

ΠΡΑΚΤΙΚΟ 9ο/01-09-2020

Στημία (1) Σεπτεμβρίου του έτους 2020, ημέρα Τρίτη και ώρα 10:00πμ, συνήλθε σε τακτική δημόσιασυνεδρίαση με τηλεδιάσκεψη η Επιτροπή Περιβάλλοντος, Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου, όπως αυτή συγκροτήθηκε με την με αριθμ. 13/50/03-10-2019 (ΑΔΑ: ΩΠ5Θ7Λ9-08Π)(ΦΕΚ 3865/τ.Β' /21-10-2019) απόφαση του Π.Σ. Ηπείρου, αποτελούμενη από τα κάτωθι τακτικά και αναπληρωματικά μέλη, Περιφερειακούς Συμβούλους:

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

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

Στη Συνεδρίαση, στην οποία κλήθηκαν νομίμως όλα τα μέλη της Επιτροπής, με τη με αριθμ.πρωτ. οικ. 114495/2077/27-08-2020 πρόσκληση της Προέδρου της, παρευρέθηκαν και μετείχαν οι:

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

Β. Δημητρίου Δημήτριος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Αντιπρόεδρος

Γ. Τα μέλη:

1. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα), Περιφερειακή Σύμβουλος
2. Λάμπρου Αλκιβιάδης, Περιφερειακός Σύμβουλος
3. Βαρέλης Δημήτριος, Περιφερειακός Σύμβουλος
4. Φώτης Φώτιος, Περιφερειακός Σύμβουλος
5. Δηλαβέρη Ρεγγίνα, Περιφερειακός Σύμβουλος
6. Κορωναίος Θεόδωρος, Περιφερειακός Σύμβουλος
7. Λέκκα Χριστίνα, Περιφερειακή Σύμβουλος
8. Ριζόπουλος Σπυρίδων, Περιφερειακός Σύμβουλος
9. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα, Περιφερειακός Σύμβουλος
10. Ζήκος Νικόλαος, Περιφερειακός Σύμβουλος

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

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

Επικύρωση αποφάσεων 8ου Πρακτικού του έτους 2020 της Συνεδρίασης της Επιτροπής Περιβάλλοντος Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης Περιφέρειας Ηπείρου.

1. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 1η): «Επένδυση κεντρικού αρδευτικού αύλακα Βλαχέρνα-Γραμμενίτσα Ρόκα, στη Δ.Ε Βλαχερνών, Δήμου Αρταίων, Π.Ε. Άρτας». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Δήμος Αρταίων. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
2. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η ,α/α 8): «Μικρό Υδροηλεκτρικό έργο, στη θέση «Γκούρα», στην Τ.Κ.Μικρό Περιστέρι του Δήμου Μετσόβου, Π.Ε. Ιωαννίνων». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: « ΛΑΚΜΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Α.Ε.». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
3. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) της δραστηριότητας (κατηγορία Α2, ομάδα 10^η): «Φ/Β πάρκο, εγκατεστημένης ισχύος 12,524 ΜWp, στην Τ.Κ. Σπαθαραίων, Δ.Ε. Μαργαριτίου, Δ. Ηγουμενίτσας, Π.Ε. Θεσπρωτίας της Περιφέρειας Ηπείρου (ΠΑΛΗΟΣΦΑΤΙ 1)». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία «ΑΒΟ WIND AG». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
4. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) της δραστηριότητας (κατηγορία Α2, ομάδα 10^η): «Φ/Β πάρκο, εγκατεστημένης ισχύος 12,524 ΜWp, στην Τ.Κ. Σπαθαραίων, Δ.Ε. Μαργαριτίου, Δ. Ηγουμενίτσας, Π.Ε. Θεσπρωτίας και Τ.Κ. Κορώνης, Δ.Ε.Φαναρίου, Δ. Πάργας, Π.Ε. Πρεβέζης της Περιφέρειας Ηπείρου (ΠΑΛΗΟΣΦΑΤΙ 2)». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία «ΑΒΟ WIND AG». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
5. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) του έργου (υποκατηγορία Α1, ομάδα 11^η, α/α 11): «ΚΥΤ Αράχθου 400/150 kV, Σταθμός Μετατροπής ΣΡ/ΕΡ και των επεκτάσεων τους» εντός των ορίων της Τ.Κ. Γραμμενίτσας, Δ.Ε. Βλαχερνών, του Δήμου Αρταίων». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ Α.Ε.» (Α.ΔΜ.Η.Ε.Α.Ε.). (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
6. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορία Α2, ομάδα 9^η, α/α 1): « Πτηνοσφαγείο- τυποποιητήριο κρέατος, με υδρογεώτρηση, εγκατεστημένο στη θέση «ΜΠΙΕΤΙ» της Τ.Κ. Κασικιάς του Δήμου Ιωαννιτών, Π.Ε. Ιωαννίνων.». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία : «ΛΑΜΔΑ ΕΠΕ». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
7. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορία Α2, ομάδα 9^η): « Ίδρυση τυροκομείου, δυναμικότητας 0.50 t/ ημέρα (επαγγελματικό εργαστήριο παραγωγής τυριού και γιαουρτιού), το οποίο πρόκειται να εγκατασταθεί εντός του οικισμού Ριζοβουνίου του Δ. Ζηρού, Π.Ε. Πρέβεζας». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας

τουέργου ή της δραστηριότητας είναι ο Χρήστος Δήμος. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

8. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) τουέργου (κατηγορία Α2, ομάδα 7^η, α/α 9): «Εγκατάσταση κτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 1600μόσχων πάχυνσης, με υδρογεώτρηση, στον αναδασμό Τ.Κ. Νεοχωρίου, Δήμου Ζίτσας, Π.Ε. Ιωαννίνων». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία :«ΥΠΕΡΑΓΟΡΑ ΠΑΠΑΜΑΝΟΣ ΕΠΕ». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
9. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) τουέργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 4^η, α/α 11 και Α2, ομάδα 10^η, α/α 6α: «Μονάδα παραγωγής και εκμετάλλευσης βιοαερίου για συμπαραγωγή ηλεκτρικής και θερμικής ενέργειας, ισχύος 0,499 MW, στη θέση «Βάλτος Βίγλας», Τ.Κ. Βίγλας, Δ.Ε. Αμβρακικού, Δήμου Αρταίων, Π.Ε. Άρτας». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας η εταιρεία: «ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗΣ Α.Ε.». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
10. Γνωμοδότηση επί Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Σ.Μ.Π.Ε.) του σχεδίου για τον χαρακτηρισμό και την οριοθέτηση Περιοχής Οργανωμένης Ανάπτυξης Υδατοκαλλιεργειών στον Αμβρακικό Κόλπο, της Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας και των Π.Ε. Πρέβεζας και Άρτας της Περιφέρειας Ηπείρου, με φορέα διαχείρισης την "ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΟΡΓΑΝΩΜΕΝΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ ΑΜΒΡΑΚΙΚΟΥ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ" με δ.τ. "Π.Ο.Α.Υ. ΑΜΒΡΑΚΙΚΟΥ Α.Ε.". (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.)

Κατά την έναρξη της συνεδρίασης και σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις, έγινε ενημέρωση και επικυρώθηκε το πρακτικό και οι αποφάσεις της προηγούμενης, από 21-07-2020 συνεδρίασης της Επιτροπής.

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΜΠΡΑΪΜΗ -ΜΠΟΤΣΗ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Δημητρίου Δημήτριος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Φώτης Φώτιος
6. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
7. Κορωναίος Θεόδωρος
8. Λέκκα Χριστίνα
9. Ριζόπουλος Σπυρίδων
10. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
11. Ζήκος Νικόλαος

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. Πύργου 1, 45221 Ιωάννινα

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 08-09-2020

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 120696 / 2155

Ημερομηνία: 04-08-2020

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή
δραστηριότητας:

.....

Προς:

Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής
Μακεδονίας

Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού
Σχεδιασμού Ηπείρου

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κ Λάμπρο Τρομπούκη

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

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

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 1ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 1η): «Επένδυση κεντρικού αρδευτικού αύλακα Βλαχέρνα- Γραμμενίτσα Ρόκα, στη Δ.Ε Βλαχερνών, Δήμου Αρταίων, Π.Ε. Άρτας». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Δήμος Αρταίων..

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

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

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

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

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 1η): «Επένδυση κεντρικού αρδευτικού αύλακα Βλαχέρνα- Γραμμενίτσα Ρόκα, στη Δ.Ε Βλαχερνών, Δήμου Αρταίων, Π.Ε. Άρτας». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Δήμος Αρταίων..

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας λειτουργίας της μονάδας του θέματος είναι ο Δήμος Αρταίων.

