμοποίηση των επεξεργασμένων υγρών.
- Προστασία επιφανειακών υδάτων: Απαγόρευση απόθεσης προϊόντων εκσκαφής σε υδάτινους αποδέκτες.
- Συμμόρφωση με τα Σχέδια Διαχείρισης Λεκάνης Απορροής Ποταμού (ΣΔΛΑΠ): Για τη χωροθέτηση και αδειοδότηση έργων που σχετίζονται με το νερό.
- Ευαισθητοποίηση του κοινού: Για την αποφυγή της σπατάλης νερού και την προστασία των υδάτινων αποθεμάτων.
- Προστασία των θαλάσσιων υδάτων: Λήψη μέτρων για την πρόληψη και αποφυγή των επιπτώσεων στις θαλάσσιες περιοχές.

Ατμοσφαιρικοί ρύποι και Κλιματική Αλλαγή:

- Κατά τη φάση κατασκευής:
 - ο Διαβροχή και κάλυψη υλικών για περιορισμό της σκόνης.
 - ο Τακτική συντήρηση μηχανημάτων.
 - ο Κάλυψη φορτηγών μεταφοράς υλικών.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο /03-09-2024 / ΘΕΜΑ 1^ο

• Κατά τη φάση λειτουργίας:

ο Μείωση των ενεργειακών αναγκών μέσω:

- ✓ Εξοικονόμησης ενέργειας.
- ✓ Αξιοποίησης Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ).
- ✓ Βιοκλιματικού σχεδιασμού.
- ✓ Ευαισθητοποίησης των επισκεπτών.

ο Θέσπιση κανονισμών για την βελτίωση της ενεργειακής αποδοτικότητας των κτηρίων.

ο Μείωση εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου κατά 30% έως το 2030 μέσω της αγοράς πράσινων πιστοποιητικών ή άλλων εναλλακτικών τρόπων.

Τοπίο:

• Προσαρμογή των νέων κατασκευών στο τοπίο: Τα κτίρια και οι υποδομές θα πρέπει να ενσωματώνονται αρμονικά στο φυσικό και ανθρωπογενές περιβάλλον, λαμβάνοντας υπόψη τα μορφολογικά χαρακτηριστικά, την κλίμακα και τα υφιστάμενα κτίρια.

• Αποκατάσταση του τοπίου: Αφαίρεση εγκαταλελειμμένων κτιρίων και διαμόρφωση του τοπίου με σεβασμό στα φυσικά χαρακτηριστικά.

• Εκτίμηση της φέρουσας ικανότητας του τοπίου: Πριν από την ανάπτυξη νέων τουριστικών έργων, θα πρέπει να εκπονούνται μελέτες για τον προσδιορισμό της αντοχής του τοπίου σε νέες παρεμβάσεις.

• Ανάδειξη αρχαιολογικών χώρων και μνημείων: Τα τουριστικά έργα θα πρέπει να συμβάλλουν στην ανάδειξη της πολιτιστικής κληρονομιάς και στην ενίσχυση της σχέσης των αρχαιολογικών χώρων με το ευρύτερο περιβάλλον.

• Προστασία της βιοποικιλότητας και του εδάφους: Τα μέτρα που λαμβάνονται για την προστασία της βιοποικιλότητας και του εδάφους συμβάλλουν άμεσα και στην προστασία του τοπίου (π.χ. επαναχρησιμοποίηση υλικών, φυτεύσεις με ενδημικά είδη).

• Χρήση ενδημικών ειδών: Οι φυτεύσεις με ενδημικά είδη συμβάλλουν στην ενίσχυση της βιοποικιλότητας και στην ομαλή ένταξη των νέων κατασκευών στο τοπίο.

Ακουστικό περιβάλλον - Θόρυβος:

• Κατά τη φάση κατασκευής:

ο Χρήση πιστοποιημένων μηχανημάτων: Τα μηχανήματα που χρησιμοποιούνται θα πρέπει να πληρούν τα όρια εκπομπής θορύβου που ορίζονται στην ισχύουσα νομοθεσία.

ο Κατάλληλη διαμόρφωση του εργοταξίου: Η διάταξη των εργοταξιακών χώρων θα πρέπει να σχεδιαστεί με τρόπο που να ελαχιστοποιεί τις επιπτώσεις από τον θόρυβο.

ο Προγραμματισμός των εργασιών: Οι εργασίες θα πρέπει να προγραμματίζονται ώστε να αποφεύγονται οι ώρες αιχμής και να περιορίζεται η όχληση των κατοίκων.

• Κατά τη φάση λειτουργίας:

ο Τήρηση της νομοθεσίας: Εφαρμογή των διατάξεων της κείμενης νομοθεσίας σχετικά με τις ώρες κοινής ησυχίας και τα επιτρεπτά επίπεδα θορύβου.

ο Παρακολούθηση των επιπέδων θορύβου: Συστηματική παρακολούθηση των επιπέδων θορύβου στα όρια της περιοχής ανάπτυξης.

ο Λήψη πρόσθετων μέτρων: Εάν διαπιστωθούν υπερβάσεις των ορίων θορύβου, θα πρέπει να ληφθούν πρόσθετα μέτρα, όπως η χρήση αντιθορυβικών πετασμάτων.

ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ

Το σύστημα παρακολούθησης έχει ως βασικό στόχο να εξασφαλίσει ότι οι τουριστικές δραστηριότητες διεξάγονται με τρόπο που να ελαχιστοποιούνται οι αρνητικές επιπτώσεις στο περιβάλλον. Επιτρέπει την αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας των μέτρων που έχουν ληφθεί για την προστασία του περιβάλλοντος και την έγκαιρη αντίληψη νέων προβλημάτων.

Βασικά στοιχεία του συστήματος:

• Δείκτες παρακολούθησης: Χρησιμοποιούνται ποσοτικοί δείκτες για να μετρηθούν διάφορες περιβαλλοντικές παράμετροι, όπως η κατανάλωση νερού, η παραγωγή αποβλήτων, η χρήση ενέργειας και η επίδραση στη βιοποικιλότητα.

• Συνεργασία φορέων: Για την αποτελεσματική λειτουργία του συστήματος απαιτείται η συνεργασία πολλών φορέων, τόσο δημόσιων όσο και ιδιωτικών.

• Ολιστική προσέγγιση: Το σύστημα καλύπτει ένα ευρύ φάσμα περιβαλλοντικών παραμέτρων, προσφέροντας μια ολοκληρωμένη εικόνα των επιπτώσεων του τουρισμού.

• Βασίζεται σε δεδομένα: Οι δείκτες υπολογίζονται με βάση αξιόπιστα δεδομένα, επιτρέποντας την αντικειμενική αξιολόγηση.

• Συμβάλλει στη βιωσιμότητα: Το σύστημα υποστηρίζει την ανάπτυξη ενός βιώσιμου τουριστικού μοντέλου, που σέβεται το περιβάλλον και τις τοπικές κοινότητες.

Οφέλη του συστήματος:

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο /03-09-2024 / ΘΕΜΑ 1^ο

- Έγκαιρη ανίχνευση προβλημάτων: Επιτρέπει την έγκαιρη ανίχνευση και αντιμετώπιση τυχόν αρνητικών επιπτώσεων.
- Βελτίωση της λήψης αποφάσεων: Παρέχει αξιόπιστα δεδομένα για τη λήψη αποφάσεων σχετικά με την διαχείριση των τουριστικών πόρων.
- Ενίσχυση της εμπιστοσύνης του κοινού: Δημιουργεί μια θετική εικόνα για τον τουριστικό προορισμό, δείχνοντας τη δέσμευση για την προστασία του περιβάλλοντος.
- Συμβολή στην επίτευξη των στόχων της αειφόρου ανάπτυξης.

Η εν λόγω ΣΜΠΕ βρίσκεται αναρτημένη στη διαδικτυακή διεύθυνση <https://ypen.gov.gr/diavoulefsi-tourismo-perivallontikon-epiptoseon/>

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

ε) Την τοποθέτηση του κ. Γοργόλη Βασιλείου, ο οποίος παρουσίασε συνοπτικά το Ειδικό Χωροταξικό Πλαίσιο για τον Τουρισμό και τη Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, αναφέρθηκε στους στόχους υλοποίησης του προγράμματος και στις περιβαλλοντικές επιπτώσεις και εισηγήθηκε η Επιτροπή να γνωμοδοτήσει ΘΕΤΙΚΑ σύμφωνα και με την θετική εισήγηση της υπηρεσίας.

στ) Την τοποθέτηση του κ. Κορωναίου Θεόδωρου από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ σημειώνοντας ότι πρόκειται για ένα γενικό – οριζόντιο πλαίσιο όσον αφορά τον χωροταξικό σχεδιασμό του τουρισμού. Κάθε φορά θα υπάρχει εξειδίκευση του προγράμματος για τις επιμέρους δραστηριότητες – έργα. Τόνισε ότι θα πρέπει να δοθεί προτεραιότητα στις υποδομές γιατί τουρισμός χωρίς υποδομές δεν μπορεί να υπάρξει στην Ήπειρο. Πρόσθεσε ότι για να αναπτυχθεί τουρισμός τεσσάρων εποχών στην Ήπειρο, θα πρέπει να υπάρχει ορεινή διάσωση.

ζ) Την τοποθέτηση της κας Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου», η οποία ψήφισε ΑΡΝΗΤΙΚΑ γιατί η παράταξή της δεν συνδέει τον τουρισμό με την προσέλκυση επισκεπτών, αλλά με το πώς η ελληνική οικογένεια θα κάνει διακοπές. Ανέφερε ότι ο τουρισμός όπως περιγράφεται στο Ειδικό Χωροταξικό Πλαίσιο είναι «γίγαντας με πύρινα πόδια», εξηγώντας ότι από τη μια επιδιώκουμε την περιβαλλοντική προστασία, από την άλλη μεριά κατασκευάζουμε έργα Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας, όλη η παραλιακή ζώνη της Πρέβεζας, εξαιτίας αύξησης του πληθυσμού την καλοκαιρινή περίοδο δεν είχε νερό, ενώ η ποιότητά του είναι υποβαθμισμένη, αποχετευτικό δίκτυο δεν υπάρχει, δεν έχει γίνει η σύνδεση της Πρέβεζας με την Εγνατία οδό και το υφιστάμενο οδικό δίκτυο είναι επικίνδυνο με αποτέλεσμα να σημειώνονται ατυχήματα όπως πρόσφατα συνέβη στην Φιλιππιάδα.

η) Την τοποθέτηση του κ. Υφαντή Σπυρίδωνα από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου», ο οποίος ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ αναφέροντας ότι η παράταξή του είναι υπέρ της τουριστικής ανάπτυξης, όμως, θα πρέπει να γίνεται συνεχής παρακολούθηση κατά την υλοποίηση του σχεδίου.

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

Αποφασίζει ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ

(Απόφαση 7/47/03-09-2024)

Γνωμοδοτεί θετικά για το περιεχόμενο της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του Νέου Ειδικού Χωροταξικού Πλαισίου για τον Τουρισμό, όπως διαβιβάσθηκε με

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο /03-09-2024 / ΘΕΜΑ 1^ο

το αριθ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/71833/4900/02-07-2024 έγγραφο της Διεύθυνσης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του ΥΠΕΝ.	
➤ ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ η κα Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνα από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου».	
5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	
Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ – ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ	<input checked="" type="checkbox"/>
Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ-ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input type="checkbox"/>
Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input type="checkbox"/>
Δ. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ Ο,ΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ.	<input type="checkbox"/>
Ε. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ.	<input type="checkbox"/>
6. ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:	
1) Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. – Τμήμα Περιβάλλοντος. 2) Αντίγραφο του αποδεικτικού δημοσίευσης της Ανακοίνωσης Δημοσιοποίησης της ΣΜΠΕ.	<input checked="" type="checkbox"/>

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΓΟΡΓΟΛΗΣ**

ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Ακριβές Απόσπασμα
από το Πρακτικό 7ο/03-09-2024

Η Γραμματέας
(πρακτικογράφος)

Βαγιούλα Διαμάντη

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Παπαρούσης Χριστόδουλος
2. Περιστέρη Ελένη
3. Αρλέτου Αικατερίνη
4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης)
5. Γκογκάκη Μαργαρίτα
6. Παπαρηγορίου Νικόλαος (αναπληρωματικό μέλος)
7. Κορωνάιος Θεόδωρος
8. Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνα
9. Υφαντής Σπυρίδων

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο /03-09-2024 / ΘΕΜΑ 2^ο

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. Διαμάντη
Τηλ.: 2651087330
Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 03-09-2024

Ημερομηνία (εισερχόμενου): 11-07-2024

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου): 33481

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας: **2406012423**

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

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

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ			
Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων αύξησης δυναμικότητας πτηνοτροφικής μονάδας από 11.700 σε 25.560 πατρογονικές όρνιθες, στη θέση «Κορδολόια» στην Τ.Κ. Μουζακαίων Δήμου Ιωαννιτών Π.Ε. Ιωαννίνων Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου είναι ο Ευάγγελος Πρέντζας			
2. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΓΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΜΠΕ) ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ			
Τμήμα Περιβάλλοντος - Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.			
3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ			
Α/Α	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Η΄ ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ
4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ			
Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής Αρχής για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος και λαμβάνοντας υπόψη:			
α) Το με αριθ. πρωτ. 33481/11-07-2024 έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,			
β) Την αριθ. πρωτ. 113838/2068/16-07-2024 Ανακοίνωση – Πρόσκληση της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου κας Σταυρούλας Μπραϊμη – Μπότση.			
γ) Την από 07-08-2024 θετική με όρους εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου, στην οποία αναφέρονται τα εξής:			

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο /03-09-2024 / ΘΕΜΑ 2^ο

« Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι ο κος Ευάγγελος Πρέντζας.

Η πτηνοτροφική μονάδα είναι εγκατεστημένη και λειτουργεί εκτός οικισμού της Τ.Κ. Μουζακαίων του Δήμου Ιωαννιτών, Περιφερειακής Ενότητας Ιωαννίνων σε γήπεδο επιφάνειας 16.521τ.μ. Η δυναμικότητα της μονάδας μετά την ολοκλήρωση της αύξησης της δυναμικότητας θα ανέρχεται σε 25.560 πατρογονικές όρνιθες ήτοι 170 ισοδύναμα.

Για τη μονάδα έχουν εκδοθεί οι κάτωθι αποφάσεις και εγκρίσεις:

- Η με αριθ.πρωτ. 3160/12-03-2024 χορήγηση έγκρισης ίδρυσης σε κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις της Κατηγορίας 3 του Ν.4056/2012 (κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις για τις οποίες απαιτείται η έκδοση οικοδομικής άδειας) της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής ΠΕ Ιωαννίνων
- Η με αριθ.πρωτ. 5314/13-05-2020 Απόφαση Υπαγωγής σε Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (ΠΠΔ) για την πτηνοτροφική μονάδα δυναμικότητας 11.700 πατρογονικών ορνίθων ιδιοκτησίας του κ. Πρέντζα Ευάγγελου στη θέση «ΚΟΡΔΟΛΟΪΑ» Τοπικής Κοινότητας Μουζακαίων του Δήμου Ιωαννιτών Περιφερειακής Ενότητας Ιωαννίνων της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής ΠΕ Ιωαννίνων.
- Η με αριθ.πρωτ.828618/20-03-2024 Βεβαίωση Επιτρεπόμενων Χρήσεων γης της Δ/σης Περιβάλλοντος και Πολεοδομίας Δήμου Ιωαννιτών.
- Η με αριθ.πρωτ. 8856/01-10-2001 Άδεια Λειτουργίας του Δήμου Παμβώτιδας.
- Η με αριθ.πρωτ. 766/07-06-2000 Απόφαση Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Ηπείρου περί Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων της πτηνοτροφική μονάδα δυναμικότητας 11.700 πατρογονικών ορνίθων ιδιοκτησίας του κ. Πρέντζα Ευάγγελου στη θέση «ΚΟΡΔΟΛΟΪΑ» Τοπικής Κοινότητας Μουζακαίων του Δήμου Ιωαννιτών Περιφερειακής Ενότητας Ιωαννίνων της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωροταξίας Περιφέρειας Ηπείρου.
- Η με αριθ.πρωτ.4381/10-06-1999 Πράξη χαρακτηρισμού έκτασης του Δασαρχείου Ιωαννίνων
- Η με αριθ.πρωτ.2540/06-03-2024 Βεβαίωση περί τήρησης των όρων του άρθρου 5 του ΠΔ 224/98 περί «Υγειονομικών και λοιπών μέτρων για τον έλεγχο και την καταπολέμηση της σαλμονέλλωσης των πουλερικών» της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής ΠΕ Ιωαννίνων.
- Οι με αριθ.471/1999 και 411/2000 οικοδομικές άδειες του πτηνοτροφείου της Δ/σης Πολεοδομίας και Περιβάλλοντος της ΝΑ Ιωαννίνων.
- Βεβαίωση περαίωσης της διαδικασίας υπαγωγής στο Ν. 4178/2013 για το ακίνητο (α/α δήλωσης 3867559)
- Η με αριθ.πρωτ.25/06-02-2012 Βεβαίωση Περιφερειάρχη Ηπείρου περί εξαίρεσης από την κατεδάφιση κτιριακών εγκαταστάσεων πτηνοτροφικής μονάδας ιδιοκτησίας του κ. Πρέντζα Ευάγγελου στη θέση «ΚΟΡΔΟΛΟΪΑ» Τοπικής Κοινότητας Μουζακαίων του Δήμου Ιωαννιτών Περιφερειακής Ενότητας Ιωαννίνων της Δ/σης Περιφερειακής Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Περιφερειακής Ενότητας Ιωαννίνων
- Ιδιωτικό Συμφωνητικό παραλαβής αποβλήτων με την εταιρεία "ΦΑΡΜΑ ΧΗΤΑΣ Α.Ε."
- Βεβαίωση παραλαβής νεκρών και άρρωστων πτηνών του ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΟΥ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ.
- Βεβαίωση υδροδότησης πτηνοτροφείου της ΔΕΥΑ Ιωαννίνων.

Οι πλησιέστεροι θεσμοθετημένοι οικισμοί είναι οι εξής:

- Μουζακαίοι 1.000 μέτρα
- Χαροκόπι 1.170 μέτρα

Η πτηνοτροφική μονάδα αποτελείται από τέσσερα κτίρια τα οποία χρησιμοποιούνται ως πτηνοθάλαμοι συνολικού εμβαδού 3.651,70τ.μ., στα οποία εκτρέφονται οι ωστόσο όρνιθες. Επιπλέον έχουν κατασκευασθεί μία αποθήκη, ένας βοηθητικός χώρος-οικία, ένα υπόγειο και τέσσερα σιλό για την αποθήκευση των τροφών ακτίνας 1,50μ. έκαστο. Πιο συγκεκριμένα οι διαστάσεις των κτιρίων είναι:

ΚΤΙΡΙΟ 1: E1=63,30X13,00=822,90τ.μ. (πτηνοθάλαμος)

ΚΤΙΡΙΟ 2: E2=106,50X13,00=1.384,50τ.μ. (πτηνοθάλαμος)

ΚΤΙΡΙΟ 3: E3=65,50X13,00=851,50τ.μ. (πτηνοθάλαμος)

ΚΤΙΡΙΟ 4: E4=45,60X13,00=592,80τ.μ. (πτηνοθάλαμος)

ΚΤΙΡΙΟ 5: E5=10,00X10,00=100,00τ.μ. (κατοικία)

ΑΠΟΘΗΚΗ 1: E6=6,09X4,62=28,14τ.μ.

ΥΠΟΓΕΙΟ 1: E7=4,00X4,00= 16,00τ.μ.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο /03-09-2024 / ΘΕΜΑ 2^ο

Τα κτίρια έχουν κατασκευασθεί βάση των αρ. 471/1999 και 411/2000 οικοδομικές άδειες και έχουν υπαχθεί στο Νόμο 4178/2013 για τις αυθαίρετες κατασκευές (συνυποβάλλεται η βεβαίωση περαίωσης της διαδικασίας υπαγωγής στο Νόμο 4178/2013).

Ανάγκες σε νερό: Συνολικά, θα ανέρχονται στα 1.284,34 μ³/έτος. Η υδροδότηση της μονάδας θα γίνεται από το δίκτυο του Δήμου Ιωαννιτών.

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

Εκροές υγρών αποβλήτων: Για τη διαχείριση των αποβλήτων της μονάδας έχει κατασκευαστεί κοπροσωρός διαστάσεων 12m x 20m = 240m², με χωρητικότητα (με μέσο ύψος απόθεσης στερεών αποβλήτων 2,2m) = 528m³.

Στη μονάδα έχει κατασκευαστεί σύστημα στεγανού – απορροφητικού βόθρου με τις εξής διαστάσεις:

- Στεγανός βόθρος χωρητικότητας 48m³
- Απορροφητικός βόθρος χωρητικότητας 38,46m³.

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 θα παραλαμβάνονται από την εταιρεία παραγωγής βιοαερίου "ΦΑΡΜΑ ΧΗΤΑΣ Α.Ε.". Τα στερεά μαζεύονται και μεταφέρονται στο εργοστάσιο επεξεργασίας πτηνοτροφικών αποβλήτων και μετατροπής των σε οργανικό λίπασμα του Αγροτικού Πτηνοτροφικού Συνεταιρισμού Ιωαννίνων «ΠΙΝΔΟΣ». Εναλλακτικά, αν για τον οποιοδήποτε λόγο δεν γίνουν αποδεκτά από το εργοστάσιο, οδηγούνται σε ειδικά διαμορφωμένο στεγανό χώρο (κοπροσωρός) στον περιβάλλοντα χώρο της μονάδας μέχρι να χωνευτεί (τουλάχιστον 6 μήνες) και να διατεθεί σε αγρούς για λίπασμα. Οι κοπροσωροί θα έχουν συνολικό όγκο 528 m³. Οι τρεις πλευρές των κοπροσωρών θα είναι κατασκευασμένες από τσιμεντόλιθους, ενώ η τέταρτη θα είναι ανοικτή, ώστε να είναι δυνατή η είσοδος και η έξοδος του φορτωτή. Οι κοπροσωροί θα έχουν στεγανό δάπεδο από οπλισμένο σκυρόδεμα, με κλίσεις 5-7% περίπου για να στραγγίζουν τα δημιουργούμενα υγρά από τη ζύμωση. Τα υγρά (στραγγίσματα των κοπροσωρών) θα συγκεντρώνονται και θα οδηγούνται στο σύστημα στεγανού - απορροφητικού βόθρου. Οι κοπροσωροί θα καλύπτονται ολόγυρα με σκληρό νάιλον για να αποφεύγεται η είσοδος βροχής. Υπό τις συνθήκες αυτές αρχίζει η αναερόβιος μικροβιακή ζύμωση. Με την ολοκλήρωση της ωρίμανσης ακολουθεί το στάδιο της χώνευσης. Μετά την απομάκρυνση της κοπριάς από τους θαλάμους και τη χώνευση 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 κάθε πτηνοτροφική μονάδα, στα πλαίσια συμμόρφωσής της με τα όσα προβλέπει ο κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1069/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21ης Οκτωβρίου 2009, διαθέτει τα νεκρά, καθώς και τα ακατάλληλα προς σφαγή πτηνά (λόγω λοιμωδών νόσων) σε εγκατάσταση αποτέφρωσης (κλίβανος) συνεργαζόμενης εταιρείας. Ο χειρισμός και το σύνολο των διαδικασιών θα πρέπει να γίνονται βάση όσων προβλέπονται από τις υποδείξεις της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Ιωαννίνων.

Η περιοχή εγκατάστασης της μονάδας εντάσσεται στη ζώνη του Εθνικού Συστήματος Προστατευόμενων Περιοχών Natura 2000 "GR2130013 - Ευρύτερη Περιοχή Αθαμανικών Όρεων". Επίσης, βρίσκεται και εντός περιοχής ευθύνης του Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Πάρκου Τζουμέρκων, Κοιλιάδας Αχελώου, Αγράφων και Μετεώρων. Συντάχθηκε Μελέτη Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (ΜΕΟΑ), σύμφωνα με το Άρθρο 10 του ν. 4014/2011 ως αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας ΜΠΕ.

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

1. Η πρόσβαση στη μονάδα να γίνεται από το υφιστάμενο οδικό δίκτυο. Απαγορεύεται η διάνοιξη νέων δρόμων.
2. Κατά τη διάρκεια λειτουργίας της μονάδας να εξασφαλίζεται η απρόσκοπτη ροή των επιφανειακών υδάτων της περιοχής (και ειδικότερα των ομβρίων) με την κατασκευή όλων των απαιτούμενων τεχνικών έργων, ώστε να αποτρέπονται φαινόμενα πλημμυρών.
3. Τακτική παρακολούθηση των υδραυλικών εγκαταστάσεων για την αποφυγή διαρροών.
4. Τακτική συντήρηση και όποτε απαιτείται αλλαγή των υδραυλικών συστημάτων που εμφανίζουν διαρροές. Αποφυγή άσκοπης χρήσης νερού.
5. Τα κάθε είδους άχρηστα υλικά (στερεά απόβλητα) να συλλέγονται και να διατίθενται σύμφωνα με τις διατάξεις της ΚΥΑ 50910/2727/2003 (ΦΕΚ 1909/Β). Υλικά ρυπασμένα από επικίνδυνα απόβλητα, να

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο /03-09-2024 / ΘΕΜΑ 2^ο

συλλέγονται χωριστά σε ειδικούς κάδους και να διατίθενται σε εταιρείες οι οποίες διαθέτουν σχετική άδεια για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων, σύμφωνα με την ΚΥΑ ΗΠ 13588/725/06 (ΦΕΚ 383/Β/06) «Μέτρα όροι και περιορισμοί για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 91/689/ΕΟΚ. Αντικατάσταση της υπ' αριθ. 19396/1546/97 Κοινής Υπουργικής Απόφασης».

6. Απαγορεύεται η κάθε μορφής καύση υλικών στην περιοχή του έργου.

7. Τα ρεύματα αποβλήτων που εμπίπτουν στην εναλλακτική διαχείριση (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.

8. Ιδιαίτερα οι χρησιμοποιημένες φορητές ηλεκτρικές στήλες να συλλέγονται και να παραδίδονται σε εγκεκριμένα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης, σύμφωνα με τις διατάξεις του Π.Δ 115/04 (ΦΕΚ 80/Α/2004).

9. α. Να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την πρόληψη και την κατάσβεση πυρκαγιών και πάντα σύμφωνα με τις οδηγίες της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας.

β. Η μονάδα να εφοδιαστεί με κατάλληλο σύστημα πυρανίχνευσης, πυροπροστασίας και πυρόσβεσης, το οποίο να ελέγχεται - συντηρείται σε τακτά χρονικά διαστήματα.

γ. Να υπάρχουν σχετικές σημάνσεις και οδηγίες προς το προσωπικό σε περίπτωση πυρκαγιάς.

10. Να υποβάλλεται κάθε έτος η ετήσια έκθεση παραγωγού αποβλήτων στην ιστοσελίδα του ΥΠΕΝ.

11. Σε περίπτωση πάσης λειτουργίας της μονάδας, θα πρέπει αρχικά να απομακρυνθεί ο εξοπλισμός (σιλό, μονάδες ψύξης κ.λπ.) προς μονάδες διαχείρισης τέτοιου είδους υλικών, ή να πωληθούν σε ιδιώτες για επαναχρησιμοποίηση, και στη συνέχεια καθαίρεση των μόνιμων κατασκευών (κτιρίων) προς μονάδες διαχείρισης ανακυκλώσιμων υλικών, λόγω της φύσης των υλικών. Μετά την απομάκρυνση των υλικών καθαίρεσης και των άχρηστων υλικών, θα πρέπει να γίνουν αποκαταστάσεις του εδάφους, π.χ. ομαλοποιήσεις και φυτεύσεις για να επανέλθει στην πρότερη κατάσταση, ή προετοιμασία για γεωργική χρήση, βάση και των χρήσεων γης που επικρατούν την περιοχή».

δ) Την θετική με όρους γνωμοδότηση της ΠΕ.ΧΩ.Π. Π.Ε. Ιωαννίνων (Πρακτικό Νο30/18-07-2024).

ε) Την αριθ. 38840/16-08-2024 θετική με όρους γνωμοδότηση της Διεύθυνσης Υδάτων Ηπείρου της Α.Δ.Η.Δ.Μ..

στ) Την αριθ. 307220/22-7-2024 θετική με όρους γνωμοδότηση της Εφορείας Αρχαιοτήτων Ιωαννίνων.

ζ) Την αριθ. Φ.901/713/362302/09-08-2024 (Σ.4243) θετική χωρίς πρόσθετους όρους - προϋποθέσεις γνωμοδότηση του Τμήματος 4 (Προστ. Περιβάλλοντος) του Γενικού Επιτελείου Εθνικής Άμυνας.

η) Την αριθ. 23591/08-08-2024 θετική με όρους – προϋποθέσεις γνωμοδότηση του Ο.ΦΥ.ΠΕ.Κ.Α.

θ) Την τοποθέτηση του κ. Γοργόλη Βασίλειου ο οποίος παρουσίασε το θέμα και ανέφερε ότι επειδή η περιοχή εγκατάστασης της μονάδας εντάσσεται στη ζώνη του Εθνικού Συστήματος Προστατευόμενων Περιοχών Natura 2000 και εντός περιοχής ευθύνης του Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Πάρκου Τζουμέρκων, Κουιάδας Αχελώου, Αγράφων και Μετεώρων, η Μ.Π.Ε. συνοδεύεται από Μελέτη Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης. Πρόσθεσε ότι η υπηρεσία, ύστερα από αυτοψία που διενήργησε στην υφιστάμενη μονάδα, έχει διατυπώσει θετική εισήγηση και εισηγήθηκε η Επιτροπή να γνωμοδοτήσει ΘΕΤΙΚΑ σύμφωνα με την θετική εισήγηση της υπηρεσίας και τους περιβαλλοντικούς όρους που προτείνει.

ι) Την τοποθέτηση του κ. Κορωναίου Θεόδωρου, από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ.

ια) Την τοποθέτηση της κ. Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου», η οποία ψήφισε ΑΡΝΗΤΙΚΑ για το λόγο ότι τα $\frac{3}{4}$ της μονάδας βρίσκονται εντός δασικής έκτασης. Επίσης, ανέφερε ότι η επιχείρηση λειτουργεί σε περιοχή που αν είχε εκδοθεί το Προεδρικό

<p>Διάταγμα για τη λίμνη Παμβώτιδα, δεν θα επιτρεπόταν η αύξηση δυναμικότητας και πως ο Δήμος Ιωαννιτών θα έπρεπε να εκφέρει την άποψή του και να λάβει σχετική απόφαση για το θέμα, για τον επιπλέον λόγο ότι πρόκειται για επιχείρηση Αντιδημάρχου και την προβληματίζει γιατί ο Δήμος Ιωαννιτών δεν έχει στείλει απόψεις.</p> <p>ιβ) Την τοποθέτηση του κ. Υφαντή Σπυρίδωνα από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου», ο οποίος ψήφισε ΠΑΡΩΝ.</p> <p>και ό,τι διατυπώθηκε κατά την διάρκεια της συζήτησης του θέματος, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) έχει ως εξής:</p> <p style="text-align: center;">Αποφασίζει ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ (Απόφαση 7/48/03-09-2024)</p> <p>Γνωμοδοτεί θετικά για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου, όπως διαβιβάστηκε με το αριθ. πρωτ. 33481/11-07-2024 έγγραφο του Τμήματος Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ η κα Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνα από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου». ➤ ΠΑΡΩΝ ψήφισε ο κ. Υφαντής Σπυρίδωνας από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου». 	
5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	
Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ – ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ	<input type="checkbox"/>
Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input checked="" type="checkbox"/>
Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input type="checkbox"/>
Δ. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ Ο,ΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ.	<input type="checkbox"/>
Ε. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ.	<input type="checkbox"/>
6. ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:	
1) Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. – Τμήμα Περιβάλλοντος.	<input checked="" type="checkbox"/>

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο /03-09-2024 / ΘΕΜΑ 2^ο

- | | |
|---|--|
| 2) Αντίγραφο του αποδεικτικού δημοσίευσης της Ανακοίνωσης – Πρόσκλησης της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου. | |
| 3) Αντίγραφο της σελίδας της Ημερήσιας Εφημερίδας στην οποία δημοσιεύθηκε. | |

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΓΟΡΓΟΛΗΣ

ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Ακριβές Απόσπασμα
από το Πρακτικό 7ο/03-09-2024

Η Γραμματέας
(πρακτικογράφος)

Βαγιούλα Διαμάντη

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Παπαρούσης Χριστόδουλος
2. Περιστέρη Ελένη
3. Αρλέτου Αικατερίνη
4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης)
5. Γκογκάκη Μαργαρίτα
6. Παπαγρηγορίου Νικόλαος (αναπληρωματικό μέλος)
7. Κορωναίος Θεόδωρος
8. Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνα
9. Υφαντής Σπυρίδων

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. Διαμάντη
Τηλ.: 2651087330
Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 03-09-2024
Ημερομηνία (εισερχόμενου): 12-07-2024
Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου): 33816
Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας: **2407003025**

Προς: Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου-Δυτικής Μακεδονίας
Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου
5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων - Κοζάνης
TK 45445 Ιωάννινα
Υπόψη: κ. Πέτρου Χήρα

Κοιν: Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Πρέβεζας

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Εγκατάσταση χοιροτροφικής μονάδας δυναμικότητας 4.800 χοίρων πάχυνσης (άνω των 30 Kg), με υδρογεώτρηση, στη θέση «Γιούρτι» Τ.Κ. Πέτρας Δ.Ε. Φιλιππιάδας Δήμου Ζηρού Π.Ε. Πρέβεζας Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου είναι η εταιρεία: «ΤΣΙΤΟΥΡΙΔΗ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ι.Κ.Ε.».

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

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

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

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

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

α) Το με αριθ. πρωτ. 33816/12-07-2024 έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.Δ.Η.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος.

β) Την αριθ. πρωτ. 113834/2067/16-07-2024 Ανακοίνωση - Πρόσκληση της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου κας Σταυρούλας Μπραϊίμη - Μπότση.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο /03-09-2024 / ΘΕΜΑ 3^ο

γ) Την αριθ. πρωτ. 124799/2319/19-08-2024 θετική με όρους εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Πρέβεζας της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου, στην οποία αναφέρονται τα εξής:

«Με την υποβληθείσα μελέτη εξετάζεται η υλοποίηση και λειτουργία μονάδας εκτροφής χοίρων πάχυνσης άνω των 30 kg, δυναμικότητας 4.800 χοίρων ανά κύκλο εκτροφής (600 ισοδύναμων ζώων), και η ανόρυξη υδρογεώτρησης για ίδια χρήση νερού, με υπεύθυνο φορέα εκμετάλλευσης την εταιρεία "Τσιτουρίδης Μ.Ι.Κ.Ε." (Α.Φ.Μ. 801150284, αρ. Γ.Ε.ΜΗ. 15025549000).

Κατά την υπουργική απόφαση ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/17185/1069/21-02-2022, η δραστηριότητα κατατάσσεται στην 7^η ομάδα "Πτηνοκτηνοτροφικές εγκαταστάσεις", στο είδος με α/α 3 "Εγκαταστάσεις εκτροφής χοίρων πάχυνσης (άνω των 30 kgr)" και στην κατηγορία Α2 λόγω της δυναμικότητας σε προβλεπόμενες θέσεις πάχυνσης. Επίσης, κατά τη στατιστική ταξινόμηση των οικονομικών δραστηριοτήτων στην Ευρωπαϊκή Κοινότητα (NACE rev. 2), η σχετική δραστηριότητα κατατάσσεται στον κωδικό 01.46 "Εκτροφή χοίρων".

Η χρήση της υδρογεώτρησης, ως συνοδός δραστηριότητα, κατατάσσεται στη 2^η ομάδα "Υδραυλικά έργα" και στο είδος με α/α 6 "Υδρογεωτρήσεις και φρέατα κάθε χρήσης", αλλά απαλλάσσεται της περιβαλλοντικής αδειοδότησης λόγω της απόληψης μικρού όγκου νερού.

Για την ίδρυση του εξεταζόμενου χοιροτροφείου έχουν χορηγηθεί:

- Η με αρ. πρωτ. 901/29-01-2024 βεβαίωση της Υπηρεσίας Δόμησης Δήμου Ζηρού σχετικά με την μη ύπαρξη καθορισμένων χρήσεων γης στην περιοχή της δραστηριότητας.
- Η με αρ. πρωτ. 206157/23-05-2024 απόφαση της Εφορείας Αρχαιοτήτων Πρέβεζας (ΑΔΑ 9ΞΕ446ΝΚΟΤ-Χ3Σ) για την υπό όρους έγκριση εγκατάστασης της δραστηριότητας.
- Η με αρ. πρωτ. 38616/01-02-2024 θετική γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων και Τεχνικών Έργων Ηπείρου, Βορείου Ιονίου και Δυτικής Μακεδονίας.
- Η με αρ. πρωτ. 902/29-01-2024 βεβαίωση του Γραφείου Ύδρευσης- Αποχέτευσης Δήμου Ζηρού σχετικά με την μη υδροδότηση της εξεταζόμενης μονάδας.
- Η με αρ. πρωτ. 49/29-01-2024 βεβαίωση του Τ.Ο.Ε.Β. Ζώνης Λούρου σχετικά με την μη εξυπηρέτηση των αναγκών ύδρευσης της εξεταζόμενης μονάδας.
- Η από 04-06-2024 βεβαίωση συνεργασίας της εταιρείας "Αποστολίδης Α.Ε." (αρ. Γ.Ε.ΜΗ. 17687315000) σχετικά με την παραλαβή των αποβλήτων της μονάδας.
- Το από 25-06-2024 ιδιωτικό συμφωνητικό έργου με την εταιρεία "ΒΙΟEXIS Μ.Ι.Κ.Ε." (αρ. Γ.Ε.ΜΗ. 70763236001) σχετικά με την παραλαβή των νεκρών ζώων της μονάδας.

Η χοιροτροφική μονάδα θα εγκατασταθεί στο με ΚΑΕΚ 400480701003 γεωτεμάχιο, εμβαδού 14,1 στεμμάτων και με κεντροβαρείς συντεταγμένες $X=226.790$ $Y=4.337.902$, κατά ΕΓΣΑ'87, στη θέση "Γιούρτι" της Κοινότητα Πέτρας, Δήμου Ζηρού, το οποίο προήλθε από το κληροτεμάχιο 165, κατηγορίας Γ, της διανομής του αγροκτήματος Πέτρας-Ρουμπά έτους 1930.

Το γήπεδο εγκατάστασης βρίσκεται εκτός περιοχών του δικτύου Natura 2000, ζωνών Ramsar, καταφυγίων άγριας ζωής (ΚΑΖ) ή περιοχών απολύτου προστασίας της φύσης ενώ η ευρύτερη περιοχή έχει γεωργοκτηνοτροφικό χαρακτήρα. Επίσης, παρότι το γήπεδο βρίσκεται εντός της ζώνης περιβαλλοντικού ελέγχου του Εθνικού πάρκου υγροτόπων Αμβρακικού κόλπου, η σχετική δραστηριότητα επιτρέπεται κατά την κοινή υπουργική απόφαση θεσμοθέτησης του πάρκου (ΦΕΚ Δ'/123/2008) μετά από σύμφωνη γνωμοδότηση του Οργανισμού Φυσικού Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής.

Οι προβλεπόμενες εγκαταστάσεις έχουν κάλυψη 4.040 m² περίπου και θα αποτελούνται από δύο όμοια μεταλλικά κτίρια (θάλαμοι πάχυνσης), διαστάσεων 101,6 m x 18,7 m, με προσαρτημένα τέσσερα σιλό αποθήκευσης ζωοτροφών, καθώς και μία δεξαμενή συγκέντρωσης λυμάτων.

Ανάγκες σε νερό: Για το πότισμα των χοίρων, το πλύσιμο των εγκαταστάσεων και τον δροσισμό των θαλάμων προβλέπεται ετήσια κατανάλωση 13.600 m³ νερού περίπου, ποσότητα που θα καλύπτεται από την προτεινόμενη προς ανόρυξη υδρογεώτρηση εντός του γεωτεμαχίου εγκατάστασης της μονάδας.

Εκροές αερίων αποβλήτων: Δύσσομοι αέριοι ρύποι θα παράγονται κυρίως από την αναερόβια αποδόμηση των αποβλήτων. Για έλεγχο των οσμών προβλέπονται τακτικός καθαρισμός των θαλάμων, καθημερινός αερισμός αυτών και, αν κριθεί απαραίτητο, απόσμιση των εξερχομένων αερίων, διατήρηση αερόβιων συνθηκών στη δεξαμενή συγκέντρωσης των αποβλήτων και έλεγχος των συνθηκών αποδόμησής τους με προσθήκη ασβέστη, χλωρίου κλπ.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο /03-09-2024 / ΘΕΜΑ 3^ο

Εκροές υγρών αποβλήτων: Από τα στοιχεία της μελέτης, ο μέγιστος ημερήσιος όγκος αποβλήτων της μονάδας θα είναι 22,3 m³ περίπου. Τα απόβλητα θα οδηγούνται σε στεγανή δεξαμενή από σκυρόδεμα, με προβλεπόμενη χωρητικότητα 168,0 m³, η οποία θα επαρκεί για προσωρινή αποθήκευση τουλάχιστον επτά ημερών. Ακολούθως, τα απόβλητα θα διατίθενται σε λειτουργούσα μονάδα παραγωγής βιοαερίου προς ηλεκτροπαραγωγή, σύμφωνα με υφιστάμενη βεβαίωση συνεργασίας με την εταιρεία "Αποστολίδης Α.Ε."