Αποτελεί τον κεντρικό αύλακα δικτύου άρδευσης από τον οποίο αρδεύονται τα κτήματα (με τους συνεχόμενους κύριους και δευτερεύοντες αρδευτικούς αύλακες) των Τοπικών Κοινοτήτων Βλαχέρνας, Γραμμενίτσας, Ρόκας, τμήματος του Τοπ-Αλτί Άρτας και Γέφυρας Άρτας ως και το αγρόκτημα Χανοπούλου της Τοπικής Κοινότητας Γριμπόβου. Ο κεντρικός αυτός αρδευτικός αύλακας λαμβάνει το νερό από τη λίμνη του φράγματος Πουρναρίου (Πουρνάρι ΙΙ), μέσω υφιστάμενου επεδεδυμένου αύλακα.

Λόγω του χωμάτινου χαρακτήρα του, ο υφιστάμενος αύλακας, παρουσιάζει προβλήματα διαρροής, με αποτέλεσμα να καταστρέφονται καλλιέργειες, να μην επαρκεί το νερό για άρδευση και οι τελευταίες καλλιέργειες να μένουν απότιστες. Επιπλέον το κόστος συντήρησης του είναι μεγάλο αφού θα πρέπει να καθαρίζεται από την αυτοφυή βλάστηση κάθε χρόνο για να επιτυγχάνεται η μέγιστη παροχή του νερού. Για την αντιμετώπιση των παραπάνω προβλημάτων είναι επιτακτική η ανάγκη επένδυσής του. Με τον τρόπο αυτό επιτυγχάνεται η ασφάλεια των ιδιοκτησιών από πλημμύρες καθώς και επαρκές πότισμα για όλες τις καλλιέργειες. Γίνεται εξοικονόμηση νερού και χρημάτων μιας και με την επένδυση εξαλείφονται τα φαινόμενα διαρροής του νερού και μειώνεται κατά πολύ το κόστος συντήρησης του.

Η επένδυση του υφιστάμενου αύλακα θα γίνει σε τμήμα μήκους 2.372,40 μ, και συγκεκριμένα θα ξεκινά από το σημείο υδροληψίας του μέχρι να συναντήσει τον παράδρομο της Ιόνιας Οδού. Για μήκος 2.001,80μ, ο αύλακας θα έχει διαστάσεις διατομής 2,00 x 1,50-1,80μ, όμοιες με τις διαστάσεις του αύλακα της υδροληψίας. Στο τμήμα αυτό παρεμβάλλεται και ένα τμήμα το οποίο είναι ήδη επενδεδυμένο και θα παραμείνει ως έχει, ενώ ένα δεύτερο επενδεδυμένο τμήμα, λόγω παλαιότητάς του θα καθαριρευθεί και θα ανακατασκευαστεί. Για μήκος 370,60μ, σε συνέχεια και μέχρι το τέλος της μελέτης (παράδρομος της Ιονίας οδού) ο αύλακας θα έχει διαστάσεις διατομής 3,00 x 2,50μ. Στο τμήμα αυτό του αύλακα συρρέουν παράπλευροι αύλακες. Τέλος οι

διαβάσεις των οδών που διέρχονται κάθετα του αύλακα θα παραμείνουν ως έχουν.

Ο Φορέας του έργου έχει λάβει τις κάτωθι αδειοδοτήσεις για το εν λόγω έργο:

- Φορέας Διαχείρισης Αμβρακικού αριθ. πρωτ.:357/03.03.2020
- Άδεια χρήσης νερού Γενική Διεύθυνση Χωροταξικής & Περιβάλλοντικής πολιτικής Δ/νση Υδάτων Ηπείρου Αριθ. Πρωτ.: 17629/12.02.2020
- Έγκριση αρμόδιας Υπηρεσίας Δασών, Δ/νση Δασών Άρτας, αριθ. πρωτ.: 22203/20.02.2020
- Εγκρίσεις αρμόδιων αρχαιολογικών Υπηρεσιών Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων και Τεχνικών Έργων Ηπείρου, Βορ. Ιονίου και Δυτικής Μακεδονίας Αριθ. Πρωτ.:54321/6611/406/07.02.2020
- Εφορεία Αρχαιοτήτων Άρτας Αριθ. Πρωτ.:84122/57910/567/19.03.2020

Οι εργασίες που προβλέπεται να γίνουν είναι:

- Γενικές εκσκαφές και εκσκαφές θεμελίων
- Καθαίρεση παλιών σκυροδεμάτων
- Κοπή δένδρων εντός του αύλακα
- Σκυροδέτηση αύλακα
- Επανεπίχωση εκατέρωθεν του αύλακα
- Διάστρωση αγροτικού δρόμου παραπλεύρως του αύλακα με αμμοχάλικο
- Κατασκευή θυροφραγμάτων
- Εγκατάσταση μετρητή παροχής νερού αύλακα

Σημειώνεται ότι η συγκεκριμένη περιοχή βρίσκεται εκτός περιοχής του δικτύου Natura 2000 αλλά εντός της Ζώνης Γ΄ του Φορέα Διαχείρισης Αμβρακικού Κόλπου.

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

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

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

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

1. 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.
2. Τακτική παρακολούθηση των υδραυλικών εγκαταστάσεων για την αποφυγή διαρροών. Τακτική συντήρηση και όποτε απαιτείται αλλαγή των υδραυλικών συστημάτων που εμφανίζουν διαρροές. Αποφυγή άσκοπης χρήσης νερού.
3. Η διαχείριση των χρησιμοποιημένων ορυκτελαίων να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του Π. Δ/γματος 82/04 (ΦΕΚ 64/Α/04).
4. Τα ρεύματα αποβλήτων που εμπίπτουν στην εναλλακτική διαχείριση (συσσκευασίες, μπαταρίες, λιπαντικά έλαια, ηλεκτρικές & ηλεκτρονικές συσκευές) θα πρέπει να διαχειρίζονται σύμφωνα με το Ν. 2939/01 (ΦΕΚ 179/Α/01) και τα κατ' επιταγή αυτού εκδοθέντα Π.Δ, όπως αυτός/ αυτά ισχύουν με σκοπό την αξιοποίηση-

ανακύκλωση τους.

5. Τα πλεονάζοντα υλικά εκσκαφών να διαχειρίζονται σύμφωνα με την ΚΥΑ 36259/1757/Ε103/2010 (ΦΕΚ 1312/Β').

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

α) το με αριθ. Πρωτ. 72689/29-06-2020 έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,

β) την από 04-08-2020 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) τη με αριθμ. 15/2020 ομόφωνα θετική απόφαση του Συμβουλίου της Κοινότητας Βλαχέρνας του Δήμου Αρταίων για την πρόταση επένδυσης του υφιστάμενου κεντρικού αρδευτικού αύλακα Βλαχέρνας-Γραμμενίτσας-Ρόκας στη Δ.Ε Βλαχερνών του Δήμου Αρταίων ΠΕ Άρτας, όπως αυτή διαβιβάστηκε με το με αρ. 17235/2020/6-8-2020 έγγραφο του Δήμου Αρταίων

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

**Αποφασίζει ομόφωνα
(απόφαση 9/90/01-09-2020)**

Γνωμοδοτεί θετικά για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 72689/29-06-2020 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, με τους όρους που θέτει η υπηρεσία.

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

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

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

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

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

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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



Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΜΠΡΑΪΜΗ -ΜΠΟΤΣΗ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Δημητρίου Δημήτριος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Φώτης Φώτιος
6. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
7. Κορωναίος Θεόδωρος
8. Λέκκα Χριστίνα
9. Ριζόπουλος Σπυρίδων
10. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
11. Ζήκος Νικόλαος

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

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

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

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα
Τηλ.: 26510 87441, 87319
Fax: 26510 87441

Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 08-09-2020
Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 120703 / 2156

Ημερομηνία: 06-08-2020
Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

Προς:

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

5^ο χλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης
Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κα Εφη Εξάρχου

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου
Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού
Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος
Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου
Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 2ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η ,α/α 8): «Μικρό Υδροηλεκτρικό έργο, στη θέση «Γκούρα», στην Τ.Κ. Μικρό Περιστέρι του Δήμου Μετσόβου, Π.Ε. Ιωαννίνων». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: « ΛΑΚΜΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Α.Ε.».

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

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

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

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

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η ,α/α 8): «Μικρό Υδροηλεκτρικό έργο, στη θέση «Γκούρα», στην Τ.Κ. Μικρό Περιστέρι του Δήμου Μετσόβου, Π.Ε. Ιωαννίνων». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: « ΛΑΚΜΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Α.Ε.».

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας λειτουργίας της μονάδας του θέματος είναι η εταιρεία «ΛΑΚΜΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Α.Ε.».

Το υφιστάμενο έργο εκμεταλλεύεται ενεργειακά τα ύδατα του ρέματος Γκούρα, το οποίο αποτελεί κλάδο του Ποταμού Μετσοβίτικου και εντοπίζεται στη Δημοτική Ενότητα (Δ.Ε.) Εγνατίας, του Δήμου Μετσόβου, του Νομού Ιωαννίνων, με την κατασκευή Μικρού Υδροηλεκτρικού Έργου (ΜΥΗΕ), συνολικής ισχύος 2,155ΜW. Ειδικότερα, το σύνολο των υφιστάμενων έργων περιλαμβάνουν μία υδροληψία σε υψόμετρο περί τα +1.105m, αγωγό προσαγωγής των υδάτων, μήκους 3.555m και το σταθμό παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, σε υψόμετρο +655m. Στη συνέχεια, το νερό μετά τη διέλευσή του από τη μονάδα ηλεκτροπαραγωγής, μέσω διώρυγας φυγής, επιστρέφει στην κοίτη του ρέματος Γκούρα.

Η συνολική εγκατεστημένη ισχύς του έργου είναι 990kWe. Θα γίνει ανανέωση του υδροστρόβιλου με τοποθέτηση νέου στρόβιλου ισχύος 1.045kW, αποδιδόμενης ισχύος 990kWe. Στο έργο πρόκειται να εγκατασταθεί ένας επιπλέον στρόβιλος, στο κτίριο παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, ισχύος 1.200kW, αποδιδόμενης ισχύος 1.165kWe. Η πρόσβαση στο χώρο της υδροληψίας εξασφαλίζεται μέσω υφιστάμενης δασικής οδού, η οποία διασταυρώνεται στα όρια του οικισμού Ταμπούρια, με την Εγνατία Οδό. Όσον αφορά την εγκατάσταση του αγωγού προσαγωγής, συνολικού μήκους 3.555m, είναι τοποθετημένος υπόγειο σε όρυγμα, διότι η οδός τοποθέτησης του αγωγού χρησιμοποιείται για την προσέγγιση τόσο του χώρου της υδροληψίας όσο και του οικίσκου του σταθμού του έργου. Η χωροθέτηση του Μικρού Υδροηλεκτρικού Έργου στο ρέμα Γκούρα πραγματοποιήθηκε, κατά την φάση κατασκευής του έργου (περίοδο 1998-2001), λαμβάνοντας υπόψη το υδάτινο δυναμικό, την τεχνική εφικτότητα, αλλά και περιβαλλοντικά κριτήρια.

Για το υπό μελέτη έργο:

- Το Μάρτιο του έτους 1999 εκδόθηκε από την Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Ιωαννίνων, Διεύθυνση Πολεοδομίας και Περιβάλλοντος η με αριθ. πρωτ. 9140/98/08.03.1999, Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων με θέμα

«Έγκριση περιβαλλοντικών όρων για την κατασκευή και λειτουργία μικρού Υδροηλεκτρικού σταθμού ισχύος 990kW με εκμετάλλευση του ρέματος στη θέση "Γκούρα" στην κτηματική Περιφέρεια του Δημοτικού Διαμερίσματος Μικρού Περιστερίου Δήμου Εγνατίας Νομού Ιωαννίνων από την εταιρία "ΛΑΚΜΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Α.Ε."»,

- Εν συνεχεία, τον Ιούνιο του ίδιου έτους, εκδόθηκε η Απόφαση Χορήγησης Άδειας Χρήσης Νερού με αριθ. πρωτ. 2345/29.06.1999 του Γ.Γ. Περιφέρειας Ηπείρου με θέμα: «Χορήγηση ενιαίας άδειας χρήσης νερού - εκτέλεσης έργου αξιοποίησης υδατικών πόρων και εγκατάστασης μικρού υδροηλεκτρικού σταθμού ισχύος 990kW, στην εταιρία ΛΑΚΜΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Α.Ε., ως ανεξάρτητο παραγωγό, στην θέση Γκούρα του Διαμερίσματος Μικρού Περιστερίου του Δήμου Εγνατίας του Νομού Ιωαννίνων,
- Επιπλέον, το 2001, για το εν λόγω έργο εκδόθηκε η με αριθ. πρωτ. 1969/05.06.2001 Απόφαση Άδειας λειτουργίας του Γ.Γ. Περιφέρειας Ηπείρου με θέμα: «Άδεια λειτουργίας μικρού υδροηλεκτρικού σταθμού ισχύος 990kW, στην εταιρία ΛΑΚΜΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Α.Ε., στην θέση Γκούρα του Διαμερίσματος Μικρού Περιστερίου του Δήμου Εγνατίας του Νομού Ιωαννίνων».
- Ταυτόχρονα, το ίδιο έτος εκδόθηκε από τη Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας η με αριθ. πρωτ ΥΠΑΝ Δ6/Φ20.012/9881/29.05.2001 Άδεια Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας (Α.Μ. Αδειών ΡΑΕ ΑΔ-00001) για εγκατεστημένη ισχύ 990kW,
- Το 2012 εκδόθηκε η τροποποίηση της ανωτέρω απόφασης για την αύξηση ισχύος από 990kW σε 2.155kW με αριθ. 781/2012.

Στην παρούσα φάση ο ΜΥΗΣ λειτουργεί με ισχύ 990kW. Με την παρούσα Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων ζητείται η Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων (Ε.Π.Ο.) για το ΜΥΗΕ με ισχύ 2,155MW. Μετά την έκδοση της ΑΕΠΟ θα γίνουν οι απαραίτητες αλλαγές στο ΜΥΗΣ (προσθήκη υδροστροβίλου) ώστε να φτάσει στην αδειοδοτημένη ισχύ των 2,155MW. Το έργο είναι υφιστάμενο και ως εκ τούτου δεν πραγματοποιείται κάποιου είδους κατασκευή, παρά μόνο αλλαγή μερικού ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού εντός του κτιρίου του Σταθμού Παραγωγής, με σκοπό την πλήρη αξιοποίηση της ενεργειακής δυναμικότητας που προσφέρει το υδάτινο δυναμικό του ρέματος Γκούρα.

Ο χώρος εγκατάστασης της υδροληψίας του Μικρού Υδροηλεκτρικού Σταθμού στη θέση Γκούρα-Μ. Περιστερίου βρίσκεται ~3,10km ανάντη του σημείου όπου δασικός δρόμος διασταυρώνεται με την Εγνατία Οδό και περίπου:

- 2,0km νότια του οικισμού Ραχούλας
- 2,0km νότια του οικισμού Μικρού Περιστερίου
- 3,5km νότια-νοτιοανατολικά του οικισμού Ταμπουριών.

Ο χώρος εγκατάστασης του σταθμού παραγωγής του υπό εξέταση ΜΥΗΕ βρίσκεται σε απόσταση ~2,9km βόρειο-βορειοδυτικά της υδροληψίας και ~300m ανάντη του σημείου όπου δασικός δρόμος διασταυρώνεται με την Εγνατία Οδό και περίπου:

- 1,3km βορειοδυτικά του οικισμού Ραχούλας
- 1,8km βορειοδυτικά του οικισμού Μικρού Περιστερίου
- 500m νότια του οικισμού Ταμπουριών.

Το υφιστάμενο έργο δεν εμπίπτει εντός προστατευόμενων περιοχών του Ευρωπαϊκού Οικολογικού Δικτύου Natura 2000.

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

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

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

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

- Κάθε είδους απορρίμματα και άχρηστα υλικά θα πρέπει να συλλέγονται και να απομακρύνονται από το χώρο του έργου. Η διάθεσή τους θα πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.
- Απαγορεύεται η απόρριψη παλαιών ορυκτελαίων επί του εδάφους.
- Κατά τη λειτουργία του έργου, θα λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος της περιοχής, με την αποφυγή ρύπανσης των επιφανειακών νερών, των υδροφόρων και του περιβάλλοντος χερσαίου χώρου.
- Να τοποθετηθούν σταθμίμετρα για τον υπολογισμό της στάθμης του ρέματος σε ενδεδειγμένα σημεία όπως ανάντη και κατόντη της υδροληψίας, κατά την είσοδο και έξοδο των υδάτων από το σταθμό παραγωγής κ.α.
- Τα προς χρήση και προς απόσυρση λιπαντικά έλαια να φυλάσσονται σε κλειστά δοχεία, σε στεγασμένο χώρο με στεγανό δάπεδο. Για οποιαδήποτε διάταξη στην οποία χρησιμοποιούνται λιπαντικά έλαια, θα πρέπει να εξασφαλίζεται η δυνατότητα συλλογής τυχών διαρροών τους σε κατάλληλη δεξαμενή.
- Τόσο κατά την κατασκευή όσο και κατά τη λειτουργία του έργου, θα ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος της περιοχής, με την αποφυγή ρύπανσης των επιφανειακών νερών, των υδροφόρων και του περιβάλλοντος χερσαίου χώρου.