Όμως, προς διασφάλιση της εύρυθμης λειτουργίας του χοιροτροφείου σε περίπτωση αδυναμίας διάθεσης των λυμάτων, θεωρούμε ότι, η προσωρινή αποθήκευση πρέπει να προβλεφθεί για διπλάσιο χρονικό διάστημα και για όγκο λυμάτων 350 m³ κατ' ελάχιστο, διανεμημένο σε περισσότερες στεγανές δεξαμενές για ευκολότερη και ασφαλέστερη διαχείριση των αποβλήτων.

Εκροές στερεών αποβλήτων: Τα νεκρά ζώα, αλλά και τα ακατάλληλα προς κατανάλωση, θα διατίθενται στις εγκαταστάσεις της εταιρείας "ΒΙΟΕΧΙΣ Μ.Ι.Κ.Ε." προς περαιτέρω μεταποίηση, σύμφωνα με υφιστάμενο ιδιωτικό συμφωνητικό. Επίσης, τα προκύπτοντα απορρίμματα αστικού χαρακτήρα θα διατίθενται στην αρμόδια υπηρεσία του δήμου προς αποκομιδή.

Κατόπιν αυτών, σας γνωρίζουμε ότι, δεν φέρουμε αντίρρηση για την ίδρυση και λειτουργία της εξεταζόμενης χοιροτροφικής μονάδας, με δυναμικότητα 4.800 χοίρων πάχυνσης άνω των 30 kg, στη θέση "Γιούρτι" της Κοινότητας Πέτρας, Δήμου Ζηρού, Π.Ε. Πρέβεζας, με υπεύθυνο φορέα την εταιρεία "Τσιτουρίδης Μ.Ι.Κ.Ε.", και γνωμοδοτούμε υπό όρους θετικά για την έγκριση της υποβληθείσας μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων.

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

δ) Την αριθ. Φ.901/714/362303/09-08-2024 (Σ.4244) θετική χωρίς πρόσθετους όρους - προϋποθέσεις γνωμοδότηση του Τμήματος 4 (Προστ. Περιβάλλοντος) του Γενικού Επιτελείου Εθνικής Άμυνας.

ε) Την αριθ. πρωτ. 120779/9439/22-08-2024 γνωμοδότηση της Επιτροπής Σταυλισμού Π.Ε. Πρέβεζας (θετική με όρους).

στ) Την αριθ. πρωτ. 136148/10752/28-08-2024 (αριθ. πρακτικού 14/2024) γνωμοδότηση της Π.Ε.Χ.Ω.Π. Π.Ε. Πρέβεζας (θετική με όρους).

ζ) Την τοποθέτηση του κ. Γοργόλη Βασιλείου ο οποίος παρουσίασε το θέμα και εισηγήθηκε η Επιτροπή να γνωμοδοτήσει ΘΕΤΙΚΑ σύμφωνα με την θετική εισήγηση της υπηρεσίας και τους περιβαλλοντικούς όρους που αναφέρονται σε αυτή.

η) Την τοποθέτηση του κ. Κορωναίου Θεόδωρου, από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ με τον όρο να τηρηθούν όσα αναφέρει η υπηρεσία στην εισήγησή της σχετικά με τη διαχείριση - αποθήκευση των υγρών αποβλήτων.

θ) Την τοποθέτηση του κ. Λιούρη Θεοχάρη από την παράταξη «Ηπειρος Όλον» ο οποίος ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ.

ι) Την τοποθέτηση της κ. Ζέκα - Πάσχου Κωνσταντίνας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου», η οποία ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ.

ια) Την τοποθέτηση του κ. Υφαντή Σπυρίδωνα από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου», ο οποίος ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ.

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 ΟΜΟΦΩΝΑ
(Απόφαση 7/49/03-09-2024)

Γνωμοδοτεί θετικά για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου, όπως διαβιβάστηκε με το αριθ. πρωτ. 33816/12-07-2024 έγγραφο του Τμήματος Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας.

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

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΓΟΡΓΟΛΗΣ**ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣΑκριβές Απόσπασμα
από το Πρακτικό 7^ο/03-09-2024**Η Γραμματέας**
(πρακτικογράφος)

Βαγιούλα Διαμάντη

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Παπαρούσης Χριστόδουλος
2. Περιστέρη Ελένη
3. Αρλέτου Αικατερίνη
4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης)
5. Γκογκάκη Μαργαρίτα
6. Παπαγρηγορίου Νικόλαος (αναπληρωματικό μέλος)
7. Κορωνάιος Θεόδωρος
8. Λιούρης Θεοχάρης
9. Ζέκα - Πάσχου Κωνσταντίνα
10. Υφαντής Σπυρίδων

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο /03-09-2024 / ΘΕΜΑ 4^ο

Δ10	ΕΝΤΥΠΟ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α
<p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Ταχ. Δ/νση: Διοικητήριο Περιφέρειας Ηπείρου Πλ. Πύρρου 1, 45221 Ιωάννινα Πληροφορίες: Β. Διαμάντη Τηλ.: 2651087330 Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr</p>	<p>Ημερομηνία: 03-09-2024 Ημερομηνία: 11-07-2024 Αρ. Πρωτ.(εισερχόμενου): 33479 Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας: 2406008223</p> <p>Προς: Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής Μακεδονίας Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου 5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης ΤΚ 45445 <u>Ιωάννινα</u> Υπόψη: κ. Πέτρου Χήρα</p> <p>Κοιν: Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Πρέβεζας</p>

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ			
Υφιστάμενη χοιροτροφική μονάδα δυναμικότητας 800 χοιρομητέρων με τα παράγωγά τους μέχρι πάχυνσης έως 30 Kg, με υδρογεώτρηση, στη θέση «Σκυλόβρυση» Τ.Κ. Νέας Κερασούντας Δ.Ε. Φιλιππιάδας Δήμου Ζηρού Π.Ε. Πρέβεζας Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου είναι η εταιρεία: «ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΤΣΕΒΡΕΝΙΔΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.»			
2. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΓΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΜΠΕ) ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ			
3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ			
Α/Α	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Η΄ ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ
4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ			
<p>Η Επιτροπή λαμβάνοντας υπόψη:</p> <p>α) Το με αριθ. πρωτ. 33479/11-07-2024 έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.Δ.Η.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος.</p> <p>β) Την αριθ. πρωτ. 113826/2066/16-07-2024 Ανακοίνωση – Πρόσκληση της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου κας Σταυρούλας Μπραϊμή – Μπότση.</p> <p>γ) Το αίτημα της εταιρείας «ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΤΣΕΒΡΕΝΙΔΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.» προς την Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας για απόσυρση της Μ.Π.Ε. από το Ηλεκτρονικό Περιβαλλοντικό Μητρώο και τη μη συνέχιση της δημόσιας διαβούλευσης,</p> <p>δ) Την τοποθέτηση του κ. Γοργόλη Βασιλείου ο οποίος ανέφερε στην Επιτροπή ότι η υπηρεσία και ο μελετητής του έργου κ. Σπύρος Γιαννάκης τον ενημέρωσαν ότι έγινε απόσυρση της Μ.Π.Ε. από το Ηλεκτρονικό Περιβαλλοντικό Μητρώο για να υποβληθεί εκ νέου, επομένως εισηγήθηκε τη</p>			

ματαιώση της συζήτησης του θέματος.

Αποφασίζει ΟΜΟΦΩΝΑ
(Απόφαση 7/50/03-09-2024)

Ματαιώνει τη συζήτηση για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου, όπως διαβιβάστηκε με το αριθ. πρωτ. 33479/11-07-2024 έγγραφο του Τμήματος Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας.

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

A. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ – ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ

B. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ 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 Ο,ΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ.

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

6. ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

- 1) Αντίγραφο του αποδεικτικού δημοσίευσης της Ανακοίνωσης – Πρόσκλησης της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου.
- 2) Αντίγραφο της σελίδας της Ημερήσιας Εφημερίδας στην οποία δημοσιεύθηκε.

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΓΟΡΓΟΛΗΣ

ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Ακριβές Απόσπασμα
από το Πρακτικό 7ο/03-09-2024

Η Γραμματέας
(πρακτικογράφος)

Βαγιούλα Διαμάντη

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Παπαρούσης Χριστόδουλος
2. Περιστέρη Ελένη
3. Αρλέτου Αικατερίνη
4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης)
5. Γκογκάκη Μαργαρίτα
6. Παπαρηγορίου Νικόλαος (αναπληρωματικό μέλος)
7. Κορωναίος Θεόδωρος
8. Λιούρης Θεοχάρης
9. Ζέκα - Πάσχου Κωνσταντίνα
10. Υφαντής Σπυρίδων

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 5^ο

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. Διαμάντη Τηλ.: 2651087330 E-Mail: epitropi.anaptyxis@phg.gov.gr		Ημερομηνία: 03-09-2024 Ημερομηνία: 11-07-2024 Αρ. Πρωτ. (εισερχόμενου): 33476 Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας: 2406015426	
		Προς: Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου-Δυτικής Μακεδονίας Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου 5 ^ο χλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων - Κοζάνης ΤΚ 45445 <u>Ιωάννινα</u> Υπόψη: κ. Πέτρου Χήρα	
		Κοιν: Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Θεσπρωτίας	
1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ			
<p>Μετατόπιση και επέκταση υφιστάμενης πλωτής μονάδας ιχθυοκαλλιέργειας από 19,98 σε 40 στρέμματα, με αύξηση της ετήσιας δυναμικότητας από 500 σε 650 τόνους/έτος και εκσυγχρονισμό των πλωτών εγκαταστάσεων, αδειοδότηση των χερσαίων συνοδών υποδομών αυτής εντός δημόσιας δασικής έκτασης και εντός της ζώνης παραλίας και αναδιατύπωση των χερσαίων συνοδών υποδομών αυτής εντός της ζώνης αιγιαλού και εντός θαλάσσιας έκτασης, στη θέση Κάτω Ορλιάς Λωρίδας Σαγιάδας Δήμου Φιλιατών εντός της ζώνης Α της θεσμοθετημένης Περιοχής Οργανωμένης Ανάπτυξης Υδατοκαλλιεργειών (Π.Ο.Α.Υ.) στις θαλάσσιες περιοχές της Π.Ε. Θεσπρωτίας Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου είναι η εταιρεία «ΙΧΘΥΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΠΟΣΕΙΔΩΝΙΑ ΕΠΕ».</p>			
2. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΓΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΜΠΕ) ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ			
Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Θεσπρωτίας			
3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ			
A/A	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Η΄ ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ
1	Δήμος Φιλιατών	02-09-2024	Περιφερειακό Συμβούλιο Ηπείρου

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 5^ο

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

α) Το με αριθ. πρωτ. 33476/11-07-2024 έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.Δ.Η.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος.

β) Την αριθ. πρωτ. 113842/2069/16-07-2024 Ανακοίνωση – Πρόσκληση της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου κας Σταυρούλας Μπραϊμή – Μπότση.

γ) Την θετική εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Θεσπρωτίας της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου στην οποία αναφέρονται τα εξής:

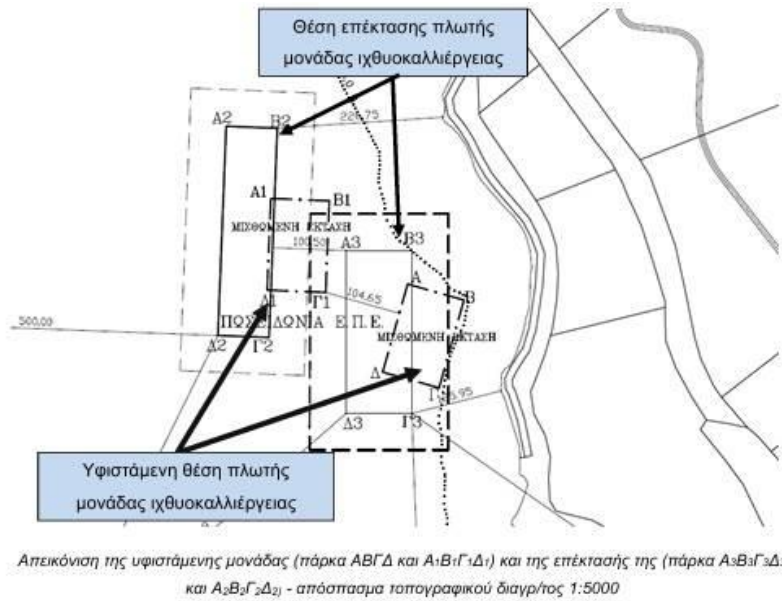
«Η παρούσα εισήγηση συντάχθηκε από το Τμ. Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Περιφερειακής Ενότητας Θεσπρωτίας, ύστερα από το Αρ. Πρωτ. 113842/2069/16.07.2024 έγγραφο της Δ/σης Περιβαλλοντικού, Χωροταξικού Σχεδιασμού Π. Ηπείρου.

Η Εισήγηση αυτή (σύμφωνα με το παραπάνω έγγραφο) εντάσσεται στο πλαίσιο της συνεισφοράς του τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π. Ε. Θεσπρωτίας στην καλύτερη λειτουργία της Επιτροπής και όχι στο πλαίσιο της θεσμοθετημένης διαδικασίας αδειοδότησης του εν λόγω έργου.

Στη θέση Κάτω Ορλιάς λειτουργεί πλωτή μονάδα εκτροφής θαλάσσιων Μεσογειακών Ιχθύων (ΘΜΙ) ετήσιας δυναμικότητας 500 τn σε θαλάσσια έκταση 19,98στρ., η οποία αποτελείται από δύο θαλάσσια πάρκα εκτροφής 10 και 9,98στρ. αντίστοιχα, στην επωνυμία ΙΧΘΥΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΠΟΣΕΙΔΩΝΙΑ ΕΠΕ, ενώ για την υποστήριξη αυτής η εταιρία έχει κατασκευάσει υποδομές σε Δημόσια Δασική έκταση, εντός της ζώνης παραλίας, εντός της ζώνης αιγιαλού και εντός θαλάσσιας έκτασης. Μετά την έκδοση του από 3/5/2022 ΠΔ «Χαρακτηρισμός και οριοθέτηση Περιοχής Οργανωμένης Ανάπτυξης Υδατοκαλλιέργειών (Π.Ο.Α.Υ.) σε θαλάσσιες περιοχές της Περιφερειακής Ενότητας Θεσπρωτίας και περιβαλλοντική έγκριση του σχεδίου αυτού» (ΦΕΚ326/Δ'/11.05.2022), με το οποίο προβλέπεται, μεταξύ άλλων, η επέκταση των υφιστάμενων μονάδων εντός της Ζώνης Α της Π.Ο.Α.Υ., η εταιρία αιτήθηκε την επέκταση αυτής από 19,98 σε 40στρ. με παράλληλη μετατόπιση αυτής και εκδόθηκε η υπ. αριθμό 4452/25.01.2024 Απόφαση Προέγκρισης Μίσθωσης της θαλάσσιας έκτασης.

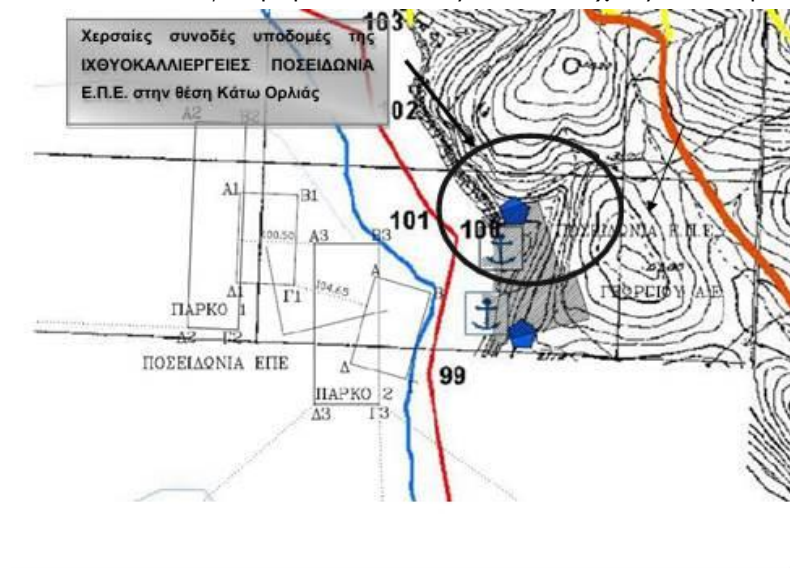


ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 5^ο



Για τις χερσαίες υποδομές που εξυπηρετούν την υφιστάμενη πλωτή μονάδα αναφέρεται:

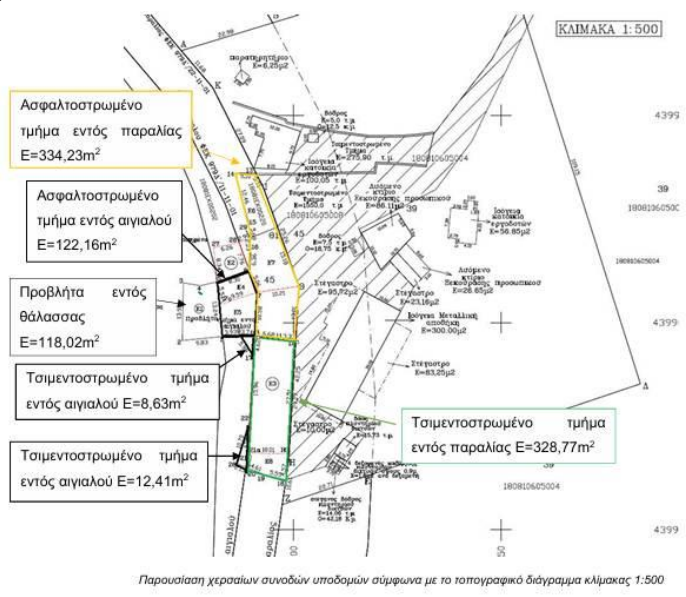
Στο παρελθόν, η εταιρία είχε αιτηθεί την αδειοδότηση έκτασης 4.027,20τ.μ. για την λειτουργία της χερσαίας υποστήριξης της πλωτής μονάδας για την οποία εκδόθηκαν περιβαλλοντικοί όροι λειτουργίας με την υπ. αριθμό 3896/18-10-2006 Απόφαση της Γ.Γ.Π. Ηπείρου, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.



Καθώς η παραχώρηση της εν λόγω χερσαίας έκτασης δεν ολοκληρώθηκε, η εταιρία αιτήθηκε το έτος 2017 στην Δ/ση Δασών Θεσπρωτίας την χορήγηση άδειας επέμβασης, σε έκταση εμβαδού 8.500τ.μ., στη θέση Κάτω Ορλιάς, Λωρίδας Σαγιάδας και εκδόθηκε η υπ. αριθμό 39316/14.3.2018 Απόφαση, ενώ μετέπειτα υπογράφηκε το από 19/6/2018 Πρωτόκολλο εγκατάστασης. Εντός της εν λόγω έκτασης η εταιρία έχει προβεί στην κατασκευή υποδομών οι οποίες εξυπηρετούν την πλωτή μονάδα και έχουν υπαχθεί στις διατάξεις του Ν. 4495/2017, με την με αριθμό 10251230 Δήλωση Ένταξης. Επιπλέον, στο παρελθόν η εταιρία είχε προβεί στην κατασκευή υποδομών εντός των ζωνών αιγιαλού και παραλίας και εντός θαλάσσιας έκτασης και συγκεκριμένα προβλήτας και τσιμεντοστρώσεων συνολικού εμβαδού 642τ.μ., για τη νομομοποίηση των οποίων εκδόθηκε η υπ. αριθμό 1056789/4356/Β0010/29-09-06 Απόφαση του

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 5^ο

Υφυπουργού Οικονομίας και Οικονομικών και για την περιβαλλοντική τους αδειοδότηση η υπ. αριθμό 5320/12.1.2018 Απόφαση τροποποίησης περιβαλλοντικών όρων λειτουργίας. Μετά την έκδοση του Ν.4607/2019 ο οποίος τροποποίησε το Ν.2971/2001 και έδωσε τη δυνατότητα παραχώρησης χρήσης υφιστάμενων άνευ αδείας ή καθ' υπέρβαση αυτής κατασκευών που έχουν υλοποιηθεί μέχρι τις 28/7/2011, η εταιρία απευθύνθηκε σε αρμόδιο μηχανικό για την εκ νέου αποτύπωση των συνοδών υποδομών εξυπηρέτησης της πλωτής μονάδας. Από τη νέα αποτύπωση προέκυψε διαφοροποίηση των προαναφερόμενων αδειοδοτημένων κατασκευών σε σχέση με τα υφιστάμενα έργα και η εταιρία με την υπ. αριθμό 45660/19.4.2024 αίτησή της προς την οικεία Κτηματική Υπηρεσία αιτήθηκε την τροποποίηση της υπ. αριθμό 1056789/4356/Β0010/29-09-06 Απόφασης νομιμοποίησης ή την παραχώρηση χρήσης υφιστάμενων άνευ αδείας κατασκευών, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 14Α του Ν. 2971/2001, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει στην περίπτωση που δεν είναι δυνατή η αιτούμενη τροποποίηση. Τέλος, λαμβάνοντας υπόψη ότι η ζώνη της παραλίας, σύμφωνα με την υπ. αριθμό 22148/26.02.2021 (ΑΔΑ: ΨΘΛ4ΟΡΙΓ-ΜΧ6) Απόφαση ανάρτησης του Δασικού χάρτη όλων των Τοπικών και Δημοτικών Κοινοτήτων Δήμων Ηγουμενίτσας, Φιλιατών και Σουλίου, Περιφερειακής Ενότητας Θεσπρωτίας (συμπεριλαμβανομένης και της περιοχής Προκαποδιστριακού ΟΤΑ Ηγουμενίτσας) όπως η απόφαση αυτή τροποποιήθηκε με την υπ. αριθμό 21015/ 25.02.2022 Πράξη τροποποίησης, χαρακτηρίζεται ως Δημόσια Δασική έκταση και διέπεται από τις διατάξεις της Δασικής νομοθεσίας, αδειοδοτείται σύμφωνα με τα οριζόμενα στο Ν. 988/1979, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει και των μεταβατικών διατάξεων του Ν.4280/2014, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, και για το λόγο αυτό η εταιρία με την προαναφερόμενη αίτηση αιτήθηκε την αφαίρεση του τμήματος της παραλίας από την υπ. 1056789/4356/Β0010/29-09-06 Απόφαση νομιμοποίησης.



Λαμβάνοντας υπόψη τα ανωτέρω, με την παρούσα μελέτη ζητείται:

(α) η μετατόπιση και επέκταση της υφιστάμενης πλωτής μονάδας από 19,98 σε 40στρ. με παράλληλη αύξηση της ετήσιας δυναμικότητας αυτής από 500 σε 650 τόνους Θαλάσσιων Μεσογειακών Ιχθύων και εκσυγχρονισμό των πλωτών της εγκαταστάσεων.

(β) η αδειοδότηση των χερσαίων συνοδών υποδομών αυτής εντός Δημόσιας Δασικής έκτασης εμβαδού 8.500m² και η ενσωμάτωση της έγκρισης επέμβασης στην Α.Ε.Π.Ο που θα εκδοθεί, λαμβάνοντας υπόψη τα αναφερόμενα στο άρθρο 52 του Ν. 4280/2014.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 5^ο

(γ) η αναδιατύπωση των χερσαίων συνοδών υποδομών αυτής εντός της ζώνης αιγιαλού και εντός θαλάσσιας έκτασης και την χορήγηση έγκρισης επέμβασης βάσει των αναφερομένων στο άρθρο 52 του Ν. 4280/2014, εάν απαιτείται.

Συνοπτικά, για το αιτούμενο έργο σημειώνονται τα ακόλουθα:

Η πλωτή μονάδα θαλάσσιας έκτασης 40 στρεμμάτων (όπως θα προκύψει από την επέκταση και μετατόπιση της υφιστάμενης) θα αποτελείται από δύο θαλάσσια πάρκα έκτασης 20στρ. έκαστο και η ετήσια δυναμικότητα αυτής θα ανέρχεται σε 650tn. Τα παραγόμενα προϊόντα της πλωτής μονάδας ιχθυοκαλλιέργειας, θα είναι Θαλάσσιοι Μεσογειακοί Ιχθύες, όπως αυτοί ορίζονται στην υπ. αριθμό 9232.1/1/11/11.01.2011 (ΦΕΚ 136/09.02.2011) Απόφαση του Υπουργού Θαλάσσιων Υποθέσεων, Νήσων και Αλιείας. Επιπλέον, στην πλωτή μονάδα δύναται να εκτρέφεται και το είδος *Ragrus Major* (φαγκρί βαχύπτερο), το οποίο σύμφωνα με το υπ. αριθμό 849/196206/11.7.2022 διευκρινιστικό έγγραφο του ΥΠΑΑΤ νοείται ως Θαλάσσιος Μεσογειακός Ιχθύς.

Οι χρησιμοποιούμενες τεχνολογίες συνίστανται στη χρήση των πλωτών ιχθυοκλωβών, μέσω των οποίων η εκτροφή των ψαριών πραγματοποιείται στο φυσικό τους περιβάλλον μέσα σε ειδικά δίχτυα τα οποία επιπλέουν με τη βοήθεια πλωτήρων. Για την τελική ετήσια παραγωγή των 650tn, θα εγκατασταθούν οι παρακάτω πλωτές εγκαταστάσεις:

Πάρκο 1

- 16 κυκλικοί ιχθυοκλωβοί εκτροφής εσωτερικής διαμέτρου 25,5m (περιμέτρου Π80) και εξωτερικής διαμέτρου 27,5m με ωφέλιμο βάθος δικτύων 10m.

- 2 κυκλικοί ιχθυοκλωβοί διαχείρισης εσωτερικής διαμέτρου 12,7m (περιμέτρου Π40) και εξωτερικής διαμέτρου 13,7m με ωφέλιμο βάθος δικτύων 6m.

Πάρκο 2

- 12 κυκλικοί ιχθυοκλωβοί γόνου εσωτερικής διαμέτρου 12,7m (περιμέτρου Π40) και εξωτερικής διαμέτρου 13,7m με ωφέλιμο βάθος δικτύων 6m.

- 4 κυκλικοί ιχθυοκλωβοί διαχείρισης εσωτερικής διαμέτρου 12,7m (περιμέτρου Π40) και εξωτερικής διαμέτρου 13,7m με ωφέλιμο βάθος δικτύων 6m.

- 4 κυκλικοί ιχθυοκλωβοί εκτροφής εσωτερικής διαμέτρου 12,7m (περιμέτρου Π40) και εξωτερικής διαμέτρου 13,7m με ωφέλιμο βάθος δικτύων 8m.

- 20 κυκλικοί ιχθυοκλωβοί εκτροφής εσωτερικής διαμέτρου 19,1m (περιμέτρου Π60) και εξωτερικής διαμέτρου 20,1m με ωφέλιμο βάθος δικτύων 10m Η εγκατάσταση και στήριξη των ιχθυοκλωβών στην επιλεγμένη θέση θα γίνεται με την βοήθεια συστοιχίας αγκύρων.

Συνολικά, η καλυπτόμενη επιφάνεια της πλωτής μονάδας όπως θα διαμορφωθεί θα ανέρχεται σε 9.793,17m² για το Πάρκο 1, όπου μεταφράζεται σε ποσοστό 48,96 % εντός του θαλάσσιου χώρου των 20 στρεμμάτων και σε 9.289,69m² για το Πάρκο 2 όπου μεταφράζεται σε ποσοστό 46,45 % εντός του θαλάσσιου χώρου των 20 στρεμμάτων, η οποία είναι σύμφωνη με υπ' αριθμό οικ. 121570/1866/12.06.2009 Κοινή Εγκύκλιο των Υπουργείων ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. (νυν Υ.Π.Ε.Ν.) και Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων, στην οποία ορίζεται ότι η συνολική καλυπτόμενη επιφάνεια των πλωτών εγκαταστάσεων της μονάδας δεν μπορεί να υπερβαίνει το 50% της επιφάνειας της θαλάσσιας έκτασης της μονάδας

Η αγκυροβολήση των ιχθυοκλωβών θα ακολουθεί την ίδια αρχή με αυτή των πλοίων. Στις πλωτές εγκαταστάσεις δύναται να υπάρχουν και αυτοκινούμενες εξέδρες διαφόρων διαστάσεων. Βοηθητικά, δύναται να χρησιμοποιείται και λοιπός μηχανολογικός εξοπλισμός όπως: διανομείς τροφής, μηχανικός

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 5^ο

ζυγός, ραδιοτηλέφωνα VHF, αντλία και διαλογέας ψαριών, οξυγονόμετρο, pHμετρο, στερεοσκόπιο, αναμικτήρας τροφής, κ.λπ.

Οι αιτούμενες προς περιβαλλοντική αδειοδότηση με την παρούσα μελέτη χερσαίες συνοδές υποδομές οι οποίες εξυπηρετούν την πλωτή μονάδα αναφέρονται συνοπτικά παρακάτω:

Α) Υποδομές εντός δημόσιας δασικής έκτασης εμβαδού 8500m²:

- Ισόγεια Μεταλλική Αποθήκη εμβαδού 300m².
- Λύσιμα κτίρια ξεκούρασης προσωπικού εμβαδού 86,11m² και 26,65m².
- Παρατηρητήριο εμβαδού 6,25m².
- Ισόγειες κατοικίες εργοδοτών εμβαδού 100,05m² και 56,85m².
- Βάση πλυντηρίου διχτύων εμβαδού 15,73m² και στεγανός βόθρος πλυντηρίου διχτύων εμβαδού 14,06m² και όγκου 42,18m³.
- 4 δεξαμενές καθίζησης πλυντηρίου διχτύων εμβαδού 1,8m² έκαστη.
- Στέγαστρα εμβαδού 10m² , 23,16m² , 83,25m² και 95,72m².
- Στεγανός βόθρος προσωπικού, εμβαδού 5m² και όγκου 12,5m³
- Στεγανός βόθρος προσωπικού εμβαδού 7,5m² και όγκου 18,75m³
- Τσιμεντοστρωμένο και ασφαλτοστρωμένο τμήμα εμβαδού 1550m²
- Τσιμεντοστρωμένο τμήμα εμβαδού 275,9m²
- Τοιχίο μήκους 49,75m
- Τοιχίο μήκους 43,10m.

Β) Υποδομές εντός της ζώνης παραλίας

Εντός της ζώνης παραλίας υφίσταται ένα ασφαλτοστρωμένο - τσιμεντοστρωμένο τμήμα εμβαδού 663m² (το ασφαλτοστρωμένο τμήμα αφορά έκταση εμβαδού 334,23m² και το τσιμεντοστρωμένο τμήμα αφορά έκταση εμβαδού 328,77 m²). Οι εν λόγω κατασκευές έχουν ήδη υπαχθεί στις διατάξεις του Ν. 4495/2017, με την με αριθμό 10251230 Δήλωση Ένταξης.

Γ) Υποδομές εντός αιγιαλού και εντός θαλάσσιας έκτασης

Εντός της ζώνης αιγιαλού η εταιρία έχει ασφαλτοστρώσει ένα τμήμα εμβαδού 122,16m² και έχει τσιμεντοστρώσει δύο τμήματα εμβαδού 8,63m² και 12,41m² αντίστοιχα. Επιπλέον εντός θαλάσσιας έκτασης, η εταιρία έχει προβεί στην κατασκευή προβλήτας εμβαδού 118,02m².

Σημειώνεται ότι ο αριθμός των απασχολούμενων στην πλωτή μονάδα εκτροφής και στις χερσαίες συνοδές υποδομές αυτής, στην θέση «Κάτω Ορλιάς», Λωρίδας Σαγιάδας, Π.Ε. Θεσπρωτίας, ανέρχεται σε 16 άτομα. Μετά την επέκταση αυτής, ο αριθμός των απασχολούμενων αναμένεται να αυξηθεί κατά 3 άτομα.

Απαιτούμενες ποσότητες πρώτων υλών, νερού, ενέργειας.

1. Ενέργεια: Ως καύσιμη ύλη των πλωτών μέσων θα χρησιμοποιείται πετρέλαιο diesel και βενζίνη, που αποτελούν τη καύσιμη ύλη των υφιστάμενων πλωτών μέσων που χρησιμοποιεί η εταιρία. Κατά μέσο όρο, η ετήσια ποσότητα βενζίνης που καταναλώνεται στην πλωτή μονάδα είναι 4.000lt περίπου ενώ η ποσότητα πετρελαίου diesel ανέρχεται περίπου σε 7500,01lt. Εκτιμάται ότι οι ετήσιες ανάγκες σε καύσιμα για τη λειτουργία της πλωτής μονάδας μετά την επέκταση αυτής, θα αυξηθούν κατά 20%.

2. Ανάγκες του προσωπικού σε πόσιμο νερό θα καλύπτονται από φιάλες του εμπορίου.

3. Πλυντήριο διχτύων: θα χρησιμοποιείται νερό που προέρχεται από το δίκτυο ύδρευσης του Δήμου, το οποίο υπολογίζεται ετησίως σε 83,6m³.

4. Ιχθυοτροφές: Για την παραγωγή 650tn θαλάσσιων μεσογειακών ιχθύων, εκτιμάται ότι θα χρησιμοποιηθούν ετησίως περίπου 1.300tn ιχθυοτροφών.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 5^ο

5. *Γόνος ιχθυδίων: Για την επίτευξη της δυναμικότητας των 650tn ετησίως, θα πραγματοποιούνται τρεις εισαγωγές γόνου, με συνολική ετήσια εισαγωγή (745.050 x 3) 2.235.150 ιχθυδίων.*

Διαχείριση αποβλήτων:

(α) *Υγρά απόβλητα από τη λειτουργία του πλυντηρίου διχτυών: Το πλύσιμο των διχτυών θα γίνεται με νερό του δικτύου ύδρευσης. Το πλυντήριο θα πλένει τα δίχτυα της πλωτής μονάδας της εταιρίας. Το πλύσιμο των διχτυών γίνεται με νερό του οποίου η ποσότητα ανέρχεται σε 2,2m³ /πλύση. Υπολογίζοντας ότι θα γίνονται περίπου 38 πλύσεις ετησίως (θεωρητική εκτίμηση και λαμβάνοντας υπόψη ότι η εταιρία για το πλύσιμο των διχτυών των μονάδων στις θέσεις Κάτω Ορλιάς και ανατολικά του ακρωτηρίου Νενούδα, συνεργάζεται με την εταιρία HELNET Ελληνικά Διχτυοραφεία Α.Β.Ε.Ε., η ετήσια ποσότητα των λυμάτων θα ανέρχεται σε 83,6m³. Οι εν λόγω ποσότητες θα διοχετεύονται στο στεγανό βόθρο όγκου 42,18 κ.μ. που υφίσταται στην έκταση των 8.500m².*

(β) *Υγρά απόβλητα χερσαίων συνοδών εγκαταστάσεων: Το σύστημα των βόθρων θα αδειάζεται όταν θεωρείται αναγκαίο, με ιδιωτικό βυτιοφόρο όχημα συνεργαζόμενου φορέα.*

(γ) *Απόβλητα από το προσωπικό των εγκαταστάσεων: Τα στερεά απόβλητα που προέρχονται από το προσωπικό της μονάδας, θα συλλέγονται και θα οδηγούνται σε κάδους του δήμου. Αυτά, ως αστικά απόβλητα, θα οδηγούνται από απορριμματοφόρα στο χώρο εναπόθεσης των στερεών αποβλήτων του Δήμου.*

(δ) *Στερεά Απόβλητα αποσυσκευασίας: Τα απόβλητα που προέρχονται από την αποσυσκευασία των ιχθυοτροφών, η εταιρία θα τα συλλέγει και στη συνέχεια θα τα μεταφέρει στις χερσαίες εγκαταστάσεις που διαθέτει στην θέση Κάτω Ορλιάς. Από εκεί θα παραλαμβάνονται από τη συνεργαζόμενη εταιρία ΝΤΕΛΗ ΑΘΑΝΑΣΙΑ – ΠΕΡΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ & ΣΙΑ ΟΕ και στη συνέχεια θα οδηγούνται στις εγκαταστάσεις της προς ανακύκλωση.*

(ε) *Νεκρά ψάρια: Η προσωρινή αποθήκευση θα είναι σύμφωνη με τους νόμους και τις οδηγίες, σε κοινοτικό και εθνικό επίπεδο, για το περιβάλλον και τη δημόσια υγεία ώστε να ελαχιστοποιείται σε επίπεδο συμβατό με τη δημόσια τάξη:*

- ο κίνδυνος για το νερό, τον αέρα, το έδαφος και την πανίδα ή χλωρίδα,
- η πρόκληση ενοχλήσεων θορύβου και οσμών, και
- οι δυσμενείς επιπτώσεις στην τοποθεσία και στο τοπίο.

Η μεταφορά των εν λόγω ζωικών υποπροϊόντων (κατηγορίας 3) θα γίνεται από την εταιρία FARGECO HELLAS ΣΥΛΛΟΓΗ – ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ Ε.Π.Ε..

Η εταιρία ΙΧΘΥΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΠΟΣΕΙΔΩΝΙΑ Ε.Π.Ε.. θα τηρεί όλα τα προβλεπόμενα στοιχεία, σύμφωνα με το Καν. 1069/2009, το Π.Δ. 211/2006 και τον Καν. 829/2007, ώστε να διασφαλίζεται η ιχνηλασιμότητα των ζωικών υποπροϊόντων.

Η Μ.Π.Ε. έγινε για την εταιρεία ΠΟΣΕΙΔΩΝΙΑ Ε.Π.Ε. από την εταιρία APC ADVANCED PLANNING – CONSULTING ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ Α.Ε., με Τ.Κ., Σόλωνος 14, Αθήνα 10673.

Κατά την άποψη της υπηρεσίας μας, η Μ.Π.Ε. του έργου αντιμετωπίζει κατά τρόπο ικανοποιητικό και αποτελεσματικό τις όποιες επιπτώσεις στο περιβάλλον και, ως εκ τούτου, εισηγούμαστε όπως γνωμοδοτήσετε θετικά επί της Μ.Π.Ε. του αναφερόμενου στο θέμα έργου».

δ) Την αριθ. πρωτ. 39385/21-08-2024 θετική με όρους γνωμοδότηση της Διεύθυνσης Υδάτων Ηπείρου της Α.Δ.Η.Δ.Μ..

ε) Την αριθ. πρωτ. 307155/05-08-2024 θετική με όρους γνωμοδότηση της Εφορείας Εναλίων

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 5^ο

Αρχαιοτήτων.

στ) Την αριθ. πρωτ. 37059/02-08-2024 θετική με όρους γνωμοδότηση της Διεύθυνσης Αγροτικών Υποθέσεων Ηπείρου της Α.Δ.Η.Δ.Μ.

ζ) Την αριθ. 114/2024 θετική απόφαση - γνωμοδότηση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Φιλιατών (ΑΔΑ: Ψ0ΛΛΩΗΦ-ΕΝΔ).

η) Την τοποθέτηση του κ. Γοργόλη Βασιλείου, ο οποίος παρουσίασε το θέμα και εισηγήθηκε η Επιτροπή να γνωμοδοτήσει ΘΕΤΙΚΑ σύμφωνα με την θετική εισήγηση της υπηρεσίας και τους περιβαλλοντικούς όρους που προτείνει.

θ) Την τοποθέτηση του κ. Κορωναίου Θεόδωρου, από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ. Ανέφερε ότι τα κύρια περιβαλλοντικά προβλήματα που μπορούν να δημιουργηθούν από τη λειτουργία μιας ιχθυοκαλλιέργειας σχετίζονται με: α) την ιχθυοφόρτιση και β) τις χερσαίες εγκαταστάσεις και συγκεκριμένα το πλύσιμο και βάψιμο των διχτύων. Για τη συγκεκριμένη μονάδα, ανέφερε ότι επεκτείνεται από 20 περίπου στρέμματα σε 40, επομένως, δεν υπάρχει πρόβλημα με την ιχθυοφόρτιση ακόμη κι αν αυξάνεται η δυναμικότητα. Επίσης, ανέφερε ότι επειδή η μονάδα βρίσκεται εγκατεστημένη εντός Π.Ο.Α.Υ. και πρόκειται για μια εξαγωγική επιχείρηση η οποία απασχολεί αρκετό προσωπικό, δεν μπορεί η παράταξή του να είναι αρνητική.

ι) Την τοποθέτηση του κ. Λιούρη Θεοχάρη από την παράταξη «Ήπειρος Όλον» ο οποίος ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ καθώς η μονάδα είναι εγκατεστημένη εντός Π.Ο.Α.Υ..

ια) Την τοποθέτηση της κ. Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου», η οποία ψήφισε ΑΡΝΗΤΙΚΑ αναφέροντας ότι από τη 2^η Αναθεώρηση του Σχεδίου Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών, η οικολογική κατάσταση της περιοχής χαρακτηρίζεται ως μέτρια. Πρόσθεσε ότι οι συνοδές υποδομές της μονάδας βρίσκονται εντός δασικής έκτασης και ότι πρόκειται για τέσσερα κτίρια τα οποία προορίζονται για κατοικίες των εργοδοτών. Ανέφερε επιπλέον ότι στη Μ.Π.Ε. δεν υπάρχει περιγραφή του τρόπου διαχείρισης των υγρών αποβλήτων που θα προκύπτουν από τα συνοδά έργα.

ιβ) Την τοποθέτηση του κ. Υφαντή Σπυρίδωνα από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου», ο οποίος ψήφισε ΠΑΡΩΝ γιατί συνήθως οι ιχθυοκαλλιέργειες στεγάζουν τις συνοδές εγκαταστάσεις όχι σε μόνιμα κτίρια αλλά σε container. Επίσης, πρόσθεσε ότι πρέπει να τηρούνται αυστηρά οι περιβαλλοντικοί όροι για την προστασία της θαλάσσιας περιοχής.

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 ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ

(Απόφαση 7/52/03-09-2024)

Γνωμοδοτεί θετικά για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου, όπως διαβιβάσθηκε με το αριθ. πρωτ. 33476/11-07-2024 έγγραφο του Τμήματος Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 5^ο

<ul style="list-style-type: none"> ➤ ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ η κα Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνα από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου». ➤ ΠΑΡΩΝ ψήσισε ο κ. Υφαντής Σπυρίδωνας από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου». 	
5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	
Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ – ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ	<input type="checkbox"/>
Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ-ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input checked="" type="checkbox"/>
Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input type="checkbox"/>
Δ. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ Ο,ΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ.	<input type="checkbox"/>
Ε. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ.	<input type="checkbox"/>
6. ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:	
<ol style="list-style-type: none"> 1) Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. – Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Θεσπρωτίας. 2) Αντίγραφο του αποδεικτικού δημοσίευσης της Ανακοίνωσης – Πρόσκλησης της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου. 3) Αντίγραφο της σελίδας της Ημερήσιας Εφημερίδας στην οποία δημοσιεύθηκε. 	<input checked="" type="checkbox"/>

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΓΟΡΓΟΛΗΣ**ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣΑκριβές Απόσπασμα
από το Πρακτικό 7^ο/03-09-2024**Η Γραμματέας**
(πρακτικογράφος)

Βαγιούλα Διαμάντη

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Παπαρούσης Χριστόδουλος
2. Περιστέρη Ελένη
3. Αρλέτου Αικατερίνη
4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης)
5. Γκογκάκη Μαργαρίτα
6. Παπαγρηγορίου Νικόλαος (αναπληρωματικό μέλος)
7. Κορωναίος Θεόδωρος
8. Λιούρης Θεοχάρης
9. Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνα
10. Υφαντής Σπυρίδων

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 6^ο

Δ10	ΕΝΤΥΠΟ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α		
<p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Ταχ. Δ/νση: Διοικητήριο Περιφέρειας Ηπείρου Πλ. Πύρρου 1, 45221 Ιωάννινα Πληροφορίες: Β. Διαμάντη Τηλ.: 2651087330 E-Mail: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr</p>	<p>Ημερομηνία: 03-09-2024 Ημερομηνία: 23-07-2024 Αρ. Πρωτ. (εισερχόμενου): 35398 Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας: 2407003322</p> <p>Προς: Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου-Δυτικής Μακεδονίας Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου 5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης ΤΚ 45445 <u>Ιωάννινα</u> Υπόψη: κ. Πέτρου Χήρα</p> <p>Κοιν: Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Θεσπρωτίας</p>		
1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ			
<p>Μετατόπιση και επέκταση υφιστάμενης πλωτής μονάδας εκτροφής θαλάσσιων μεσογειακών ιχθύων από 37,50 σε 50 στρέμματα, με αύξηση της ετήσιας δυναμικότητας από 550 σε 775 τόνους/έτος και εκσυγχρονισμό των πλωτών εγκαταστάσεων, καθώς και αναδιαμόρφωση των χερσαίων εγκαταστάσεων και υποδομών εντός της δημόσιας δασικής έκτασης, εντός της ζώνης παραλίας, της ζώνης αιγιαλού και θαλάσσιας έκτασης, στη θέση «Χασομέρι» Λωρίδας Σαγιαδάς Δήμου Φιλιατών, εντός της ζώνης Α της θεσμοθετημένης Περιοχής Οργανωμένης Ανάπτυξης Υδατοκαλλιεργειών (Π.Ο.Α.Υ.) Θεσπρωτίας, Π.Ε. Θεσπρωτίας Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου είναι η εταιρεία «ΓΡΑΜΜΟΣ Α.Ε.».</p>			
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 Π.Ε. Θεσπρωτίας			
3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ			
Α/Α	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Η΄ ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ
1	Δήμος Φιλιατών	02-09-2024	Περιφερειακό Συμβούλιο Ηπείρου
4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ			

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 6^ο

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

α) Το με αριθ. πρωτ. 35398/23-07-2024 έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.Δ.Η.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος.

β) Την αριθ. πρωτ. 120965/2195/29-07-2024 Ανακοίνωση – Πρόσκληση της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου κας Σταυρούλας Μπραϊμή – Μπότση.

γ) Την θετική εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Θεσπρωτίας της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου στην οποία αναφέρονται τα εξής:

«Η παρούσα εισήγηση συντάχθηκε από το Τμ. Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Περιφερειακής Ενότητας Θεσπρωτίας, ύστερα από το Αρ. Πρωτ. 120965/2195/29.07.2024 έγγραφο της Δ/σης Περιβαλλοντικού, Χωροταξικού Σχεδιασμού Π. Ηπείρου.

Η Εισήγηση αυτή (σύμφωνα με το παραπάνω έγγραφο) εντάσσεται στο πλαίσιο της συνεισφοράς του τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π. Ε. Θεσπρωτίας στην καλύτερη λειτουργία της Επιτροπής και όχι στο πλαίσιο της θεσμοθετημένης διαδικασίας αδειοδότησης του εν λόγω έργου.

Στη θέση Χασομέρι, Λωρίδας Σαγιαδάς, εντός ζώνης Α της ΠΟΑΥ Θεσπρωτίας, λειτουργεί πλωτή μονάδα εκτροφής ΘΜΙ σε θαλάσσια έκταση 37,5στρ., ετήσιας δυναμικότητας 550 τόνων, της εταιρίας ΓΡΑΜΜΟΣ Α.Ε., σύμφωνα με την υπ. αριθμό 181509/29.11.2019 ΑΕΠΟ, όπως έχει τροποποιηθεί με την υπ. αριθμό 46848/28.4.2021 Απόφαση. Με την παρούσα ζητείται η μετατόπιση και επέκταση, από 37,5 σε 50 στρέμματα, με αύξηση της ετήσιας δυναμικότητας και εκσυγχρονισμό των πλωτών εγκαταστάσεων της υφιστάμενης πλωτής μονάδας που λειτουργεί στη θέση Χασομέρι.



Πηγή: Google Earth Pro



ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 6^ο

Η πλωτή μονάδα θαλάσσιας έκτασης 50 στρεμμάτων, με την αύξηση της ετήσιας δυναμικότητας σε 775 τόνους και τον εκσυγχρονισμό των εγκαταστάσεών της, όπως θα διαμορφωθεί, θα αποτελείται από τρία θαλάσσια πάρκα, που θα καταλαμβάνουν 20, 20 και 10 στρέμματα αντίστοιχα:

Πάρκο Α (20 στρέμματα)

- 6 κυκλικοί ιχθυοκλωβοί εσωτερικής διαμέτρου 12,7μ (περιμέτρου Π40) με ωφέλιμο βάθος διχτύων 8μ
- 2 κυκλικοί ιχθυοκλωβοί διαχείρισης εσωτερικής διαμέτρου 12,7μ (περιμέτρου Π40) με βάθος διχτύων 6μ
- 20 κυκλικοί ιχθυοκλωβοί εσωτερικής διαμέτρου 19,1μ (περιμέτρου Π60) με ωφέλιμο βάθος διχτύων 10μ
- 2 κυκλικοί ιχθυοκλωβοί εσωτερικής διαμέτρου 15,9μ (περιμέτρου Π80) με ωφέλιμο βάθος διχτύων 10μ

Πάρκο Β (20 στρέμματα)

- 8 κυκλικοί ιχθυοκλωβοί εσωτερικής διαμέτρου 12,7μ (περιμέτρου Π40) με ωφέλιμο βάθος διχτύων 8μ
- 2 κυκλικοί ιχθυοκλωβοί διαχείρισης εσωτερικής διαμέτρου 12,7μ (περιμέτρου Π40) με βάθος διχτύων 6μ
- 20 κυκλικοί ιχθυοκλωβοί εσωτερικής διαμέτρου 19,1μ (περιμέτρου Π60) με ωφέλιμο βάθος διχτύων 10μ

Πάρκο Γ (10 στρέμματα)

- 8 κυκλικοί ιχθυοκλωβοί εσωτερικής διαμέτρου 19,1μ (περιμέτρου Π60) με ωφέλιμο βάθος διχτύων 12μ
- 2 κυκλικοί ιχθυοκλωβοί εσωτερικής διαμέτρου 38,2μ (περιμέτρου Π120) με ωφέλιμο βάθος διχτύων 12μ

Χερσαίες εγκαταστάσεις και υποδομές Για την εξυπηρέτηση της πλωτής μονάδας, η εταιρία διαθέτει χερσαίες υποστηρικτικές και συνοδές εγκαταστάσεις και υποδομές, στην θέση Χασομέρι οι οποίες σύμφωνα με την υπ. αριθμό 181509/29.11.2019 ΑΕΠΟ, όπως έχει τροποποιηθεί με την υπ. αριθμό 46848/28.4.2021 Απόφαση, είναι οι εξής:

Α) Εγκαταστάσεις σε Δημόσια Δασική έκταση, εμβαδού 8.025,30 τ.μ.:

- Κτίριο 1, με εμβαδόν κάλυψης 317,39 τ.μ. που αποτελείται από τους εξής χώρους: επισκευής και συντήρησης μηχανών, αποθήκη συντήρησης διχτύων, γραφείο στο ισόγειο και στέγαστρο
- Κτίριο 2, με εμβαδόν κάλυψης 608,97 τ.μ. που αποτελείται από τους εξής χώρους: αποθήκες ιχθυοτροφών, αποθήκη μηχανήματος πλήρωσης φιαλών δυτών, αποδυτήρια δυτών, χώρος καυσίμων, στέγαστρο δεξαμενών νερού, στέγαστρο επικαλυμμένου ψυκτικού θαλάμου, χώρος γεννητριών, αποθήκη εργαλείων, στέγαστρο διχτύων.
- Κτίριο 3, με εμβαδόν κάλυψης 89,40 τ.μ., που αποτελείται από γραφεία και στεγασμένο χώρο
- Κτίριο 4, με εμβαδόν 109,09 τ.μ., που αποτελείται από κατοικία προσωπικού και στεγασμένο χώρο
- Κτίριο 5, συσκευαστήριο με εμβαδόν κάλυψης 467,47 τ.μ. και εμβαδόν δόμησης 576,01 τ.μ. , για το οποίο προβλέπεται μελλοντική επέκταση κατά 347,10 τ.μ.
- Στέγαστρο αποθήκευσης διχτών με εμβαδόν 142,76 τ.μ.
- Σύστημα επεξεργασίας υγρών αποβλήτων (μηχανική εκχέρσωση, δεξαμενή αναερόβιας χώνευσης, λεκάνη απορροφήσεως με υδροχαρή φυτά κάθετης φόρτισης, στεγανός βόθρος)

Β) Υποδομές εντός της ζώνης παραλίας, εμβαδού 655,70 τ.μ.:

- Τσιμεντοστρωμένη επιφάνεια εμβαδού 655,70 τ.μ. APC S.A.

Γ) Υποδομές εντός της ζώνης αιγαίου και εντός θαλάσσιας έκτασης 180 τ.μ.:

- Προβλήτα εμβαδού 180 τ.μ.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 6^ο

Για τις υποδομές εντός της ζώνης παραλίας, εντός της ζώνης αιγιαλού και εντός θαλάσσιας έκτασης έχει εκδοθεί η υπ. αριθμό 1037728/2664/Β0010/5.7.2005 Απόφαση νομιμοποίησης του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών. Σημειώνεται ότι με την υπ. αριθμό 181509/29.11.2019 ΑΕΠΟ, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, για τη Δημόσια Δασική έκταση εμβαδού 8.025,30 τ.μ. και την έκταση των 655,70 τ.μ. εντός της ζώνης παραλίας, έχει δοθεί και έγκριση επέμβασης σε συνέχεια της οποίας υπεγράφη το από 13/9/2023 πρωτόκολλο εγκατάστασης.

Η παρούσα μελέτη αναφορικά με τις χερσαίες εγκαταστάσεις και υποδομές εστιάζει:

→ στη διόρθωση της επιφάνειας της δημόσιας δασικής έκτασης από 8.025,30τ.μ. σε 8.025,13τ.μ., καθώς οι συντεταγμένες της Δημόσιας Δασικής έκτασης που αναφέρονται τόσο στην υπ. αριθμό 181509/29.11.2019 ΑΕΠΟ, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, όσο και στο από 13/9/2023 πρωτόκολλο εγκατάστασης αντιστοιχούν σε εμβαδόν 8.025,13τ.μ.

→ στη διόρθωση των εμβαδών ορισμένων υποδομών εντός της Δημόσιας Δασικής έκτασης των 8.025,13τ.μ., καθώς κατόπιν νέας επαναμέτρησής τους διαπιστώθηκε μικρή απόκλιση αυτών από τα αναγραφόμενα στην υπ. αριθμό 181509/29.11.2019 ΑΕΠΟ, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. Συγκεκριμένα, το κτίριο 1 έχει συνολικό εμβαδόν κάλυψης 316,84τ.μ. αντί των 317,39 τ.μ. που αναφέρονται στην ισχύουσα ΑΕΠΟ και το κτίριο 5 έχει εμβαδόν δόμησης 575,95τ.μ. αντί των 576,01τ.μ. που αναφέρονται στην ισχύουσα ΑΕΠΟ.

→ στην προσθήκη υφιστάμενων έργων τα οποία έχουν υλοποιηθεί στην Δημόσια Δασική έκταση των 8.025,13τ.μ. και αναλυτικά περιγράφονται παρακάτω, καθώς εκ παραδρομής δεν είχαν αναφερθεί σε προηγούμενη αδειοδότηση

→ στην προσθήκη νέων υποδομών (ίδρυση νέων) εντός της Δημόσιας Δασικής έκτασης των 8.025,13τ.μ.

→ στην διόρθωση της επιφάνειας που καταλαμβάνουν οι υφιστάμενες υποδομές εντός της ζώνης παραλίας και συγκεκριμένα η μείωση της έκτασης αυτών από 655,70τ.μ. (που έχουν αδειοδοτηθεί με την υπ. αριθμό 181509/29.11.2019 ΑΕΠΟ, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει) σε 643,23 τ.μ. που υφίστανται σήμερα, καθώς και η ορθή περιγραφή αυτών.

→ στη διόρθωση της επιφάνειας που καταλαμβάνουν οι υφιστάμενες υποδομές εντός της ζώνης αιγιαλού και εντός θαλάσσιας έκτασης, η οποία ανέρχεται σε 617,55 τ.μ. αντί των 180 τ.μ. που έχουν αδειοδοτηθεί με την υπ. αριθμό 181509/29.11.2019 ΑΕΠΟ, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, καθώς και η ορθή περιγραφή αυτών.

Επιπλέον, με την παρούσα μελέτη ζητείται:

→ Η χορήγηση νέας έγκρισης επέμβασης στη Δημόσια Δασική έκταση των 8.025,13τ.μ., βάσει των διατάξεων του Ν. 4280/2014, εάν απαιτείται, η οποία ουσιαστικά αφορά διόρθωση της επιφάνειας αυτής, καθώς οι συντεταγμένες που αναφέρονται τόσο στην υπ. αριθμό 181509/29.11.2019 ΑΕΠΟ, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, όσο και στο από 13/9/2023 πρωτόκολλο εγκατάστασης αντιστοιχούν σε εμβαδόν 8.025,13τ.μ. αντί του 8.025,30τ.μ. που αναγράφεται στις εν λόγω διοικητικές πράξεις

→ Η χορήγηση νέας έγκρισης επέμβασης εντός της ζώνης παραλίας σε έκταση εμβαδού 643,23 τ.μ., βάσει των διατάξεων του Ν. 4280/2014, εάν απαιτείται, λόγω μείωσης της έκτασης που έχει δοθεί με την υπ. αριθμό 181509/29.11.2019 ΑΕΠΟ, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει και με το από 13/9/2023 πρωτόκολλο εγκατάστασης (από 655,70 τ.μ. σε 643,23 τ.μ.) και λόγω αλλαγής των υποδομών εντός αυτής

→ Η χορήγηση έγκρισης επέμβασης εντός της ζώνης αιγιαλού και εντός θαλάσσιας έκτασης συνολικού εμβαδού 617,55τ.μ., βάσει των διατάξεων του Ν. 4280/2014, εάν απαιτείται, καθώς βάσει των κυρωμένων Δασικών χαρτών αποτελεί έκταση με χαρακτηρισμό ΔΑ και λαμβάνοντας υπόψη ότι για τις εν λόγω υποδομές θα εκδοθεί Απόφαση παραχώρησης αιγιαλού και θαλάσσιας έκτασης από το Υπουργείο Εθνικής Οικονομίας και Οικονομικών βάσει των διατάξεων του Ν. 2971/2001.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 6^ο

Συνολικά, εντός της Δημόσιας Δασικής έκτασης των 8.025,13 τ.μ., οι εγκαταστάσεις και υποδομές που διαθέτει η εταιρία διαμορφώνονται ως εξής:

Κτίριο 1 (υφιστάμενο), με συνολική καλυπτόμενη επιφάνεια 316,84τ.μ. (επιφάνεια δόμησης 352,04τ.μ.), το οποίο αποτελείται από τον εξής χώρο:

- Βοηθητικός χώρος – συνεργείο, επιφάνειας 29,25τ.μ.
- Αποθήκη συντήρησης διχτών, επιφάνειας 239,25τ.μ.
- Χώρος γραφείου (ισόγειο), επιφάνειας 35,20τ.μ.
- Χώρος ξεκούρασης – κατοικία (όροφος), επιφάνειας 35,20τ.μ.
- Στέγαστρο, επιφάνειας 13,14τ.μ.

Κτίριο 2 (υφιστάμενο), με συνολική καλυπτόμενη επιφάνεια 608,97τ.μ., το οποίο αποτελείται από τους εξής χώρους:

- Αποθήκες ιχθυοτροφών και αντλιοστάσιο ύδρευσης, συνολικής επιφάνειας 476,31τ.μ.
- Αποθήκη μηχανήματος πλήρωσης φιαλών δυτών, επιφάνειας 5,10τ.μ.
- Αποδυτήρια δυτών, επιφάνειας 21,13τ.μ.
- Χώρος κασίων, επιφάνειας 11,40τ.μ.
- Στέγαστρο δεξαμενών νερού, επιφάνειας 27,88τ.μ.
- Στέγαστρο επικαλυμμένου ψυκτικού θαλάμου, επιφάνειας 24,32τ.μ.
- Χώρος γεννητριών, επιφάνειας 15,96τ.μ.
- Αποθήκη εργαλείων, επιφάνειας 8,36τ.μ.
- Στέγαστρο διχτών, επιφάνειας 18,51τ.μ.

Υποδομές (προς κατασκευή) επί του Κτιρίου 2, συνολικής επιφάνειας 66,97τ.μ., η οποία θα αποτελείται:

- Στέγαστρο 1, επιφάνειας 5,75τ.μ.
- Στέγαστρο 2, επιφάνειας 7,00τ.μ.
- Στέγαστρο 3, επιφάνειας 42,00τ.μ.
- Στέγαστρο 4, επιφάνειας 10,00τ.μ.
- Στέγαστρο 5, επιφάνειας 2,22τ.μ.

Κτίριο 3 (υφιστάμενο), με συνολική καλυπτόμενη επιφάνειας 89,40τ.μ., το οποίο αποτελείται από τους εξής χώρους:

- Χώρος γραφείων, επιφάνειας 55,41τ.μ.
- Στεγασμένος χώρος, επιφάνειας 33,99τ.μ.

Κτίριο 4 (υφιστάμενο), με συνολική καλυπτόμενη επιφάνεια 109,09τ.μ., το οποίο αποτελείται από τους εξής χώρους:

- Χώρος ξεκούρασης – κατοικία προσωπικού, επιφάνειας 91,09τ.μ.
- Στεγασμένος χώρος, επιφάνειας 18,00τ.μ.

Κτίριο 5 (υφιστάμενο), με συνολική καλυπτόμενη επιφάνεια 467,47τ.μ. και επιφάνεια δόμησης 575,95τ.μ., το οποίο αποτελείται από τους εξής χώρους:

- Χώρος συσκευαστηρίου (ισόγειο), επιφάνειας 436,55τ.μ.
- Χώρος συσκευαστηρίου (όροφος), επιφάνειας 139,40τ.μ.

Επέκταση (προς κατασκευή) επί του Κτιρίου 5 - συσκευαστηρίου, επιφάνειας 347,10τ.μ.

Στέγαστρα (υφιστάμενα):

Στέγαστρο 1, επιφάνειας 56,64τ.μ.

Στέγαστρο 2, επιφάνειας 125,75τ.μ.

Σύστημα επεξεργασίας υγρών αποβλήτων, το οποίο περιλαμβάνει:

- Φρεάτιο αντλίας ανύψωσης, επιφάνειας 6,75τ.μ.
- Αναερόβια δεξαμενή, διαστάσεων 7,0μ.χ13,5μ.χ4μ.
- Λεκάνη απορροφήσεως με υδροχαρή φυτά κάθετης φόρτισης, διαστάσεων 10,1μ.χ15χ1μ.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 6^ο

• Εναλλακτικός στεγανός βόθρος 10,0μ.χ5,0μ.χ1,2μ.

Λοιπές υποδομές:

Βάση πλυντηρίου διχτύων, επιφάνειας 24,0τ.μ.

Πέργκολα χώρου στάθμευσης, επιφάνειας 103,0τ.μ.

Ασφαλτοστρωμένη επιφάνεια 2.060,28τ.μ.

Τσιμεντοστρωμένη επιφάνεια 36,86τ.μ.

Βιομηχανικό δάπεδο, επιφάνειας 2.675,46τ.μ.

Περιφράξεις και συρματοπερίφραξη 104,99τ.μ.

Ράμπα απολύμανσης οχημάτων (προς κατασκευή), επιφάνειας 25,20τ.μ.

Εντός της ζώνης παραλίας σε έκταση 643,23τ.μ. οι υφιστάμενες συνοδές υποδομές είναι οι εξής: Τοιχίο Α, επιφάνειας 11,91τ.μ.

Τοιχίο Β1, επιφάνειας 12,69τ.μ.

Τσιμεντόστρωση επιφάνειας 123,60τ.μ.

Βιομηχανικό δάπεδο, επιφάνειας 495,03τ.μ.

Εντός της ζώνης αιγιαλού και θαλάσσιας έκτασης, οι υφιστάμενες υποδομές είναι οι εξής:

Προβλήτα επιφάνειας 347,45τ.μ., εκ της οποίας τμήμα 109,94τ.μ. είναι προς επισκευή

Τοιχίο Β2, επιφάνειας 2,10τ.μ.

Περιμετρικά βράχια θωράκισης προβλήτας, συνολικής επιφάνειας (141+41) 182τ.μ.

Υποθαλάσσια βράχια θωράκισης προβλήτας, επιφάνειας 86,0τ.μ.

Σημειώνεται ότι, για τις ανωτέρω εγκαταστάσεις και υποδομές έχουν εκδοθεί οι οικοδομικές άδειες με αριθμό 252/2006, 39/2009 όπως αναθεωρήθηκε με τις άδειες 1747/2012 και 2384/2017, 117807/2020, 979843/2024 όπως αναθεωρήθηκε με την άδεια 980457/2024 και έχουν υπαχθεί στον Ν. 4178/2013 με την με αριθμό 3267725 Δήλωση ένταξης.

Ο αριθμός των απασχολούμενων στην πλωτή μονάδα εκτροφής ΘΜΙ υπολογίζεται σε 25 άτομα.

Η συσκευασία των ψαριών πραγματοποιείται στο συσκευαστήριο που διαθέτει η εταιρία στη θέση Χασομέρι Λωρίδας Σαγιάδας και για το οποίο διαθέτει τον αριθμό κτηνιατρικής 19 S 202

Η επιχείρηση διαθέτει αποθηκευτικό χώρο για την **αποθήκευση των ποσοτήτων τροφών** που προορίζονται για την σίτιση των ψαριών, στην ιδιόκτητη αποθήκη στις αδειοδοτημένες χερσαίες εγκαταστάσεις της εταιρίας επί της Δημόσιας Δασικής έκτασης στη θέση Χασομέρι.

Η επιχείρηση για την **αποθήκευση και συντήρηση των διχτύων**, διαθέτει αδειοδοτημένες χερσαίες εγκαταστάσεις σε Δημόσια Δασική έκταση στη θέση Χασομέρι.

Απαιτούμενες ποσότητες πρώτων υλών, νερού, ενέργειας.

1. Ενέργεια: Ως καύσιμη ύλη των πλωτών μέσων θα χρησιμοποιείται βενζίνη για τα σκάφη και τα χερσαία μέσα και μικρότερη ποσότητα πετρελαίου diesel, για της εξέδρες και τους γεραμούς που είναι τοποθετημένοι πάνω στις πλωτές εξέδρες. Κατά μέσο όρο, οι ετήσιες ποσότητες βενζίνης και πετρελαίου diesel που καταναλώνονται στην υφιστάμενη πλωτή μονάδα είναι 15.220lt. Εκτιμάται ότι οι ετήσιες ανάγκες σε καύσιμα για τη λειτουργία της πλωτής μονάδας μετά τη μετατόπιση και επέκταση αυτής θα αυξηθούν κατά 20%..
2. Ανάγκες του προσωπικού σε πόσιμο νερό θα καλύπτονται από φιάλες του εμπορίου.
3. Πλυντήριο διχτύων: θα χρησιμοποιείται νερό που προέρχεται από το δίκτυο ύδρευσης του Δήμου, 3,6m³/δίχτυ.
4. Ιχθυοτροφές: εκτιμάται ότι θα χρησιμοποιηθούν ετησίως περίπου 1.550 τόνοι ιχθυοτροφών.
5. Γόνος ιχθυδίων: θα πραγματοποιούνται τρεις εισαγωγές γόνου, με συνολική ετήσια εισαγωγή (881.200 x 3) 2.643.600 ιχθυδίων (θεωρητική προσέγγιση).

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 6^ο

Διαχείριση αποβλήτων:

- (α) Για τη διάθεση των υγρών αποβλήτων από τη λειτουργία του συσκευαστηρίου, το πλύσιμο διχτυών και τις ανάγκες του προσωπικού στις εγκαταστάσεις υφίσταται αδειοδοτημένο συστήματος βιολογικής επεξεργασίας.
- (γ) Απόβλητα από το προσωπικό των εγκαταστάσεων: Τα στερεά απόβλητα που προέρχονται από το προσωπικό της μονάδας, θα συλλέγονται και θα οδηγούνται σε κάδους του δήμου. Αυτά, ως αστικά απόβλητα, θα οδηγούνται από απορριμματοφόρα στο χώρο εναπόθεσης των στερεών αποβλήτων του Δήμου.
- (δ) Στερεά Απόβλητα αποσυσκευασίας: Τα απόβλητα που προέρχονται από την αποσυσκευασία των ιχθυοτροφών, η εταιρία θα τα συλλέγει και στη συνέχεια θα τα μεταφέρει στις χερσαίες εγκαταστάσεις που διαθέτει στην θέση Κάτω Ορλιάς. Από εκεί θα παραλαμβάνονται από τη συνεργαζόμενη εταιρία ΝΤΕΛΗ ΑΘΑΝΑΣΙΑ – ΠΕΡΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ & ΣΙΑ ΟΕ και στη συνέχεια θα οδηγούνται στις εγκαταστάσεις της προς ανακύκλωση.
- (ε) Νεκρά ψάρια: Η προσωρινή αποθήκευση θα είναι σύμφωνη με τους νόμους και τις οδηγίες, σε κοινοτικό και εθνικό επίπεδο, για το περιβάλλον και τη δημόσια υγεία ώστε να ελαχιστοποιείται σε επίπεδο συμβατό με τη δημόσια τάξη:

- ο κίνδυνος για το νερό, τον αέρα, το έδαφος και την πανίδα ή χλωρίδα,
- η πρόκληση ενοχλήσεων θορύβου και οσμών, και
- οι δυσμενείς επιπτώσεις στην τοποθεσία και στο τοπίο.

Η μεταφορά των εν λόγω ζωικών υποπροϊόντων (κατηγορίας 3) θα γίνεται από την εταιρία FARGECO HELLAS ΣΥΛΛΟΓΗ – ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ Ε.Π.Ε..

Η εταιρία θα τηρεί όλα τα προβλεπόμενα στοιχεία, σύμφωνα με το Καν. 1069/2009, το Π.Δ. 211/2006 και τον Καν. 829/2007, ώστε να διασφαλίζεται η ιχνηλασιμότητα των ζωικών υποπροϊόντων.

Η Μ.Π.Ε. έγινε για λογαριασμό της εταιρίας ΓΡΑΜΜΟΣ Α.Ε. από την εταιρεία APC ADVANCED PLANNING – CONSULTING ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ Α.Ε., με Τ.Κ., Σόλωνος 14, Αθήνα 10673.

Κατά την άποψη της υπηρεσίας μας, η Μ.Π.Ε. του έργου αντιμετωπίζει κατά τρόπο ικανοποιητικό και αποτελεσματικό τις όποιες επιπτώσεις στο περιβάλλον και, ως εκ τούτου, εισηγούμαστε όπως γνωμοδοτήσετε θετικά επί της Μ.Π.Ε. του αναφερόμενου στο θέμα έργου».

δ) Την αριθ. πρωτ. 328255/30-07-2024 θετική με όρους γνωμοδότηση της Εφορείας Αρχαιοτήτων Θεσπρωτίας.

ε) Την αριθ. πρωτ. 334222/05-08-2024 θετική με όρους γνωμοδότηση της Εφορείας Εναλίων Αρχαιοτήτων.

στ) Την αριθ. πρωτ. 38200/09-08-2024 θετική με όρους γνωμοδότηση της Διεύθυνσης Αγροτικών Υποθέσεων Ηπείρου της Α.Δ.Η.Δ.Μ..

ζ) Την αριθ. πρωτ. 328511/30-07-2024 θετική με όρους γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων & Τεχνικών Έργων Ηπείρου, Βορείου Ιονίου και Δυτικής Μακεδονίας.

η) Την αριθ. 113/2024 θετική απόφαση - γνωμοδότηση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Φιλιατών (ΑΔΑ: 624ΘΩΗΦ-Γ7Ε).

θ) Την τοποθέτηση του κ. Γοργόλη Βασιλείου, ο οποίος παρουσίασε το θέμα και εισηγήθηκε η Επιτροπή να γνωμοδοτήσει ΘΕΤΙΚΑ σύμφωνα με την θετική εισήγηση της υπηρεσίας και τους περιβαλλοντικούς όρους που προτείνει.

ι) Την τοποθέτηση του κ. Κορωναίου Θεόδωρου, από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ. Ανέφερε ότι τα κύρια περιβαλλοντικά προβλήματα που μπορούν να

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 6^ο

δημιουργηθούν από τη λειτουργία μιας ιχθυοκαλλιέργειας σχετίζονται με: - την ιχθυοφόρτιση και - τις χερσαίες εγκαταστάσεις και συγκεκριμένα το πλύσιμο και βάψιμο των διχτυών. Για τη συγκεκριμένη μονάδα, ανέφερε ότι επεκτείνεται από 37 περίπου στρέμματα σε 50, επομένως, δεν υπάρχει πρόβλημα με την ιχθυοφόρτιση ακόμη κι αν αυξάνεται η δυναμικότητα. Επίσης, ανέφερε ότι επειδή η μονάδα βρίσκεται εγκατεστημένη εντός Π.Ο.Α.Υ. και πρόκειται για μια εξαγωγική επιχείρηση η οποία απασχολεί αρκετό προσωπικό, δεν μπορεί η παράταξή του να είναι αρνητική.

ια) Την τοποθέτηση του κ. Λιούρη Θεοχάρη από την παράταξη «Ηπειρος Όλον» ο οποίος ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ.

ιβ) Την τοποθέτηση της κ. Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου», η οποία ψήφισε ΑΡΝΗΤΙΚΑ αναφέροντας ότι από τη 2^η Αναθεώρηση του Σχεδίου Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών, η οικολογική κατάσταση της περιοχής χαρακτηρίζεται ως μέτρια. Πρόσθεσε ότι οι συνοδές υποδομές της μονάδας βρίσκονται εντός δασικής έκτασης και ότι πρόκειται για κτίρια τα οποία προορίζονται για κατοικίες των εργοδοτών. Ανέφερε επιπλέον ότι στη Μ.Π.Ε. δεν υπάρχει περιγραφή του τρόπου διαχείρισης των υγρών αποβλήτων που θα προκύπτουν από τα συνοδά έργα.

ιγ) Την τοποθέτηση του κ. Υφαντή Σπυρίδωνα από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου», ο οποίος ψήφισε ΠΑΡΩΝ γιατί συνήθως οι ιχθυοκαλλιέργειες στεγάζουν τις συνοδές εγκαταστάσεις όχι σε μόνιμα κτίρια αλλά σε container. Επίσης, πρόσθεσε ότι πρέπει να τηρούνται αυστηρά οι περιβαλλοντικοί όροι για την προστασία της θαλάσσιας περιοχής.

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 ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ

(Απόφαση 7/52/03-09-2024)

Γνωμοδοτεί θετικά για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου, όπως διαβιβάσθηκε με το αριθ. πρωτ. 35398/23-07-2024 έγγραφο του Τμήματος Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας.

- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ η κα Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνα από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου».
- ΠΑΡΩΝ ψήφισε ο κ. Υφαντής Σπυρίδωνας από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου».

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ – ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ

Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ 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

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / **ΘΕΜΑ 6^ο**

Δ. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ Ο,ΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ.	<input type="checkbox"/>																						
Ε. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ.	<input type="checkbox"/>																						
6. ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:																							
<p>1) Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. – Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Θεσπρωτίας.</p> <p>2) Αντίγραφο του αποδεικτικού δημοσίευσης της Ανακοίνωσης – Πρόσκλησης της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου.</p> <p>3) Αντίγραφο της σελίδας της Ημερήσιας Εφημερίδας στην οποία δημοσιεύθηκε.</p>	<input checked="" type="checkbox"/>																						
<p>Το παρόν πρακτικό, αφού συντάχθηκε, αναγνώσθηκε και βεβαιώθηκε, υπογράφεται ως εξής:</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΓΟΡΓΟΛΗΣ</td> <td>1. Παπαρούσης Χριστόδουλος</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ</td> <td>2. Περιστέρη Ελένη</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ</td> <td>3. Αρλέτου Αικατερίνη</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Ακριβές Απόσπασμα</td> <td>4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">από το Πρακτικό 7ο/03-09-2024</td> <td>5. Γκογκάκη Μαργαρίτα</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Η Γραμματέας</td> <td>6. Παπαρηγορίου Νικόλαος (αναπληρωματικό μέλος)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">(πρακτικογράφος)</td> <td>7. Κορωναίος Θεόδωρος</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Βαγιούλα Διαμάντη</td> <td>8. Λιούρης Θεοχάρης</td> </tr> <tr> <td></td> <td>9. Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνα</td> </tr> <tr> <td></td> <td>10. Υφαντής Σπυρίδων</td> </tr> </table>		Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ	ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΓΟΡΓΟΛΗΣ	1. Παπαρούσης Χριστόδουλος	ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ	2. Περιστέρη Ελένη	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	3. Αρλέτου Αικατερίνη	Ακριβές Απόσπασμα	4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης)	από το Πρακτικό 7ο/03-09-2024	5. Γκογκάκη Μαργαρίτα	Η Γραμματέας	6. Παπαρηγορίου Νικόλαος (αναπληρωματικό μέλος)	(πρακτικογράφος)	7. Κορωναίος Θεόδωρος	Βαγιούλα Διαμάντη	8. Λιούρης Θεοχάρης		9. Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνα		10. Υφαντής Σπυρίδων
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ	ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ																						
ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΓΟΡΓΟΛΗΣ	1. Παπαρούσης Χριστόδουλος																						
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ	2. Περιστέρη Ελένη																						
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	3. Αρλέτου Αικατερίνη																						
Ακριβές Απόσπασμα	4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης)																						
από το Πρακτικό 7ο/03-09-2024	5. Γκογκάκη Μαργαρίτα																						
Η Γραμματέας	6. Παπαρηγορίου Νικόλαος (αναπληρωματικό μέλος)																						
(πρακτικογράφος)	7. Κορωναίος Θεόδωρος																						
Βαγιούλα Διαμάντη	8. Λιούρης Θεοχάρης																						
	9. Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνα																						
	10. Υφαντής Σπυρίδων																						

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 7^ο

Δ10	ΕΝΤΥΠΟ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α		
<p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Ταχ. Δ/ση: Διοικητήριο Περιφέρειας Ηπείρου Πλ. Πύρρου 1, 45221 Ιωάννινα Πληροφορίες: Β. Διαμάντη Τηλ.: 2651087330 E-Mail: epitropi.anaptyxis@phg.gov.gr</p>		<p>Ημερομηνία: 03-09-2024 Ημερομηνία: 31-07-2024 Αρ. Πρωτ. (εισερχόμενου): 36615 Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας: 2407006325</p> <p>Προς: Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου-Δυτικής Μακεδονίας Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου 5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης ΤΚ 45445 <u>Ιωάννινα</u> Υπόψη: κ. Κλειώς Συρμακέση</p> <p>Κοιν: Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Θεσπρωτίας</p>	
1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ			
<p>Επέκταση υφιστάμενης πλωτής μονάδας ιχθυοκαλλιέργειας από 20 σε 40 στρέμματα, με αύξηση της ετήσιας δυναμικότητας, παράλληλο εκσυγχρονισμό των πλωτών εγκαταστάσεων της, αδειοδότηση των χερσαίων υποδομών αυτής και χορήγηση έγκρισης επέμβασης σε δημόσια δασική έκταση, στη θέση «Όρμος Βάλτου» Δήμου Ηγουμενίτσας, εντός της ζώνης Γ της θεσμοθετημένης Περιοχής Οργανωμένης Ανάπτυξης Υδατοκαλλιεργειών (Π.Ο.Α.Υ.) στις θαλάσσιες περιοχές της Π.Ε. Θεσπρωτίας Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου είναι η εταιρεία «Κ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ Α.Ε.»</p>			
2. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΓΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΜΠΕ) ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ			
Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Θεσπρωτίας			
3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ			
Α/Α	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Η΄ ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ
4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ			
Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής Αρχής για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος και λαμβάνοντας υπόψη:			

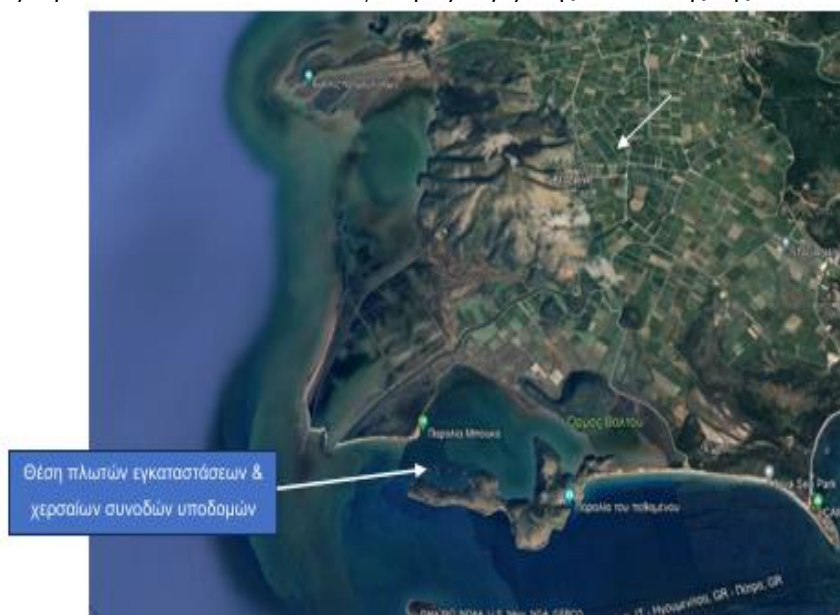
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 7^ο

- α)** Το με αριθ. πρωτ. 36615/31-07-2024 έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.Δ.Η.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος.
- β)** Την αριθ. πρωτ. 122724/2217/31-07-2024 Ανακοίνωση - Πρόσκληση της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου κας Σταυρούλας Μπραϊμή - Μπότση.
- γ)** Την θετική εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Θεσπρωτίας της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου στην οποία αναφέρονται τα εξής:

«Η παρούσα εισήγηση συντάχθηκε από το Τμ. Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Περιφερειακής Ενότητας Θεσπρωτίας, ύστερα από το Αρ. Πρωτ. 120965/2195/29.07.2024 έγγραφο της Δ/σης Περιβαλλοντικού, Χωροταξικού Σχεδιασμού Π. Ηπείρου.

Η Εισήγηση αυτή (σύμφωνα με το παραπάνω έγγραφο) εντάσσεται στο πλαίσιο της συνεισφοράς του τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π. Ε. Θεσπρωτίας στην καλύτερη λειτουργία της Επιτροπής και όχι στο πλαίσιο της θεσμοθετημένης διαδικασίας αδειοδότησης του εν λόγω έργου.