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

α) το με αριθ. Πρωτ. 76094/ 03-07-2020 έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,

β) την από 06-08-2020 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου, γ) την αρνητική τοποθέτηση της κ. Ζέκα-Πάσχου, μέλους της παράταξης «Λαϊκή Συσπείρωση», δ) την τοποθέτηση του κ. Ζήκου, μέλους της παράταξης «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο» ότι θα ψηφίσουν θετικά ως παράταξη αλλά ότι έχουν τις ενστάσεις τους όσον αφορά στο ότι την κατασκευή τέτοιων έργων αναλαμβάνουν ιδιώτες και ότι πρέπει να μπει ένα φραγμός και να αναλάβει το κράτος την πρωτοβουλία και ό,τι διατυπώθηκε κατά την διάρκεια της συζήτησης του θέματος, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) έχει ως εξής:

Αποφασίζει κατά πλειοψηφία (απόφαση 9/91/01-09-2020)

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 76094/ 03-07-2020 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, με τους όρους που θέτει η υπηρεσία.

- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ η κα. Ζέκα-Πάσχου, μέλος της παράταξης «Λαϊκή Συσπείρωση»

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

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

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

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

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

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΜΠΡΑΪΜΗ -ΜΠΟΤΣΗ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

1. Δημητρίου Δημήτριος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Φώτης Φώτιος
6. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
7. Κορωνάιος Θεόδωρος
8. Λέκκα Χριστίνα
9. Ριζόπουλος Σπυρίδων
10. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
11. Ζήκος Νικόλαος

Δ10

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

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

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

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα
Τηλ.: 26510 87441, 87319
Fax: 26510 87441

Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 08-09-2020
Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 120907 / 2160

Ημερομηνία:
Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):
Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή
δραστηριότητας:

Προς:

**Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής Μακεδονίας
Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου**
5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης
Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα
Υπόψη: κα Ελ. Αρβανιτάκη

Κοιν:

**Περιφέρεια Ηπείρου
Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.
Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας
ΠΕ Θεσπρωτίας**
Υπόψη κ.Ανυφαντάκη Κασσιανής
Π. Τσαλδάρη 18^Α
46100 Ηγουμενίτσα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 3ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) της δραστηριότητας (κατηγορία Α2, ομάδα 10η): «Φ/Β πάρκο, εγκατεστημένης ισχύος 12,524 ΜWp, στην Τ.Κ. Σπαθαραίων, Δ.Ε. Μαργαριτίου, Δ. Ηγουμενίτσας, Π.Ε. Θεσπρωτίας της Περιφέρειας Ηπείρου (ΠΑΛΗΟΣΦΑΤΙ 1)». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία «ΑΒΟ WIND ΑG».

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

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

3. ΑΠΟΦΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

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

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) της δραστηριότητας (κατηγορία Α2, ομάδα 10η): «Φ/Β πάρκο, εγκατεστημένης ισχύος 12,524 ΜWp, στην Τ.Κ. Σπαθαραίων, Δ.Ε. Μαργαριτίου, Δ. Ηγουμενίτσας, Π.Ε. Θεσπρωτίας της Περιφέρειας Ηπείρου (ΠΑΛΗΟΣΦΑΤΙ 1)». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία «ΑΒΟ WIND ΑG».

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Η Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων αφορά στην εγκατάσταση και λειτουργία μονάδας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από φ/β πάρκο, ισχύος 12,524ΜWp, στην Τ.Κ. Σπαθαραίοι, Δ. Ηγουμενίτσας, με αριθμό άδειας παραγωγής, από τη Ρ.Α.Ε., **281/2020**.



Εικόνα 1. Απόσπασμα GoogleEarth.

Η δραστηριότητα θα εγκατασταθεί σε μισθωμένο αγροτεμάχιο, εντός των διοικητικών ορίων της Τ.Κ. Σπαθαραίοι, Δ. Ηγουμενίτσας. Η πρόσοψη και η κεντρική είσοδος της θα είναι επί αγροτικής οδού, μεταβλητού πλάτους, όπως αυτό απεικονίζεται στο συνημμένο τοπογραφικό διάγραμμα της Μ.Π.Ε..

Η προτεινόμενη θέση εγκατάστασης δεν προκαλεί οπτική όχληση, λόγω της μορφολογίας του εδάφους, εδράζεται σε εκτός σχεδίων περιοχή, δηλαδή, εκτός οικισμών, εκτός σχεδίου πόλεως, αφού δεν ευρίσκεται σε Σ.Χ.Ο.Ο.Α. Πόλεως και Γ.Π.Σ., εκτός χώρου με κηρυγμένα διατηρητέα μνημεία ή οριοθετημένων αρχαιολογικών ζωνών, εκτός περιοχών απόλυτου προστασίας της φύσης και φυσικών πάρκων, ειδικότερα: εθνικών ή περιφερειακών πάρκων, περιοχών προστασίας οικότοπων και ειδών, ειδικών ζωνών διατήρησης Ε.Ζ.Δ. και ζωνών ειδικής προστασίας Ζ.Ε.Π., υδροτόπων και εθνικών δρυμών, διατηρητέων μνημείων της φύσης και αισθητικών δασών, εκτός περιοχής γεωργικής γης υψηλής παραγωγικότητας (Γ.Γ.Υ.Π.) καθώς και εκτός τουριστικά αναπτυσσόμενης περιοχής και λεκανών απορροής ποταμών.

Στο Δυτικό όριο της έκτασης, βρίσκεται σταυλική εγκατάσταση ενώ στο Ανατολικό όριο και σε όμορη έκταση, με ονομασία θέσης «ΠΑΛΗΟΦΣΑΤΙ 2», ο ίδιος φορέας έχει υποβάλλει αντίστοιχη Μ.Π.Ε. για την εγκατάσταση φ/β πάρκου, ίδιας δυναμικότητας και με την υπ' αριθμ. άδεια παραγωγής από τη Ρ.Α.Ε. 298/2020. Ανάμεσα στις δύο όμορες περιοχές, υφίσταται μικρή εκκλησία σε ξένης ιδιοκτησίας έκταση, στην οποία η πρόσβαση θα πραγματοποιείται μέσω του υπάρχοντος ιδιωτικού δρόμου, ο οποίος τις διαπερνά, και θα διατηρηθεί όπως έχει, για την κατασκευή και λειτουργία των 2 έργων.

Η απόσταση της θέσης εγκατάστασης του φ/β πάρκου, στη θέση «ΠΑΛΗΟΦΣΑΤΙ 1», σε ευθεία γραμμή, από τους κοντινότερους οικισμούς της Δ.Ε. Μαργαρίτι, Δ. Ηγουμενίτσας δίνεται στον απέναντι πίνακα:

1.- ΤΖΑΡΑ	0,4 χλμ.
2.- ΣΠΑΘΑΡΑΙΟΙ	1,4 χλμ.
3.- ΜΟΡΦΙ	2,0 χλμ.

Για το φ/β σταθμό της θέσης «ΠΑΛΗΟΦΣΑΤΙ 1», ήδη έχουν ληφθεί και επισυνάπτονται στο Παράρτημα, οι σχετικές γνωμοδοτήσεις χωροθέτησης από: την Υπηρεσία Νεότερων Μνημείων & Τεχνικών Έργων Ηπείρου, την Εφορεία Αρχαιοτήτων Θεσπρωτίας, το Γ.Ε.Ε.Θ.Α./ Τμ. Περιβάλλοντος, τη Δ/νση Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής Π.Ε. Θεσπρωτίας και τη Δ/νση Δασών Θεσπρωτίας.

Σύμφωνα με την Πράξη Χαρακτηρισμού της Δ/νσης Δασών Θεσπρωτίας (ΑΔΑ: 67ΗΗΟΡ1Γ-7Χ2), οι εκτάσεις, οι οποίες αποτελούνται από τμήματα των τεμαχίων 296, 297 και το τεμάχιο 299 Αγροκτήματος Σπαθαράτι της Οριστικής Διανομής 1933, εμβαδών 220.287,45τ.μ. και 45.569,65τ.μ., χαρακτηρίζονται ως εξής:

1. Το τμήμα 1 της έκτασης, εμβαδόν 97.861,08τ.μ., **μη Δασικού** χαρακτήρα.
2. Την έκταση, που αποτελείται από το τμήμα 2, εμβαδόν 81.362,01τ.μ., το τμήμα 3, εμβαδόν 41.064,36τ.μ., και την έκταση, εμβαδόν 45.569,65τ.μ., ως **Δασικού** χαρακτήρα που, μαζί με την εκεί συνυπάρχουσα χλωρίδα και πανίδα, αποτελεί, μέσω της αμοιβαίας αλληλεξάρτησης και αλληλεπίδρασης, ιδιαίτερη Βιοκοινότητα (Δασοβιοκοινότητα) και ιδιαίτερο φυσικό περιβάλλον (Δασογενές).