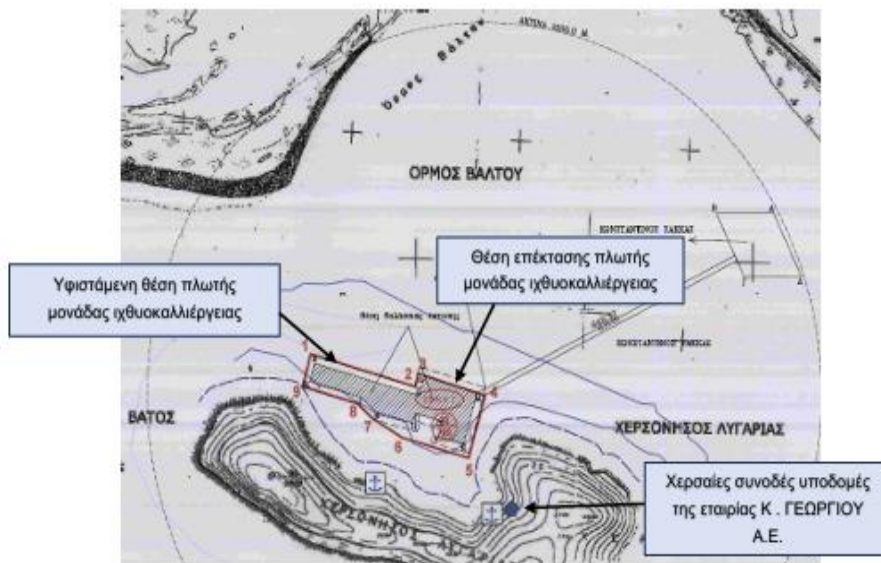
Στη θέση Όρμος Βάλτου λειτουργεί πλωτή μονάδα εκτροφής θαλάσσιων μεσογειακών ιχθύων (ΘΜΙ) ετήσιας δυναμικότητας 214tn σε θαλάσσια έκταση 20 στρ. στην επωνυμία Κ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ Α.Ε., ενώ για την υποστήριξη αυτής υφίστανται υποδομές σε δημόσια δασική έκταση εντός των ζωνών παραλίας, αιγιαλού και εντός θαλάσσιας έκτασης. Μετά την έκδοση του από 3/5/2022 ΠΔ «Χαρακτηρισμός και οριοθέτηση Περιοχής Οργανωμένης Ανάπτυξης Υδατοκαλλιέργειών (Π.Ο.Α.Υ.) σε θαλάσσιες περιοχές της Περιφερειακής Ενότητας Θεσπρωτίας και περιβαλλοντική έγκριση του σχεδίου αυτού» (ΦΕΚ326/Δ'/11.05.2022), με το οποίο προβλέπεται, μεταξύ άλλων, η επέκταση των υφιστάμενων μονάδων εντός της Ζώνης Γ της Π.Ο.Α.Υ., η εταιρία αιτήθηκε την επέκταση αυτής από 20 σε 40 στρ. και εκδόθηκε η υπ. αριθμό 16099/02.04.2024 Απόφαση Προέγκρισης Μίσθωσης της θαλάσσιας έκτασης.



Για τις χερσαίες υποδομές που εξυπηρετούν την υφιστάμενη πλωτή μονάδα σημειώνονται τα ακόλουθα: Ο προηγούμενος φορέας λειτουργίας της πλωτής μονάδας ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΜΠΟΥΡΣΙΝΟΣ Α.Ε., είχε κατασκευάσει στο παρελθόν λιμενικές και άλλες υποδομές, για τις οποίες ακολούθησε τη διαδικασία νομιμοποίησης στο πλαίσιο του Ν. 2971/2001, υποβάλλοντας το έτος 2003 σχετικό αίτημα στην Κτηματική Υπηρεσία Θεσπρωτίας. Το εν λόγω αίτημα συνεχίστηκε από την ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΥΔΡΟΒΙΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ Α.Ε. (δεδομένης της συγχώνευσης δια απορρόφησης των δύο εταιριών) και εκδόθηκε η υπ. αριθμό Δ10Β0014301/3080ΕΞ2014/27.10.2014 Απόφαση του Υπουργού Οικονομικών για την παραχώρηση του δικαιώματος χρήσης αιγιαλού, με την οποία νομιμοποιήθηκαν οι ακόλουθες κατασκευές:

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 7^ο

- (α) προβλήτα εμβαδού 25τ.μ. εντός θαλάσσιου χώρου και
(β) τσιμεντοστρωμένο τμήμα εμβαδού 430τ.μ



Απεικόνιση της υφιστάμενης μονάδας και της επέκτασής της καθώς και των υφιστάμενων χερσαίων συνοδών υποδομών - απόσπασμα τοπογραφικού διαγράμ/τος 1:5000

Το έτος 2018, τροποποιήθηκαν οι διοικητικές πράξεις της πλωτής μονάδας ως προς την επωνυμία του φορέα από ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΥΔΡΟΒΙΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ Α.Ε. σε Κ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ Α.Ε. και σε μετέπειτα αδειοδότηση της πλωτής μονάδας, οι υποδομές που αναφερόταν στην υπ. αριθμό Δ10Β0014301/3080ΕΞ2014/27.10.2014 Απόφαση του Υπουργού Οικονομικών, ενσωματώθηκαν στην υπ. αριθμό 181524/29.11.2019 ΑΕΠΟ. Μετά την έκδοση του Ν.4607/2019 ο οποίος τροποποίησε το Ν.2971/2001 και έδωσε τη δυνατότητα παραχώρησης χρήσης υφιστάμενων άνευ αδείας ή καθ' υπέρβαση αυτής κατασκευών που έχουν υλοποιηθεί μέχρι τις 28/7/2011, η εταιρία Κ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ Α.Ε. απευθύνθηκε σε αρμόδιο μηχανικό για την εκ νέου αποτύπωση των συνοδών υποδομών εξυπηρέτησης της πλωτής μονάδας. Από τη νέα αποτύπωση προέκυψε ότι τα λιμενικά έργα που αποτυπώνονταν στο τοπογραφικό διάγραμμα που συνοδεύει την υπ. αριθμό Δ10Β0014301/3080ΕΞ2014/27.10.2014 Απόφαση του Υπουργού Οικονομικών δεν ταυτίζονται με τη θέση των υφιστάμενων έργων.

Ως εκ τούτου, η εταιρία υπέβαλε με το υπ. αριθμό 45526/19.4.2024 αίτημα προς την οικεία Κτηματική Υπηρεσία παραχώρησης χρήσης υφιστάμενων άνευ αδείας κατασκευών εντός αιγιαλού και εντός θαλάσσιας έκτασης, σύμφωνα με διατάξεις του άρθρου 14Α του Ν. 2971/2001, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει για τις ακόλουθες υφιστάμενες κατασκευές:

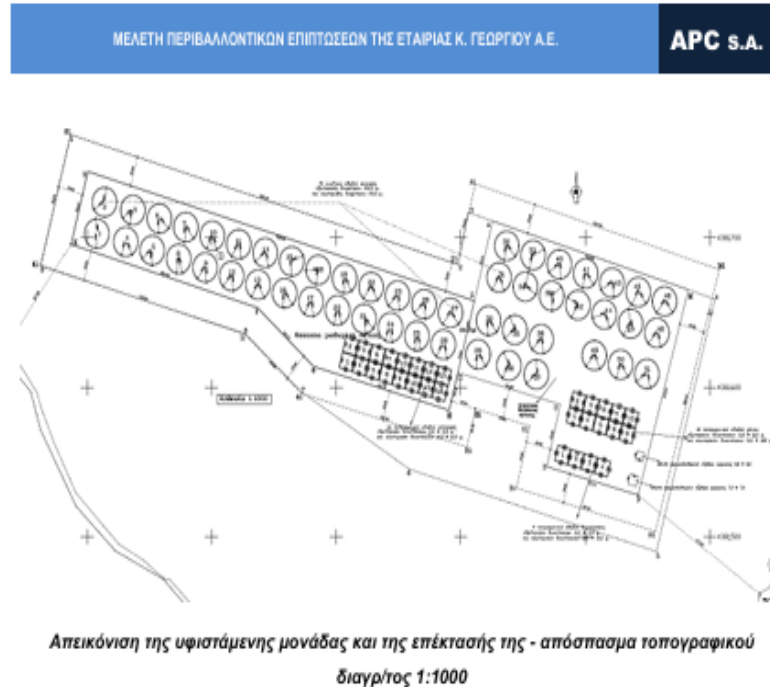
- α) τσιμεντοστρωμένο τμήμα εντός αιγιαλού εμβαδού 235,70 τ.μ και
β) προβλήτα εντός θαλάσσιας έκτασης εμβαδού 28,88 τ.μ..

Για την περιβαλλοντική αδειοδότηση της πλωτής μονάδας, όπως αυτή θα διαμορφωθεί από την επέκταση αυτής καθώς και του συνόλου των χερσαίων συνοδών υποδομών της εταιρίας, με την παρούσα μελέτη ζητείται:

- α) η επέκταση υφιστάμενης πλωτής μονάδας ιχθυοκαλλιέργειας από 20 σε 40 στρέμματα
β) η αύξηση της ετήσιας δυναμικότητάς της από 214tn σε 497tn
γ) ο εκσυγχρονισμός των πλωτών εγκαταστάσεων
δ) η αδειοδότηση των χερσαίων συνοδών υποδομών αυτής εντός των ζωνών παραλίας και αιγιαλού και εντός θαλάσσιας έκτασης και
ε) η χορήγηση έγκρισης επέμβασης εντός της ζώνης παραλίας, εντός της ζώνης αιγιαλού και εντός θαλάσσιας έκτασης, βάσει των αναφερόμενων στο άρθρο 52 του Ν.4280/2014, εάν απαιτείται.
Συνοπτικά, για το αιτούμενο έργο αναφέρονται τα ακόλουθα:

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 7^ο

Η πλωτή μονάδα θαλάσσιας έκτασης 40 στρεμμάτων (όπως θα προκύψει από την επέκταση της υφιστάμενης) θα αποτελείται από ένα θαλάσσιο πάρκο και η ετήσια δυναμικότητα αυτής θα ανέρχεται σε 497 tn



Για την τελική ετήσια παραγωγή των 497tn, στην πλωτή μονάδα θα υπάρχουν οι παρακάτω πλωτές εγκαταστάσεις:

- 51 κυκλικοί κλωβοί εσωτερικής διαμέτρου 19,1m (περιμέτρου Π60) και εξωτερικής διαμέτρου 20,1m, με ωφέλιμο βάθος διχτών 10m
- 16 τετράγωνοι κλωβοί εκτροφής εσωτερικών διαστάσεων 10m x 10m και εξωτερικών διαστάσεων 11m x 11m, με ωφέλιμο βάθος διχτών 8m
- 10 τετράγωνοι κλωβοί υποδοχής γόνου εσωτερικών διαστάσεων 10m x 10m και εξωτερικών διαστάσεων 11m x 11m, με ωφέλιμο βάθος διχτών 6m
- 4 τετράγωνοι κλωβοί διαχείρισης εσωτερικών διαστάσεων 10m x 10m και εξωτερικών διαστάσεων 11m x 11m, με ωφέλιμο βάθος διχτών 6m
- 1 πλωτή αγκυροβολημένη εξέδρα εργασίας διαστάσεων 6m x 6m
- 1 πλωτή αγκυροβολημένη εξέδρα εργασίας διαστάσεων 7m x 7m

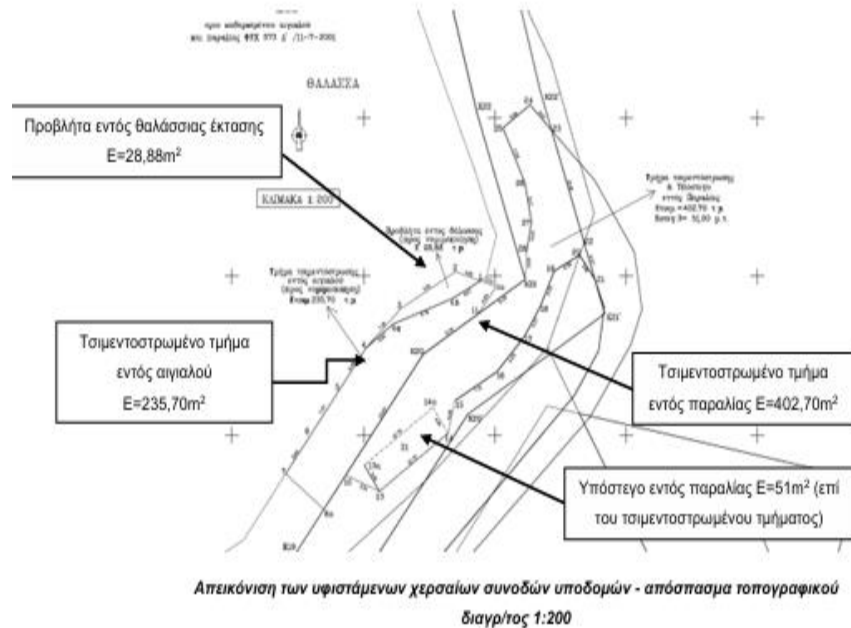
Χερσαίες συνοδές υποδομές:

- A) Υποδομές εντός της ζώνης παραλίας: Εντός της ζώνης παραλίας ζητείται προς αδειοδότηση τιμεντοστρωμένο τμήμα εμβαδού 402,70m² εντός του οποίου υφίσταται υπόστεγο εμβαδού 51m². Οι εν λόγω κατασκευές έχουν υπαχθεί στις διατάξεις του Ν. 4495/2017, με την με αριθμό 11851123 Δήλωση Ένταξης. Καθώς η εν λόγω έκταση σύμφωνα με τον μερικώς κυρωμένο δασικό χάρτη Π.Ε. Θεσπρωτίας (ΦΕΚ 762/τ.Δ') που είναι οριστικού χαρακτήρα και την υπ. αριθμό 22148/26.02.2021 (ΑΔΑ: ΨΘΔ4ΟΡΙΓ-ΜΧ6) Απόφαση ανάρτησης του δασικού χάρτη όλων των Τοπικών και Δημοτικών Κοινοτήτων Δήμων Ηγουμενίτσας, Φιλιατών και Σουλίου, Περιφερειακής Ενότητας Θεσπρωτίας (συμπεριλαμβανομένης και της περιοχής Προκαποδιστριακού ΟΤΑ Ηγουμενίτσας) όπως η απόφαση αυτή τροποποιήθηκε με την υπ. αριθμό 21015/ 25.02.2022 Πράξη τροποποίησης, χαρακτηρίζεται ως δημόσια δασική έκταση, με την παρούσα μελέτη ζητείται η χορήγηση έγκρισης επέμβασης προκειμένου να ενσωματωθεί στην ΑΕΠΟ που θα εκδοθεί, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 52 του Ν.4280/2014
- B) Υποδομές εντός αιγιαλού και θαλάσσιας έκτασης: Εντός της ζώνης αιγιαλού ζητείται προς αδειοδότηση ένα υφιστάμενο τιμεντοστρωμένο τμήμα εμβαδού 235,70m².

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 7^ο

Εντός θαλάσσιας έκτασης, η εταιρία διαθέτει υφιστάμενη προβλήτα συνολικού εμβαδού 28,88m², για την οποία ζητείται με την παρούσα η περιβαλλοντική της αδειοδότηση. Καθώς τμήματα της εν λόγω έκτασης σύμφωνα με τον μερικώς κυρωμένο δασικό χάρτη Π.Ε. Θεσπρωτίας (ΦΕΚ 762/τ.Δ') που είναι οριστικού χαρακτήρα, εμπίπτουν σε κατηγορία ΔΔ, με την παρούσα μελέτη ζητείται η χορήγηση έγκρισης επέμβασης προκειμένου να ενσωματωθεί στην ΑΕΠΟ που θα εκδοθεί, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 52 του Ν.4280/2014, εάν απαιτείται, λαμβάνοντας υπόψη ότι για τις εν λόγω υποδομές θα εκδοθεί Απόφασης παραχώρησης αιγιαλού και θαλάσσιας έκτασης από το Υπουργείο Εθνικής Οικονομίας και Οικονομικών.

από το Υπουργείο Ενέργειας, Υποδομών και Οικονομικών, όπως μεταφράζεται παρακάτω.



Επισημαίνεται ότι ο αριθμός των απασχολούμενων στην πλωτή μονάδα εκτροφής και στις χερσαίες συνοδές υποδομές αυτής, μετά την επέκτασή της, στην θέση «Όρμος Βάλτου», Δήμου Ηγουμενίτσας, Π.Ε. Θεσπρωτίας, θα ανέρχεται σε 9 άτομα.

Η συσκευασία των ψαριών πραγματοποιείται στο συσκευαστήριο της εταιρίας ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΗΡΙΟ ΙΧΘΥΩΝ ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ Α.Ε. με διακριτικό τίτλο ΔΑΓΩΝ Α.Ε., το οποίο διαθέτει τον υπ' αριθ. 19 S 169 Κωδικό Συσκευασίας

Η εταιρία Κ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ Α.Ε. μεταφέρει καθημερινά τις ποσότητες τροφής που χορηγεί στον ιχθυοπληθυσμό, κατόπιν παραλαβής τους από την εταιρία – προμηθευτή της.

Η επιχείρηση για την αποθήκευση και συντήρηση των δικτύων, χρησιμοποιεί τις χερσαίες εγκαταστάσεις της εταιρίας ΑΝΔΡΟΜΕΔΑ Α.Ε. στη θέση Πλατανιάς, Δήμου Ακτίου Βόνιτσας, Π.Ε. Θεσπρωτίας, για τη διαχείριση, τον καθαρισμό και την αποθήκευση των δικτύων. Όμως, μετά την κατασκευή των συνοδών υποδομών της εταιρίας στη θέση Ακρωτήριο Νενούδα, η λειτουργία της πλωτής μονάδας (αποθήκευση ιχθυοτροφών – διαχείριση δικτύων), θα στηρίζεται αποκλειστικά στις εν λόγω εγκαταστάσεις.

Απαιτούμενες ποσότητες πρώτων υλών, νερού, ενέργειας.

Ενέργεια: Ως καύσιμη ύλη των πλωτών μέσων θα χρησιμοποιείται βενζίνη για τα σκάφη και τα χερσαία μέσα και μικρότερη ποσότητα πετρελαίου diesel, για της εξέδρες και τους γερανούς που είναι τοποθετημένοι πάνω στις πλωτές εξέδρες. Κατά μέσο όρο, οι ετήσιες ποσότητες βενζίνης και πετρελαίου

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 7^ο

diesel που καταναλώνονται στην υφιστάμενη πλωτή μονάδα είναι 12.000lt. Εκτιμάται ότι οι ετήσιες ανάγκες σε καύσιμα για τη λειτουργία της πλωτής μονάδας μετά τη μετατόπιση και επέκταση αυτής θα αυξηθούν κατά 20%..

Ανάγκες του προσωπικού σε πόσιμο νερό θα καλύπτονται από φιάλες του εμπορίου.

Ιχθυοτροφές: εκτιμάται ότι θα χρησιμοποιηθούν ετησίως περίπου 994tn τόνοι ιχθυοτροφών.

Γόνος ιχθυδίων: θα πραγματοποιούνται τρεις εισαγωγές γόνου, με συνολική ετήσια εισαγωγή (569.700x 3) 1.709.100 ιχθυδίων (θεωρητική προσέγγιση).

Διαχείριση αποβλήτων:

(α) Η αποθήκευση, πλύση και συντήρηση των δικτύων των ιχθυοκλωβών να γίνεται σε ειδικές προς τούτο νομίμως υφιστάμενες και λειτουργούσες εγκαταστάσεις.

(β) Απόβλητα από το προσωπικό των εγκαταστάσεων: Τα στερεά απόβλητα που προέρχονται από το προσωπικό της μονάδας, θα συλλέγονται και θα οδηγούνται σε κάδους του δήμου. Αυτά, ως αστικά απόβλητα, θα οδηγούνται από απορριμματοφόρα στο χώρο εναπόθεσης των στερεών αποβλήτων του Δήμου.

(γ) Στερεά Απόβλητα αποσυσκευασίας: Τα απόβλητα που προέρχονται από την αποσυσκευασία των ιχθυοτροφών, η εταιρία θα τα συλλέγει και στη συνέχεια θα τα μεταφέρει στις χερσαίες εγκαταστάσεις που διαθέτει στην θέση Κάτω Ορλιάς. Από εκεί θα παραλαμβάνονται από τη συνεργαζόμενη εταιρία ΝΤΕΛΗ ΑΘΑΝΑΣΙΑ – ΠΕΡΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ & ΣΙΑ ΟΕ και στη συνέχεια θα οδηγούνται στις εγκαταστάσεις της προς ανακύκλωση.

(δ) Νεκρά ψάρια: Η προσωρινή αποθήκευση θα είναι σύμφωνη με τους νόμους και τις οδηγίες, σε κοινοτικό και εθνικό επίπεδο, για το περιβάλλον και τη δημόσια υγεία ώστε να ελαχιστοποιείται σε επίπεδο συμβατό με τη δημόσια τάξη:

- ο κίνδυνος για το νερό, τον αέρα, το έδαφος και την πανίδα ή χλωρίδα,
- η πρόκληση ενοχλήσεων θορύβου και οσμών, και
- οι δυσμενείς επιπτώσεις στην τοποθεσία και στο τοπίο.

Η μεταφορά των εν λόγω ζωικών υποπροϊόντων (κατηγορίας 3) θα γίνεται από την εταιρία FARGECO HELLAS ΣΥΛΛΟΓΗ – ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ Ε.Π.Ε..

Η Μ.Π.Ε. έγινε για λογαριασμό της εταιρίας Κ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ Α.Ε. από την εταιρεία APC ADVANCED PLANNING – CONSULTING ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ Α.Ε., με Τ.Κ., Σόλωνος 14, Αθήνα 10673.

Κατά την άποψη της υπηρεσίας μας, η Μ.Π.Ε. του έργου αντιμετωπίζει κατά τρόπο ικανοποιητικό και αποτελεσματικό τις όποιες επιπτώσεις στο περιβάλλον και, ως εκ τούτου, εισηγούμαστε όπως γνωμοδοτήσετε θετικά επί της Μ.Π.Ε. του αναφερόμενου στο θέμα έργου».

δ) Την αριθ. πρωτ. 342083/05-08-2024 θετική με όρους γνωμοδότηση της Εφορείας Εναλίων Αρχαιοτήτων.

ε) Την αριθ. πρωτ. 342817/28-08-2024 θετική με όρους γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων & Τεχνικών Έργων Ηπείρου, Βορείου Ιονίου και Δυτικής Μακεδονίας.

στ) Την τοποθέτηση του κ. Γοργόλη Βασίλειου, ο οποίος παρουσίασε το θέμα και εισηγήθηκε η Επιτροπή να γνωμοδοτήσει ΘΕΤΙΚΑ σύμφωνα με την θετική εισήγηση της υπηρεσίας και τους περιβαλλοντικούς όρους που προτείνει.

ζ) Την τοποθέτηση του κ. Κορωναίου Θεόδωρου, από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ.

η) Την τοποθέτηση του κ. Λιούρη Θεοχάρη από την παράταξη «Ηπειρος Όλον» ο οποίος ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ.

θ) Την τοποθέτηση της κ. Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου», η οποία ψήφισε ΑΡΝΗΤΙΚΑ.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 7^ο

<p>ι) Την τοποθέτηση του κ. Υφαντή Σπυρίδωνα από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου», ο οποίος ψήφισε ΠΑΡΩΝ.</p> <p>και ό,τι διατυπώθηκε κατά την διάρκεια της συζήτησης του θέματος, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) έχει ως εξής:</p> <p style="text-align: center;">Αποφασίζει ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ (Απόφαση 7/53/03-09-2024)</p> <p>Γνωμοδοτεί θετικά για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου, όπως διαβιβάσθηκε με το αριθ. πρωτ. 36615/31-07-2024 έγγραφο του Τμήματος Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ η κα Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνα από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου». ➤ ΠΑΡΩΝ ψήφισε ο κ. Υφαντής Σπυρίδωνας από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου». 	
5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	
A. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ – ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ	<input type="checkbox"/>
B. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ-ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input checked="" type="checkbox"/>
Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input type="checkbox"/>
Δ. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ Ο,ΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ.	<input type="checkbox"/>
Ε. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ.	<input type="checkbox"/>
6. ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:	
1) Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. – Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Θεσπρωτίας.	
2) Αντίγραφο του αποδεικτικού δημοσίευσης της Ανακοίνωσης – Πρόσκλησης της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου.	<input checked="" type="checkbox"/>
3) Αντίγραφο της σελίδας της Ημερήσιας Εφημερίδας στην οποία δημοσιεύθηκε.	

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / **ΘΕΜΑ 7^ο**

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΓΟΡΓΟΛΗΣ

ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Ακριβές Απόσπασμα
από το Πρακτικό 7^ο/03-09-2024

Η Γραμματέας
(πρακτικογράφος)

Βαγιούλα Διαμάντη

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Παπαρούσης Χριστόδουλος
2. Περιστέρη Ελένη
3. Αρλέτου Αικατερίνη
4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης)
5. Γκογκάκη Μαργαρίτα
6. Παπαγρηγορίου Νικόλαος (αναπληρωματικό μέλος)
7. Κορωναίος Θεόδωρος
8. Λιούρης Θεοχάρης
9. Ζέκα - Πάσχου Κωνσταντίνα
10. Υφαντής Σπυρίδων

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 8^ο

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

<p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Ταχ. Δ/νση: Διοικητήριο Περιφέρειας Ηπείρου Πλ. Πύρρου 1, 45221 Ιωάννινα Πληροφορίες: Β. Διαμάντη Τηλ.: 2651087330 E-Mail: epitropi.anaptyxis@phg.gov.gr</p>	<p>Ημερομηνία: 03-09-2024 Ημερομηνία: 23-07-2024 Αρ. Πρωτ. (εισερχόμενου): 35456 Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας: 2406006425</p> <p>Προς: Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου-Δυτικής Μακεδονίας Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου 5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων - Κοζάνης ΤΚ 45445 <u>Ιωάννινα</u> Υπόψη: κ. Κλειώς Συρμακέση</p> <p>Κοιν: Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος</p>
--	---

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ			
Νέος σταθμός υγροποιημένου φυσικού αερίου μικρής κλίμακας (SSLNG IOANNINA INDUSTRIAL) στη θέση ΟΔΟΣ 5 - Ο.Τ. 5 της ΒΙ.ΠΕ. Ιωαννίνων Δ.Ε. Πασσαρώνος Δήμου Ζίτσας Π.Ε. Ιωαννίνων Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου είναι η εταιρεία: «ΕΝΑΟΝ ΕΔΑ - ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΑΕΡΙΩΝ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ».			
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
1	Δήμος Ζίτσας	29-08-2024	Περιφερειακό Συμβούλιο Ηπείρου
4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ			
Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής Αρχής για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος και λαμβάνοντας υπόψη:			
α) Το με αριθ. πρωτ. 35456/23-07-2024 έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.Δ.Η.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος.			

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 8^ο

β) Την αριθ. πρωτ. 121540/2203/30-07-2024 Ανακοίνωση – Πρόσκληση της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου κας Σταυρούλας Μπραϊμη – Μπότση.

γ) Την από 12-08-2024 θετική με πρόσθετους όρους εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου στην οποία αναφέρονται τα εξής:

«Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η εταιρεία "ΕΝΑΟΝ ΕΔΑ - ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΑΕΡΙΩΝ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ".

Η παρούσα μελέτη αποτελεί μια ανάλυση της κατασκευής και λειτουργίας ενός Σταθμού Υδροποιημένου Φυσικού Αερίου (ΥΦΑ) μικρής κλίμακας, που προγραμματίζεται να εγκατασταθεί στην Βιομηχανική Περιοχή των Ιωαννίνων. Το έργο αυτό αποκτά ιδιαίτερη σημασία στο πλαίσιο της εθνικής και ευρωπαϊκής προσπάθειας για την απεξάρτηση από τα ορυκτά καύσιμα και τη μετάβαση σε μια πιο καθαρή και βιώσιμη ενεργειακή οικονομία. Το υπό μελέτη έργο θα χωροθετηθεί στο ΟΤ.5 της Βιομηχανικής Περιοχής Ιωαννίνων, σε γεωτεμάχιο εμβαδού 4.283,11 m² που έχει εκμισθωθεί από τον φορέα του έργου, ΕΝΑΟΝ ΕΔΑ (πρώην ΔΕΔΑ Α.Ε).

Η περιοχή των Ιωαννίνων, όπως και πολλές άλλες περιοχές της Ελλάδας, βασίζεται παραδοσιακά σε ορυκτά καύσιμα για την κάλυψη των ενεργειακών της αναγκών. Η υπερβολική εξάρτηση από αυτά τα καύσιμα έχει οδηγήσει σε μια σειρά από προβλήματα, όπως η αύξηση του κόστους ενέργειας, η αύξηση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου και η επιδείνωση της ποιότητας του αέρα.

Η κατασκευή του σταθμού ΥΦΑ αποτελεί μια στρατηγική απόφαση που στοχεύει στην αντιμετώπιση αυτών των προβλημάτων. Το φυσικό αέριο, ως ένα καθαρότερο καύσιμο σε σχέση με το πετρέλαιο και τον άνθρακα, μπορεί να συμβάλλει σημαντικά στη μείωση των εκπομπών ρύπων και στην βελτίωση της ποιότητας του αέρα στην περιοχή των Ιωαννίνων. Επιπλέον, η χρήση του φυσικού αερίου μπορεί να οδηγήσει σε σημαντική μείωση του κόστους θέρμανσης και παραγωγής ενέργειας για τους καταναλωτές.

Οι πλησιέστεροι οικισμοί ως προς τη θέση του έργου είναι:

- Το Ροδοτόπι, οικισμός που χωροθετείται σε ευθεία απόσταση περί τα 1.000 m δυτικά του γηπέδου εγκατάστασης του υπό μελέτη Σταθμού ΥΦΑ.*
- Το Μεγάλο Γαρδίκι, οικισμός που χωροθετείται σε ευθεία απόσταση περί τα 900 m βορειοανατολικά του γηπέδου εγκατάστασης του υπό μελέτη Σταθμού ΥΦΑ.*



ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΙ ΣΤΟΧΟΙ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

- Η βελτίωση της ενεργειακής ασφάλειας της περιοχής: Μειώνοντας την εξάρτηση από εισαγόμενα καύσιμα και διαφοροποιώντας το ενεργειακό μείγμα.*

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 8^ο

- Η μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου: Συμβάλλοντας στην αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής.
- Η βελτίωση της ποιότητας του αέρα: Μειώνοντας τις εκπομπές ρύπων και βελτιώνοντας την υγεία των κατοίκων.
- Η ενίσχυση της τοπικής οικονομίας: Δημιουργώντας νέες θέσεις εργασίας και προσελκύνοντας επενδύσεις.
- Η προώθηση της χρήσης καθαρών τεχνολογιών: Ενθαρρύνοντας τη μετάβαση σε ένα πιο βιώσιμο ενεργειακό σύστημα

ΦΑΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ

Κατά τη φάση κατασκευής του σταθμού ΥΦΑ, αναμένονται σημαντικές περιβαλλοντικές επιπτώσεις, κυρίως λόγω της σκόνης, του θορύβου, της κυκλοφορίας και της διαχείρισης των αποβλήτων. Για την αντιμετώπιση αυτών των προβλημάτων προτείνονται τα ακόλουθα μέτρα:

- Σκόνη: Χρήση συστημάτων υγρασίας, περιοδικός ψεκασμός του εδάφους, κάλυψη των σωρών των υλικών, χρήση ειδικών οχημάτων με συστήματα συλλογής σκόνης.
- Θόρυβος: Χρήση ηχομονωτικών υλικών, περιορισμός των ωρών λειτουργίας των θορυβωδών μηχανημάτων, τοποθέτηση ηχοπετασμάτων.
- Κυκλοφορία: Οργάνωση της κυκλοφορίας των οχημάτων, χρήση εναλλακτικών οδών, προώθηση της χρήσης δημόσιων μέσων μεταφοράς.
- Αποβλήτα: Διαλογή και ανακύκλωση των αποβλήτων, ασφαλής απόθεση των αδρανών υλικών, αποφυγή απόρριψης επικίνδυνων ουσιών.
- Επιφανειακή απορροή: Κατασκευή συστημάτων αποστράγγισης, χρήση φραγμάτων και φρεατίων, φυτεύσεις.

ΦΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Κατά τη φάση λειτουργίας του σταθμού, οι κύριες περιβαλλοντικές επιπτώσεις αφορούν τις εκπομπές ρύπων από τους λέβητες και τον υπόλοιπο εξοπλισμό. Για την αντιμετώπιση αυτού του προβλήματος προτείνονται τα ακόλουθα μέτρα:

- Εξοπλισμός καθαρισμού καυσαερίων: Εγκατάσταση σύγχρονων φίλτρων και καταλυτών για τη μείωση των εκπομπών σωματιδίων, οξειδίων του αζώτου και άλλων ρύπων.
- Βελτιστοποίηση της καύσης: Ρύθμιση των παραμέτρων καύσης για την επίτευξη χαμηλότερων εκπομπών.
- Χρήση καυσίμων υψηλής ποιότητας: Επιλογή φυσικού αερίου με χαμηλή περιεκτικότητα σε θείο και άλλες ακαθαρσίες.
- Παρακολούθηση των εκπομπών: Τακτικός έλεγχος των εκπομπών για τη διασφάλιση της συμμόρφωσης με τα όρια που ορίζει η νομοθεσία.
- Διαχείριση αποβλήτων: Συλλογή και επεξεργασία των αποβλήτων σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΕΣ ΛΥΣΕΙΣ

Εξετάστηκαν εναλλακτικές λύσεις, όπως η μη υλοποίηση του έργου, η επιλογή διαφορετικής τοποθεσίας και η χρήση άλλης τεχνολογίας. Ωστόσο, η προτεινόμενη λύση κρίθηκε ως η βέλτιστη, καθώς συνδυάζει τα χαμηλότερα περιβαλλοντικά, οικονομικά και κοινωνικά κόστη. Επίσης, εξετάστηκαν και οι ακόλουθες λύσεις :

- Αύξηση της παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές: Η εγκατάσταση φωτοβολταϊκών, αιολικών ή υδροηλεκτρικών πάρκων θα μπορούσε να καλύψει μέρος των ενεργειακών

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 8^ο

αναγκών της περιοχής. Ωστόσο, η αποθήκευση της ηλεκτρικής ενέργειας που παράγεται από ανανεώσιμες πηγές αποτελεί ακόμα μια σημαντική πρόκληση, ενώ η διακύμανση της παραγωγής ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες μπορεί να επηρεάσει την ασφάλεια του ενεργειακού συστήματος.

- *Βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης των κτιρίων:* Μέτρα όπως η θερμομόνωση, η αντικατάσταση παλαιών συστημάτων θέρμανσης και η χρήση ενεργειακά αποδοτικών συσκευών θα μπορούσαν να μειώσουν σημαντικά την κατανάλωση ενέργειας στα κτίρια. Ωστόσο, η υλοποίηση τέτοιων μέτρων απαιτεί σημαντικές επενδύσεις και χρόνο για να αποδώσει τα αναμενόμενα αποτελέσματα.
- *Επέκταση του δικτύου διανομής φυσικού αερίου:* Η επέκταση του υφιστάμενου δικτύου φυσικού αερίου θα επέτρεπε την παροχή φυσικού αερίου σε περισσότερους καταναλωτές. Ωστόσο, το κόστος κατασκευής ενός νέου δικτύου διανομής είναι υψηλό και απαιτεί σημαντικό χρόνο.

ΟΦΕΛΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

Η κατασκευή και λειτουργία του σταθμού υδροποιημένου φυσικού αερίου (ΥΦΑ) στα Ιωάννινα φέρνει μια σειρά από οφέλη Αναλυτικότερα:

Ενεργειακή Ασφάλεια και Αυτονομία

- *Διαφοροποίηση του ενεργειακού μίγματος:* Η προσθήκη του φυσικού αερίου στο ενεργειακό μίγμα της περιοχής μειώνει την εξάρτηση από ένα ενιαίο ενεργειακό φορέα, όπως το πετρέλαιο.
- *Σταθερότητα στην τιμή της ενέργειας:* Η διαθεσιμότητα του φυσικού αερίου μέσω του σταθμού ΥΦΑ μπορεί να συμβάλει στη σταθεροποίηση των τιμών της ενέργειας, προστατεύοντας τους καταναλωτές από τις διακυμάνσεις των διεθνών αγορών.
- *Ενίσχυση της ενεργειακής ανεξαρτησίας:* Μειώνοντας την εξάρτηση από εισαγόμενα καύσιμα, η περιοχή γίνεται πιο ανεξάρτητη ενεργειακά.

Περιβαλλοντικά Οφέλη

- *Μείωση των εκπομπών ρύπων:* Το φυσικό αέριο είναι ένα καθαρότερο καύσιμο σε σύγκριση με άλλα ορυκτά καύσιμα, όπως ο άνθρακας και το πετρέλαιο. Η χρήση του σταθμού ΥΦΑ θα οδηγήσει σε σημαντική μείωση των εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα, οξειδίων του αζώτου και άλλων ρύπων που συμβάλλουν στην κλιματική αλλαγή και στην επιδείνωση της ποιότητας του αέρα.
- *Βελτίωση της ποιότητας του αέρα:* Η μείωση των εκπομπών ρύπων θα οδηγήσει σε σημαντική βελτίωση της ποιότητας του αέρα στην περιοχή, με θετικές επιπτώσεις στην υγεία των κατοίκων.

Οικονομικά Οφέλη

- *Δημιουργία θέσεων εργασίας:* Η κατασκευή και η λειτουργία του σταθμού ΥΦΑ θα δημιουργήσει νέες θέσεις εργασίας στην περιοχή, τόσο κατά τη φάση της κατασκευής όσο και κατά τη φάση της λειτουργίας.
- *Ενίσχυση της τοπικής οικονομίας:* Η αύξηση της οικονομικής δραστηριότητας που θα προκύψει από την κατασκευή και τη λειτουργία του σταθμού θα έχει θετικές επιπτώσεις σε άλλους τομείς της τοπικής οικονομίας.
- *Μείωση του κόστους ενέργειας:* Μακροπρόθεσμα, η χρήση του φυσικού αερίου μπορεί να οδηγήσει σε μείωση του κόστους ενέργειας για τους καταναλωτές, καθώς το φυσικό αέριο είναι γενικά φθηνότερο από άλλα καύσιμα.

Κοινωνικά Οφέλη

- *Βελτίωση της ποιότητας ζωής:* Η βελτίωση της ποιότητας του αέρα, η μείωση του θορύβου και η αύξηση της ενεργειακής ασφάλειας θα συμβάλουν στην βελτίωση της ποιότητας ζωής των κατοίκων.
- *Ενίσχυση της κοινωνικής συνοχής:* Η δημιουργία νέων θέσεων εργασίας και η ανάπτυξη της τοπικής οικονομίας θα συμβάλουν στην ενίσχυση της κοινωνικής συνοχής.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / **ΘΕΜΑ 8^ο**

Τέλος, αξίζει να αναφερθεί ότι σε απόσταση περίπου 310 m βορειοδυτικά του υπό μελέτη έργου, επίσης στο Ο.Τ. 5 της ΒΙ.ΠΕ Ιωαννίνων, προβλέπεται η κατασκευή και λειτουργία ενός ακόμα Σταθμού Υδροποιημένου Φυσικού Αερίου (ΥΦΑ) Μικρής Κλίμακας (SSLNG IOANNINA CITY).

Το έργο βρίσκεται εντός ΒΙΠΕ Ιωαννίνων και εκτός προστατευόμενων περιοχών.

ΑΠΟΨΕΙΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

Η κατασκευή του σταθμού ΥΦΑ αναμένεται να προσφέρει σημαντικά οφέλη στην περιοχή, όπως η ενίσχυση της ενεργειακής ασφάλειας, η βελτίωση της ποιότητας του αέρα, η δημιουργία νέων θέσεων εργασίας και η ανάπτυξη της τοπικής οικονομίας. Παράλληλα, η υλοποίηση του έργου συμβάλλει στην επίτευξη των εθνικών και ευρωπαϊκών στόχων για την απολιγνιτοποίηση και τη μετάβαση σε μια πιο καθαρή και βιώσιμη ενεργειακή οικονομία. Ωστόσο, τονίζεται η ανάγκη για:

- Συνεχή παρακολούθηση και αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του έργου, καθώς και
- Την εφαρμογή των απαραίτητων μέτρων μείωσης των εκπομπών ρύπων.
- Επιπλέον, υπογραμμίζεται η σημασία της συμμετοχής των τοπικών κοινωνιών στη διαδικασία λήψης αποφάσεων και την ενημέρωσή τους για τα οφέλη και τις πιθανές επιπτώσεις του έργου».

δ) Την αριθ. αποφ. 360/2024 (Πρακτικό αρ. 33/29-08-2024) θετική γνωμοδότηση της Δημοτικής Επιτροπής του Δήμου Ζίτσας (ΑΔΑ: 6ΧΗ3ΩΡΓ-ΓΜΔ).

ε) Την τοποθέτηση του κ. Γοργόλη Βασιλείου, ο οποίος παρουσίασε το θέμα και εισηγήθηκε η Επιτροπή να γνωμοδοτήσει **ΘΕΤΙΚΑ** σύμφωνα με την θετική εισήγηση της υπηρεσίας και τους περιβαλλοντικούς όρους που προτείνει.

στ) Την τοποθέτηση του κ. Κορωναίου Θεόδωρου, από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος ψήφισε **ΘΕΤΙΚΑ**.

ζ) Την τοποθέτηση του κ. Λιούρη Θεοχάρη από την παράταξη «Ήπειρος Όλον» ο οποίος ψήφισε **ΘΕΤΙΚΑ**.

η) Την τοποθέτηση της κ. Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου», η οποία ψήφισε **ΑΡΝΗΤΙΚΑ** γιατί η περιβαλλοντική αδειοδότηση θα πρέπει να γίνει αθροιστικά και να συμπεριλάβει και το Σταθμό Υδροποιημένου Φυσικού Αερίου (ΥΦΑ) Μικρής Κλίμακας (SSLNG IOANNINA CITY) στη θέση ΟΔΟΣ 6 που πρόκειται να κατασκευαστεί σε απόσταση περίπου 310 m βορειοδυτικά του υπό μελέτη έργου, επίσης στο Ο.Τ. 5 της ΒΙ.ΠΕ Ιωαννίνων, από την ίδια εταιρεία.

θ) Την τοποθέτηση του κ. Υφαντή Σπυρίδωνα από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου», ο οποίος ψήφισε **ΘΕΤΙΚΑ** γιατί και ο Δήμος Ζίτσας είναι θετικός και υπάρχουν δικλίδες ασφαλείας για την αντιμετώπιση κινδύνων καθώς η μονάδα βρίσκεται εγκατεστημένη εντός βιομηχανικής περιοχής. 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 ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ

(Απόφαση 7/54/03-09-2024)

Γνωμοδοτεί θετικά για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου, όπως διαβιβάσθηκε με το αριθ. πρωτ. 35456/23-07-2024 έγγραφο του Τμήματος Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 8^ο

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

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΓΟΡΓΟΛΗΣ**ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣΑκριβές Απόσπασμα
από το Πρακτικό 7ο/03-09-2024**Η Γραμματέας**
(πρακτικογράφος)

Βαγιούλα Διαμάντη

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Παπαρούσης Χριστόδουλος
2. Περιστέρη Ελένη
3. Αρλέτου Αικατερίνη
4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης)
5. Γκογκάκη Μαργαρίτα
6. Παπαγρηγορίου Νικόλαος (αναπληρωματικό μέλος)
7. Κορωνάιος Θεόδωρος
8. Λιούρης Θεοχάρης
9. Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνα
10. Υφαντής Σπυρίδων

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 9^ο

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/νση: Διοικητήριο Περιφέρειας Ηπείρου Πλ. Πύρρου 1, 45221 Ιωάννινα Πληροφορίες: Β. Διαμάντη Τηλ.: 2651087330 E-Mail: epitropi.anaptyxis@phr.gov.gr	Ημερομηνία: 03-09-2024 Ημερομηνία: 23-07-2024 Αρ. Πρωτ. (εισερχόμενου): 35457 Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας: 2406006326 Προς: Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής Μακεδονίας Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου 5 ^ο χλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων - Κοζάνης ΤΚ 45445 <u>Ιωάννινα</u> Υπόψη: κ. Κλειώς Συρμακέση Κοιν: Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος
---	--

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ			
Νέος σταθμός υγροποιημένου φυσικού αερίου μικρής κλίμακας (SSLNG IOANNINA CITY) στη θέση ΟΔΟΣ 6- Ο.Τ. 5 της ΒΙ.ΠΕ. Ιωαννίνων Δ.Ε. Πασσαρώνος Δήμου Ζίτσας Π.Ε. Ιωαννίνων Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου είναι η εταιρεία: «ΕΝΑΟΝ ΕΔΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΑΕΡΙΩΝ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ»			
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
1	Δήμος Ζίτσας	29-08-2024	Περιφερειακό Συμβούλιο Ηπείρου
4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ			
Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής Αρχής για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος και λαμβάνοντας υπόψη: α) Το με αριθ. πρωτ. 35457/23-07-2024 έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.Δ.Η.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος.			

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 9^ο

β) Την αριθ. πρωτ. 121545/2204/30-07-2024 Ανακοίνωση – Πρόσκληση της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου κας Σταυρούλας Μπραϊμή – Μπότση.

γ) Την από 13.08.2024 θετική με όρους εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου στην οποία αναφέρονται τα εξής:

«Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η εταιρεία "ΕΝΑΟΝ ΕΔΑ - ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΑΕΡΙΩΝ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ".

Η παρούσα μελέτη αποτελεί μια ανάλυση της κατασκευής και λειτουργίας ενός Σταθμού Υγροποιημένου Φυσικού Αερίου (ΥΦΑ) μικρής κλίμακας, που προγραμματίζεται να εγκατασταθεί στην Βιομηχανική Περιοχή των Ιωαννίνων. Το έργο αυτό αποκτά ιδιαίτερη σημασία στο πλαίσιο της εθνικής και ευρωπαϊκής προσπάθειας για την απεξάρτηση από τα ορυκτά καύσιμα και τη μετάβαση σε μια πιο καθαρή και βιώσιμη ενεργειακή οικονομία. Το υπό μελέτη έργο θα χωροθετηθεί στο ΟΤ.5 της Βιομηχανικής Περιοχής Ιωαννίνων, σε γεωτεμάχιο εμβαδού 7.796,88 m² που έχει εκμισθωθεί από τον φορέα του έργου, ΕΝΑΟΝ ΕΔΑ (πρώην ΔΕΔΑ Α.Ε).

Η περιοχή των Ιωαννίνων, όπως και πολλές άλλες περιοχές της Ελλάδας, βασίζεται παραδοσιακά σε ορυκτά καύσιμα για την κάλυψη των ενεργειακών της αναγκών. Η υπερβολική εξάρτηση από αυτά τα καύσιμα έχει οδηγήσει σε μια σειρά από προβλήματα, όπως η αύξηση του κόστους ενέργειας, η αύξηση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου και η επιδείνωση της ποιότητας του αέρα.

Η κατασκευή του σταθμού ΥΦΑ αποτελεί μια στρατηγική απόφαση που στοχεύει στην αντιμετώπιση αυτών των προβλημάτων. Το φυσικό αέριο, ως ένα καθαρότερο καύσιμο σε σχέση με το πετρέλαιο και τον άνθρακα, μπορεί να συμβάλει σημαντικά στη μείωση των εκπομπών ρύπων και στην βελτίωση της ποιότητας του αέρα στην περιοχή των Ιωαννίνων. Επιπλέον, η χρήση του φυσικού αερίου μπορεί να οδηγήσει σε σημαντική μείωση του κόστους θέρμανσης και παραγωγής ενέργειας για τους καταναλωτές.

Οι πλησιέστεροι οικισμοί ως προς τη θέση του έργου είναι:

- Το Ροδοτόπι, οικισμός που χωροθετείται σε ευθεία απόσταση περί τα 800 m νότιο - νοτιοδυτικά του γηπέδου εγκατάστασης του υπό μελέτη Σταθμού ΥΦΑ.*
- Το Μεγάλο Γαρδίκι, οικισμός που χωροθετείται σε ευθεία απόσταση περί τα 1.100 m βόρεια - βορειοανατολικά του γηπέδου εγκατάστασης του υπό μελέτη Σταθμού ΥΦΑ.*



ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΙ ΣΤΟΧΟΙ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 9^ο

- Η βελτίωση της ενεργειακής ασφάλειας της περιοχής: Μειώνοντας την εξάρτηση από εισαγόμενα καύσιμα και διαφοροποιώντας το ενεργειακό μείγμα.
- Η μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου: Συμβάλλοντας στην αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής.
- Η βελτίωση της ποιότητας του αέρα: Μειώνοντας τις εκπομπές ρύπων και βελτιώνοντας την υγεία των κατοίκων.
- Η ενίσχυση της τοπικής οικονομίας: Δημιουργώντας νέες θέσεις εργασίας και προσελκύνοντας επενδύσεις.
- Η προώθηση της χρήσης καθαρών τεχνολογιών: Ενθαρρύνοντας τη μετάβαση σε ένα πιο βιώσιμο ενεργειακό σύστημα

ΦΑΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ

Κατά τη φάση κατασκευής του σταθμού ΥΦΑ, αναμένονται σημαντικές περιβαλλοντικές επιπτώσεις, κυρίως λόγω της σκόνης, του θορύβου, της κυκλοφορίας και της διαχείρισης των αποβλήτων. Για την αντιμετώπιση αυτών των προβλημάτων προτείνονται τα ακόλουθα μέτρα:

- Σκόνη: Χρήση συστημάτων υγρασίας, περιοδικός ψεκασμός του εδάφους, κάλυψη των σωρών των υλικών, χρήση ειδικών οχημάτων με συστήματα συλλογής σκόνης.
- Θόρυβος: Χρήση ηχομονωτικών υλικών, περιορισμός των ωρών λειτουργίας των θορυβωδών μηχανημάτων, τοποθέτηση ηχοπετασμάτων.
- Κυκλοφορία: Οργάνωση της κυκλοφορίας των οχημάτων, χρήση εναλλακτικών οδών, προώθηση της χρήσης δημόσιων μέσων μεταφοράς.
- Αποβλήτα: Διαλογή και ανακύκλωση των αποβλήτων, ασφαλής απόθεση των αδρανών υλικών, αποφυγή απόρριψης επικίνδυνων ουσιών.
- Επιφανειακή απορροή: Κατασκευή συστημάτων αποστράγγισης, χρήση φραγμάτων και φρεατίων, φτεύσεις.

ΦΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Κατά τη φάση λειτουργίας του σταθμού, οι κύριες περιβαλλοντικές επιπτώσεις αφορούν τις εκπομπές ρύπων από τους λέβητες και τον υπόλοιπο εξοπλισμό. Για την αντιμετώπιση αυτού του προβλήματος προτείνονται τα ακόλουθα μέτρα:

- Εξοπλισμός καθαρισμού καυσαερίων: Εγκατάσταση σύγχρονων φίλτρων και καταλυτών για τη μείωση των εκπομπών σωματιδίων, οξειδίων του αζώτου και άλλων ρύπων.
- Βελτιστοποίηση της καύσης: Ρύθμιση των παραμέτρων καύσης για την επίτευξη χαμηλότερων εκπομπών.
- Χρήση καυσίμων υψηλής ποιότητας: Επιλογή φυσικού αερίου με χαμηλή περιεκτικότητα σε θείο και άλλες ακαθαρσίες.
- Παρακολούθηση των εκπομπών: Τακτικός έλεγχος των εκπομπών για τη διασφάλιση της συμμόρφωσης με τα όρια που ορίζει η νομοθεσία.
- Διαχείριση αποβλήτων: Συλλογή και επεξεργασία των αποβλήτων σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΕΣ ΛΥΣΕΙΣ

Εξετάστηκαν εναλλακτικές λύσεις, όπως η μη υλοποίηση του έργου, η επιλογή διαφορετικής τοποθεσίας και η χρήση άλλης τεχνολογίας. Ωστόσο, η προτεινόμενη λύση κρίθηκε ως η βέλτιστη, καθώς συνδυάζει τα χαμηλότερα περιβαλλοντικά, οικονομικά και κοινωνικά κόστη. Επίσης, εξετάστηκαν και οι ακόλουθες λύσεις :

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 9^ο

- *Αύξηση της παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές:* Η εγκατάσταση φωτοβολταϊκών, αιολικών ή υδροηλεκτρικών πάρκων θα μπορούσε να καλύψει μέρος των ενεργειακών αναγκών της περιοχής. Ωστόσο, η αποθήκευση της ηλεκτρικής ενέργειας που παράγεται από ανανεώσιμες πηγές αποτελεί ακόμα μια σημαντική πρόκληση, ενώ η διακύμανση της παραγωγής ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες μπορεί να επηρεάσει την ασφάλεια του ενεργειακού συστήματος.

- *Βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης των κτιρίων:* Μέτρα όπως η θερμομόνωση, η αντικατάσταση παλαιών συστημάτων θέρμανσης και η χρήση ενεργειακά αποδοτικών συσκευών θα μπορούσαν να μειώσουν σημαντικά την κατανάλωση ενέργειας στα κτίρια. Ωστόσο, η υλοποίηση τέτοιων μέτρων απαιτεί σημαντικές επενδύσεις και χρόνο για να αποδώσει τα αναμενόμενα αποτελέσματα.

- *Επέκταση του δικτύου διανομής φυσικού αερίου:* Η επέκταση του υφιστάμενου δικτύου φυσικού αερίου θα επέτρεπε την παροχή φυσικού αερίου σε περισσότερους καταναλωτές. Ωστόσο, το κόστος κατασκευής ενός νέου δικτύου διανομής είναι υψηλό και απαιτεί σημαντικό χρόνο.

ΟΦΕΛΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

Η κατασκευή και λειτουργία του σταθμού υδροποιημένου φυσικού αερίου (ΥΦΑ) στα Ιωάννινα φέρνει μια σειρά από οφέλη Αναλυτικότερα:

Ενεργειακή Ασφάλεια και Αυτονομία

- *Διαφοροποίηση του ενεργειακού μίγματος:* Η προσθήκη του φυσικού αερίου στο ενεργειακό μίγμα της περιοχής μειώνει την εξάρτηση από ένα ενιαίο ενεργειακό φορέα, όπως το πετρέλαιο.

- *Σταθερότητα στην τιμή της ενέργειας:* Η διαθεσιμότητα του φυσικού αερίου μέσω του σταθμού ΥΦΑ μπορεί να συμβάλει στη σταθεροποίηση των τιμών της ενέργειας, προστατεύοντας τους καταναλωτές από τις διακυμάνσεις των διεθνών αγορών.

- *Ενίσχυση της ενεργειακής ανεξαρτησίας:* Μειώνοντας την εξάρτηση από εισαγόμενα καύσιμα, η περιοχή γίνεται πιο ανεξάρτητη ενεργειακά.

Περιβαλλοντικά Οφέλη

- *Μείωση των εκπομπών ρύπων:* Το φυσικό αέριο είναι ένα καθαρότερο καύσιμο σε σύγκριση με άλλα ορυκτά καύσιμα, όπως ο άνθρακας και το πετρέλαιο. Η χρήση του σταθμού ΥΦΑ θα οδηγήσει σε σημαντική μείωση των εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα, οξειδίων του αζώτου και άλλων ρύπων που συμβάλλουν στην κλιματική αλλαγή και στην επιδείνωση της ποιότητας του αέρα.

- *Βελτίωση της ποιότητας του αέρα:* Η μείωση των εκπομπών ρύπων θα οδηγήσει σε σημαντική βελτίωση της ποιότητας του αέρα στην περιοχή, με θετικές επιπτώσεις στην υγεία των κατοίκων.

Οικονομικά Οφέλη

- *Δημιουργία θέσεων εργασίας:* Η κατασκευή και η λειτουργία του σταθμού ΥΦΑ θα δημιουργήσει νέες θέσεις εργασίας στην περιοχή, τόσο κατά τη φάση της κατασκευής όσο και κατά τη φάση της λειτουργίας.

- *Ενίσχυση της τοπικής οικονομίας:* Η αύξηση της οικονομικής δραστηριότητας που θα προκύψει από την κατασκευή και τη λειτουργία του σταθμού θα έχει θετικές επιπτώσεις σε άλλους τομείς της τοπικής οικονομίας.

- *Μείωση του κόστους ενέργειας:* Μακροπρόθεσμα, η χρήση του φυσικού αερίου μπορεί να οδηγήσει σε μείωση του κόστους ενέργειας για τους καταναλωτές, καθώς το φυσικό αέριο είναι γενικά φθηνότερο από άλλα καύσιμα.

Κοινωνικά Οφέλη

- *Βελτίωση της ποιότητας ζωής:* Η βελτίωση της ποιότητας του αέρα, η μείωση του θορύβου και η αύξηση της ενεργειακής ασφάλειας θα συμβάλουν στην βελτίωση της ποιότητας ζωής των κατοίκων.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / **ΘΕΜΑ 9^ο**

- *Ενίσχυση της κοινωνικής συνοχής: Η δημιουργία νέων θέσεων εργασίας και η ανάπτυξη της τοπικής οικονομίας θα συμβάλουν στην ενίσχυση της κοινωνικής συνοχής.*

Τέλος, αξίζει να αναφερθεί ότι σε απόσταση περίπου 310 m νότιοανατολικά του υπό μελέτη έργου, επίσης στο Ο.Τ. 5 της ΒΙ.ΠΕ Ιωαννίνων, προβλέπεται η κατασκευή και λειτουργία ενός ακόμα Σταθμού Υγροποιημένου Φυσικού Αερίου (ΥΦΑ) Μικρής Κλίμακας (SSLNG IOANNINA INDUSTRIAL).

Το έργο βρίσκεται εντός ΒΙΠΕ Ιωαννίνων και εκτός προστατευόμενων περιοχών.

ΑΠΟΨΕΙΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

Η κατασκευή του σταθμού ΥΦΑ αναμένεται να προσφέρει σημαντικά οφέλη στην περιοχή, όπως η ενίσχυση της ενεργειακής ασφάλειας, η βελτίωση της ποιότητας του αέρα, η δημιουργία νέων θέσεων εργασίας και η ανάπτυξη της τοπικής οικονομίας. Παράλληλα, η υλοποίηση του έργου συμβάλλει στην επίτευξη των εθνικών και ευρωπαϊκών στόχων για την απολιγνιτοποίηση και τη μετάβαση σε μια πιο καθαρή και βιώσιμη ενεργειακή οικονομία. Ωστόσο, τονίζεται η ανάγκη για:

- *Συνεχή παρακολούθηση και αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του έργου, καθώς και*
- *Την εφαρμογή των απαραίτητων μέτρων μείωσης των εκπομπών ρύπων.*
- *Επιπλέον, υπογραμμίζεται η σημασία της συμμετοχής των τοπικών κοινωνιών στη διαδικασία λήψης αποφάσεων και την ενημέρωσή τους για τα οφέλη και τις πιθανές επιπτώσεις του έργου».*

δ) Την αριθ. αποφ. 359/2024 (Πρακτικό αρ. 33/29-08-2024) θετική γνωμοδότηση της Δημοτικής Επιτροπής του Δήμου Ζίτσας (ΑΔΑ: 63Ψ1ΩΡΓ-Σ93).

ε) Την τοποθέτηση του κ. Γοργόλη Βασιλείου, ο οποίος παρουσίασε το θέμα και εισηγήθηκε η Επιτροπή να γνωμοδοτήσει ΘΕΤΙΚΑ σύμφωνα με την θετική εισήγηση της υπηρεσίας και τους περιβαλλοντικούς όρους που προτείνει.

στ) Την τοποθέτηση του κ. Κορωναίου Θεόδωρου, από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ.

ζ) Την τοποθέτηση του κ. Λιούρη Θεοχάρη από την παράταξη «Ηπειρος Όλων» ο οποίος ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ.

η) Την τοποθέτηση της κ. Ζέκα - Πάσχου Κωνσταντίνας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου», η οποία ψήφισε ΑΡΝΗΤΙΚΑ γιατί η περιβαλλοντική αδειοδότηση θα πρέπει να γίνει αθροιστικά και να συμπεριλάβει και το Σταθμό Υγροποιημένου Φυσικού Αερίου (ΥΦΑ) Μικρής Κλίμακας (SSLNG IOANNINA INDUSTRIAL) στη θέση ΟΔΟΣ 5 που πρόκειται να κατασκευαστεί σε απόσταση περίπου 310 m βορειοδυτικά του υπό μελέτη έργου, επίσης στο Ο.Τ. 5 της ΒΙ.ΠΕ Ιωαννίνων, από την ίδια εταιρεία.

θ) Την τοποθέτηση του κ. Υφαντή Σπυρίδωνα από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου», ο οποίος ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ γιατί και ο Δήμος Ζίτσας είναι θετικός και υπάρχουν δικλίδες ασφαλείας για την αντιμετώπιση κινδύνων καθώς η μονάδα βρίσκεται εγκατεστημένη εντός βιομηχανικής περιοχής. 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 ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ

(Απόφαση 7/55/03-09-2024)

Γνωμοδοτεί θετικά για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου, όπως διαβιβάσθηκε με το αριθ. πρωτ. 35457/23-07-2024 έγγραφο του Τμήματος Περιβαλλοντικού

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 9^ο

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

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΓΟΡΓΟΛΗΣ**ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣΑκριβές Απόσπασμα
από το Πρακτικό 7^ο/03-09-2024**Η Γραμματέας**
(πρακτικογράφος)

Βαγιούλα Διαμάντη

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Παπαρούσης Χριστόδουλος
2. Περιστέρη Ελένη
3. Αρλέτου Αικατερίνη
4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης)
5. Γκογκάκη Μαργαρίτα
6. Παπαγρηγορίου Νικόλαος (αναπληρωματικό μέλος)
7. Κορωνάιος Θεόδωρος
8. Λιούρης Θεοχάρης
9. Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνα
10. Υφαντής Σπυρίδων

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 10^ο

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

<p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Ταχ. Δ/νση: Διοικητήριο Περιφέρειας Ηπείρου Πλ. Πύρρου 1, 45221 Ιωάννινα Πληροφορίες: Β. Διαμάντη Τηλ.: 2651087330 E-Mail: epitropi.anaptyxis@phg.gov.gr</p>	<p>Ημερομηνία: 03-09-2024 Ημερομηνία: 09-07-2024 Αρ. Πρωτ. (εισερχόμενου): ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/75030/5144 Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας: 2406000618 (Α1)</p> <p>Προς: Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας Γενική Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Πολιτικής Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης Τμήμα Δ΄ Λ. Αλεξάνδρας 11 – 11473 <u>Αθήνα</u> Υπόψη: κας Ελένης Γιορταμάκη</p> <p>Κοιν: Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος</p>
--	--

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ			
Περιβαλλοντική αδειοδότηση της λειτουργίας του υφιστάμενου Εμπορικού Κέντρου Ιωαννίνων στη θέση «Επισκοπή», στο 13ο χλμ της Ε.Ο. Ιωαννίνων - Άρτας Δ.Ε. Αγίου Δημητρίου Δήμου Δωδώνης Π.Ε. Ιωαννίνων Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου είναι η εταιρεία: «TRADE ESTATES ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΑΚΙΝΗΤΗΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ» με δ.τ. «TRADE ESTATE ΑΕΕΑΠ».			
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
4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ			
Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής Αρχής για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος και λαμβάνοντας υπόψη:			

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 10^ο

α) Το με αριθ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/75030/5144/09-07-2024 έγγραφο του Τμήματος Δ' της Διεύθυνσης Περιβαλλοντικής Πολιτικής του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος.

β) Την αριθ. πρωτ. 113851/2070/16-07-2024 Ανακοίνωση - Πρόσκληση της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου κας Σταυρούλας Μπραϊμη - Μπότση.

γ) Την από 22-08-2024 θετική με πρόσθετους όρους εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Θεσπρωτίας της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου στην οποία αναφέρονται τα εξής:

«Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η εταιρεία TRADE ESTATES ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΑΚΙΝΗΤΗΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ με δ.τ. TRADE ESTATE ΑΕΕΑΠ.

Το Εμπορικό Κέντρο λειτουργεί από το 2010 στη θέση «Επισκοπή» στο 13ο χλμ. της Εθνικής Οδού Ιωαννίνων-Άρτας στη θέση «Επισκοπή» του Δ. Δωδώνης. Διαθέτει την υπ' αριθμ. οικ. 144114/04-09-2009 Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ σε ισχύ μέχρι τις 31.12.2018), που εκδόθηκε από την Ειδική Υπηρεσία Περιβάλλοντος του Υπουργείου ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ.

Η ΑΕΠΟ εκδόθηκε για την εταιρεία «ΕΜΑΑΡ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΑΚΙΝΗΤΩΝ Μ.Ε.Π.Ε.». Η ΑΕΠΟ του Εμπορικού Κέντρου τροποποιήθηκε το 2012 με την υπ' αριθμ. οικ. 195171/12-01-2012 ΚΥΑ που εκδόθηκε από την Ειδική Υπηρεσία Περιβάλλοντος του ΥΠΕΚΑ (με φορέα λειτουργίας τη ΒΗΤΑ ΤΡΙΤΗ Α.Ε.). Σήμερα, ιδιοκτήτρια εταιρεία του Εμπορικού Κέντρου είναι η «TRADE ESTATES ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΑΚΙΝΗΤΗΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ». Στο Εμπορικό κέντρο λειτουργούν υπεραγορές και εμπορικά καταστήματα. Για την επεξεργασία των υγρών αποβλήτων του Εμπορικού Κέντρου έχει κατασκευαστεί και λειτουργεί Εγκατάσταση Επεξεργασίας Υγρών Αποβλήτων.

Το γήπεδο στο οποίο λειτουργεί το Εμπορικό Κέντρο έχει εμβαδόν 229.208,85m². Οι υφιστάμενες κτιριακές εγκαταστάσεις του Εμπορικού Κέντρου έχουν κατασκευαστεί βάσει των υπ' αριθ. 668/2009, 634/2010, 580/2021 και 690/2010 Αδειών Οικοδομής ενώ κάποια κτίσματα έχουν ρυθμιστεί με τον Ν.4178/2013 (α/α δήλωσης 2114927/2013). Επίσης έχει εκδοθεί η υπ' αριθ. 9936/31-12-2018 Αναθεώρηση της 668/09 Οικ. Άδειας και η 514277/27-10-2022 Άδεια προς ενημέρωση της έντυπης 668/09 Οικ. Άδειας. Εντός του 2023 είχαν γίνει εργασίες διαμόρφωσης καταστημάτων και εσωτερικών κοινοχρήστων χώρων βάσει της υπ' αριθ. 651241/6-4-2023 Έγκρισης Εργασιών μικρής κλίμακας.

Δεν έχουν κατασκευαστεί ακόμη όλα τα κτίρια που προβλέπονται στις προαναφερθείσες οικοδομικές άδειες (τα κτίρια που δεν κατασκευάστηκαν θα είναι εμπορικά καταστήματα και καταστήματα υγειονομικού ενδιαφέροντος).

Βάσει των παραπάνω οικοδομικών αδειών οι κτιριακές εγκαταστάσεις του Εμπορικού Κέντρου θα έχουν συνολική επιφάνεια (όταν κατασκευαστούν όλες):

- Κάλυψη: 37.918,45 m²
- Δόμηση: 45.079,93 m²

Στο ανωτέρω γήπεδο υπάρχει Αρχαία εγκατάσταση η οποία προστατεύεται από την Εφορεία Αρχαιοτήτων Ιωαννίνων βάσει της υπ' αριθ. ΥΠΠ/ΓΔΑΠΚ/ΑΡΧ/Α1Φ12 /59783/2870/25-7-2007 Απόφασης του Υπουργείου Πολιτισμού. Η αρχαία εγκατάσταση έχει δεσμευθεί από το Υπουργείο Πολιτισμού, δεν χρησιμοποιείται από το Εμπορικό Κέντρο και πρόκειται να συσταθεί δουλεία χρήσης υπέρ του Υπουργείου όπως περιγράφεται και στο υπ' αριθ. 83756/01-03-2024 έγγραφο της Εφορείας Αρχαιοτήτων Ιωαννίνων. Το εμβαδόν του προαναφερθέντος χώρου είναι 1.886,47 m². Στην ευρύτερη περιοχή του εμπορικού κέντρου υπάρχουν οι κάτωθι αρχαιολογικοί χώροι:

- Αρχαιολογικός χώρος «Καστρί Επισκοπικού»
- Οικιστικά κατάλοιπα (στα ΣΕΑ Επισκοπικού της Ιονίας Οδού).

Κατά τη διάρκεια λειτουργίας του Εμπορικού Κέντρου τα απόβλητα που προκύπτουν καθώς και ο τρόπος διαχείρισής τους είναι:

Τα Υγρά απόβλητα που προκύπτουν κατά τη λειτουργία του Εμπορικού Κέντρου είναι:

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 10^ο

- Υγρά απόβλητα χώρων υγιεινής πελατών και εργαζομένων. Τα υγρά απόβλητα των χώρων υγιεινής συλλέγονται μέσω του αποχετευτικού δικτύου του Εμπορικού Κέντρου και οδηγούνται στην Εγκατάσταση Επεξεργασίας υγρών αποβλήτων του Εμπορικού Κέντρου.
- Υγρά απόβλητα χώρου υγειονομικού ενδιαφέροντος. Τα υγρά απόβλητα του χώρου υγειονομικού ενδιαφέροντος που υπάρχει στο κατάστημα επίπλων συλλέγονται μέσω του αποχετευτικού δικτύου του Εμπορικού Κέντρου και οδηγούνται στην Εγκατάσταση Επεξεργασίας υγρών αποβλήτων του Εμπορικού Κέντρου.
- Υγρά απόβλητα πλύσεων της υπεραγοράς τροφίμων. Τα υγρά απόβλητα πλύσεων της υπεραγοράς τροφίμων αφού διέλθουν από κατάλληλο λιποσυλλέκτη οδηγούνται στην Εγκατάσταση Επεξεργασίας υγρών αποβλήτων του Εμπορικού Κέντρου μέσω του αποχετευτικού δικτύου του Εμπορικού Κέντρου. Όλα τα παραπάνω υγρά απόβλητα, μετά την επεξεργασία τους διατίθενται για την άρδευση χώρου πρασίνου στο τμήμα του γηπέδου βόρεια της εγκατάστασης επεξεργασίας υγρών αποβλήτων. Η συνολική ποσότητα των παραγόμενων υγρών αποβλήτων κατά τη λειτουργία του Εμπορικού Κέντρου ανέρχεται σε 20-30 m³/ημέρα (βάσει των στοιχείων λειτουργίας του Εμπορικού Κέντρου).
- Χρησιμοποιημένα μαγειρικά έλαια (τηγανέλαια). Τα χρησιμοποιημένα μαγειρικά έλαια (από την κουζίνα του χώρου υγειονομικού ενδιαφέροντος), συλλέγονται σε δοχεία, τα οποία στη συνέχεια παραλαμβάνονται από κατάλληλα αδειοδοτημένη εταιρεία, προκειμένου να προωθηθούν σε μονάδα παραγωγής βιοκαυσίμου. Κωδικός ΕΚΑ 20 01 25. Παραγόμενη ποσότητα: 1,0-2,0 m³/έτος.
- Απόβλητα λιπαντικών ελαίων (ΑΛΕ). Τα ΑΛΕ προκύπτουν από την συντήρηση των ηλεκτροπαραγωγών ζευγών. Τα χρησιμοποιημένα υδραυλικά έλαια συλλέγονται από αδειοδοτημένη εταιρεία συλλογής και μεταφοράς επικίνδυνων αποβλήτων και οδηγούνται προς αναγέννηση. Κωδικός ΕΚΑ 13 02 06*. Παραγόμενη ποσότητα: 0,04 tn/έτος.

Τα στερεά απόβλητα που παράγονται κατά τη διάρκεια λειτουργίας του Εμπορικού Κέντρου, είναι τα εξής:

- Αστικά απορρίμματα πελατών και εργαζομένων. Τα υλικά αυτά συλλέγονται με ευθύνη του προσωπικού του Εμπορικού Κέντρου και στη συνέχεια συγκεντρώνονται στους κάδους απορριμμάτων του Δήμου Δωδώνης, απ' όπου αποκομίζονται από απορριμματοφόρο όχημα του Δήμου. Στη συνέχεια, τα απορρίμματα οδηγούνται στον Χώρο Υγειονομικής Ταφής Απορριμμάτων (ΧΥΤΑ) Ιωαννίνων. Κωδικός ΕΚΑ 20 03 01. Παραγόμενη ποσότητα: 50-70 tn/έτος.
- Απόβλητα χάρτινων συσκευασιών. Τα υλικά αυτά συλλέγονται με ευθύνη του προσωπικού των υπεραγορών/καταστημάτων και στη συνέχεια τοποθετούνται στους μπλε κάδους του Δήμου Δωδώνης. Κάποια καταστήματα που έχουν μεγάλη παραγωγή αποβλήτων χαρτιού, τα τοποθετούν σε press container και συνεργάζονται με αδειοδοτημένες εταιρείες για την παραλαβή και διαχείρισή τους. Κωδικός ΕΚΑ 15 01 01. Παραγόμενη ποσότητα: 60-80 tn/έτος.
- Απόβλητα πλαστικών συσκευασιών. Τα υλικά αυτά συλλέγονται με ευθύνη του προσωπικού των υπεραγορών/καταστημάτων και στη συνέχεια τοποθετούνται στους μπλε κάδους του Δήμου Δωδώνης. Κάποια καταστήματα που έχουν μεγάλη παραγωγή αποβλήτων πλαστικών συσκευασιών, τα τοποθετούν σε open top container και συνεργάζονται με αδειοδοτημένες εταιρείες για την παραλαβή και διαχείρισή τους. Κωδικός ΕΚΑ 15 01 02. Παραγόμενη ποσότητα: 40-60 tn/έτος.
- Απόβλητα γυάλινων συσκευασιών. Τα υλικά αυτά συλλέγονται με ευθύνη του προσωπικού των υπεραγορών/καταστημάτων και στη συνέχεια τοποθετούνται στους μπλε κάδους του Δήμου Δωδώνης. Κωδικός ΕΚΑ 15 01 07. Παραγόμενη ποσότητα: 1-2 tn/έτος.
- Ξύλινες παλέτες. Οι ξύλινες παλέτες συλλέγονται και πωλούνται σε εταιρείες κατασκευής παλετών προς επισκευή και επαναχρησιμοποίηση. Κωδικός ΕΚΑ 15 01 03. Παραγόμενη ποσότητα: 15-20 tn/έτος.
- Απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Τα υλικά αυτά συλλέγονται με ευθύνη του προσωπικού των υπεραγορών/καταστημάτων και στη συνέχεια παραλαμβάνονται από αδειοδοτημένες εταιρείες οι οποίες είναι συμβεβλημένες με Συλλογικό Σύστημα Εναλλακτικής Διαχείρισης Αποβλήτων

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 10^ο

Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (ΑΗΗΕ). Κωδικοί ΕΚΑ 20 01 36, 20 01 35*, 20 01 23*, 16 02 13*, 16 02 11*. Παραγόμενη ποσότητα: 1-2tn/έτος.

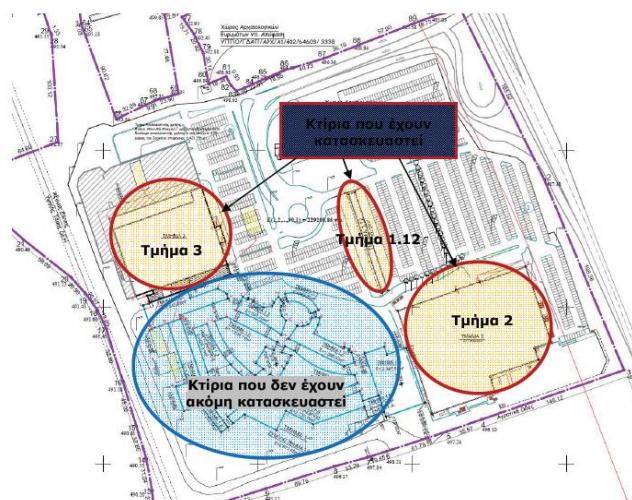
- Απόβλητα μπαταριών. Τα υλικά αυτά συλλέγονται με ευθύνη του προσωπικού των υπεραγορών/καταστημάτων και στη συνέχεια παραλαμβάνονται από αδειοδοτημένες εταιρείες οι οποίες είναι συμβεβλημένες με την εταιρεία ΑΦΗΣ Α.Ε., η οποία αποτελεί Συλλογικό Σύστημα Εναλλακτικής Διαχείρισης Φορητών Ηλεκτρικών Στηλών και Συσσωρευτών. Κωδικός ΕΚΑ 20 01 33. Παραγόμενη ποσότητα: 0,05-0,1 tn/έτος.
- Απόβλητα λαμπτήρων. Τα υλικά αυτά συλλέγονται με ευθύνη του προσωπικού των υπεραγορών/καταστημάτων και στη συνέχεια παραλαμβάνονται από αδειοδοτημένες εταιρείες οι οποίες είναι συμβεβλημένες με την εταιρεία ΦΩΤΟΚΥΚΛΩΣΗ Α.Ε., η οποία αποτελεί Συλλογικό Σύστημα Εναλλακτικής Διαχείρισης Αποβλήτων Φωτιστικών και Λαμπτήρων. Κωδικός ΕΚΑ 20 01 21*. Παραγόμενη ποσότητα: 0,1-0,2 tn/έτος.
- Εσχαρίσματα που προκύπτουν από την εγκατάσταση επεξεργασίας υγρών αποβλήτων. Τα εσχαρίσματα συλλέγονται και διατίθενται στους κάδους απορριμμάτων του Δήμου Δωδώνης, απ' όπου αποκομίζονται από απορριμματοφόρο όχημα του Δήμου σε καθημερινή βάση. Κωδικός 19 08 01. Παραγόμενη ποσότητα: 0,1tn/έτος.
- Λάσπη που προκύπτει από την εγκατάσταση επεξεργασίας υγρών αποβλήτων. Η λάσπη που προκύπτει από την εγκατάσταση επεξεργασίας υγρών αποβλήτων του Εμπορικού Κέντρου αποθηκεύεται στη δεξαμενή λάσπης και επανακυκλοφορείται στην δεξαμενή προεπεξεργασίας λυμάτων (σηπτική). Όταν απαιτηθεί, διατίθεται προς κατάλληλη διαχείριση στην Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων της πόλης των Ιωαννίνων μέσω βυτιοφόρου οχήματος. Κωδικός ΕΚΑ: 19 08 05 – λάσπες από την επεξεργασία αστικών λυμάτων. Παραγόμενη ποσότητα: 30-35 m³/έτος

Επισημαίνεται ότι κατά την λειτουργία της υπεραγοράς τροφίμων προκύπτουν ζωικά υποπροϊόντα (π.χ. τεμάχια και εντόσθια ψαριών, τεμάχια κρέατος κλπ). Σύμφωνα με την παρ. 1β άρθρο 2 του Ν. 4819/2021, δεδομένου ότι τα ζωικά υποπροϊόντα συλλέγονται και διατίθενται σε μονάδα παραγωγής ζωοτροφών/κρεατάλευρων δεν αποτελούν απόβλητα και εξαιρούνται από το πεδίο εφαρμογής του Ν. 4819/2021.

Τα αέρια απόβλητα που παράγονται κατά τη λειτουργία του Εμπορικού Κέντρου είναι:

- Οσμές που εκλύονται από την κουζίνα του χώρου υγειονομικού ενδιαφέροντος. Οι οσμές είναι πολύ μικρής έντασης και αντιμετωπίζονται με κατάλληλες διατάξεις εξαερισμού και απόσμησης των χώρων.
- Καυσαέρια από τη λειτουργία των λεβητών ζεστού νερού. Από τη λειτουργία των λεβητών παράγονται καυσαέρια τα οποία μέσω καμινάδων αποβάλλονται στην ατμόσφαιρα. Η καλή συντήρηση των λεβητών και ο έλεγχος των εκπνεόμενων καυσαερίων εξασφαλίζει ότι οι εκπομπές των καυσαερίων είναι εντός των προβλεπόμενων από την νομοθεσία ορίων.
- Καυσαέρια και σκόνη από την κίνηση των αυτοκινήτων των πελατών και των εργαζομένων. Η σκόνη περιορίζεται με τακτική καθαριότητα. Εξάλλου, το εσωτερικό οδικό δίκτυο και οι χώροι στάθμευσης είναι τιμεντοστρωμένοι/ασφαλτοστρωμένοι και ως εκ τούτου δεν δημιουργείται ιδιαίτερη επιβάρυνση. Όσον αφορά στα καυσαέρια, περιορίζονται με την κατάλληλη σήμανση και διευθέτηση της κίνησης των οχημάτων ώστε να ελαχιστοποιείται ο χρόνος αναμονής τους. Η πρόσβαση στο Εμπορικό Κέντρο γίνεται σύμφωνα με τις προδιαγραφές του ΚΟΚ και η κυκλοφορία γίνεται χωρίς προβλήματα και καθυστερήσεις.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 10^ο



Δεν θα εκτελεστούν εργασίες κατασκευής ή κτιριακής επέκτασης του έργου στην παρούσα φάση. Για τα κτίρια που έχουν αδειοδοτηθεί με την αρχική ΑΕΠΟ του έργου και δεν έχουν κατασκευαστεί ακόμη, δεν έχει καθοριστεί ο χρόνος κατασκευής τους. Κατά την κατασκευή τους, θα ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα και οι όροι που καθορίζονται στην υπ' αριθμ. οικ. 144114/4-9-2009 Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων του έργου και στην υπ' αριθμ. οικ. 195171/12-1-12 Απόφαση τροποποίησης της ΑΕΠΟ και αφορούν στην κατασκευή των έργων.

Η περιοχή μελέτης εμπίπτει στην Ζώνη Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας GR05RAK0009: «Χαμηλή Ζώνη Κλειστής Λεκάνης Ιωαννίνων». Από τη μελέτη προκύπτει ότι η περιοχή είναι εκτός της ζώνης κατάκλισης πλημμύρας στις περιόδους επαναφοράς των 50 και 100 ετών.

Η περιοχή εγκατάστασης της μονάδας εντάσσεται στη ζώνη του Εθνικού Συστήματος Προστατευόμενων Περιοχών Natura 2000 "GR2130012 - Ευρύτερη Περιοχή πόλης Ιωαννίνων" (Ν. 3937/2011). Επίσης βρίσκεται και εντός περιοχής ευθύνης του Φορέα Διαχείρισης λίμνης Παμβώτιδας Συντάχθηκε Μελέτη Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (ΜΕΟΑ), σύμφωνα με το Άρθρο 10 του ν. 4014/2011 ως αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας ΜΠΕ.

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

1. Η πρόσβαση να γίνεται από το υφιστάμενο οδικό δίκτυο. Απαγορεύεται η διάνοιξη νέων δρόμων.
2. 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 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 ΗΠΙ 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.
6. Τα ρεύματα αποβλήτων που εμπίπτουν στην εναλλακτική διαχείριση (συσκευασίες, μπαταρίες,

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 10^ο

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. 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).

7. Να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την πρόληψη και την κατάσβεση πυρκαγιών και πάντα σύμφωνα με τις οδηγίες της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας και να υπάρχουν σχετικές σημάνσεις και οδηγίες προς το προσωπικό σε περίπτωση πυρκαγιάς.

8. Να υποβάλλεται κάθε έτος η ετήσια έκθεση παραγωγού αποβλήτων στην ιστοσελίδα του ΥΠΕΝ.

9. Να γίνεται τακτικός καθαρισμός του περιβάλλοντος χώρου του Εμπορικού Κέντρου για την αποφυγή δημιουργίας σκόνης από την κίνηση των οχημάτων.

10. Να γίνεται τακτική συντήρηση και έλεγχος των λεβήτων.

11. Στην κουζίνα του χώρου υγειονομικού ενδιαφέροντος να υπάρχουν διατάξεις εξαερισμού και απόσμησης.