Η χωροθέτηση έγινε σύμφωνα με το Ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις Α.Π.Ε., με σκοπό την μέγιστη δυνατή παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας και την παροχή της στο δίκτυο της Ε.Σ.Μ.Η.Ε.. Συνολικά, έχει προβλεφθεί να εγκατασταθούν 39.758 φ/β πλαίσια, ισχύος 315W το καθένα, τα οποία θα ομαδοποιούνται σε στοιχειοσειρές και θα καταλήγουν σε 6 -έξι- αντιστροφείς (inverters), ισχύος 2200KW έκαστος. Η παραγόμενη ενέργεια θα μεταφέρεται στο κτίριο ελέγχου του φ/β, όπου είναι σε κατάλληλη διάταξη οι Μ/Σ και ΧΤ/ΜΤ. Οι εν λόγω Μ/Σ, μέσω κατάλληλων προστατευτικών και μετρητικών διατάξεων, θα διοχετεύουν την παραγόμενη ενέργεια στο δίκτυο Ε.Σ.Μ.Η.Ε., μέσω αποκλειστικής γραμμής ΜΤ, που θα αναχωρεί από το κτίριο ελέγχου του φ/β πάρκου και θα καταλήγουν στο νέο Υ/Σ ΜΤ/ΥΤ 20KV/150KV, που θα κατασκευαστεί σε όμορο τεμάχιο με τον υφιστάμενο Υ/Σ «Καναλάκι».

Η κατασκευή του θα επιτρέψει την απορρόφηση της συνολικής ενέργειας των 2 όμορων φ/β πάρκων («ΠΑΛΗΟΦΣΑΤΙ 1 κ' 2»), η οποία θα ανέρχεται στα 25,048ΜWp, καθώς και από άλλους ιδιώτες, ενεργειακές κοινότητες, χάρις στην μελλοντική δυνατότητα διασύνδεσης που θα παρέχει.

Σημειώνεται ότι ο Α.Δ.Μ.Η.Ε. έχει εκδώσει προσφορά σύνδεσης **και για άλλους 5 -πέντε- φ/β σταθμούς, δυναμικότητας 9,946ΜWp ο καθένας, της ίδιας εταιρείας, σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:**

α/α	Αριθμός Απόφασης Ρ.Α.Ε.Α.Δ.Μ.Η.Ε.	Θέση
1.-	641/14.06.201920080/27.01.2020	Μεσοβούνι (Μαργαρίτι 1)
2.-	643/14.06.201920080/27.01.2020	Μεσοβούνι (Μαργαρίτι 2)
3.-	642/14.06.201920080/27.01.2020	Μεσοβούνι-Καλαμπάκια (Μαργαρίτι 3)
4.-	639/14.06.201920080/27.01.2020	Καλαμπάκια (Μαργαρίτι 4)
5.-	640/14.06.201920080/27.01.2020	Καλαμπάκια (Μαργαρίτι 5)

Σύμφωνα με την Μ.Π.Ε., τα υλικά που θα προκύψουν από τις εκσκαφές θα επαναχρησιμοποιηθούν για την τελική διαμόρφωση του εδάφους καθώς και για τη θραύση/ επιλογή τους ως αδρανή (άμμος, θραυστό).

Δεν προβλέπονται επιπλέον τεχνικά έργα, όπως σήραγγα, γέφυρα, αποθεσιοθάλαμοι και δανειοθάλαμοι.

Η χρήση νερού θα πραγματοποιείται μέσω δεξαμενής, χωρητικότητας 5κ.μ. και μόνο για την υγιεινή του προσωπικού εργασίας και ασφάλειας του χώρου.

Η τοποθέτηση υποστηρικτικών υποδομών, με πασσαλόμπηξη, θα γίνει στο κατάλληλο βάθος και με τρόπο, ώστε να μην απαιτηθούν μεγάλης κλίμακας εκσκαφική εργασία.

Τέλος, προτείνεται η περιμετρική περίφραξη καθώς και φύτευση της έκτασης, ώστε να μετριαστεί στο ελάχιστο η οπτική υποβάθμιση της περιοχής.

Σημειώνεται ότι, ως Υπηρεσία για την υποδοχή παρατηρήσεων, ενστάσεων ή διαμαρτυριών έχει οριστεί το Περιφερειακό Συμβούλιο, οπότε το Τμήμα μας δεν είναι σε θέση να γνωρίζει αν έχουν υποβληθεί.

Κατά την άποψη της υπηρεσίας μας, η Μ.Π.Ε. του έργου αντιμετωπίζει κατά τρόπο ικανοποιητικό και αποτελεσματικό τις όποιες επιπτώσεις στο περιβάλλον από την κατασκευή και λειτουργία του, και, ως εκ τούτου, εισηγούμαστε όπως γνωμοδοτήσετε θετικά επί της Μ.Π.Ε. του έργου: **«Φωτοβολταϊκό Πάρκο, εγκατεστημένης ισχύος 12,524ΜWp, που θα εγκατασταθεί στη θέση “ΠΑΛΗΟΦΣΑΤΙ 1”, Τοπικής Κοινότητας Σπαθαραίοι, Δημοτική Ενότητα Μαργαρίτι, Δήμος Ηγουμενίτσας, Περιφερειακή Ενότητα Θεσπρωτίας, Περιφέρεια Ηπείρου, της εταιρείας ABO WINDAG».-**

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

α) το με αριθ. Πρωτ.76438/06-07-2020. έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,

β)Την εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος &Υδροοικονομίας ΠΕ Θεσπρωτίαςτης Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου

γ) την πρόταση της Προέδρου της Επιτροπής κας Μπραϊμή, για αρνητική γνωμοδότηση, καθώς πρόκειται για μια πολύ μεγάλη επένδυση, που θα δεσμεύσει πολύ μεγάλο ποσοστό ενέργειας της περιοχής, με αποτέλεσμα να ελαχιστοποιηθεί η διαθέσιμη ενέργεια για άλλες ενεργειακές κοινότητες ή για το όφελος της τοπικής κοινωνίας.

δ) την τοποθέτηση του κ. Κορωναίου, μέλους της παράταξης «Κοινό των Ηπειρωτών» ότι δεν έχει αλλάξει η θέση

της παράταξης από τη συζήτηση που είχε γίνει σε εκείνη τη συνεδρίαση, δηλ ότι είναι αρνητικοί λόγω μεγέθους της επένδυσης, καθώς πρόκειται για κατάτμηση ισχύος, δέσμευση της ενέργειας της περιοχής που θα οδηγούσε σε έλλειψη ενέργειας για τους ντόπιους μικροκτηνοτρόφους. Υπάρχει πρόβλημα με τη δημιουργία τεράστιων μονάδων. Πρόκειται για εμπόριο αδειών. Πολιτικά η Επιτροπή δεν μπορεί να συμφωνήσει με τη δημιουργία της συγκεκριμένης μονάδας, ως εκ τούτου η παράταξη συμφωνεί με την πρόταση για αρνητική γνωμοδότηση.

ε) την τοποθέτηση του κ.Ριζόπουλου, μέλους της παράταξης «Ορίζοντες Ηπείρου» ο οποίος είναι θετικός στη δημιουργία της μονάδας.

στ) την επισήμανση της Προέδρου, κ. Μπραϊμη, ότι μας προβληματίζει το γεγονός ότι η τοπική κοινωνία ή ο Δήμος δεν έχει πάρει θέση, αλλά δεν μας φορά το θέμα και ότι δυστυχώς ο ρόλος της Επιτροπής είναι μόνο γνωμοδοτικός.

στ) την τοποθέτηση του κ. Δημητρίου, μέλους της παράταξης «Ήπειρος Όλων» ότι φυσικά και είναι αρνητικός στη δημιουργία της μονάδας αλλά διαπιστώνει ότι δυστυχώς δεν έχει καμία αξία η γνώμη της Επιτροπής,

ζ) την τοποθέτηση της κ. Ζέκα-Πάσχου, μέλους της παράταξης «Λαϊκή Συσπείρωση» ότι είναι αρνητική στη δημιουργία της μονάδας, ότι αποτελεί μεγάλο πρόβλημα το γεγονός ότι η μονάδα θα καταλάβει και δασική έκταση και ότι είναι αυταπάτη να νομίζουμε ότι ο μικροί αγρότες θα μπορέσουν ποτέ να επιβληθούν στα μεγαθήρια.

η) την τοποθέτηση του κ.Ζήκου, μέλους της παράταξης «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο» ότι οι μεγάλες επιχειρήσεις θα προσπαθήσουν να πάρουν το μεγαλύτερο μέρος των χρημάτων που θα δοθούν από την Ευρώπη για την πράσινη ανάπτυξη. Ως εκ τούτου είναι αρνητικός στη δημιουργία της μονάδας,

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

**Αποφασίζει κατά πλειοψηφία
(απόφαση 9/92/01-09-2020)**

Γνωμοδοτεί **αρνητικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 76438/06-07-2020. έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, για να μην υπάρχει ενεργειακή δέσμευση υψηλής ισχύος από έναν μόνο επενδυτή, ώστε να έχουν τη δυνατότητα και μικρότεροι επενδυτές να δραστηριοποιηθούν στην περιοχή.