12. Σε περίπτωση παύσης λειτουργίας του εν λόγω έργου, θα πρέπει αρχικά να απομακρυνθεί ο εξοπλισμός προς μονάδες διαχείρισης τέτοιου είδους υλικών, ή να πωληθούν σε ιδιώτες για επαναχρησιμοποίηση, και στη συνέχεια καθαίρεση των μόνιμων κατασκευών (κτιρίων) προς μονάδες διαχείρισης ανακυκλώσιμων υλικών, λόγω της φύσης των υλικών. Μετά την απομάκρυνση των υλικών καθαίρεσης και των άχρηστων υλικών, θα πρέπει να γίνουν αποκαταστάσεις του εδάφους, π.χ. ομαλοποιήσεις και φυτεύσεις για να επανέλθει στην πρότερη κατάσταση».

δ) Την τοποθέτηση του κ. Γοργόλη Βασίλειου, ο οποίος παρουσίασε το θέμα και εισηγήθηκε η Επιτροπή να γνωμοδοτήσει ΘΕΤΙΚΑ σύμφωνα με την θετική εισήγηση της υπηρεσίας και τους περιβαλλοντικούς όρους που προτείνει.

ε) Την τοποθέτηση του κ. Κορωναίου Θεόδωρου, από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ.

στ) Την τοποθέτηση του κ. Λιούρη Θεοχάρη από την παράταξη «Ηπειρος Όλον» ο οποίος ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ.

ζ) Την τοποθέτηση της κ. Ζέκα - Πάσχου Κωνσταντίνας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου», η οποία ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ με την επιφύλαξη ότι στη Μ.Π.Ε. δεν γίνεται αναφορά στη διαχείριση και σωστή διευθέτηση των ομβρίων υδάτων, με αποτέλεσμα να υπάρχει κίνδυνος τα όμβρια που ξεπλένουν το πάρκινγκ και αυτά δεν θα πρέπει να καταλήγουν στη Λίμνη και να τη ρυπαίνουν.

η) Την τοποθέτηση του κ. Υφαντή Σπυρίδωνα από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου», ο οποίος ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ.

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 ΟΜΟΦΩΝΑ
(Απόφαση 7/56/03-09-2024)

Γνωμοδοτεί θετικά για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου, όπως διαβιβάσθηκε με το αριθ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/75030/5144/09-07-2024 έγγραφο του

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 10^ο

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

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΓΟΡΓΟΛΗΣ**ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣΑκριβές Απόσπασμα
από το Πρακτικό 7ο/03-09-2024**Η Γραμματέας**
(πρακτικογράφος)

Βαγιούλα Διαμάντη

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Παπαρούσης Χριστόδουλος
2. Περιστέρη Ελένη
3. Αρλέτου Αικατερίνη
4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης)
5. Γκογκάκη Μαργαρίτα
6. Παπαρηγορίου Νικόλαος (αναπληρωματικό μέλος)
7. Κορωναίος Θεόδωρος
8. Λιούρης Θεοχάρης
9. Ζέκα - Πάσχου Κωνσταντίνα
10. Υφαντής Σπυρίδων

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 11^ο

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. Διαμάντη
Τηλ.: 2651087330
E-Mail: epitropi.anaptyxis@phg.gov.gr

Ημερομηνία: 03-09-2024
Ημερομηνία: 31-07-2024
Αρ. Πρωτ. (εισερχόμενου): 36744
Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας: **2206788529**

Προς: Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής Μακεδονίας
Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου
5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων - Κοζάνης
ΤΚ 45445 Ιωάννινα
Υπόψη: κ. Κλειώς Συρμακέση

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

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Μικρό υδροηλεκτρικό έργο στις Αμυγδαλιές, ισχύος 0,94 MW στην Τ.Κ. Ανατολικής Δ.Ε. Παμβώτιδας του Δήμου Ιωαννιτών Π.Ε. Ιωαννίνων Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου είναι η εταιρεία: «Φ. ΙΩΣΗΦΙΔΗΣ - Α. ΜΑΣΤΑΚΑ 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. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

A/A	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Η΄ ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

α) Το με αριθ. πρωτ. 36744/31-07-2024 έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.Δ.Η.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος.

β) Την αριθ. πρωτ. 123460/2227/01-08-2024 Ανακοίνωση – Πρόσκληση της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου κας Σταυρούλας Μπραϊμη – Μπότση.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 11^ο

γ) Την από 26-08-2024 θετική με όρους εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου στην οποία αναφέρονται τα εξής:

«Φορέας λειτουργίας της μονάδας του θέματος είναι η εταιρεία «Φ. ΙΩΣΗΦΙΔΗΣ - Α. ΜΑΣΤΑΚΑ & ΣΙΑ Ο.Ε.».

Ο Μικρός Υδροηλεκτρικός Σταθμός, ονομαστικής ισχύος 0,94 MW, θα κατασκευαστεί με σκοπό την ενεργειακή εκμετάλλευση των υδάτων του ρέματος Γκούρα και την παραγωγή ετήσιας ηλεκτρικής ενέργειας περίπου 3,44GWh. Θα αποτελείται από την υδροληψία, η οποία χωροθετείται σε απόσταση 2,5 km περίπου νότια του οικισμού Ανατολικής, τον αγωγό μεταφοράς νερού μήκους 1.720 m και τον σταθμό παραγωγής ο οποίος χωροθετείται σε απόσταση 5 km περίπου νοτιοανατολικά του οικισμού Ανατολική.

Για την κατασκευή του Υδροηλεκτρικού Σταθμού προβλέπονται τα ακόλουθα έργα:

- Διάταξη υδροληψίας (Δεξαμενή φόρτισης)
- Αγωγός μεταφοράς νερού από την υδροληψία στο σταθμό ηλεκτροπαραγωγής
- Σταθμός ηλεκτροπαραγωγής
- Διάταξη επαναφοράς της παροχής στο ρέμα
- Καλώδιο Μέσης Τάσης μεταφοράς της παραγόμενης ηλεκτρικής ενέργειας στο εθνικό δίκτυο.

Το Μικρό Υδροηλεκτρικό Έργο (ΜΥΗΕ) Αμυγδαλιές θα κατασκευαστεί επί του ρέματος Γκούρα, και θα εκμεταλλεύεται την πτώση που δημιουργείται στο υδατόρευμα στην περιοχή αυτή. Το ρέμα Γκούρα πηγάζει από το όρος Λάκμος (Περιστέρι) και συγκεκριμένα από τις κορυφές Κρούκια (1758 m), Λακκόματα (2061) και Ρίζα(2017 m), οι οποίες αποτελούν και τα όρια του υδροκρίτη της λεκάνης. Η λεκάνη απορροής του ρέματος αποτελεί υπολεκάνη του π. Άραχθου, στο βόρειο τμήμα του. Ο σταθμός παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας θα λειτουργεί με παροχή 0,9 m³/s.

Το ΜΥΗΕ Αμυγδαλιές θα εκμεταλλεύεται τις παροχές λειτουργίας του ανάντη έργου, ΜΥΗΕ Κάτω Ανατολικής, ισχύος 0,7 MW, το οποίο με τη σειρά του εκμεταλλεύεται τις παροχές του αντίστοιχου ανάντη σε αυτό έργου ΜΥΗΕ Ανατολικής, ισχύος 1,4 MW, και θα αποτελεί στην ουσία την 3η βαθμίδα αξιοποίησης του υδάτινου δυναμικού του ρέματος Γκούρα.

Το προτεινόμενο ΜΥΗΕ Αμυγδαλιές, θα εκμεταλλεύεται ύψος πτώσης 128 μέτρων που επιτυγχάνεται μεταξύ των υψομέτρων +548 m (φρεάτιο φόρτισης στην έξοδο του ΜΥΗΕ Κάτω Ανατολικής) και +420 m (υψόμετρο τοποθέτησης στροβίλου).

Για την κατασκευή του ΜΥΗΕ θα χρησιμοποιηθούν οι υφιστάμενοι οδοί πρόσβασης της περιοχής, οι οποίοι είναι κατά κύριο λόγο δασικοί - αγροτικοί χωματόδρομοι που οδηγούν στις χορτολιβαδικές και δασικές εκτάσεις της περιοχής και χρησιμοποιούνται κατά κανόνα κυρίως τους θερινούς μήνες από τους κτηνοτρόφους και υλοτόμους της περιοχής.

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

Στην εγγύτερη περιοχή του έργου, επί του ρέματος Γκούρα, και ανάντη της προτεινόμενης θέσης, σύμφωνα με τον Γεωπληροφορικό Χάρτη της ΡΑΕ, υπάρχουν ΜΥΗΕ σε λειτουργία με άδεια παραγωγής και συνοψίζονται παρακάτω:

- Το **ΜΥΗΕ Κιγκόρι** της εταιρείας ΚΙΓΚΟΡΙ ΒΑΘΥΠΕΔΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ Α.Ε., ισχύος 0,94 MW, κοντά στον οικισμό του Βαθύπεδου, το οποίο εκτρέπει νερό από το δεξιό κλάδο του ρέματος Γκούρα για περίπου 450 m, και το οποίο είναι σε λειτουργία από το 2009.
- Το **ΜΥΗΕ Ανατολικής** της εταιρείας ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Α.Ε., συνολικής ισχύος 1,4 MW, κοντά στον οικισμό της Ανατολικής. Το έργο λειτούργησε αρχικά τον Απρίλιο του 2000 με έναν υδροστρόβιλο ισχύος 700 kW, έως και τον Απρίλιο του 2005, οπότε και εγκαταστάθηκε δεύτερος στρόβιλος ίδιας ισχύος. Όμως ο σταθμός λειτούργησε με περιορισμό ισχύος στα 1000 kW έως και τον

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 11^ο

Μάρτιο του 2006 (λόγω καθυστέρησης των έργων ενίσχυσης της διασύνδεσης), οπότε και ξεκίνησε η λειτουργία σε πλήρη ισχύ (1,4 MW).

• Το **ΜΥΗΕ Κάτω Ανατολικής** της εταιρείας **ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Α.Ε.**, ισχύος **0,7 MW**, κατάντη του ΜΥΗΕ Ανατολικής, το οποίο λειτουργεί από το Ιούνιο του 2006. Το ΜΥΗΕ Κάτω Ανατολικής λειτουργεί με τα νερά του ανάντη έργου ΜΥΗΕ Ανατολικής μέσω αγωγού μήκους 300 m περίπου. Τα ΜΥΗΕ Ανατολική και Κάτω Ανατολική αποτελούν ουσιαστικά ενιαίο έργο, λειτουργούν με την ίδια παροχή (0,9 m³/sec) και εκτρέπουν αθροιστικά το νερό του ρέματος Γκούρα για ένα συνολικό μήκος 1960 m περίπου (μήκος κοίτης από υδροληψία).

Το **ΜΥΗΕ Αμυγδαλιές** θα αποτελεί στην ουσία την 3η βαθμίδα αξιοποίησης του υδάτινου δυναμικού του ρέματος Γκούρα και στην ουσία αποτελεί ένα ενιαίο έργο μαζί με τα 2 ανάντη έργα Κάτω Ανατολική και Ανατολική, τα οποία εκμεταλλεύονται το ίδιο υδάτινο δυναμικό του ρέματος (κοινή ονομαστική παροχή λειτουργίας και για τα 3 έργα = 0,9 m³/sec).

Μέρος του έργου (Σταθμός παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας) εντοπίζεται εντός Περιοχής Natura 2000 (GR-2130013 - Ευρύτερη περιοχή Αθαμανικών Ορέων. Επιπλέον, η περιοχή του έργου βρίσκεται εντός των ορίων Εθνικού Πάρκου Τζουμέρκων και συγκεκριμένα η υδροληψία του έργου και το μεγαλύτερο τμήμα του αγωγού είναι εντός της «Περιοχής Περιφερειακής Ζώνης Δυτικού Περιστερίου (Ζώνη IVγ)», ενώ το υπόλοιπο τμήμα του αγωγού και ο σταθμός παραγωγής είναι εντός της Ζώνης III του πάρκου. Συντάχθηκε Μελέτη Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (ΜΕΟΑ), σύμφωνα με το Άρθρο 10 του ν. 4014/2011 ως αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας ΜΠΕ.

Ο προϋπολογισμός κόστους του έργου υπολογίστηκε στις 1.410.000 ευρώ.

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

ΦΑΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ

1. Για την έναρξη κατασκευής του Έργου να ειδοποιηθούν εγγράφως οι αρμόδιες Αρχαιολογικές Υπηρεσίες.
2. Η οποιαδήποτε φθορά δασικής βλάστησης κατά την κατασκευή του έργου, θα πρέπει να περιοριστεί στην απολύτως αναγκαία έκταση και οι επεμβάσεις στο τοπίο στις απολύτως απαραίτητες. Ιδιαίτερη προσοχή να δοθεί στον περιορισμό της αποψίλωσης της παρόχθιας βλάστησης. Η υλοτομία ή η εκρίζωση δασικών θάμνων και δέντρων και η διάθεση των προϊόντων της θα πρέπει να γίνει σύμφωνα με τις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας και τις υποδείξεις της τοπικής δασικής υπηρεσίας.
3. Θα αποφεύγεται η εκτέλεση των χωματουργικών εργασιών κατά την περίοδο των υψηλών βροχοπτώσεων με σκοπό την αποφυγή του φαινομένου της διάβρωσης του εδάφους και της στερεομεταφοράς.
4. Οι ζώνες κατάληψης που θα πραγματοποιηθούν για τον αγωγό προσαγωγής νερού του έργου, μετά το πέρας της κατασκευής του κάθε τμήματος επέμβασης του έργου θα αποκαθίσταται.
5. Οι εργασίες του αγωγού προσαγωγής του νερού θα πρέπει να ολοκληρώνονται τμηματικά, με σκοπό τον περιορισμό της όχλησης.
6. Οι εκσκαφικές εργασίες θα πρέπει να γίνουν με ιδιαίτερη προσοχή για την αποφυγή του διασκορπισμού των υλικών στην γύρω περιοχή και ιδιαίτερα σε ρέματα που τυχόν θα είχαν σαν αποτέλεσμα την μείωση της ενεργού διατομής αυτών. Ιδιαίτερα, κατά την κατασκευή της υδροληψίας θα ληφθεί μέριμνα για την αποφυγή φαινομένων αποφεύγονται που αυξάνουν την θολερότητα του νερού.
7. Οι εκσκαφές για το σύνολο του έργου θα περιοριστούν στις απολύτως αναγκαίες. Ειδικότερα, να γίνει έγκαιρη οριοθέτηση της ζώνης κατάληψης, ώστε οι εκσκαφές θεμελίων, τεχνικών έργων που θα πραγματοποιηθούν να περιορισθούν στις απολύτως αναγκαίες και να αποφευχθούν οι άσκοπες διανοίξεις, εκχερσώσεις και αποψιλώσεις.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 11^ο

8. Κατά τη διάρκεια κατασκευής και λειτουργίας του έργου να μην παρακωλύεται η ομαλή επικοινωνία μεταξύ των κατοικημένων περιοχών. Να αποκατασταθούν αμέσως τυχόν φθορές που θα προκληθούν στο υφιστάμενο οδικό δίκτυο της περιοχής.
9. Σε κατοικημένες περιοχές η διέλευση των φορτηγών θα γίνεται εκτός των ωρών κοινής ησυχίας και σε κάθε περίπτωση εφόσον μεταφέρονται χύδην υλικά (άμμος, χαλίκι, μπάζα κλπ.), οι καρότσες των φορτηγών θα είναι σκεπασμένες με ειδικό κάλυμμα.
10. Τα απαιτούμενα για την κατασκευή του έργου αδρανή υλικά μπορούν να εξασφαλιστούν είτε από τις εκσκαφές που θα γίνουν επιτόπου για τις ανάγκες του έργου, είτε από υφιστάμενα νομίμως λειτουργούντα λατομεία της περιοχής.
11. Δεν θα γίνει καμία εναπόθεση έστω και προσωρινή υλικών σε ζώνες χειμάρρων πέραν της ζώνης κατάληψης του έργου.
12. Μετά την καθοδήγηση των αρμοδίων Υπηρεσιών και των τοπικών παραγόντων, για τα πλεονάζοντα προϊόντα εκσκαφής από την κατασκευή του έργου θα αναζητηθούν θέσεις όπως: α) σε χώρους διάθεσης αδρανών αν υφίσταται στην ευρύτερη περιοχή, β) για την αποκατάσταση ανενεργών λατομείων της περιοχής, γ) για την ικανοποίηση των αναγκών σε δάνεια άλλων εγκεκριμένων έργων ή για την αποκατάσταση δανειοθαλάμων αυτών και τα οποία έχουν εγκεκριμένους περιβαλλοντικούς όρους και σύμφωνα με τους όρους αυτούς, δ) για την αποκατάσταση ανεξέλεγκτων χώρων απόθεσης απορριμμάτων, ε) σε άλλο νόμιμο χώρο διάθεσης, και στ) στο γήπεδο εγκατάστασης του κτιρίου του υδροηλεκτρικού σταθμού.
13. Μετά το πέρας της κατασκευής του έργου, θα απομακρυνθούν οι πάσης φύσεως εργοταξιακές εγκαταστάσεις και ο χώρος να επανέλθει στην πρότερη κατάσταση.
14. Κατά την κατασκευή και την λειτουργία του έργου πρέπει να λαμβάνονται όλα τα μέτρα πυροπροστασίας για την περίπτωση πυρκαγιάς και για την ελαχιστοποίηση του κινδύνου μετάδοσης της σε παρακείμενες περιοχές.
15. Για το προσωπικό του εργοταξίου και για τις διάφορες χρήσεις του (πλύση, WC κλπ) να τοποθετηθούν χημικές τουαλέτες, έτσι ώστε να αποφευχθεί και η μικρή επιβάρυνση από τα αστικά λύματα κατά τη φάση κατασκευής του Έργου.
16. Να υπάρχουν απορροφητικά υλικά (π.χ. πριονίδι, άμμος), μέσω των οποίων θα επιδιώκεται η προσρόφηση και κατά συνέπεια συγκράτηση των ενδεχομένως διαρρέοντων καυσίμων και λιπαντικών, σε επαρκείς ποσότητες. Μετά τη χρήση τους τα απορροφητικά αυτά υλικά θα πρέπει να συλλέγονται προσεκτικά και να διατίθενται σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.
17. Να γίνεται έλεγχος κατά τακτά χρονικά διαστήματα των αποθηκευμένων απορροφητικών υλικών, μήπως έχουν από κάποιο αστάθμητο παράγοντα προσροφήσει αυξημένα ποσά υγρασίας (π.χ. από διαρροή νερού), οπότε και θα έχουν μειωμένη έως και μηδαμινή αποτελεσματικότητα σε περίπτωση χρήσης τους. Στην περίπτωση αυτή θα πρέπει να αντικαθίστανται το ταχύτερο δυνατό.
18. Απαγορεύεται η παραμονή στο χώρο του Έργου και η χρησιμοποίηση μηχανημάτων χωρίς το πιστοποιητικό έγκρισης τύπου ΕΟΚ περί του θορύβου σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παράγραφο (γ) της παρούσας. Όπου η διαθέσιμη τεχνολογία δεν εξασφαλίζει αποδεκτά επίπεδα θορύβου, θα πρέπει να τοποθετούνται στους χώρους πρόκλησης του προσωρινά ηχοπετάσματα.
19. Τα φορτηγά οχήματα μεταφοράς αδρανών υλικών να φέρουν, ειδικό κάλυμμα σύμφωνα με τις υφιστάμενες διατάξεις.
20. Θα πρέπει να λαμβάνεται μέριμνα για τη σήμανση των χώρων εργασίας και ο αποκλεισμός τους με κατάλληλα μέσα.
21. Κάθε είδους σκουπίδια, άχρηστα υλικά, παλιά ανταλλακτικά και μηχανήματα, λιπαντικά έλαια, κλπ. θα συλλέγονται και θα απομακρύνονται από το χώρο του έργου, η δε διάθεσή τους να γίνεται σύμφωνα με τις ισχύουσες υγειονομικές διατάξεις. Απαγορεύεται η κάθε μορφής καύση υλικών (λάστιχα, λάδια

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 11^ο

- κλπ.) στην περιοχή του έργου, καθώς και η αποθήκευση απορριμμάτων σε κοινόχρηστους χώρους.
22. Τα προς χρήση αλλά και τα χρησιμοποιημένα λιπαντικά έλαια θα φυλάσσονται σε κλειστά δοχεία σε στεγασμένο χώρο. Για οποιαδήποτε διάταξη, η οποία δύναται να παρουσιάσει διαρροή, θα προβλέπεται κατάλληλη στεγανή δεξαμενή που να συγκεντρώνει τις τυχόν διαρρέουσες ποσότητες.
23. Σε καμία περίπτωση δεν θα γίνει χρήση επικίνδυνων ουσιών (PCBs κλπ.).
24. Μετά την υδροηλεκτρική αξιοποίηση το σύνολο της ποσότητας νερού που χρησιμοποιήθηκε για την ηλεκτροπαραγωγή να αποδίδεται πίσω στο ρέμα Γκούρα χωρίς αλλοίωση της ποιότητας του. Η απόδοση του νερού μετά το κτίριο του υδροηλεκτρικού σταθμού να γίνεται ομαλά και η ταχύτητα ροής του να διατηρείται σε επίπεδο που δεν επηρεάζει την κοίτη του ρέματος (αποφυγή διάβρωσης, έντονης θολερότητας κλπ.).
25. Η κατασκευή της υδροληψίας θα γίνει κατά τέτοιο τρόπο που να εξασφαλίζονται τα γύρω πρανή από καταπτώσεις και άλλα γεωτεχνικά προβλήματα.
26. Η κατασκευή του κτιρίου του υδροηλεκτρικού σταθμού θα περιοριστεί στην απαραίτητη για το σκοπό έκταση. Για τη θέση του σταθμού παραγωγής θα ληφθούν όλα τα μέτρα έτσι ώστε να εξασφαλίζεται σε τυχόν γεωτεχνικά προβλήματα (κατολισθήσεις, αστάθεια πρανών, κλπ)
27. Να αποφευχθεί ο φωτισμός της κοίτης του ρέματος στη θέση υδροληψίας, ενώ στη θέση του σταθμού παραγωγής θα περιορισθεί στον απολύτως αναγκαίο.
28. Σχετικά με τον θόρυβο ο κύριος του έργου θα συμμορφωθεί προς όλες τις κείμενες διατάξεις της Κοινοτικής Νομοθεσίας, Θα ληφθούν τα κατάλληλα μέτρα ηχομόνωσης, ώστε η στάθμη θορύβου που οφείλεται στην λειτουργία του σταθμού, να μην υπερβαίνει τα 65 dB(A) μετρούμενη στο όριο του γηπέδου, όπου βρίσκεται ο σταθμός ηλεκτροπαραγωγής, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρο 2, παράγραφος 5 του Π.Δ. 1180/81.

ΦΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

1. Μετά από την ολοκλήρωση της εγκατάστασης επιβάλλεται η απρόσκοπτη πρόσβαση στην περιοχή του Έργου για τη συνέχιση της πρότερης χρήση του. Ωστόσο, θα πρέπει να εμποδίζεται η προσέγγιση από μη ειδικούς σε σημεία της εγκατάστασης που πιθανόν εγκυμονούν κινδύνους.
2. Για τη διατήρηση της λειτουργίας του οικοσυστήματος θα εξασφαλίζεται σε κάθε περίπτωση μεταξύ του συστήματος υδροληψίας και του ΥΗΣ, η οικολογική παροχή όπως υπολογίστηκε στην υδρολογική μελέτη. Θα πρέπει επίσης να γίνεται αυστηρή τήρηση και παρακολούθηση της οικολογικής παροχής του ΜΥΗΕ. Επειδή, είναι σύνηθες φαινόμενο, τους καλοκαιρινούς μήνες η οικολογική παροχή να είναι μικρή, θα πρέπει - και σύμφωνα με τα καθοριζόμενα στην νομοθεσία, ότι η ελάχιστη διατηρητέα (περιβαλλοντική) παροχή κατάντη της θέσης υδροληψίας ορίζεται ως η μεγαλύτερη εκ των ακόλουθων ποσοτήτων: το τριάντα τοις εκατό (30%) της μέσης θερινής παροχής στη θέση, βάσει της μέσης μηνιαίας παροχής των μηνών Ιουνίου, Ιουλίου και Αυγούστου, ή το 50% της μέσης παροχής Σεπτεμβρίου, ή τέλος, τα 30 l/s ως απολύτως ελάχιστη επιτρεπόμενη παροχή - η εταιρεία να εξετάσει το ενδεχόμενο της μη λειτουργίας του ΜΥΗΕ κατά τους μήνες όπου η οικολογική παροχή είναι μικρότερη από τα 30 l/s.
3. Θα εξασφαλίζεται η ομαλή επαναφορά του συνόλου των εκτρεπόμενων ποσοτήτων νερού, μετά την ενεργειακή αξιοποίηση.
4. Σε κάθε περίπτωση, η συλλογή και μεταφορά των μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων να γίνεται από νομίμως αδειοδοτούμενες εταιρείες που διαθέτουν άδειες συλλογής και μεταφοράς και είναι εγγεγραμμένες σύμφωνα με το άρθρο 13 § 3 της ΚΥΑ 50910/2727/03 και την Εγκύκλιο 110441/3231/2004 σε Μητρώο που τηρείται στην αρμόδια Υπηρεσία Περιβάλλοντος.
5. Η έκταση των έργων θα πρέπει να διαθέτει όλα τα μέσα αντιμετώπισης από κάθε κίνδυνο πυρκαγιάς, κατά τη φάση λειτουργίας του έργου, λαμβάνοντας όλα τα απαιτούμενα προληπτικά και κατασταλτικά αντιπυρικά μέτρα τα οποία θα υποδειχθούν εκ μέρους της οικείας Πυροσβεστικής Υπηρεσίας για την

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 11^ο

ελαχιστοποίηση του κινδύνου μετάδοσης πυρκαγιάς σε παρακείμενες δασικές περιοχές.

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

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

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

Απόψεις της Υπηρεσίας

- Σε κάθε περίπτωση και επειδή, είναι σύνηθες φαινόμενο, τους καλοκαιρινούς μήνες η οικολογική παροχή να είναι μικρή, θα πρέπει - και σύμφωνα με τα καθοριζόμενα στην νομοθεσία - η ελάχιστη διατηρητέα (περιβαλλοντική) παροχή κατάντη της θέσης υδροληψίας να ορίζεται ως η μεγαλύτερη εκ των ακόλουθων ποσοτήτων: το τριάντα τοις εκατό (30%) της μέσης θερινής παροχής στη θέση, βάσει της μέσης μηνιαίας παροχής των μηνών Ιουνίου, Ιουλίου και Αυγούστου, ή το 50% της μέσης παροχής Σεπτεμβρίου, ή τέλος, τα 30 l/s ως απολύτως ελάχιστη επιτρεπόμενη παροχή - η εταιρεία να εξετάσει το ενδεχόμενο της μη λειτουργίας του ΜΥΗΕ κατά τους μήνες όπου η οικολογική παροχή είναι μικρότερη από τα 30 l/s.

- Από την αυτοψία καθώς και από την επιτόπια επικοινωνία με τον υπεύθυνο των δύο ανωτέρω ΜΥΗΕ διαπιστώθηκε ότι ο μεν πρώτος σταθμός (ΑΔ-00056) λειτουργούσε μετά από περίπου 3 μήνες αδράνειας, ο δε δεύτερος σταθμός (ΑΔ-00201) δεν λειτουργούσε. Σύμφωνα με τον υπεύθυνο των δύο ΜΥΗΕ, ο δεύτερος ΜΥΗΕ (η έξοδος του οποίου θα είναι η υδροληψία του σταθμού του θέματος) δεν λειτουργεί λόγω χαμηλής στάθμης νερού για περίπου 6 μήνες.

- Επίσης, θα πρέπει να εξεταστεί από την αδειοδοτούσα αρχή εάν ικανοποιείται το κριτήριο του ειδικού χωροταξικού μεταξύ του έργου του θέματος και των συσχετιζόμενων με αυτό υπολοίπων έργων.

- Μετά το πέρας λειτουργίας του έργου και εφόσον προταθεί η καθαίρεση όλων των μόνιμων κατασκευών του έργου, προτείνεται:

- Τα προϊόντα καθαίρεσης να μεταφερθούν σε νόμιμο αποθεσιοθάλαμο και τα ανακυκλώσιμα υλικά να μεταφερθούν σε ανάλογες θέσεις ανακύκλωσης.

- Να εκτελεσθούν χωματουργικές εργασίες αποκατάστασης του εδάφους.

- Να γίνει δενδροφύτευση των περιοχών επέμβασης με δένδρα και φυτά, όμοια με τη χλωρίδα της περιοχής».

δ) Την αριθ. πρωτ. 342890/28-08-2024 θετική με όρους γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων & Τεχνικών Έργων Ηπείρου, Βορείου Ιονίου και Δυτικής Μακεδονίας.

ε) Την τοποθέτηση του κ. Γοργόλη Βασίλειου, ο οποίος παρουσίασε το θέμα και εισηγήθηκε η Επιτροπή να γνωμοδοτήσει ΘΕΤΙΚΑ σύμφωνα με την θετική εισήγηση της υπηρεσίας και τους περιβαλλοντικούς όρους που προτείνει.

στ) Την τοποθέτηση του κ. Κορωναίου Θεόδωρου, από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ γιατί πρόκειται για ένα μικρό έργο ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και η τοπική κοινωνία δεν έχει εκφράσει αντιρρήσεις.

ζ) Την τοποθέτηση του κ. Λιούρη Θεοχάρη από την παράταξη «Ηπειρος Όλον» ο οποίος ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 11^ο

<p>η) Την τοποθέτηση της κ. Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου», η οποία ψήφισε ΑΡΝΗΤΙΚΑ.</p> <p>θ) Την τοποθέτηση του κ. Υφαντή Σπυρίδωνα από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου», ο οποίος ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ.</p> <p>και ό,τι διατυπώθηκε κατά την διάρκεια της συζήτησης του θέματος, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) έχει ως εξής:</p> <p style="text-align: center;">Αποφασίζει ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ (Απόφαση 7/57/03-09-2024)</p> <p>Γνωμοδοτεί θετικά για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου, όπως διαβιβάσθηκε με το αριθ. πρωτ. 36744/31-07-2024 έγγραφο του Τμήματος Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας.</p> <p>➤ ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ η κα Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνα από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου».</p>	
5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	
Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ – ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ	<input type="checkbox"/>
Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ-ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input checked="" type="checkbox"/>
Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input type="checkbox"/>
Δ. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ Ο,ΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ.	<input type="checkbox"/>
Ε. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ.	<input type="checkbox"/>
6. ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:	
1) Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. – Τμήμα Περιβάλλοντος.	
2) Αντίγραφο του αποδεικτικού δημοσίευσης της Ανακοίνωσης – Πρόσκλησης της Πρόεδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου.	<input checked="" type="checkbox"/>

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 11^ο

3) Αντίγραφο της σελίδας της Ημερήσιας Εφημερίδας στην οποία δημοσιεύθηκε.	
--	--

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΓΟΡΓΟΛΗΣ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Ακριβές Απόσπασμα
από το Πρακτικό 7^ο/03-09-2024

Η Γραμματέας
(πρακτικογράφος)

Βαγιούλα Διαμάντη

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Παπαρούσης Χριστόδουλος
2. Περιστέρη Ελένη
3. Αρλέτου Αικατερίνη
4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης)
5. Γκογκάκη Μαργαρίτα
6. Παπαγρηγορίου Νικόλαος (αναπληρωματικό μέλος)
7. Κορωνάιος Θεόδωρος
8. Λιούρης Θεοχάρης
9. Ζέκα - Πάσχου Κωνσταντίνα
10. Υφαντής Σπυρίδων

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 12^ο

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

<p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Ταχ. Δ/νση: Διοικητήριο Περιφέρειας Ηπείρου Πλ. Πύρρου 1, 45221 Ιωάννινα Πληροφορίες: Β. Διαμάντη Τηλ.: 2651087330 E-Mail: epitropi.anaptyxis@phg.gov.gr</p>	<p>Ημερομηνία: 03-09-2024 Ημερομηνία: 23-07-2024 Αρ. Πρωτ. (εισερχόμενου): 35415 Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας: 2406009627</p> <p>Προς: Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου-Δυτικής Μακεδονίας Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου 5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης ΤΚ 45445 <u>Ιωάννινα</u> Υπόψη: κ. Κλειώς Συρμακέση</p> <p>Κοιν: Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος</p>
--	---

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ			
Μονάδα αναερόβιας χώνευσης αγροκτηνοτροφικών αποβλήτων προς παραγωγή βιοαερίου και οργανικού λιπάσματος στην Τ.Κ. Νεοχωρίου Δ.Ε. Πασσαρώνος Δήμου Ζίτσας Π.Ε. Ιωαννίνων Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου είναι η εταιρεία: «ΒΙΟΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΗΠΕΙΡΟΥ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» με δ.τ. «ΒΙΟΛ.ΗΠ. Α.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			
3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ			
Α/Α	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Η΄ ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ
1	Δήμος Ζίτσας	29-08-2024	Περιφερειακό Συμβούλιο Ηπείρου
4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ			
Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής Αρχής για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος και λαμβάνοντας υπόψη:			
α) Το με αριθ. πρωτ. 35415/23-07-2024 έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.Δ.Η.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος.			

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 12^ο

β) Την αριθ. πρωτ. 121531/2202/30-07-2024 Ανακοίνωση – Πρόσκληση της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου κας Σταυρούλας Μπραϊμή – Μπότση.

γ) Την από 14-08-2024 θετική με όρους εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου στην οποία αναφέρονται τα εξής:

«Φορέας λειτουργίας της μονάδας του θέματος είναι η εταιρεία "ΒΙΟΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΗΠΕΙΡΟΥ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ με δ.τ. ΒΙ.ΟΛ.ΗΠ. Α.Ε..".

Η υπό μελέτη μονάδα αναερόβιας χώνευσης πρόκειται να εγκατασταθεί στο Τμήμα 2 του αγροτεμαχίου υπ' αριθ. 01 αναδασμού Νεοχωρίου έτους 1976, εμβαδού 16,0 στρεμμάτων, εντός των διοικητικών ορίων της Τ.Κ. Νεοχωρίου. Η εγκατάσταση θα χρησιμοποιεί ως πρώτη ύλη οργανικά απόβλητα τα οποία προέρχονται από τις κτηνοτροφικές μονάδες (πτηνοτροφεία, μονάδες χοίρων και βοοειδών) της περιοχής. Στη μονάδα θα επεξεργάζονται συνολικά 48.000 τόνοι οργανικών αποβλήτων ετησίως, ήτοι 140 τόνοι αποβλήτων ημερησίως, δεδομένου ότι η μονάδα θα λειτουργεί 8.200 ώρες ετησίως (≈ 342 ημέρες/έτος). Στο μείγμα των βιοαποβλήτων θα προστίθενται και 20.000 τόνοι νερό ετησίως οι οποίοι θα καλύπτονται πλήρως από τα υγρά (νερό) που θα προκύπτει από την επεξεργασία του υδαρούς οργανικού υπολείμματος. Από την επεξεργασία, μέσω της διεργασίας της αναερόβιας χώνευσης, θα παράγονται ετησίως περισσότερα από 3.400.000 m³ βιοαερίου ετησίως, ήτοι 420m³ βιοαερίου ωριαία καθώς και 20.000 τόνοι οργανικό άσσο στερεό και συσκευασμένο λίπασμα με υγρασία περίπου 30%.

Το βιοαέριο θα πωλείται στον Σταθμό Συμπαγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας & Θερμότητας με καύση βιοαερίου εγκατεστημένης ισχύος 999kWel, της εταιρείας «ΥΠΕΡΑΓΟΡΑ ΠΑΠΑΜΑΝΟΣ ΕΠΕ» ο οποίος πρόκειται να εγκατασταθεί σε όμορο τμήμα του ίδιου αγροτεμαχίου και ο οποίος βρίσκεται σε στάδιο περιβαλλοντικής αδειοδότησης. Σημειώνεται πως από την παραγωγική διαδικασία του σταθμού ηλεκτροπαραγωγής θα παράγεται και θερμική ενέργεια (υπολογίζεται σε 8.300 MWh/y) σημαντικό ποσοστό της οποίας θα καταναλώνεται από την υπό μελέτη μονάδα αναερόβιας χώνευσης.

Ο φορέας του έργου έχει συνάψει σύμφωνο συνεργασίας με την εταιρεία «ΥΠΕΡΑΓΟΡΑ ΠΑΠΑΜΑΝΟΣ ΕΠΕ» για την διάθεση του παραγόμενου βιοαερίου προς ενεργειακή αξιοποίηση, και για την χρήση της παραγόμενης θερμικής ενέργειας.

Οι πλησιέστεροι οικισμοί στη θέση του έργου και τα ΦΕΚ βάσει των οποίων έχουν θεσμοθετηθεί τα όρια τους, είναι οι εξής:

- Κάτω Λάψιστα (ΦΕΚ 812/Δ/1986) σε απόσταση 1,4χλμ,
- Νεοχώριον (ΦΕΚ 294/Δ/12-04-1988) σε απόσταση 1,5χλμ,
- Άνω Λάψιστα (ΦΕΚ 863/Δ/1987) σε απόσταση 2,6χλμ και
- Ασφάκας (ΦΕΚ 47/Δ/1990) σε απόσταση 2,6χλμ.

Η μονάδα αναερόβιας χώνευσης περιλαμβάνει, συνολικά, τις παρακάτω υποδομές και εξοπλισμό:

1. Κτίριο υποδοχής Α' υλών με υπόγεια παραλαβή και ανάμιξη και πολυτοποίηση των πρώτων υλών
2. Δεξαμενή παστερίωσης των πρώτων υλών
3. Αναερόβιοι Χωνευτήρες (Digesters) – Πρωτεύοντες και Δευτερεύοντες - με σύστημα συλλογής βιοαερίου
4. Διάταξη αφύγρανσης και αποθείωσης βιοαερίου
5. Πυρσός καύσης βιοαερίου
6. Σύστημα απομακρυσμένου ελέγχου και εποπτείας της μονάδας (κέντρο ελέγχου)
7. Δεξαμενή αποθήκευσης χωνεμένου οργανικού υπολείμματος
8. Διαχωριστήρας υγρού/στερεού κλάσματος του χωνεμένου υπολείμματος

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 12^ο

9. Μονάδα χημικής επεξεργασίας του υγρού κλάσματος

10. Αντλιοστάσια και δίκτυα θέρμανσης

11. Κτίριο Γραφείων και φυλάκιο εισόδου

12. Διαμόρφωση Περιβάλλοντα Χώρου

13. Γεφυροπλάστιγγα

Η μονάδα παραγωγής στερεού οργανικού βιολογικού λιπάσματος, περιλαμβάνει συνολικά τις παρακάτω κατασκευές και εξοπλισμό:

1. Εγκατάσταση Ξήρανσης του στερεού κλάσματος (λάσπη) του οργανικού καταλοίπου ποσότητας 16.000 τόνων ετησίως.

2. Εγκατάσταση Λιπασματοποίησης με αναβάθμιση και εμπλουτισμό του στερεού άοσμου οργανικού καταλοίπου σε Λίπασμα.

3. Μονάδα Συσκευασίας του Στερεού Άοσμου Οργανικού Λιπάσματος.

Οι εργασίες που θα λάβουν χώρα κατά τη φάση κατασκευής του έργου αφορούν συνοπτικά στα εξής:

- Αποψίλωση της βλάστησης
- Χωματουργικές εργασίες για την αφαίρεση της φυτικής γης, τις απαραίτητες εκσκαφές και εργασίες επίχωσης για τη διαμόρφωση ομαλού αναγλύφου όπου αυτό απαιτείται.
- Θεμελιώσεις και κατασκευές οπλισμένου σκυροδέματος
- Εργασίες ανέγερσης κτιριακών εγκαταστάσεων
- Προμήθεια και εγκατάσταση μηχανολογικού & ηλεκτρολογικού εξοπλισμού
- Εργασίες διαμόρφωση περιβάλλοντα χώρου που αφορούν στην είσοδο – έξοδο, στους εσωτερικούς διαδρόμους κίνησης, αποστράγγιση ομβρίων υδάτων, κατάλληλη περίφραξη του οικοπέδου
- Κατασκευή των απαραίτητων δικτύων υποδομής π.χ. ύδρευσης, υγρών αποβλήτων, ομβρίων, περιμετρικός και εξωτερικός φωτισμός και σύνδεσή τους με τις υπάρχουσες εγκαταστάσεις, δίκτυα
- Σύνδεση με το δίκτυο του ΔΕΔΔΗΕ.

Διαθέτει τα παρακάτω:

1. Την υπ' αριθ. πρωτ. 50817/5.06.2024 βεβαίωση χρήσεων γης της Δ/σης Περι/τος & Πολεοδομίας του Δήμου Ιωαννιτών.

2. Προσύμφωνο συνεργασίας της εταιρείας "ΒΙΟΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΗΠΕΙΡΟΥ Α.Ε." με την εταιρεία "ΥΠΕΡΑΓΟΡΑ ΠΑΠΑΜΑΝΟΣ Ε.Π.Ε." με σκοπό την προμήθεια βιοαερίου για την παραγωγή ηλεκτρικής και θερμικής ενέργειας.

3. Τεχνική Έκθεση Εφαρμοζόμενων Βέλτιστων Διαθέσιμων Τεχνικών στην μονάδα.