Θετικά ψήφισε ο κ. Ριζόπουλος Σπυρίδων, μέλος της παράταξης «ΟΡΙΖΟΝΤΕΣ ΗΠΕΙΡΟΥ-Περήφανοι Ξανά!»

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

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

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

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

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



ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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



Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΜΠΡΑΪΜΗ - ΜΠΟΤΣΗ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

1. Δημητρίου Δημήτριος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Φώτης Φώτιος
6. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
7. Κορωναίος Θεόδωρος
8. Λέκκα Χριστίνα
9. Ριζόπουλος Σπυρίδων
10. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
11. Ζήκος Νικόλαος

Δ10

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

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
Ταχ. Δ/ση: Διοικητήριο Περιφέρειας Ηπείρου
Πλ. Πύρρου 1, 45221 Ιωάννινα
Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα
Τηλ.: 26510 87441, 87319
Fax: 26510 87441
Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 08-09-2020
Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 120913 / 2161
Ημερομηνία:
Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):
Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

Προς:
Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής Μακεδονίας
Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου
5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης
Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα
Υπόψη: κα Ελ Αρβανιτάκη

Κοιν:
Περιφέρεια Ηπείρου
Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.
Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας
ΠΕ Θεσπρωτίας
Υπόψη κ.Ανυφαντάκη Κασσιανής
Π. Τσαλδάρη 18^Α
46100 Ηγουμενίτσα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 4ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) της δραστηριότητας (κατηγορία Α2, ομάδα 10η): «Φ/Β πάρκο, εγκατεστημένης ισχύος 12,524 MWp, στην Τ.Κ. Σπαθαραίων, Δ.Ε. Μαργαριτίου, Δ. Ηγουμενίτσας, Π.Ε. Θεσπρωτίας και Τ.Κ. Κορώνης, Δ.Ε. Φαναρίου, Δ. Πάργας, Π.Ε. Πρεβέζης της Περιφέρειας Ηπείρου (ΠΑΛΗΟΣΦΑΤΙ 2)». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία «ΑΒΟ WIND AG».

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

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

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

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

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) της δραστηριότητας (κατηγορία Α2, ομάδα 10η): «Φ/Β πάρκο, εγκατεστημένης ισχύος 12,524 MWp, στην Τ.Κ. Σπαθαραίων, Δ.Ε. Μαργαριτίου, Δ. Ηγουμενίτσας, Π.Ε. Θεσπρωτίας και Τ.Κ. Κορώνης, Δ.Ε. Φαναρίου, Δ. Πάργας, Π.Ε. Πρεβέζης της Περιφέρειας Ηπείρου (ΠΑΛΗΟΣΦΑΤΙ 2)». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία «ΑΒΟ WIND AG».

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Η Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων αφορά στην εγκατάσταση και λειτουργία μονάδας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από φ/β πάρκο, με αριθμό άδειας παραγωγής, από τη Ρ.Α.Ε., **298/2020**.

Εικόνα 1. Απόσπασμα GoogleEarth.



Η δραστηριότητα θα εγκατασταθεί σε μισθωμένο αγροτεμάχιο, εντός των διοικητικών ορίων της Τ.Κ. Σπαθαραίων, Δ.Ε. Μαργαρίτι, Δ. Ηγουμενίτσας Π.Ε. Θεσπρωτίας, με το νότιο τμήμα της, εμβαδόν 21.670τ.μ., εντός των ορίων της Τ.Κ. Κορώνης, Δ.Ε. Φαναρίου, Δ. Πάργας, Π.Ε. Πρεβέζης (Ζώνη 2Α, «Εκτός Σχεδίου Ζώνης», Γ.Π.Σ. Δ. Φαναρίου 451/02.10.2007, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει έως σήμερα).

Η πρόσοψη και η κεντρική είσοδος της δραστηριότητας θα είναι επί αγροτικής οδού, μεταβλητού πλάτους, όπως αυτό απεικονίζεται στο συνημμένο τοπογραφικό διάγραμμα της Μ.Π.Ε..

Η προτεινόμενη θέση εγκατάστασης δεν προκαλεί οπτική όχληση, λόγω της μορφολογίας του εδάφους, εδράζεται σε εκτός σχεδίων περιοχή, δηλαδή, εκτός οικισμών, εκτός σχεδίου πόλεως, αφού δεν ευρίσκεται σε Σ.Χ.Ο.Ο.Α. Πόλεως και Γ.Π.Σ., εκτός χώρου με κηρυγμένα διατηρητέα μνημεία ή οριοθετημένων αρχαιολογικών

ζωνών, εκτός περιοχών απόλυτου προστασίας της φύσης και φυσικών πάρκων, ειδικότερα: εθνικών ή περιφερειακών πάρκων, περιοχών προστασίας οικότοπων και ειδών, ειδικών ζωνών διατήρησης Ε.Ζ.Δ. και ζωνών ειδικής προστασίας Ζ.Ε.Π., υγροτόπων και εθνικών δρυμών, διατηρητέων μνημείων της φύσης και αισθητικών δασών, καθώς και εκτός τουριστικά αναπτυσσόμενης περιοχής και λεκανών απορροής ποταμών.

Στο ανατολικό όριο της έκτασης βρίσκεται κοινόχρηστο ρέμα εποχιακής ή διακοπτόμενης ροής, όπως ορίζεται στο Γ.Π.Σ. Δ. Φαναρίου ενώ στο **δυτικό** όριο και σε **όμορη** έκταση, ο **ίδιος φορέας** προτίθεται να εγκαταστήσει φ/β πάρκο **ιδιαιοσχύος**, σε θέση ονομασίας «ΠΑΛΗΟΦΣΑΤΙ 1» με Άδεια Παραγωγής την υπ' αριθμ. **281/2020**.

Ανάμεσα στις δύο όμορες περιοχές, υφίσταται μικρή εκκλησία σε ξένης ιδιοκτησίας έκταση, στην οποία η πρόσβαση θα πραγματοποιείται μέσω του **υπάρχοντος** ιδιωτικού δρόμου, ο οποίος τις διαπερνά, και **θα διατηρηθεί όπως έχει**, για την κατασκευή και λειτουργία των 2 -δύο- έργων.

Η απόσταση της θέσης εγκατάστασης του φ/β πάρκου, στη θέση «ΠΑΛΗΟΦΣΑΤΙ 2», σε ευθεία γραμμή, από τους κοντινότερους Οικισμούς, δίνεται στον απέναντι πίνακα:

Για το φ/β σταθμό της θέσης «ΠΑΛΗΟΦΣΑΤΙ 2», ήδη έχουν ληφθεί και επισυνάπτονται στο Παράρτημα της Μ.Π.Ε., οι σχετικές γνωμοδοτήσεις χωροθέτησης από: την Υπηρεσία Νεότερων Μνημείων & Τεχνικών Έργων Ηπείρου, τις Εφορείες Αρχαιοτήτων Θεσπρωτίας και Πρέβεζας, το Γ.Ε.Ε.Θ.Α./ Τμ. Περιβάλλοντος, τη Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής Π.Ε. Θεσπρωτίας/ Περιφερειακή Επιτροπή Περιβάλλοντος & Χωροταξίας (Π.Ε.ΧΩ.Π.), τις Δ/σεις Δασών Θεσπρωτίας και Πάργας καθώς και τη Βεβαίωση Χρήσης Γης (Β.Χ.Γ.) Δ. Πάργας.

Η περιοχή εγκατάστασης του Φ/Β πάρκου δεν έχει χαρακτηριστεί ως Γεωργικής Γης Υψηλής Παραγωγικότητας (Γ.Γ.Υ.Π.) αλλά τμήματά της εμπίπτουν στην Δασική νομοθεσία καθώς έχουν χαρακτηριστεί ως Αναδασωτέα (**Ζώνη αποκλεισμού εγκατάστασης οποιουδήποτε έργου-δραστηριότητας**), Δασικά, μη Δασικά, και Χορτολιβαδικά, συγκεκριμένα:

Σύμφωνα με την Πράξη Χαρακτηρισμού της Δ/σης Δασών Πρέβεζας (Α.Δ.Α. ΩΣΖΨΟΡ1Γ-1ΥΡ), η έκταση των 21.670,00τ.μ., που κείται στην Τ.Κ. Κορώνη, Δ.Ε. Φανάρι, Δ. Πάργας, και απεικονίζεται στο τοπογραφικό διάγραμμα χαρακτηρίζεται ως **Δασική** και υπαγόμενη στις Διατάξεις της Δασικής Νομοθεσίας.