4. Την υπ' αρ. πρωτ. 23993/16-05-2023 γνωμοδότηση της Διεύθυνσης Υδάτων Ηπείρου σύμφωνα με την οποία τόσο το τμήμα 1 του γεωτεμαχίου του έργου (όπου πρόκειται να εγκατασταθεί η συνοδή μονάδα ηλεκτροπαραγωγής από καύση του βιοαερίου της εταιρείας «ΥΠΕΡΑΓΟΡΑ ΠΑΠΑΜΑΝΟΣ ΕΠΕ») όσο και το τμήμα 2 του ίδιου γεωτεμαχίου όπου πρόκειται να εγκατασταθεί η μονάδα αναερόβιας χώνευσης της εταιρείας «ΒΙΟΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΗΠΕΙΡΟΥ Α.Ε.» βρίσκονται εκτός περιοχής κατάκλυσης για περίοδο επαναφοράς T=50 έτη.

5. Την υπ' αριθ. 32/15.02.2024 θετική γνωμοδότηση με όρους του ΤΟΕΒ Κρύας - Λαμίστας.

ΦΑΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ

Οι εργασίες που θα λάβουν χώρα κατά τη φάση κατασκευής του έργου αφορούν συνοπτικά στα εξής:

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 12^ο

- Αποψύλωση της βλάστησης
- Χωματουργικές εργασίες για την αφαίρεση της φυτικής γης, τις απαραίτητες εκσκαφές.
- Θεμελιώσεις και κατασκευές οπλισμένου σκυροδέματος
- Εργασίες ανέγερσης κτιριακών εγκαταστάσεων
- Προμήθεια και εγκατάσταση μηχανολογικού & ηλεκτρολογικού εξοπλισμού
- \Εργασίες διαμόρφωση περιβάλλοντα χώρου που αφορούν στην είσοδο – έξοδο, στους εσωτερικούς διαδρόμους κίνησης, αποστράγγιση ομβρίων υδάτων, κατάλληλη περίφραξη του οικοπέδου
- Κατασκευή των απαραίτητων δικτύων υποδομής π.χ. ύδρευσης, υγρών αποβλήτων, ομβρίων, περιμετρικός και εξωτερικός φωτισμός και σύνδεσή τους με τις υπάρχουσες εγκαταστάσεις, δίκτυα

Με την έναρξη της φάσης κατασκευής του έργου θα γίνει η χωροθέτηση και εγκατάσταση εντός του γηπέδου του έργου των εργοταξιακών εγκαταστάσεων που θα υποστηρίζουν όλες τις απαραίτητες δραστηριότητες που σχετίζονται με την κατασκευή του έργου (χώροι γραφείων, χώροι υγιεινής προσωπικού, αποθηκευτικοί χώροι για διάφορα υλικά κτλ). Οι ανάγκες σε νερό κατά τη φάση κατασκευής θα είναι οι συνήθεις για τέτοιου μεγέθους έργα και σχετίζονται με την κατανάλωση για τις ανάγκες των εργαζομένων και των εργασιών κατασκευής (πλύση μηχανημάτων, διαβροχή μη ασφαλτοστρωμένων χώρων). Οι ανάγκες αυτές θα διαρκέσουν μόνο για το χρονικό διάστημα της κατασκευής και θα καλυφθούν από το δημοτικό δίκτυο ύδρευσης.

ΦΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Η διαδικασία που θα ακολουθείται στην μονάδα περιλαμβάνει την εφαρμογή της αναερόβιας ενζυματικής ζύμωσης των α' υλών (κτηνοτροφικά απόβλητα) για την παραγωγή βιοαερίου και οργανικού λιπάσματος. Το παραγόμενο βιοαέριο θα αξιοποιείται ως καύσιμο στον παρακείμενο συνεργαζόμενο σταθμό ΣΥΘΗΑ της εταιρείας ΥΠΕΡΑΓΟΡΑ ΠΑΠΑΜΑΝΟΣ ΕΠΕ. Το βασικό διάγραμμα ροής της διεργασίας της μονάδας περιλαμβάνει τα ακόλουθα στάδια:

- i. Παραλαβή και προσωρινή αποθήκευση των πρώτων υλών.
- ii. Προ-ανάμιξη και τροφοδοσία των υλικών στους χωνευτήρες.
- iii. Η αναερόβια χώνευση και η παραγωγή βιοαερίου
- iv. Συλλογή του βιοαερίου, επεξεργασία και διάθεσή του προς καύση στην παρακείμενη συνεργαζόμενη μονάδα παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας και θερμότητας της εταιρείας ΥΠΕΡΑΓΟΡΑ ΠΑΠΑΜΑΝΟΣ ΕΠΕ.
- v. Επεξεργασία του χωνεμένου οργανικού υπολείμματος (digestate) από τους χωνευτήρες προς παραγωγή στερεού οργανικού βιολογικού λιπάσματος (ζήρανση, λιπασματοποίηση, συσκευασία). Αντίστοιχα τα στερεά απόβλητα που αναμένονται κατά τη φάση της λειτουργίας αφορούν κυρίως στα απορρίμματα αστικού τύπου από το προσωπικό και σε υλικά συσκευασίας τυχόν ανταλλακτικών και εξοπλισμού συντήρησης τα οποία αναμένονται σε πολύ χαμηλές ποσότητες.

Το έργο κατά τη λειτουργία του δεν πρόκειται να κάνει χρήση επιφανειακών και υπογείων υδάτων και θα εξυπηρετείται από το δημοτικό δίκτυο ύδρευσης για μικρές ποσότητες που αφορούν στις ανάγκες του προσωπικού (5 άτομα).

Απόβλητα

Από την παραγωγική διαδικασία δεν προκύπτουν υγρά ή και στερεά απόβλητα, καθώς το υπόλειμμα της παραγωγικής διαδικασίας με την περαιτέρω επεξεργασία ζήρανσης και αναβάθμισης που εφαρμόζεται, μετατρέπεται σε οργανικό άοσμο στερεό και συσκευασμένο λίπασμα. Τα υγρά απόβλητα που ενδέχεται να

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 12^ο

παραχθούν συνοψίζονται στα έλαια από την συντήρηση του Η/Μ εξοπλισμού και στα αστικά λύματα από την ατομική καθαριότητα του προσωπικού. Όλα τα απόβλητα (επικίνδυνα και μη-επικίνδυνα) που θα παράγονται από τη λειτουργία της μονάδας θα διαχωρίζονται ανά κατηγορία, βάσει του Ευρωπαϊκού Καταλόγου Αποβλήτων (ΕΚΑ) και θα αποθηκεύονται προσωρινά σε κατάλληλα δοχεία/ κάδους εντός της εγκατάστασης. Για όλα τις κατηγορίες αποβλήτων θα υπάρχουν συμβάσεις με αδειοδοτημένες εταιρείες μεταφοράς, συλλογής και διαχείρισης αποβλήτων ώστε να διαχειρίζονται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

Αέρια Απόβλητα: Η δραστηριότητα της αναερόβιας χώνευσης αγρο-κτηνοτροφικών αποβλήτων προς παραγωγή βιοαερίου και λιπάσματος δεν σχετίζεται με εκπομπές αερίων ρύπων. Πιθανές οσμές δύναται να παράγονται από την παραλαβή, αποθήκευση και διαχείριση των αποβλήτων. Ωστόσο στην υπό μελέτη μονάδα όλες οι διατάξεις παραλαβής και διαχείρισης των αποβλήτων θα είναι κλειστές για την αποφυγή έκλυσης οσμών.

Έκτακτες συνθήκες

Έκτακτες συνθήκες που μπορεί να προκύψουν και που ενέχουν κινδύνους για το περιβάλλον, πλην της διαρροής αποβλήτων κατά τη φάση κατασκευής και λειτουργίας του έργου μπορούν να θεωρηθούν:

- Η ατυχηματική διαρροή χημικών και επικίνδυνων ουσιών (αποβλήτων λιπαντικών ελαίων ή άλλων επικίνδυνων ουσιών, καυσίμων κλπ) στο έδαφος από τα μηχανήματα ή τα φορτηγά του εργοταξίου αλλά και κατά τις εργασίες συντήρησης του Η/Μ εξοπλισμού στη φάση λειτουργίας
- Η εκδήλωση πυρκαγιάς είτε κατά τη φάση κατασκευής (από τη λειτουργία των εργοταξιακών μηχανημάτων, γεννήτριες κ.α.) είτε κατά τη λειτουργία της μονάδας
- Η εκδήλωση ατυχημάτων κατά τη διαδικασία μεταφοράς των Α' υλών (αποβλήτων) στη μονάδα.
- Εργατικά ατυχήματα είτε κατά τη φάση κατασκευής είτε κατά τη λειτουργία

Τα όποια ατυχηματικά γεγονότα ενδέχεται να εμφανιστούν, αναμένεται να είναι τοπικού χαρακτήρα και μπορούν να αποφευχθούν ή και να αντιμετωπιστούν αν ακολουθούνται οι απαραίτητες οδηγίες ασφαλείας, πρόληψης ή/και καταστολής.

Σχέδιο διαχείρισης των Κινδύνων πλημμύρας του υδατικού διαμερίσματος (ΥΔ) Ηπείρου

Σύμφωνα με το εγκεκριμένο Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος EL05 «Ηπείρου» (ΦΕΚ 2684/Β/06.07.2018), το έργο εμπίπτει εντός της Ζώνης Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ) «Χαμηλή ζώνη κλειστής λεκάνης Ιωαννίνων - EL05APSF009». Σημειώνεται πως η εγκατάσταση σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας με αξιοποίηση βιομάζας, βιοαερίου και βιορευστών, σε περιοχές που αποτελούν γεωργική γη υψηλής παραγωγικότητας και βρίσκονται εντός περιοχών κατάκλυσης για περίοδο επαναφοράς T=50 έτη δεν επιτρέπεται. Λαμβάνοντας υπ' όψιν ότι η εν λόγω δραστηριότητα βρίσκεται εκτός ζώνης κατάκλυσης με περίοδο επαναφοράς T=50 έτη προκύπτει ότι δεν εμπίπτει στις απαγορεύσεις του ΣΔΚΠ σύμφωνα με την υπ' αριθ. ΥΠΕΚ/ΓρΕΓΥ/52135/348/2019 (ΑΔΑ: 69ΑΠ4653Π8-251) ΑΠΟΦΑΣΗ της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων. Από τη υπ' αρ. πρωτ. 23993/16-05-2023 Γνωμοδότηση της Διεύθυνσης Υδάτων Ηπείρου σύμφωνα με την οποία τόσο το τμήμα 1 του γεωτεμαχίου του έργου (όπου πρόκειται να εγκατασταθεί η συνοδή μονάδα ηλεκτροπαραγωγής από καύση του βιοαερίου της εταιρείας «ΥΠΕΡΑΓΟΡΑ ΠΑΠΑΜΑΝΟΣ ΕΠΕ») όσο και το τμήμα 2 του ίδιου γεωτεμαχίου όπου πρόκειται να εγκατασταθεί η μονάδα αναερόβιας χώνευσης της εταιρείας «ΒΙΟΛΠΙΑΣΜΑΤΑ ΗΠΕΙΡΟΥ Α.Ε.» βρίσκονται εκτός περιοχής κατάκλυσης για περίοδο επαναφοράς T=50 έτη.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 12^ο

Θόρυβος-δονήσεις: Όπως ορίζεται στις ΑΕΠΟ των αδειοδοτημένων παρόμοιων έργων και στις αντίστοιχες ΜΠΕ τους κατά τη λειτουργία των εν λόγω μονάδων, ο θόρυβος στα όρια των γηπέδων χωροθέτησής τους που θα προέρχεται από τη λειτουργία του μηχανολογικού εξοπλισμού των εγκαταστάσεων των μονάδων δεν θα ξεπερνά το όριο που προβλέπει η ισχύουσα νομοθεσία (ΠΔ 1180/81 (ΦΕΚ 293/Α/6-10-1981)). Συνεπώς οι εκπομπές θορύβου θα διατηρούνται εντός των θεσμοθετημένων ορίων.

ΣΥΝΕΡΓΙΣΤΙΚΕΣ - ΣΩΡΕΥΤΙΚΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ

1) **ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΗΠΕΙΡΟΥ Ε.Π.Ε (ΑΕΠΟ υπ' Α.Π. 7099/16-01-2018):** Το έργο αφορά στην εγκατάσταση σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας ισχύος 500KW από την καύση βιοαερίου που παράγεται από αναερόβια χώνευση αγροτο-βιομηχανικών αποβλήτων, (πτηνοτροφικά απόβλητα, υποπροϊόντα τυροκομείων (τυρόγαλα) και υπολείμματα λιπών και ελαίων), και χωροθετείται στο διπλανό γήπεδο της υπό μελέτη μονάδας εμβαδού 44.696 m². Σημειώνεται πως από το 2018 που έχει εκδοθεί η ΑΕΠΟ του έργου δεν έχει λάβει χώρα κάποια εργασία για την ανάπτυξη της μονάδας της ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΗΠΕΙΡΟΥ ΕΠΕ στην εν λόγω θέση. Επίσης μεγάλο τμήμα του γηπέδου της μονάδας της ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΗΠΕΙΡΟΥ Ε.Π.Ε βρίσκεται εντός περιοχής κατάκλισης για περίοδο επαναφοράς T=50 έτη όπου σύμφωνα με την υπ' αριθ. ΥΠΕΚ/ΓρΕΓΥ/52135/348/07-06-2019 (ΑΔΑ: 69ΑΠ4653Π8-25Ι) Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων η εγκατάσταση σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας με αξιοποίηση βιομάζας, βιοαερίου και βιορευστών, σε περιοχές που αποτελούν γεωργική γη υψηλής παραγωγικότητας και βρίσκονται εντός περιοχών κατάκλισης για περίοδο επαναφοράς T=50 έτη δεν επιτρέπεται.

2) **Κ.Π. ΒΙΟΑΕΡΙΟ Ι.Κ.Ε. (ΑΕΠΟ υπ' Α.Π. 31505/11-03-2020):** Το έργο αφορά στην εγκατάσταση σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας 499 KW από την καύση του παραγόμενου βιοαερίου που παράγεται από αναερόβια χώνευση ζωικών αποβλήτων και υποπροϊόντων τυροκομείων (τυρόγαλα), και πρόκειται να εγκατασταθεί σε γήπεδο εμβαδού E=13.131 m² που βρίσκεται στη θέση «Έλος Λαψίστας» της Τ.Κ. Κάτω Λαψίστας του Δήμου Ζίτσας.

3) **ΠΡΑΣΙΝΗ ΗΠΕΙΡΟΣ Ι.Κ.Ε. (ΑΕΠΟ υπ' Α.Π. 90519/11-08-2022):** Το έργο αφορά στην εγκατάσταση σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας 999 KW από την καύση του παραγόμενου βιοαερίου που παράγεται από αναερόβια χώνευση ζωικών αποβλήτων και ενσιρώματος καλαμποκιού και πρόκειται να εγκατασταθεί σε γήπεδο εμβαδού E=10.471 m² που βρίσκεται στη θέση «Έλος Λαψίστας» της Τ.Κ. Ασφάκας του Δήμου Ζίτσας.

4) **ΜΑΝΟΥΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ (ΑΕΠΟ υπ' Αριθ. Πρωτ. 207/08-01-2024):** Το έργο αφορά στην εγκατάσταση σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας 999 KW από την καύση του παραγόμενου βιοαερίου που παράγεται από αναερόβια χώνευση ζωικών αποβλήτων, υποπροϊόντων τυροκομείων (τυρόγαλα) και ενσιρώματος καλαμποκιού, και πρόκειται να εγκατασταθεί σε νέες κτιριακές εγκαταστάσεις, σε γήπεδο εμβαδού E=14.950,10m² που βρίσκεται σε θέση της Τ.Κ. Νεοχωρίου του Δήμου Ζίτσας.

Η ανάπτυξη και λειτουργία των ως άνω μονάδων δεν έρχεται σε αντίθεση μεταξύ τους αλλά δρα συμπληρωματικά για την επίτευξη της διαχείρισης των αγρο-κτηνοτροφικών αποβλήτων της περιοχής με αξιοποίηση του ενεργειακού τους περιεχομένου. Σημειώνεται πως η διαθεσιμότητα πρώτων υλών για την παραγωγή του βιοαερίου στην περιοχή μελέτης και εντός της ζώνης των 30 χιλιομέτρων είναι εξασφαλισμένη.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 12^ο

Το αγροτεμάχιο βρίσκεται εκτός περιοχής του Δικτύου προστατευμένων περιοχών NATURA 2000, αλλά εντός περιοχής ευθύνης του Φ.Δ. της λίμνης Παμβώτιδας.

Προτεινόμενοι περιβαλλοντικοί όροι - Φάση της κατασκευής

- Να οριστεί υπεύθυνος υλοποίησης περιβαλλοντικών μέτρων για την εφαρμογή των δεσμεύσεων του κατασκευαστή.
- Επιβλέπων μηχανικός για την τήρηση των περιβαλλοντικών μέτρων στο εργοτάξιο.
- Οι εκσκαφές να περιοριστούν στις απολύτως αναγκαίες κατά διαμόρφωση του γηπέδου της μονάδας.
- Να γίνεται συχνή διαβροχή των χώρων εκχωμάτωσης και επιχωμάτωσης, των αποθηκευμένων προϊόντων εκσκαφής και των διαδρόμων κίνησης οχημάτων.
- Να γίνεται κάλυψη των οχημάτων μεταφοράς προϊόντων εκσκαφής.
- Να μη γίνεται απόρριψη μπαζών, προϊόντων εκσκαφών, υλικών κατασκευής και λοιπών στερεών αποβλήτων σε ποταμούς ή παρακείμενα ρέματα.
- Να μην γίνεται οποιαδήποτε καύση υλικών.
- Κατά την κατασκευή να λαμβάνονται τα απαραίτητα μέτρα για την μείωση του θορύβου και των οχλήσεων στην ευρύτερη περιοχή.
- Να μην γίνεται συντήρηση του μηχανολογικού εξοπλισμού στο εργοτάξιο. Σε περίπτωση ανάγκης αν από τυχόν εργασίες ή αστοχία του εξοπλισμού προκύψουν υγρά απόβλητα (λάδια κτλ.) αυτά να συλλέγονται σε ειδικά δοχεία και διατίθενται σε ειδικά αδειοδοτημένες γι' αυτό το σκοπό εταιρείες.
- Ο χώρος του εργοταξίου να περιφραχθεί ώστε να μην είναι προσβάσιμος από τους γειτονικούς και να τοποθετηθεί κατάλληλη σήμανση.
- Τα στερεά απόβλητα που θα προκύπτουν από τις εργασίες θα διαχωρίζονται στην πηγή και θα αποθηκεύονται προσωρινά σε ειδικούς κάδους και θα διαχειρίζονται σύμφωνα με το Φ.Ε.Κ. 1909B/22-12-2003.
- Ο φωτισμός στον χώρο εργασίας θα πρέπει ιδανικά να περιοριστεί σε περιοχές που απαιτείται για τις εργασίες και την ασφάλεια.
- Τοποθέτηση ειδικής ταινίας σήμανσης ώστε να οριοθετηθεί η περιοχή εργασίας και να διασφαλιστεί ότι οι επιπτώσεις περιορίζονται σε αυτή την περιοχή.

Προτεινόμενοι περιβαλλοντικοί όροι - Φάση της λειτουργίας

- Αρχείο παραστατικών και δελτίων ελέγχου εισερχομένων υλών – αντιστοίχιση με κωδικούς ΕΚΑ
- Αρχείο ελέγχων εισερχόμενων υλικών
- Αρχεία συντήρησης ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού
- Αρχεία δεδομένων καταγραφής αυτόματων μετρητικών διατάξεων
- Αρχεία δεδομένων εξωτερικών αναλύσεων και μετρήσεων
- Μέτρηση ποιότητας εισερχόμενου βιοαερίου, σύσταση κτλ. Καταγραφή ανά δίμηνο.
- Καθορισμός και υλοποίηση προγράμματος καθαριότητας, καταπολέμησης παρασίτων, υγειονομικού ελέγχου, επιθεώρησης περιβάλλοντος χώρου και μέτρων προστασίας προσωπικού
- Τήρηση αρχείου και μητρώου σύμφωνα με το άρθρο 20 του Νόμου 4042/2012 και υποβολή Ετήσιας

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 12^ο

Έκθεσης Παραγωγού Αποβλήτων σύμφωνα με την ΚΥΑ 13588/725/2006

• *Μετρήσεις θορύβου εντός και στα όρια της εγκατάστασης*

• *Διαχωρισμός των ρευμάτων αποβλήτων και παράδοση σε αδειοδοτημένες εταιρείες προς διαχείρισης».*

δ) Την αριθ. 327016/07-08-2024 θετική με όρους γνωμοδότηση της Εφορείας Αρχαιοτήτων Ιωαννίνων.

ε) Την αριθ. Φ.901/727/362578/12-08-2024 (Σ.4302) θετική χωρίς πρόσθετους όρους - προϋποθέσεις γνωμοδότηση του Τμήματος 4 (Προστ. Περιβάλλοντος) του Γενικού Επιτελείου Εθνικής Άμυνας.

στ) Την αριθ. πρωτ. 327058/25-07-2024 θετική με όρους γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων & Τεχνικών Έργων Ηπείρου, Βορείου Ιονίου και Δυτικής Μακεδονίας.

ζ) Την αριθ. αποφ. 365/2024 (Πρακτικό αρ. 33/29-08-2024) αρνητική γνωμοδότηση της Δημοτικής Επιτροπής του Δήμου Ζίτσας (ΑΔΑ: 9ΤΕΨΩΡΓ-ΩΩΩ).

η) Την τοποθέτηση του κ. Γοργόλη Βασίλειου, ο οποίος παρουσίασε το θέμα και εισηγήθηκε η Επιτροπή να γνωμοδοτήσει ΘΕΤΙΚΑ σύμφωνα με την θετική εισήγηση της υπηρεσίας και τους περιβαλλοντικούς όρους που προτείνει. Πρόσθεσε ότι θα πρέπει να τεθούν δύο επιπλέον όροι από αυτούς που έθεσε η υπηρεσία και οι οποίοι προκύπτουν από την μελέτη της αρνητικής απόφασης που έλαβε ο Δήμος Ζίτσας επί της ΜΠΕ και συγκεκριμένα ότι :

- οι συνεργαζόμενες εταιρείες ΒΙΟΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΗΠΕΙΡΟΥ Α.Ε. και ΥΠΕΡΑΓΟΡΑ ΠΑΠΑΜΑΝΟΣ Ε.Π.Ε. θα πρέπει πριν την αδειοδότησή τους να έχουν νόμιμη υπόσταση στο Γ.Ε.ΜΗ. και

- να τηρούνται αυστηρά όσα αναφέρονται στη Μ.Π.Ε. του έργου για την προέλευση της πρώτης ύλης και ειδικότερα ότι θα προέρχεται από κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις, πτηνοτροφικές εγκαταστάσεις, σφαγεία και τυροκομεία της περιοχής σε ακτίνα < 30km από τη θέση του έργου, και από τη μονάδα πάχυνσης μοσχαριών της εταιρείας «ΥΠΕΡΑΓΟΡΑ ΠΑΠΑΜΑΝΟΣ ΕΠΕ».

θ) Την τοποθέτηση του κ. Κορωναίου Θεόδωρου, από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ σύμφωνα με τους περιβαλλοντικούς όρους που προτείνει στην εισήγησή της η υπηρεσία και τους δύο επιπλέον όρους που συμπλήρωσε ο Πρόεδρος της Επιτροπής. Επίσης, τόνισε ότι θα πρέπει να γίνει μια μελέτη φέρουσας ικανότητας για τη συγκεκριμένη επιβαρυσμένη περιοχή, ώστε να εκτιμηθεί αθροιστικά ποια είναι η περιβαλλοντική επίπτωση από τις υφιστάμενες δραστηριότητες και ποια η αντοχή του περιβάλλοντος για τη λειτουργία νέων δραστηριοτήτων. Αυτό, επισήμανε, θα επιτρέψει να λαμβάνονται θετικές ή αρνητικές αποφάσεις με βάση τα στοιχεία της μελέτης.

ι) Την τοποθέτηση του κ. Λιούρη Θεοχάρη από την παράταξη «Ήπειρος Όλον» ο οποίος ψήφισε ΠΑΡΩΝ γιατί είναι αντίθετος με τη λογική μια εταιρεία - χωρίς κτηνοτροφική δραστηριότητα - να παράγει ηλεκτρική ενέργεια από βιοαέριο πτηνοκτηνοτροφικών αποβλήτων, θα πρέπει οι ίδιοι οι κτηνοτρόφοι να εκμεταλλεύονται το βιοαέριο που παράγεται από τα απόβλητα της μονάδας τους προς όφελός της.

ια) Την τοποθέτηση της κ. Ζέκα - Πάσχου Κωνσταντίνας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου», η οποία ψήφισε ΑΡΝΗΤΙΚΑ.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 12^ο

<p>ιβ) Την τοποθέτηση του κ. Υφαντή Σπυρίδωνα από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου», ο οποίος ψήφισε ΑΡΝΗΤΙΚΑ.</p> <p>και ό,τι διατυπώθηκε κατά την διάρκεια της συζήτησης του θέματος, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) έχει ως εξής:</p> <p style="text-align: center;">Αποφασίζει ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ (Απόφαση 7/58/03-09-2024)</p> <p>Γνωμοδοτεί θετικά για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου, όπως διαβιβάστηκε με το αριθ. πρωτ. 35415/23-07-2024 έγγραφο του Τμήματος Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας, σύμφωνα με την θετική εισήγηση της υπηρεσίας και τους περιβαλλοντικούς όρους που προτείνει, καθώς και τους επιπλέον όρους που έθεσε ο Πρόεδρος της Επιτροπής.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ ΠΑΡΩΝ ψήφισε ο κ. Λιούρης Θεοχάρης από την παράταξη «Ήπειρος Όλον». ➤ ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ η κα Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνα από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου». ➤ ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Υφαντής Σπυρίδωνας από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου». 	
5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	
A. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ – ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ	<input type="checkbox"/>
B. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ-ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input checked="" type="checkbox"/>
Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input type="checkbox"/>
Δ. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ Ο,ΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ.	<input type="checkbox"/>
Ε. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ.	<input type="checkbox"/>
6. ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:	
<ol style="list-style-type: none"> 1) Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. – Τμήμα Περιβάλλοντος. 2) Αντίγραφο του αποδεικτικού δημοσίευσης της Ανακοίνωσης – Πρόσκλησης της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου. 3) Αντίγραφο της σελίδας της Ημερήσιας Εφημερίδας στην οποία δημοσιεύθηκε. 	<input checked="" type="checkbox"/>

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 12^ο

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΓΟΡΓΟΛΗΣ

ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Ακριβές Απόσπασμα
από το Πρακτικό 7^ο/03-09-2024

Η Γραμματέας
(πρακτικογράφος)

Βαγιούλα Διαμάντη

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Παπαρούσης Χριστόδουλος
2. Περιστέρη Ελένη
3. Αρλέτου Αικατερίνη
4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης)
5. Γκογκάκη Μαργαρίτα
6. Παπαγρηγορίου Νικόλαος (αναπληρωματικό μέλος)
7. Κορωναίος Θεόδωρος
8. Λιούρης Θεοχάρης
9. Ζέκα - Πάσχου Κωνσταντίνα
10. Υφαντής Σπυρίδων

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 13^ο

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

<p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Ταχ. Δ/νση: Διοικητήριο Περιφέρειας Ηπείρου Πλ. Πύρρου 1, 45221 Ιωάννινα Πληροφορίες: Β. Διαμάντη Τηλ.: 2651087330 E-Mail: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr</p>	<p>Ημερομηνία: 03-09-2024 Ημερομηνία: 23-07-2024 Αρ. Πρωτ. (εισερχόμενου): 35407 Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας: 2302913427</p> <p>Προς: Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής Μακεδονίας Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου 5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης ΤΚ 45445 <u>Ιωάννινα</u> Υπόψη: κ. Κλειώς Συρμακέση</p> <p>Κοιν: Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος</p>
--	--

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ			
Σταθμός συμπαραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας – θερμότητας με καύση βιοαερίου που έχει παραχθεί από μονάδα αναερόβιας χώνευσης, εγκατεστημένης ισχύος 999 kWel, στην Τ.Κ. Νεοχωρίου Δ.Ε. Πασσαρώνος Δήμου Ζίτσας Π.Ε. Ιωαννίνων Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου είναι η εταιρεία: «ΥΠΕΡΑΓΟΡΑ ΠΑΠΑΜΑΝΟΣ Ε.Π.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			
3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ			
A/A	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Η΄ ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ
1	Δήμος Ζίτσας	29-08-2024	Περιφερειακό Συμβούλιο Ηπείρου
4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ			
Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής Αρχής για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος και λαμβάνοντας υπόψη:			
<p>α) Το με αριθ. πρωτ. 35407/23-07-2024 έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.Δ.Η.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος.</p> <p>β) Την αριθ. πρωτ. 121524/2201/30-07-2024 Ανακοίνωση – Πρόσκληση της Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου κας Σταυρούλας Μπραϊμή – Μπότση.</p>			

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 13^ο

γ) Την από 20-08-2024 θετική με όρους εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου στην οποία αναφέρονται τα εξής:

«Φορέας λειτουργίας της μονάδας του θέματος είναι η εταιρεία "ΥΠΕΡΑΓΟΡΑ ΠΑΠΑΜΑΝΟΣ Ε.Π.Ε.".

Η παρούσα μελέτη αποτελεί τη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για την εγκατάσταση και λειτουργία Σταθμού Συμπαράγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας – Θερμότητας με καύση βιοαερίου που έχει παραχθεί από μονάδα αναερόβιας χώνευσης εγκατεστημένης ισχύος 999kW_{el}, της εταιρείας «ΥΠΕΡΑΓΟΡΑ ΠΑΠΑΜΑΝΟΣ ΕΠΕ» στην Τ.Κ. Νεοχωρίου, Δ.Ε. Πασσαρώνος, Δήμου Ζίτσας, στην Περιφερειακή Ενότητα (Π.Ε.) Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου.

Η αρχική υποβολή της ΜΠΕ του έργου στο Ηλεκτρονικό Περιβαλλοντικό Μητρώο (ΗΠΜ) έγινε τον Φεβρουάριο του 2023 (24/02/2023) με την οποία το έργο έλαβε ΠΕΤ 2302913427. Η ΜΠΕ έλαβε πληρότητα και προχώρησε σε δημόσια διαβούλευση στο πλαίσιο της οποίας ζητήθηκαν συμπληρωματικά στοιχεία από ορισμένες υπηρεσίες. Συγκεκριμένα με το Πρακτικό Νο 32/2023 της ΠΕΧΩΠ ΠΕ Ιωαννίνων δηλώνεται αδυναμία γνωμοδότησης λόγω ελλείψεων και ζητείται η προσκόμιση συμπληρωματικών στοιχείων. Στο πλαίσιο αυτό με το υπ' Αριθ. Πρωτ. οικ.: 57890/11-12-2023 Έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου με θέμα: 'Διακοπή διαδικασίας περιβαλλοντικής αδειοδότησης που αφορά στο έργο: «Σταθμός Συμπαράγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας – Θερμότητας με καύση βιοαερίου που έχει παραχθεί από μονάδα αναερόβιας χώνευσης, εγκατεστημένης ισχύος 999kW_{el} στην Τ.Κ. Νεοχωρίου, Δ.Ε. Πασσαρώνος, Δήμου Ζίτσας, στην Περιφερειακή Ενότητα Ιωαννίνων, Περιφέρειας, με φορέα του έργου την ΥΠΕΡΑΓΟΡΑ ΠΑΠΑΜΑΝΟΣ Ε.Π.Ε.»' (ΑΔΑ: ΨΨΝΡΟΡΙΓ-Ω1Ρ) έγινε διακοπή της διαδικασίας περιβαλλοντικής αδειοδότησης του έργου καθώς απαιτείται η συμπλήρωση του φακέλου ΜΠΕ.

Η παραγωγή του βιοαερίου που θα αποτελεί την πρώτη ύλη του σταθμού ηλεκτροπαραγωγής, θα γίνεται σε ξεχωριστή μονάδα Αναερόβιας Χώνευσης Αγροκτηνοτροφικών Αποβλήτων προς παραγωγή βιοαερίου και οργανικού λιπάσματος της εταιρείας «ΒΙΟΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΗΠΕΙΡΟΥ Α.Ε.» η οποία θα εγκατασταθεί σε όμορο τμήμα του γηπέδου του υπό μελέτη έργου και η οποία βρίσκεται στο στάδιο της περιβαλλοντικής αδειοδότησης. Ο φορέας του έργου έχει συνάψει σύμφωνο συνεργασίας με την εταιρεία «ΒΙΟΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΗΠΕΙΡΟΥ Α.Ε.» για την εξασφάλιση της προμήθειας του παραγόμενου βιοαερίου.

Ο υπό μελέτη σταθμός ηλεκτροπαραγωγής θα επεξεργάζεται περισσότερα από 3.400.000 m³ βιοαερίου ετησίως, ήτοι 420m³ βιοαερίου ωριαία (δεδομένου ότι ο σταθμός θα λειτουργεί 8200 ώρες/έτος). Η συνολική ηλεκτρική ενέργεια που θα αποδίδεται στο σύστημα θα είναι 8.118 MWh/hr. Επιπλέον από την παραγωγική διαδικασία του εξεταζόμενου σταθμού θα παράγεται και θερμική ενέργεια η οποία υπολογίζεται σε 8.300 MWh/y. Η θερμική ενέργεια θα μπορεί να αξιοποιηθεί στη μονάδα αναερόβιας χώνευσης της εταιρείας «ΒΙΟΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΗΠΕΙΡΟΥ Α.Ε.» καθώς και σε άλλους παραπλήσιους του έργου θερμικούς καταναλωτές (ήδη υπάρχοντες ή μελλοντικούς).

Το υπό μελέτη έργο χωροθετείται στο τμήμα 1 του υπ' αριθμ. 01 τεμαχίου αναδάσμου Νεοχωρίου έτους 1976, εμβαδού 4.007,00m² στην περιοχή της Τοπικής Κοινότητας Νεοχωρίου στην Δημοτική Ενότητα Πασσαρώνος του Δήμου Ζίτσας, στην Περιφερειακή Ενότητα (Π.Ε.) Ιωαννίνων. Η θέση του έργου βρίσκεται εκτός σχεδίου και εκτός ορίων οικισμού.

Η θέση του υπό μελέτη έργου βρίσκεται περίπου 10 km (γραμμική απόσταση) βορειοδυτικά της πόλης των Ιωαννίνων. Οι πλησιέστεροι οικισμοί στη θέση του έργου είναι αυτοί της Κάτω Λαμίστας και του Νεοχωρίου σε απόσταση περίπου 1,4km νότιοανατολικά και 1,6 km νοτιοδυτικά αντίστοιχα. Η πρόσβαση στη θέση του έργου εξυπηρετείται από την επαρχιακή οδό προς Κάτω Λαμίστα και από το δίκτυο αγροτικών οδών της περιοχής.

Ως προς το **βαθμό όχλησης**, σύμφωνα με την ΚΥΑ 3137/191/Φ.15/2012 (ΦΕΚ 1048/Β/04-04-2012) όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, το προτεινόμενο έργο **αντιστοιχεί σε μεσαίου βαθμού όχληση**.

Η μονάδα βιοαερίου περιλαμβάνει, συνολικά, τις παρακάτω υποδομές και εξοπλισμό:

- Μηχανή συμπαράγωγής ηλεκτρικής και θερμικής ενέργειας (Γεννήτρια) εντός container.
- Μονάδα Λογικού Προγραμματισμού Ελέγχου της Εγκατάστασης (PLC).
- Σύστημα απομακρυσμένου ελέγχου και εποπτείας της μονάδας.
- Κτιριακές Εγκαταστάσεις (φυλάκιο εισόδου – κέντρο ελέγχου – γραφεία).
- Υποσταθμό

• Διαμόρφωση περιβάλλοντα χώρου (διαμόρφωση εισόδου – εξόδου, περίφραξη, απορροή ομβρίων).

Τα απαιτούμενα συνοδά έργα είναι τα ακόλουθα:

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 13^ο

• Γραμμή σύνδεσης ηλεκτρικού ρεύματος με τις γραμμές μεταφοράς του ΔΕΔΔΗΕ. Δίκτυο μέσης τάσης του ΔΕΔΔΗΕ βρίσκεται λίγα μέτρα έξω από το οικοπέδο της υπό μελέτη δραστηριότητας.

Οι εργασίες που θα λάβουν χώρα κατά τη φάση κατασκευής του έργου αφορούν συνοπτικά στα εξής:

- Αποψίλωση της βλάστησης
- Χωματουργικές εργασίες για την αφαίρεση της φυτικής γης, τις απαραίτητες εκσκαφές και εργασίες επίχωσης για τη διαμόρφωση ομαλού αναγλύφου όπου αυτό απαιτείται.
- Θεμελιώσεις και κατασκευές οπλισμένου σκυροδέματος
- Εργασίες ανέγερσης κτιριακών εγκαταστάσεων
- Προμήθεια και εγκατάσταση μηχανολογικού & ηλεκτρολογικού εξοπλισμού
- Εργασίες διαμόρφωση περιβάλλοντα χώρου που αφορούν στην είσοδο – έξοδο, στους εσωτερικούς διαδρόμους κίνησης, αποστράγγιση ομβρίων υδάτων, κατάλληλη περιφράξη του οικοπέδου
- Κατασκευή των απαραίτητων δικτύων υποδομής π.χ. ύδρευσης, υγρών αποβλήτων, ομβρίων, περιμετρικός και εξωτερικός φωτισμός και σύνδεσή τους με τις υπάρχουσες εγκαταστάσεις, δίκτυα
- Σύνδεση με το δίκτυο του ΔΕΔΔΗΕ.

Στο γήπεδο της εγκατάστασης προβλέπεται να κατασκευαστούν οι εξής κτιριακές εγκαταστάσεις: κτίριο εμβαδού 50m² που θα περιλαμβάνει το φυλάκιο εισόδου, το κέντρο ελέγχου και τα γραφεία του προσωπικού, το κτίριο του υποσταθμού εμβαδού 27m² και η βάση από σκυρόδεμα όπου θα τοποθετηθεί το container της γεννήτριας εμβαδού περίπου 44m². Το συνολικό εμβαδόν κάλυψης των εγκαταστάσεων είναι περί τα 121m².

Διαθέτει τα παρακάτω:

1. Την υπ' αριθ. πρωτ. 9054/27.01.2022 βεβαίωση χρήσεων γης της Δ/σης Περ/ντος & Πολεοδομίας του Δήμου Ιωαννιτών.
2. Προσύμφωνο συνεργασίας της εταιρείας "ΥΠΕΡΑΓΟΡΑ ΠΑΠΑΜΑΝΟΣ Ε.Π.Ε." με την εταιρεία "ΒΙΟΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΗΠΕΙΡΟΥ Α.Ε." με σκοπό την προμήθεια πρώτης ύλης για την παραγωγή ηλεκτρικής και θερμικής ενέργειας.
3. Θετική γνωμοδότηση με όρους της Υπηρεσίας Νεωτέρων και της Εφορείας Αρχαιοτήτων Ιωαννίνων.
4. Θετική γνωμοδότηση με όρους του ΓΕΕΘΑ.
5. Την υπ' αρ. πρωτ. 23993/16-05-2023 γνωμοδότηση της Διεύθυνσης Υδάτων Ηπείρου σύμφωνα με την οποία το τμήμα 1 του γεωτεμαχίου του έργου (όπου πρόκειται να εγκατασταθεί η μονάδα ηλεκτροπαραγωγής από καύση του βιοαερίου της εταιρείας «ΥΠΕΡΑΓΟΡΑ ΠΑΠΑΜΑΝΟΣ ΕΠΕ») βρίσκεται εκτός περιοχής κατάκλυσης για περίοδο επαναφοράς T=50 έτη.
6. Την υπ' αριθ. 136/19.05.2023 θετική γνωμοδότηση με όρους του ΤΟΕΒ Κρύας - Λαψίστας.

Απόβλητα

Υγρά απόβλητα: Τα υγρά απόβλητα που θα προκύψουν κατά τις εργασίες κατασκευής αφορούν στα εξής:

- Υγρά απόβλητα αστικού τύπου από το προσωπικό του εργοταξίου,
- Υγρά πλύσης βαρελών σκυροδέματος (μόνο της σέσουλας) και υγρά έκπλυσης των διαφόρων μηχανημάτων κατασκευής, που ενδέχεται να είναι αναμειγμένα με μικρές ποσότητες λαδιών, γράσων ή καυσίμων.
- Μεταχειρισμένα ορυκτέλαια και λιπαντικά ή/και πετρελαιοειδή απόβλητα των οχημάτων που χρησιμοποιούνται από τα εργοταξιακά μηχανήματα

Σε ότι αφορά τα αστικά λύματα εργοταξίου, θεωρώντας με βάση διεθνή πρότυπα μια μέση παραγωγή λυμάτων 30 lt/ άτομο την ημέρα και 20 άτομα προσωπικό εργοταξίου, προκύπτει μία ημερήσια παραγωγή 600 lt/ημέρα. Στο χώρο του εργοταξίου θα υπάρχουν εγκατεστημένες χημικές τουαλέτες από τις οποίες θα συλλέγονται τα αστικά λύματα μέσω αδειοδοτημένων εταιρειών συλλογής και στη συνέχεια θα μεταφέρονται σε εγκεκριμένη Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων (ΕΕΛ).

Οι πλύσεις των βαρελών σκυροδέματος (μόνο της σέσουλας) και των λοιπών μηχανημάτων του εργοταξίου θα γίνονται σε συγκεκριμένο χώρο του εργοταξίου με στεγανό δάπεδο απ' όπου τα υγρά απόβλητα θα συγκεντρώνονται σε στεγανή λεκάνη καθίζησης (π.χ. σκάμια στεγανοποιημένο με πλαστική μεμβράνη) και δεν θα διαρρέουν ανεξέλεγκτα στο περιβάλλον.