Σύμφωνα με την Πράξη Χαρακτηρισμού της Δ/σης Δασών Θεσπρωτίας (61ΞΒΟΡ1Γ-Ψ3Δ), οι εκτάσεις, οι οποίες αποτελούνται από τμήματα των τεμαχίων 296, 297 και το τεμάχιο 299 Αγροκτήματος Σπαθαράτι της Οριστικής Διανομής 1933, που κείνται στη θέση «ΠΑΛΗΟΦΣΑΤΙ», εμβαδού 113.331τ.μ. στο ένα τμήμα της, και 66.843,34τ.μ., στο έτερό της, στο συνημμένο τοπογραφικό διάγραμμα, χαρακτηρίζονται ως εξής:

1.- ΤΖΑΡΑ	0,4 χλμ.
2.- ΣΠΑΘΑΡΑΙΟΙ	1,4 χλμ.
3.- ΜΟΡΦΙ	2,0 χλμ.

Το τμήμα Β της έκτασης, εμβαδού 15.859,46τ.μ., **μη Δασικού** χαρακτήρα έκταση.

Το τμήμα Ε της έκτασης, εμβαδού 55.809,33τ.μ., **Χορτολιβαδικού** χαρακτήρα έκταση, υπαγόμενη στις Διατάξεις της Δασικής Νομοθεσίας, εφόσον αυτή **δεν** έχει αναγνωριστεί ως ιδιωτική.

Η έκταση του τμήματος Α, εμβαδού 6.753,28τ.μ., του τμήματος Γ, εμβαδού 90.718,26τ.μ. και του τμήματος Δ, εμβαδού 11.034,31τ.μ., **Δασική**, υπαγόμενη στις Διατάξεις της Δασικής Νομοθεσίας, που, μαζί με την εκεί συνυπάρχουσα χλωρίδα και πανίδα, αποτελεί, μέσω της αμοιβαίας αλληλεξάρτησης και αλληλεπίδρασης, ιδιαίτερη βιοκοινότητα (Δασοβιοκοινότητα) και ιδιαίτερο φυσικό περιβάλλον (Δασογενές).

Η χωροθέτηση έγινε σύμφωνα με το Ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις Α.Π.Ε., με σκοπό την μέγιστη δυνατή παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας και την παροχή της στο δίκτυο της Ε.Σ.Μ.Η.Ε.. Συνολικά, έχει προβλεφθεί να εγκατασταθούν 45.540 φ/β πλαίσια, ισχύος 275W το καθένα, τα οποία θα ομαδοποιούνται σε στοιχειοσειρές και θα καταλήγουν σε 5 -πέντε- αντιστροφείς (inverters), ισχύος 2200KW έκαστος. Η παραγόμενη ενέργεια θα μεταφέρεται στο κτίριο ελέγχου του φ/β, όπου είναι σε κατάλληλη διάταξη οι Μ/Σ και ΧΤ/ΜΤ. Οι εν λόγω Μ/Σ, μέσω κατάλληλων προστατευτικών και μετρητικών διατάξεων, θα διοχετεύουν την παραγόμενη ενέργεια στο δίκτυο Ε.Σ.Μ.Η.Ε., μέσω αποκλειστικής γραμμής ΜΤ, που θα αναχωρεί από το κτίριο ελέγχου του φ/β πάρκου και θα καταλήγουν στο νέο Υ/Σ ΜΤ/ΥΤ 20KV/150KV, που θα κατασκευαστεί σε όμορο τεμάχιο με τον υφιστάμενο Υ/Σ «Καναλάκι». Η κατασκευή του Υ/Σ θα επιτρέψει την απορρόφηση της συνολικής ενέργειας των 2 όμορων φ/β πάρκων («ΠΑΛΗΟΦΣΑΤΙ 1 κ' 2»), η οποία θα ανέρχεται στα 25,048MWp, καθώς και από άλλους ιδιώτες, ενεργειακές κοινότητες, χάρις στην μελλοντική δυνατότητα

διασύνδεσης που θα παρέχει.

Σημειώνεται ότι ο Α.Δ.Μ.Η.Ε. έχει εκδώσει προσφορά σύνδεσης και για άλλους 5 -πέντε- φ/β σταθμούς, δυναμικότητας **9,946ΜWp** ο καθένας, της ίδιας εταιρείας, σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

α/α	Αριθμός Απόφασης Ρ.Α.Ε.	Α.Δ.Μ.Η.Ε.	Θέση
1.-	641/14.06.2019	20080/27.01.2020	Μεσοβούνι (Μαργαρίτι 1)
2.-	643/14.06.2019	20080/27.01.2020	Μεσοβούνι (Μαργαρίτι 2)
3.-	642/14.06.2019	20080/27.01.2020	Μεσοβούνι-Καλαμπάκια (Μαργαρίτι 3)
4.-	639/14.06.2019	20080/27.01.2020	Καλαμπάκια (Μαργαρίτι 4)
5.-	640/14.06.2019	20080/27.01.2020	Καλαμπάκια (Μαργαρίτι 5)

Σύμφωνα με την Μ.Π.Ε., τα υλικά που θα προκύψουν από τις εκσκαφές θα επαναχρησιμοποιηθούν για την τελική διαμόρφωση του εδάφους καθώς και για τη θραύση/ επιλογή τους ως αδρανή (άμμος, θραυστό).

Δεν προβλέπονται επιπλέον τεχνικά έργα, όπως σήραγγα, γέφυρα, αποθεσιοθάλαμοι και δανειοθάλαμοι.

Η χρήση νερού θα πραγματοποιείται μέσω δεξαμενής, χωρητικότητας 5κ.μ. και μόνο για την υγιεινή του προσωπικού εργασίας και ασφάλειας του χώρου.

Η τοποθέτηση υποσφικτικών υποδομών, με πασσαλόμπηξη, θα γίνει στο κατάλληλο βάθος και με τρόπο, ώστε να μην απαιτηθούν μεγάλης κλίμακας εκσκαφική εργασία.

Τέλος, προτείνεται η περιμετρική περίφραξη καθώς και φύτευση της έκτασης, ώστε να μετριαστεί στο ελάχιστο η οπτική υποβάθμιση της περιοχής.

Σημειώνεται ότι, ως Υπηρεσία για την υποδοχή παρατηρήσεων, ενστάσεων ή διαμαρτυριών έχει οριστεί το Περιφερειακό Συμβούλιο, οπότε το Τμήμα μας δεν είναι σε θέση να γνωρίζει αν έχουν υποβληθεί.

Κατά την άποψη της υπηρεσίας μας, η Μ.Π.Ε. του έργου αντιμετωπίζει κατά τρόπο ικανοποιητικό και αποτελεσματικό τις όποιες επιπτώσεις στο περιβάλλον από την κατασκευή και λειτουργία του, και, ως εκ τούτου, εισηγούμαστε όπως γνωμοδοτήσετε θετικά επί της Μ.Π.Ε. του έργου: «Φωτοβολταϊκό Πάρκο, εγκατεστημένης ισχύος 12,524ΜWp, στην Τοπική Κοινότητα Σπαθαραίοι, Δημοτική Ενότητα Μαργαρίτι, Δήμος Ηγουμενίτσας, Περιφερειακή Ενότητα Θεσπρωτίας και Τ.Κ. Κορώνης, Δ.Ε. Φαναρίου, Δ. Πάργας, Π.Ε. Πρεβέζης, Περιφέρεια Ηπείρου (ΠΑΛΗΟΦΣΑΤΙ 2), με φορέα υλοποίησης την εταιρεία ABOWINDAG».-

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

α) το με αριθ. Πρω. 76438/06-07-2020 έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,

β) Την εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Θεσπρωτίας της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου

γ) την πρόταση της Προέδρου της Επιτροπής κας Μπραϊμη, για αρνητική γνωμοδότηση, καθώς πρόκειται για μια πολύ μεγάλη επένδυση, που θα δεσμεύσει πολύ μεγάλο ποσοστό ενέργειας της περιοχής, με αποτέλεσμα να ελαχιστοποιηθεί η διαθέσιμη ενέργεια για άλλες ενεργειακές κοινότητες ή για το όφελος της τοπικής κοινωνίας.

δ) την τοποθέτηση του κ. Κορωναίου, μέλους της παράταξης «Κοινό των Ηπειρωτών» ότι δεν έχει αλλάξει η θέση της παράταξης από τη συζήτηση που είχε γίνει σε εκείνη τη συνεδρίαση, δηλ ότι είναι αρνητικοί λόγω μεγέθους της επένδυσης, καθώς πρόκειται για κατάτμηση ισχύος, δέσμευση της ενέργειας της περιοχής που θα οδηγούσε σε έλλειψη ενέργειας για τους ντόπιους μικροκτηνοτρόφους. Υπάρχει πρόβλημα με τη δημιουργία τεράστιων μονάδων. Πρόκειται για εμπόριο αδειών. Πολιτικά η Επιτροπή δεν μπορεί να συμφωνήσει με τη δημιουργία της συγκεκριμένης μονάδας, ως εκ τούτου η παράταξη συμφωνεί με την πρόταση για αρνητική γνωμοδότηση.