Όλα τα παραγόμενα υγρά απόβλητα (επικίνδυνα και μη επικίνδυνα) θα συλλέγονται ανά είδος σε κατάλληλους περιέκτες και θα παραλαμβάνονται από κατάλληλα αδειοδοτημένες εταιρείες προς διαχείριση σύμφωνα με τη νομοθεσία.

Στερεά Απόβλητα: τα απόβλητα που αναμένονται κατά τη φάση της λειτουργίας αφορούν κυρίως στα απορρίμματα αστικού τύπου από το προσωπικό και σε υλικά συσκευασίας τυχόν ανταλλακτικών και εξοπλισμού συντήρησης τα οποία αναμένονται σε πολύ χαμηλές ποσότητες. Όλα τα απόβλητα (επικίνδυνα και μη-επικίνδυνα) που θα παράγονται από τη λειτουργία της μονάδας θα διαχωρίζονται ανά κατηγορία,

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 13^ο

βάσει του Ευρωπαϊκού Καταλόγου Αποβλήτων (ΕΚΑ) και θα αποθηκεύονται προσωρινά σε κατάλληλα δοχεία/ κάδους εντός της εγκατάστασης. Για όλα τις κατηγορίες αποβλήτων θα υπάρχουν συμβάσεις με αδειοδοτημένες εταιρείες μεταφοράς, συλλογής και διαχείρισης αποβλήτων ώστε να διαχειρίζονται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

Αέρια Απόβλητα: Κατά την παραγωγική διαδικασία θα παράγονται καυσαέρια από την λειτουργία του κινητήρα εσωτερικής καύσης (Μ.Ε.Κ.) τα οποία θα περιλαμβάνουν οξείδια του αζώτου (NOx), διοξείδιο του θείου (SO₂), μονοξειδίου το άνθρακα (CO) αιωρούμενα σωματίδια (PM) και άκαυστοι υδρογονανθράκες (HC).

Οι εκπομπές της μηχανής δεν είναι προκαθορισμένες καθώς συνδέονται άμεσα από την σύνθεση του παραγόμενου βιοαερίου. Οι απαιτήσεις της κατασκευάστριας εταιρείας είναι να προηγηθεί αποθείωση του παραγόμενου βιοαερίου πριν τη καύση του. Η ΜΕΚ στην έξοδο της θα έχει ενσωματωμένο καταλύτη (οξειδωτικό καταλυτικό μετατροπέα) ώστε να εξασφαλίζεται ότι οι αέριες εκπομπές στην έξοδο της θα είναι εντός των προβλεπόμενων ορίων της ισχύουσας Νομοθεσίας Σε κάθε περίπτωση η προτεινόμενη ΜΕΚ θα τηρεί τα όρια εκπομπών της ΚΥΑ οικ. 6164/16-3- 2018 (ΦΕΚ 1107B) ως εξής:

- NOx ≤ 190mg/Nm³
- SO₂ ≤ 40 mg/Nm³
- CO ≤ 650 mg/Nm³

Η συμμόρφωση με τα ως άνω όρια της νομοθεσίας θα επαληθεύεται μέσω μετρήσεων.

Θόρυβος-δονήσεις: Κατά την κατασκευή του έργου θα υπάρξει τοπικής κλίμακας επιβάρυνση του ακουστικού περιβάλλοντος που θα προέρχεται κυρίως από τη λειτουργία των μηχανημάτων που θα χρησιμοποιηθούν στις εργασίες κατασκευής όπως μηχανήματα εκσκαφής ή χαλάρωσης εδαφών, φόρτωσης προϊόντων εκσκαφής, διάστρωσης και συμπίεσης υλικών κλπ. αλλά και από την κίνηση των οχημάτων μεταφοράς του εξοπλισμού και των απαιτούμενων υλικών κατασκευής. Η ηχητική επιβάρυνση από την κατασκευή του έργου θα είναι τοπικής σημασίας και δεδομένου ότι το υπό μελέτη έργο βρίσκεται σε αγροτική περιοχή σε απόσταση από ευαίσθητους αποδέκτες, η ένταση της γενικότερης επίπτωσης στο ακουστικό περιβάλλον εκτιμάται χαμηλή. Επίσης επισημαίνεται ότι, οι όποιες επιπτώσεις στο ακουστικό περιβάλλον είναι προσωρινές και πλήρως αναστρέψιμες, αφού θα διαρκέσουν όσο και η φάση κατασκευής του έργου. Κατά τη φάση λειτουργίας η κυριότερη πηγή εκπομπής θορύβου στο υπό μελέτη έργο είναι η λειτουργία της Μηχανής Εσωτερικής Καύσης (ΜΕΚ). Σύμφωνα με τα τεχνικά χαρακτηριστικά του εξοπλισμού, η μέση τιμή εκπομπής θορύβου, μετρούμενη σε απόσταση 10 m από τη ΜΕΚ, είναι 65 dBA.

Δίκτυα μεταφορών: Κατά την κατασκευή των έργων θα πρέπει να υπάρχει τοποθετημένη ειδική σήμανση και έγκαιρη ειδοποίηση οχημάτων και κατοίκων για την τέλεση έργων στην περιοχή. Κατά τη λειτουργία θα πρέπει το οδικό δίκτυο να συντηρείται ορθά.

Χρήσεις γης: Οι χρήσεις γης της ευρύτερης περιοχής μελέτης δεν επηρεάζονται από τη παρουσία και τη λειτουργία της μονάδας. Για λόγους ασφαλείας η περιοχή εγκατάστασης θα πρέπει να είναι περιφραγμένη και η είσοδος ελεγχόμενη.

Κοινή ωφέλεια: Κατά τη φάση κατασκευής δεν αναμένεται να υπάρξουν σημαντικές αλλαγές στα δίκτυα κοινής ωφέλειας. Κατά τη λειτουργία του έργου οι ανάγκες ύδρευσης θα καλύπτονται από το τοπικό δίκτυο ύδρευσης. Τα στερεά απόβλητα θα συλλέγονται σε κάδους και θα μεταφέρονται από το Δ. Ζίτσας. Τα ανακυκλώσιμα υλικά, θα δύναται να διατεθούν σε μπλε κάδους του Δ. Ζίτσας ή να μεταφέρονται στο Πράσινο Σημείο του Δ. Ζίτσας.

Ανθρώπινη υγεία: Για την αποφυγή ατυχημάτων κατά τη διάρκεια των εργασιών κατασκευής θα ληφθεί μέριμνα για την ασφαλή κυκλοφορία οχημάτων και πεζών. Θα πρέπει να προσδιοριστεί η είσοδος σε εργοταξιακούς χώρους και η κίνηση των οχημάτων από και προς αυτούς. Κατά τη λειτουργία δεν αναμένονται επιπτώσεις στην ανθρώπινη υγεία εφόσον τηρούνται οι κανονισμοί υγιεινής και ασφάλειας ενώ προτείνεται η μελέτη πυρασφάλειας και το σχέδιο αντιμετώπισης έκτακτων περιστατικών για το έργο.

Αισθητική του τοπίου: οι επεμβάσεις οργάνωσης κατά τη φάση της κατασκευής επηρεάζουν άμεσα την αισθητική του χώρου και ειδικότερα οι εργασίες που περιλαμβάνουν εκσκαφές και επιχώσεις και γενικά των έργων διαμόρφωσης περιβάλλοντος χώρου. Η λειτουργία δεν αναμένεται να προκαλέσει αλλαγές στην αισθητική του τοπίου.

Αποκατάσταση εδάφους ή χώρου κατάληψης έργου και νέα χρήση του χώρου: Μετά την ολοκλήρωση των καθαιρέσεων των κατασκευών και της απομάκρυνσης του μηχανολογικού εξοπλισμού και του συνόλου των αποβλήτων, ο φορέας του έργου οφείλει να αποκαταστήσει τον χώρο επέμβασης. Οι εργασίες αποκατάστασης μετά την οριστική παύση λειτουργίας της δραστηριότητας θα περιλαμβάνουν όλες τις απαραίτητες ενέργειες για την ένταξη της περιοχής υλοποίησης του έργου στο ευρύτερο περιβάλλον και θα προσδιοριστούν σε συνεργασία με τους αρμόδιους φορείς. Ο φορέας του έργου θα τηρεί όσα

προβλέπονται από την περιβαλλοντική νομοθεσία (Νόμος 4014/2011 και Νόμος 4042/2012) για την αποκατάσταση του εδάφους.

ΣΥΝΕΡΓΙΣΤΙΚΕΣ - ΣΩΡΕΥΤΙΚΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ

1) ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΗΠΕΙΡΟΥ Ε.Π.Ε (ΑΕΠΟ υπ' Α.Π. 7099/16-01-2018): Το έργο αφορά στην εγκατάσταση σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας ισχύος 500KW από την καύση βιοαερίου που παράγεται από αναερόβια χώνευση αγροτο-βιομηχανικών αποβλήτων, (πηνοτροφικά απόβλητα, υποπροϊόντα τυροκομείων (τυρόγαλα) και υπολείμματα λιπών και ελαίων), και χωροθετείται στο διπλανό γήπεδο της υπό μελέτη μονάδας εμβαδού 44.696 m². Σημειώνεται πως από το 2018 που έχει εκδοθεί η ΑΕΠΟ του έργου δεν έχει λάβει χώρα κάποια εργασία για την ανάπτυξη της μονάδας της ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΗΠΕΙΡΟΥ ΕΠΕ στην εν λόγω θέση. Επίσης μεγάλο τμήμα του γηπέδου της μονάδας της ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΗΠΕΙΡΟΥ Ε.Π.Ε βρίσκεται εντός περιοχής κατάκλυσης για περίοδο επαναφοράς T=50 έτη όπου σύμφωνα με την υπ' αριθ. ΥΠΕΚ/ΤρΕΓΥ/52135/348/07-06-2019 (ΑΔΑ: 69ΑΠ4653Π8-25Ι) Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων η εγκατάσταση σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας με αξιοποίηση βιομάζας, βιοαερίου και βιορευστών, σε περιοχές που αποτελούν γεωργική γη υψηλής παραγωγικότητας και βρίσκονται εντός περιοχών κατάκλυσης για περίοδο επαναφοράς T=50 έτη δεν επιτρέπεται.

2) Κ.Π. ΒΙΟΑΕΡΙΟ Ι.Κ.Ε. (ΑΕΠΟ υπ' Α.Π. 31505/11-03-2020): Το έργο αφορά στην εγκατάσταση σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας 499 KW από την καύση του παραγόμενου βιοαερίου που παράγεται από αναερόβια χώνευση ζωικών αποβλήτων και υποπροϊόντων τυροκομείων (τυρόγαλα), και πρόκειται να εγκατασταθεί σε γήπεδο εμβαδού E=13.131 m² που βρίσκεται στη θέση «Έλος Λαψίστας» της Τ.Κ. Κάτω Λαψίστας του Δήμου Ζίτσας.

3) ΠΡΑΣΙΝΗ ΗΠΕΙΡΟΣ Ι.Κ.Ε. (ΑΕΠΟ υπ' Α.Π. 90519/11-08-2022): Το έργο αφορά στην εγκατάσταση σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας 999 KW από την καύση του παραγόμενου βιοαερίου που παράγεται από αναερόβια χώνευση ζωικών αποβλήτων και ενσιρώματος καλαμποκιού και πρόκειται να εγκατασταθεί σε γήπεδο εμβαδού E=10.471 m² που βρίσκεται στη θέση «Έλος Λαψίστας» της Τ.Κ. Ασφάκας του Δήμου Ζίτσας.

4) ΜΑΝΟΥΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ (ΑΕΠΟ υπ' Αριθ. Πρωτ. 207/08-01-2024): Το έργο αφορά στην εγκατάσταση σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας 999 KW από την καύση του παραγόμενου βιοαερίου που παράγεται από αναερόβια χώνευση ζωικών αποβλήτων, υποπροϊόντων τυροκομείων (τυρόγαλα) και ενσιρώματος καλαμποκιού, και πρόκειται να εγκατασταθεί σε νέες κτιριακές εγκαταστάσεις, σε γήπεδο εμβαδού E=14.950,10m² που βρίσκεται σε θέση της Τ.Κ. Νεοχωρίου του Δήμου Ζίτσας.

Η ανάπτυξη και λειτουργία των ως άνω μονάδων δεν έρχεται σε αντίθεση μεταξύ τους αλλά δρα συμπληρωματικά για την επίτευξη της διαχείρισης των αγρο-κτηνοτροφικών αποβλήτων της περιοχής με αξιοποίηση του ενεργειακού τους περιεχομένου. Σημειώνεται πως η διαθεσιμότητα πρώτων υλών για την παραγωγή του βιοαερίου στην περιοχή μελέτης και εντός της ζώνης των 30 χιλιομέτρων είναι εξασφαλισμένη.

Το αγροτεμάχιο βρίσκεται εκτός περιοχής του Δικτύου προστατευμένων περιοχών NATURA 2000, αλλά εντός περιοχής ευθύνης του Φ.Δ. της λίμνης Παμβώτιδας.

Προτεινόμενοι περιβαλλοντικοί όροι - Φάση της κατασκευής

- Να οριστεί υπεύθυνος υλοποίησης περιβαλλοντικών μέτρων για την εφαρμογή των δεσμεύσεων του κατασκευαστή.
- Επιβλέπων μηχανικός για την τήρηση των περιβαλλοντικών μέτρων στο εργοτάξιο.
- Οι εκσκαφές να περιοριστούν στις απολύτως αναγκαίες κατά διαμόρφωση του γηπέδου της μονάδας.
- Να γίνεται συχνή διαβροχή των χώρων εκχωμάτωσης και επιχωμάτωσης, των αποθηκευμένων προϊόντων εκσκαφής και των διαδρόμων κίνησης οχημάτων.
- Να γίνεται κάλυψη των οχημάτων μεταφοράς προϊόντων εκσκαφής.
- Να μη γίνεται απόρριψη μπαζών, προϊόντων εκσκαφών, υλικών κατασκευής και λοιπών στερεών αποβλήτων σε ποταμούς ή παρακείμενα ρέματα.
- Να μην γίνεται οποιαδήποτε καύση υλικών.
- Κατά την κατασκευή να λαμβάνονται τα απαραίτητα μέτρα για την μείωση του θορύβου και των οχλήσεων στην ευρύτερη περιοχή.
- Να μην γίνεται συντήρηση του μηχανολογικού εξοπλισμού στο εργοτάξιο. Σε περίπτωση ανάγκης αν από τυχόν εργασίες ή αστοχία του εξοπλισμού προκύψουν υγρά απόβλητα (λάδια κτλ.) αυτά να συλλέγονται σε ειδικά δοχεία και διατίθενται σε ειδικά αδειοδοτημένες γι' αυτό το σκοπό εταιρείες.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 13^ο

- Ο χώρος του εργοταξίου να περιφραχθεί ώστε να μην είναι προσβάσιμος από τους περιοίκους και να τοποθετηθεί κατάλληλη σήμανση.
- Τα στερεά απόβλητα που θα προκύπτουν από τις εργασίες θα διαχωρίζονται στην πηγή και θα αποθηκεύονται προσωρινά σε ειδικούς κάδους και θα διαχειρίζονται σύμφωνα με το Φ.Ε.Κ. 1909B/22-12-2003.
- Ο φωτισμός στον χώρο εργασίας θα πρέπει ιδανικά να περιοριστεί σε περιοχές που απαιτείται για τις εργασίες και την ασφάλεια.
- Τοποθέτηση ειδικής ταινίας σήμανσης ώστε να οριοθετηθεί η περιοχή εργασίας και να διασφαλιστεί ότι οι επιπτώσεις περιορίζονται σε αυτή την περιοχή.

Προτεινόμενοι περιβαλλοντικοί όροι - Φάση της λειτουργίας

Αρχείο παραστατικών και δελτίων ελέγχου εισερχομένων υλών – αντιστοίχιση με κωδικούς ΕΚΑ

- Αρχείο ελέγχων εισερχόμενων υλικών
- Αρχεία συντήρησης ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού
- Αρχεία δεδομένων καταγραφής αυτόματων μετρητικών διατάξεων
- Αρχεία δεδομένων εξωτερικών αναλύσεων και μετρήσεων
- Μέτρηση ποιότητας εισερχόμενου βιοαερίου, σύσταση κτλ. Καταγραφή ανά δίμηνο.
- Καθορισμός και υλοποίηση προγράμματος καθαριότητας, καταπολέμησης παρασίτων, υγειονομικού ελέγχου, επιθεώρησης περιβάλλοντος χώρου και μέτρων προστασίας προσωπικού
- Τήρηση αρχείου και μητρώου σύμφωνα με το άρθρο 20 του Νόμου 4042/2012 και υποβολή Ετήσιας
- Έκθεσης Παραγωγού Αποβλήτων σύμφωνα με την ΚΥΑ 13588/725/2006
- Μετρήσεις θορύβου εντός και στα όρια της εγκατάστασης
- Διαχωρισμός των ρευμάτων αποβλήτων και παράδοση σε αδειοδοτημένες εταιρείες προς διαχείρισης».

δ) Την αριθ. αποφ. 366/2024 (Πρακτικό αρ. 33/29-08-2024) αρνητική γνωμοδότηση της Δημοτικής Επιτροπής του Δήμου Ζίτσας (ΑΔΑ: 6876ΩΡΓ-6ΔΚ).

ε) Την τοποθέτηση του κ. Γοργόλη Βασιλείου, ο οποίος παρουσίασε το θέμα και εισηγήθηκε η Επιτροπή να γνωμοδοτήσει ΘΕΤΙΚΑ σύμφωνα με την θετική εισήγηση της υπηρεσίας και τους περιβαλλοντικούς όρους που προτείνει. Πρόσθεσε ότι θα πρέπει να τεθούν δύο επιπλέον όροι από αυτούς που έθεσε η υπηρεσία και οι οποίοι προκύπτουν από την μελέτη της αρνητικής απόφασης που έλαβε ο Δήμος Ζίτσας επί της ΜΠΕ και συγκεκριμένα ότι :

- οι συνεργαζόμενες εταιρείες ΒΙΟΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΗΠΕΙΡΟΥ Α.Ε. και ΥΠΕΡΑΓΟΡΑ ΠΑΠΑΜΑΝΟΣ Ε.Π.Ε. θα πρέπει κατά την έναρξη λειτουργίας τους να έχουν νόμιμη υπόσταση στο Γ.Ε.ΜΗ. και
- να τηρούνται αυστηρά όσα αναφέρονται στη Μ.Π.Ε. του έργου για την προέλευση της πρώτης ύλης και συγκεκριμένα, ότι το βιοαέριο από τη μονάδα αναερόβιας χώνευσης αγροκτηνοτροφικών αποβλήτων της εταιρίας ΒΙΟΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΗΠΕΙΡΟΥ Α.Ε., που βρίσκεται σε στάδιο περιβαλλοντικής αδειοδότησης, θα είναι η βασική πρώτη ύλη (καύσιμο) που θα χρησιμοποιηθεί στο Σταθμό συμπαραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας – θερμότητας με καύση βιοαερίου της εταιρίας ΥΠΕΡΑΓΟΡΑ ΠΑΠΑΜΑΝΟΣ Ε.Π.Ε.

στ) Την τοποθέτηση του κ. Κορωναίου Θεόδωρου, από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ σύμφωνα με τους περιβαλλοντικούς όρους που προτείνει στην εισήγησή της η υπηρεσία και τους δύο επιπλέον όρους που συμπλήρωσε ο Πρόεδρος της Επιτροπής. Επίσης, τόνισε ότι θα πρέπει να γίνει μια μελέτη φέρουσας ικανότητας για τη συγκεκριμένη επιβαρυσμένη περιοχή, ώστε να εκτιμηθεί αθροιστικά ποια είναι η περιβαλλοντική επίπτωση από τις υφιστάμενες δραστηριότητες και ποια η αντοχή του περιβάλλοντος για τη λειτουργία νέων δραστηριοτήτων. Αυτό, επισήμανε, θα επιτρέψει να λαμβάνονται θετικές ή αρνητικές αποφάσεις με βάση τα στοιχεία της μελέτης.

ζ) Την τοποθέτηση του κ. Λιούρη Θεοχάρη από την παράταξη «Ήπειρος Όλον» ο οποίος ψήφισε ΠΑΡΩΝ γιατί είναι αντίθετος με τη λογική μια εταιρεία – χωρίς κτηνοτροφική δραστηριότητα - να παράγει ηλεκτρική ενέργεια από βιοαέριο πτηνοκτηνοτροφικών αποβλήτων, θα πρέπει οι ίδιοι οι κτηνοτρόφοι να εκμεταλλεύονται το βιοαέριο που παράγεται από τα απόβλητα της μονάδας τους προς όφελός της.

η) Την τοποθέτηση της κ. Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου», η οποία ψήφισε ΑΡΝΗΤΙΚΑ.

θ) Την τοποθέτηση του κ. Υφαντή Σπυρίδωνα από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου», ο οποίος ψήφισε ΑΡΝΗΤΙΚΑ.

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

Αποφασίζει ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ

(Απόφαση 7/59/03-09-2024)

Γνωμοδοτεί θετικά για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου, όπως διαβιβάστηκε με το αριθ. πρωτ. 35407/23-07-2024 έγγραφο του Τμήματος Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας, σύμφωνα με την θετική εισήγηση της υπηρεσίας και τους περιβαλλοντικούς όρους που προτείνει, καθώς και τους επιπλέον όρους που έθεσε ο Πρόεδρος της Επιτροπής.

- ΠΑΡΩΝ ψήφισε ο κ. Λιούρης Θεοχάρης από την παράταξη «Ήπειρος Όλον».
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ η κα Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνα από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου».
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Υφαντής Σπυρίδωνας από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου».

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ – ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ

Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ 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 Ο,ΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ.

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

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 13ο

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

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΓΟΡΓΟΛΗΣ

ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Ακριβές Απόσπασμα
από το Πρακτικό 7ο/03-09-2024

Η Γραμματέας
(πρακτικογράφος)

Βαγιούλα Διαμάντη

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Παπαρούσης Χριστόδουλος
2. Περιστέρη Ελένη
3. Αρλέτου Αικατερίνη
4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης)
5. Γκογκάκη Μαργαρίτα
6. Παπαγρηγορίου Νικόλαος (αναπληρωματικό μέλος)
7. Κορωνάιος Θεόδωρος
8. Λιούρης Θεοχάρης
9. Ζέκα – Πάσχου Κωνσταντίνα
10. Υφαντής Σπυρίδων

ΘΕΜΑ 14ο: Καθορισμός δαπάνης (αμοιβής) για την δικαστική εκπροσώπηση της Περιφέρειας Ηπείρου ενώπιον του Συμβουλίου της Επικρατείας για την άσκηση ενδίκου μέσου (παρέμβαση) σχετικά με την αριθμ. Ε 710/14-03-2024 αίτηση ακύρωσης της εταιρείας «ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ ΕΛΛΑΔΟΣ ΑΒΕΕ».

Η Επιτροπή Περιβάλλοντος, Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης του Περιφερειακού Συμβουλίου Ηπείρου λαμβάνοντας υπόψη:

α) Την αριθ. πρωτ. 88465/656/23-08-2024 εισήγηση Γραφείου Περιφερειάρχη στην οποία αναφέρονται τα εξής:

«Έχοντας υπόψη:

1. Τον Οργανισμό της Περιφέρειας Ηπείρου (Π.Δ. 140/2010 ΦΕΚ 233/27-12-2010 τ.Α'), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με τις αριθμ. 202855/27-12-2016 (ΦΕΚ Β' 4400/2016), 163473/24-10-2017 (ΦΕΚ Β' 3878/2017), 64818/17-06-2022 (ΦΕΚ Β' 3223/2022) και 13354/15-03-2024 (ΦΕΚ Β' 2142/2024) Αποφάσεις της Αποκ/νης Δ/σης Ηπείρου - Δυτ. Μακεδονίας.

2. Τον Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας {Ν. 2690/1999 (ΦΕΚ 45Α/9-3-99)} όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, και τις διατάξεις του Ν. 3861/2010 (Φ.Ε.Κ. 112Α'/13-07-2010), περί ενίσχυσης της διαφάνειας, με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

3. Τις διατάξεις του Ν. 4412/2016 (ΦΕΚ Α' 147) «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με τις διατάξεις του Ν. 4782/2021 (ΦΕΚ Α' 36), του Π.Δ. 7/2013, τις διατάξεις του Ν. 4270/2014 «Αρχές Δημοσιονομικής Διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της οδηγίας 2011/85/ΕΕ) – Δημόσιο Λογιστικό και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 143Α/2014)», όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν και του Π.Δ. 80/2016 «Ανάληψη υποχρεώσεων από τους Διατάκτες» (ΦΕΚ 145Α'/2016).

4. Τις διατάξεις του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/07-06-2010 τ.Α') «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με το Ν. 5056/2023 (ΦΕΚ Α' 163) και το Ν. 5079/2023 (ΦΕΚ Α' 215) και ειδικότερα το άρθρο 176 παρ. 1 εδαφ. ιβ' αναφορικά με τις αρμοδιότητες της Περιφερειακής Επιτροπής (πρώην Οικονομική Επιτροπή) ορίζεται ότι: «ιβ) ... Με απόφασή της, είναι δυνατή, κατ' εξαίρεση, η ανάθεση σε δικηγόρο, εξώδικου ή δικαστικού χειρισμού, ανά υπόθεση, ζητημάτων τα οποία έχουν ιδιαίτερη σημασία για τα συμφέροντα της περιφέρειας και απαιτούν εξειδικευμένη γνώση ή εμπειρία». Στις περιπτώσεις αυτές, για τον ορισμό της αμοιβής του δικηγόρου εφαρμόζεται κατ' αναλογία το άρθρο 281 του ν. 3463/2006 (Α' 114)», δηλαδή απαιτείται απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Ηπείρου και εν προκειμένω της Επιτροπής Περιβάλλοντος Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης Ηπείρου, λόγω της μεταβίβασης σε αυτήν της συγκεκριμένης αρμοδιότητας με την υπ' αριθμ. 2/4/18-01-2024 (ΑΔΑ: 66ΗΨ7Λ9-ΣΡΝ & ΦΕΚ τ.Β 784/2-2-2024) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Ηπείρου.

5. Τις διατάξεις των άρθρων 58, 59, 63, 65 και 68 του Κώδικα Δικηγόρων (ν. 4194/2013, Α' 208).

6. Την αριθμ. 18/75/11-12-2023 απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Ηπείρου, με την οποία καταρτίστηκε ο προϋπολογισμός έτους 2024 της Περιφέρειας Ηπείρου και τις όμοιες αριθμ. 4/20/27-2-2024, 5/26/14-4-2024, 7/34/17-5-2024 και 9/39/13-6-2024, 10/44/16-7-2024 αποφάσεις περί έγκρισης της 1ης, 2ης, 3ης, 4ης και 5ης και τροποποίησής του.

7. Την αριθμ. 21/1535/16-07-2024 απόφαση της Περιφερειακής Επιτροπής, με την οποία, βάσει και της σχετικής, αριθμ. πρωτ. 115732/15083/15-07-2024 γνωμοδότησης της Νομικής Υπηρεσίας της Περιφερειακής Ενότητας Θεσπρωτίας και της Νομικής Συμβούλου, κας Σόνιας Φάτσιου, και επειδή συντρέχει έννομο συμφέρον της Περιφέρειας Ηπείρου, προκειμένου να προστατευθεί η οικονομία, το περιβάλλον, η δημόσια υγεία και η εν γένει ανάπτυξη της περιοχής, εγκρίθηκε η άσκηση εκ μέρους της Περιφέρειας Ηπείρου, του ενδίκου μέσου της παρέμβασης ενώπιον του Ε' Τμήματος του Συμβουλίου της Επικρατείας, στην με αριθ. καταθ. Ε 710/14-03-

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 14^ο

2024 Αίτηση της εταιρείας «ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ ΕΛΛΑΔΟΣ ΑΒΕΕ», της οποίας δικάσιμος έχει ορισθεί η 25-09-2024, για την ακύρωση της υπ' αριθμ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΝΕΠ 12332/567/05-02-2024 απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας, με την οποία απορρίφθηκε η από 07-12-2023 ενδικοφανής προσφυγή της εταιρείας, που αφορούσε έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων αναφορικά με τη συμβατότητα της συνύπαρξης των ιχθυοκαλλιεργειών στη θέση «Μανδήλα» Λωρίδας Σαγιάδας του Δήμου Φιλιατών Π.Ε. Θεσπρωτίας με την επιδιωκόμενη από την ως άνω εταιρεία εγκατάσταση μονάδας αποθήκευσης και διακίνησης υγρών καυσίμων και ασφάλτου. Επισημαίνεται ότι η ως άνω, με αριθ. καταθ. Ε 710/14-03-2024 Αίτηση της εταιρείας «ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ ΕΛΛΑΔΟΣ ΑΒΕΕ», κοινοποιήθηκε νομίμως στην Περιφέρεια Ηπείρου (αριθμ. εισ. εγγράφου: 88465/656/04-06-2024), από το Συμβούλιο της Επικρατείας, με εντολή του Εισηγητή της υποθέσεως, προκειμένου να λάβει γνώση και για κάθε νόμιμη συνέπεια. Κατόπιν των ανωτέρω,

Εισηγούμαστε

Την έγκριση των κάτωθι δαπανών, σε βάρος των εγκεκριμένων πιστώσεων του ΕΦ 072 ΚΑΕ 0871 του προϋπολογισμού της Περιφέρειας Ηπείρου / Π.Ε. Ιωαννίνων οικ. έτους 2024, για την κάλυψη της αμοιβής του πληρεξουσίου δικηγόρου της Περιφέρειας Ηπείρου, που θα ορισθεί, για την δικαστική εκπροσώπησή της για την άσκηση του ενδίκου μέσου της παρέμβασης ενώπιον του Ε' Τμήματος του Συμβουλίου της Επικρατείας, στην με αριθ. καταθ. Ε 710/14-03-2024 Αίτηση της εταιρείας «ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ ΕΛΛΑΔΟΣ ΑΒΕΕ», ως εξής:

α) δαπάνη ποσού € 1.800,00 πλέον ΦΠΑ συμπεριλαμβανομένων παντός είδους εξόδων και εισφορών, για την σύνταξη, κατάθεση και επίδοση της παρέμβασης ενώπιον του Ε' Τμήματος του Συμβουλίου της Επικρατείας, στην με αριθ. καταθ. Ε 710/14-03-2024 Αίτηση της εταιρείας «ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ ΕΛΛΑΔΟΣ ΑΒΕΕ», της οποίας δικάσιμος έχει ορισθεί η 25-09-2024, για την ακύρωση της υπ' αριθμ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΝΕΠ 12332/567/05-02-2024 απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας, με την οποία απορρίφθηκε η από 07-12-2023 ενδικοφανής προσφυγή της εταιρείας, που αφορούσε έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων αναφορικά με τη συμβατότητα της συνύπαρξης των ιχθυοκαλλιεργειών στη θέση «Μανδήλα» Λωρίδας Σαγιάδας του Δήμου Φιλιατών Π.Ε. Θεσπρωτίας με την επιδιωκόμενη από την ως άνω εταιρεία εγκατάσταση μονάδας αποθήκευσης και διακίνησης υγρών καυσίμων και ασφάλτου

β) δαπάνη ποσού € 2.000,00 πλέον ΦΠΑ συμπεριλαμβανομένων παντός είδους εξόδων και εισφορών, για την παράσταση κατά την συζήτηση της αίτησης ακύρωσης, κατά την δικάσιμο της 25-09-2024 και σε κάθε μετ' αναβολή δικάσιμο, προς αντίκρουση της αίτησης και για την υποστήριξη της παρέμβασης, την κατάθεση εγγράφων, προτάσεων, υπομνημάτων και γενικά για οποιαδήποτε ενέργεια και νομική διαδικασία είναι απαραίτητη για την εκπροσώπηση της Περιφέρειας Ηπείρου και την εν γένει παρακολούθηση της υπόθεσης, μέχρι την έκδοση της απόφασης.

Επισημαίνεται ότι η υπόθεση αφορά στο γνωστό ζήτημα που ταλανίζει επί μακρόν την Ήπειρο της συμβατότητας της συνύπαρξης των ιχθυοκαλλιεργειών στη Σαγιάδα με την επιδιωκόμενη εγκατάσταση μονάδας αποθήκευσης και διακίνησης υγρών καυσίμων και ασφάλτου. Σημειώνεται ότι σε δικαστικές ενέργειες για την ακύρωση της απόφασης του Υπουργού για χορήγηση άδειας εγκατάστασης στην άνω εταιρεία έχει προβεί μόνο η Περιφέρεια Ηπείρου που φέρει πλήρως το βάρος της δικαστικής υποστήριξης της αίτησης, δεδομένου ότι οι ιχθυοκαλλιεργητές έχασαν τις προθεσμίες προσβολής της.

Στην προκειμένη περίπτωση η εταιρεία έχει προσβάλλει την υπ' αριθμ. ΥΠΕΝ/ΝΕΠ 12332/567/05-02-2024 απόφαση του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας που απέρριψε ενδικοφανή προσφυγή της κατ' απόφασης της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας που αφορούσε έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων.

Το έννομο συμφέρον της Περιφέρειας έχει ήδη κριθεί από το ΣτΕ το οποίο, με εντολή του Εισηγητή της υποθέσεως, κοινοποίησε νομίμως την αίτηση ακύρωσης στην Περιφέρεια Ηπείρου (αριθμ. εισ. εγγράφου: 88465/656/04-06-2024), για άσκηση παρέμβασης.

β) Την με αριθ. καταθ. Ε 710/14-03-2024 αίτηση ακύρωσης της εταιρείας «ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ ΕΛΛΑΔΟΣ Α.Β.Ε.Ε.».

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 14^ο

γ) Την με αριθμ. 21/1535/16-07-2024 απόφαση της Περιφερειακής Επιτροπής (ΑΔΑ: 93ΣΥ7Λ9-2ΚΖ) με θέμα: «Έγκριση άσκησης ενδίκου μέσου (παρέμβαση) ενώπιον του Συμβουλίου της Επικρατείας, σχετικά με την αριθμ. Ε 710/14-03-2024 αίτηση ακύρωσης της εταιρείας «ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ ΕΛΛΑΔΟΣ ΑΒΕΕ».

δ) Την τοποθέτηση του κ. Γοργόλη Βασιλείου ο οποίος παρουσίασε το θέμα, διευκρινίζοντας αρχικά ότι η Επιτροπή έχει μοναδική αρμοδιότητα τον καθορισμό της αμοιβής για την περίπτωση ανάθεσης σε δικηγόρο υπόθεσης που έχει ιδιαίτερη σημασία για τα συμφέροντα της Περιφέρειας και απαιτεί εξειδικευμένη γνώση, και ανέφερε ότι αν τελικά ανατεθεί η υπόθεση αυτή σε δικηγόρο και όχι στην νομική υπηρεσία θα το κρίνει η Περιφερειακή Επιτροπή. Ανέφερε ότι μελέτησε το δικόγραφο που απέστειλε ο Περιφερειάρχης Ηπείρου με την εισήγησή του και ότι τα ποσά που περιέχει η εισήγηση ως αμοιβή, είναι απόλυτα λογικά και μάλιστα πολύ μικρά σε σχέση με αυτά που προβλέπει ως αμοιβές ο Νόμος ή τα συνήθη ποσά που καταβάλλονται σε δικηγόρους για τέτοιες υποθέσεις. Το ποσό αναφοράς που θα λάμβανε ένας δικηγόρος κατά τον Νόμο για τη διεκπεραίωση υποθέσεων που σχετίζονται με αιτήσεις ακύρωσης και προσφυγές σε βάρος της Περιφέρειας Ηπείρου στο Συμβούλιο της Επικρατείας, για παράσταση και έγγραφο υπόμνημα ανέρχεται σε 980€, ενώ τα 600€ μάλιστα παρακρατούνται από το Ταμείο του Δικηγορικού Συλλόγου και απομένουν μόνο 380€ ως αμοιβή για πολύ σοβαρές υποθέσεις. Ανέφερε ότι για τις υποθέσεις αυτές απαιτείται να γίνουν επιπλέον και άλλες ενέργειες όπως μετάβαση προς συνάντηση και τηλεφωνική επικοινωνία με τον εντολέα και κάθε τρίτο πρόσωπο που απαιτηθεί για τη συγκρότηση του φακέλου της υπόθεσης, λήψη αντίγραφου φακέλου αντιδίκου, μετάβαση και συναντήσεις καθώς και τηλεφωνικές επικοινωνίες με τις αρμόδιες υπηρεσίες της Περιφέρειας για τον φάκελο και απόκρουση των όσων καταθέτει ο αντίδικος, για αναβολές στο Δικαστήριο σε τέτοιες περιπτώσεις κατ'ελάχιστο θα χρειαζόταν απασχόληση για 40 ώρες. Επιπλέον, ανέφερε ότι η Νομική Υπηρεσία της Περιφέρειας έχει μεγάλο φόρτο εργασίας και δεν μπορεί να ανταποκριθεί στον μεγάλο όγκο υποθέσεων που έχουν έρθει στην Περιφέρεια και εκδικάζονται στο Συμβούλιο της Επικρατείας. Για τους λόγους αυτούς εισηγήθηκε η Επιτροπή να γνωμοδοτήσει ΘΕΤΙΚΑ.

ε) Την τοποθέτηση του κ. Κορωναίου Θεόδωρου, από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ υπό την έννοια ότι η Νομική Υπηρεσία της Περιφέρειας δεν μπορεί να ανταποκριθεί λόγω φόρτου εργασίας και το θέμα είναι πολύ σοβαρό.

στ) Την τοποθέτηση του κ. Λιούρη Θεοχάρη από την παράταξη «Ηπειρος Όλον» ο οποίος ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ.

ζ) Την τοποθέτηση της κας Ζέκα - Πάσχου Κωνσταντίνας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου», η οποία ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ.

η) Την τοποθέτηση του κ. Υφαντή Σπυρίδωνα από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου», ο οποίος ψήφισε ΘΕΤΙΚΑ.

και ό,τι διατυπώθηκε κατά την διάρκεια της συζήτησης του θέματος:

**Αποφασίζει ΟΜΟΦΩΝΑ
(Απόφαση 7/60/03-09-2024)**

Καθορίζει την αμοιβή του πληρεξουσίου δικηγόρου της Περιφέρειας Ηπείρου, που θα ορισθεί, για την δικαστική εκπροσώπησή της, για την άσκηση του ενδίκου μέσου της παρέμβασης

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ 7^ο/ 03-09-2024 / ΘΕΜΑ 14^ο

ενώπιον του Ε' Τμήματος του Συμβουλίου της Επικρατείας, στην με αριθ. καταθ. Ε 710/14-03-2024 Αίτηση της εταιρείας «ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ ΕΛΛΑΔΟΣ ΑΒΕΕ», ως εξής:

1) δαπάνη ποσού € 1.800,00 πλέον ΦΠΑ συμπεριλαμβανομένων παντός είδους εξόδων και εισφορών, για την σύνταξη, κατάθεση και επίδοση της παρέμβασης ενώπιον του Ε' Τμήματος του Συμβουλίου της Επικρατείας, στην με αριθ. καταθ. Ε 710/14-03-2024 Αίτηση της εταιρείας «ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ ΕΛΛΑΔΟΣ ΑΒΕΕ», της οποίας δικάσιμος έχει ορισθεί η 25-09-2024, για την ακύρωση της υπ' αριθμ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΝΕΠ 12332/567/05-02-2024 απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας, με την οποία απορρίφθηκε η από 07-12-2023 ενδικοφανής προσφυγή της εταιρείας, που αφορούσε έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων αναφορικά με τη συμβατότητα της συνύπαρξης των ιχθυοκαλλιεργειών στη θέση «Μανδήλα» Λωρίδας Σαγιάδας του Δήμου Φιλιατών Π.Ε. Θεσπρωτίας με την επιδιωκόμενη από την ως άνω εταιρεία εγκατάσταση μονάδας αποθήκευσης και διακίνησης υγρών καυσίμων και ασφάλτου

2) δαπάνη ποσού € 2.000,00 πλέον ΦΠΑ συμπεριλαμβανομένων παντός είδους εξόδων και εισφορών, για την παράσταση κατά την συζήτηση της αίτησης ακύρωσης, κατά την δικάσιμο της 25-09-2024 και σε κάθε μετ' αναβολή δικάσιμο, προς αντίκρουση της αίτησης και για την υποστήριξη της παρέμβασης, την κατάθεση εγγράφων, προτάσεων, υπομνημάτων και γενικά για οποιαδήποτε ενέργεια και νομική διαδικασία είναι απαραίτητη για την εκπροσώπηση της Περιφέρειας Ηπείρου και την εν γένει παρακολούθηση της υπόθεσης, μέχρι την έκδοση της απόφασης.

Οι δαπάνες θα γίνουν σε βάρος των εγκεκριμένων πιστώσεων του ΕΦ 072 ΚΑΕ 0871 του προϋπολογισμού της Περιφέρειας Ηπείρου / Π.Ε. Ιωαννίνων οικ. έτους 2024.

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΓΟΡΓΟΛΗΣ

ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Ακριβές Απόσπασμα
από το Πρακτικό 7^ο/03-09-2024

Η Γραμματέας
(πρακτικογράφος)

Βαγιούλα Διαμάντη

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Παπαρούσης Χριστόδουλος
2. Περιστέρη Ελένη
3. Αρλέτου Αικατερίνη
4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης)
5. Γκογκάκη Μαργαρίτα
6. Παπαγρηγορίου Νικόλαος (αναπληρωματικό μέλος)
7. Κορωνάιος Θεόδωρος
8. Λιούρης Θεοχάρης
9. Ζέκα - Πάσχου Κωνσταντίνα
10. Υφαντής Σπυρίδων