ε) την τοποθέτηση του κ. Ριζόπουλου, μέλους της παράταξης «Ορίζοντες Ηπείρου» ο οποίος είναι θετικός στη δημιουργία της μονάδας.

στ) την επισήμανση της Προέδρου, κ. Μπραϊμη, ότι μας προβληματίζει το γεγονός ότι η τοπική κοινωνία ή ο Δήμος δεν έχει πάρει θέση, αλλά δεν μας φορά το θέμα και ότι δυστυχώς ο ρόλος της Επιτροπής είναι μόνο γνωμοδοτικός.

ζ) την τοποθέτηση του κ. Δημητρίου, μέλους της παράταξης «Ηπειρος Όλων» ότι φυσικά και είναι αρνητικός στη δημιουργία της μονάδας αλλά διαπιστώνει ότι δυστυχώς δεν έχει καμία αξία η γνώμη της Επιτροπής,

η) την τοποθέτηση της κ. Ζέκα-Πάσχου, μέλους της παράταξης «Λαϊκή Συσπείρωση» ότι είναι αρνητική στη δημιουργία της μονάδας, ότι αποτελεί μεγάλο πρόβλημα το γεγονός ότι η μονάδα θα καταλάβει και δασική έκταση και ότι είναι αυταπάτη να νομίζουμε ότι ο μικροί αγρότες θα μπορέσουν ποτέ να επιβληθούν στα μεγαθήρια.

θ) την τοποθέτηση του κ. Ζήκου, μέλους της παράταξης «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο» ότι οι μεγάλες επιχειρήσεις θα προσπαθήσουν να πάρουν το μεγαλύτερο μέρος των χρημάτων που θα δοθούν από την Ευρώπη για την πράσινη ανάπτυξη. Ως εκ τούτου είναι αρνητικός στη δημιουργία της μονάδας, και ό,τι άλλο διατυπώθηκε κατά την διάρκεια της συζήτησης του θέματος, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) έχει ως εξής:

**Αποφασίζει κατά πλειοψηφία
(απόφαση 9/93/01-09-2020)**

Γνωμοδοτεί **αρνητικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάσθηκε με το αριθμ. 76438/06-07-2020 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, για να μην υπάρχει ενεργειακή δέσμευση υψηλής ισχύος από έναν μόνο επενδυτή, ώστε να έχουν τη δυνατότητα και μικρότεροι επενδυτές να δραστηριοποιηθούν στην περιοχή.

Θετικά ψήφισε ο κ. Ριζόπουλος Σπυρίδων, μέλος της παράταξης «ΟΡΙΖΟΝΤΕΣ ΗΠΕΙΡΟΥ-Περήφανοι Ξανά!»

ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

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

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

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

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

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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



Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΜΠΡΑΪΜΗ - ΜΠΟΤΣΗ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

Δημητρίου Δημήτριος
Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
Λάμπρου Αλκιβιάδης
Βαρέλης Δημήτριος
Φώτης Φώτιος
Δηλαβέρη Ρεγγίνα
Κορωναίος Θεόδωρος
Λέκκα Χριστίνα
Ριζόπουλος Σπυρίδων
Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
Ζήκος Νικόλαος

Δ10

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

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

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

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα
Τηλ.: 26510 87441, 87319
Fax: 26510 87441

Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 08-09-2020

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 120923 / 2162

Ημερομηνία: 07-08-2020

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή
δραστηριότητας:

Προς:

Υπουργείο Περιβάλλοντος Ενέργειας
Δ/ση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης
Τμήμα Γ'

Λ. Αλεξάνδρας 11, 114 73 ΑΘΗΝΑ

Υπόψη: κο Κ. Γιαβή

Τηλ. 210 6417802

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 5ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) του έργου(υποκατηγορία Α1, ομάδα 11η , α/α 11):«ΚΥΤ Αράχθου 400/150 kV, Σταθμός Μετατροπής ΣΡ/ΕΡ και των επεκτάσεων τους» εντός των ορίων της Τ.Κ. Γραμμενίτσας, Δ.Ε. Βλαχερνών, του Δήμου Αρταίων». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ Α.Ε.» (Α.ΔΜ.Η.Ε. 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
-----	-----------------------------------	-------------------------	--

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) του έργου(υποκατηγορία Α1, ομάδα 11η , α/α 11):«ΚΥΤ Αράχθου 400/150 kV, Σταθμός Μετατροπής ΣΡ/ΕΡ και των επεκτάσεων τους» εντός των ορίων της Τ.Κ. Γραμμενίτσας, Δ.Ε. Βλαχερνών, του Δήμου Αρταίων». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ Α.Ε.» (Α.ΔΜ.Η.Ε. Α.Ε.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η εταιρεία ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ Α.Ε. (Α.ΔΜ.Η.Ε. Α.Ε.).

Η ΜΠΕ αφορά στον εντοπισμό, την αξιολόγηση και την αντιμετώπιση των επιπτώσεων στο περιβάλλον από τη λειτουργία των υφιστάμενων εγκαταστάσεων και των προβλεπόμενων επεκτάσεων του Κέντρου Υπερυψηλής Τάσης (ΚΥΤ) Αράχθου 400/150 kV, το οποίο κατασκευάστηκε στις αρχές της δεκαετίας του 1980 (ημερομηνία ηλεκτρικής 01/09/1980) και οι οποίες περιλαμβάνουν την ηλεκτρική ενέργεια από το δίκτυο μεταφοράς των 400 kV και τον υποβιβασμό αυτής σε 150 kV, ώστε να μπορεί να χρησιμοποιηθεί περαιτέρω από τους Υποσταθμούς των 150 kV/ΜΤ και να διανεμηθεί μέσω του δικτύου διανομής προς κατανάλωση. καθώς και την πλευρά των εγκαταστάσεων μετατροπής του Συνεχούς Ρεύματος σε Εναλλασσόμενο (ΣΡ/ΕΡ) του ΚΥΤ Αράχθου. Παράλληλα, αποτελεί και τον ενεργειακό κόμβο μέσω του οποίου υλοποιείται η διασύνδεση του Ελληνικού Συστήματος Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας με το Ιταλικό. Η ηλεκτρική διασύνδεση Ιταλίας – Ελλάδα πραγματοποιήθηκε το 2002 και αποτελεί μια μονοπολική σύνδεση Συνεχούς Ρεύματος 400 kV με ισχύ 500 MW, μεταξύ της Galatina (στην Ιταλία) και του ΚΥΤ Αράχθου (στην Ελλάδα).

Για τις υφιστάμενες εγκαταστάσεις είχε εκδοθεί η υπ' αρ. 91790/1996 Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων του Υ.ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ. με διάρκεια ισχύος έως 31.12.2006.

Το γήπεδο του ΚΥΤ Αράχθου βρίσκεται περίπου 1.100 m βόρεια της Ιονίας Οδού, 350 m περίπου δυτικά της επαρχιακής οδού Άρτας – Ιωαννίνων και 110 m περίπου δυτικά των ορίων του οικισμού Γραμμενίτσας.

Το Κέντρο Υπερυψηλής Τάσης (ΚΥΤ) 400/150 kV Αράχθου κατασκευάστηκε στα τέλη της δεκαετίας του 1970 σε γήπεδο επιφάνειας 281.108,02 m², η απόκτηση του οποίου έγινε με διαδοχικές απαλλοτριώσεις από τη ΔΕΗ Α.Ε.

Η λειτουργία του άρχισε το 1980. Μετά την ίδρυση του ΑΔΜΗΕ Α.Ε. το 2011 και την ένταξη σε αυτόν της Γενικής Διεύθυνσης Μεταφοράς της ΔΕΗ Α.Ε., βάσει του συμβολαίου διαχωρισμού, μεταφέρθηκε στον ΑΔΜΗΕ Α.Ε. το 97,52 % της ιδιοκτησίας του γηπέδου του ΚΥΤ Αράχθου, ενώ το 2,48 % παρέμεινε στη ΔΕΗ Α.Ε. Οι υφιστάμενες εγκαταστάσεις υλοποιήθηκαν σταδιακά και για την σύννομη κατασκευή και λειτουργία τους έχουν εκδοθεί οι απαιτούμενες άδειες

Για το εν λόγω έργο έχουν εκδοθεί:

- Οικοδομικές Άδειες (Αρ. αδείας 408/1978, 38/1999, 136/1999, 164/2000, 200/2001),
- Υπ' αρ. 91790/1996 Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων του Υ.ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ. με διάρκεια ισχύος έως 31.12.2006,
- Υπ' αριθ. πρωτ. 1784/6.11.2017 χρήσεις γης της Δ/νσης Υπηρεσίας Δόμησης του Δήμου Αρταίων.

Τα προβλεπόμενα έργα δεν θα μεταβάλλουν τα μορφολογικά ούτε τα τοπιολογικά χαρακτηριστικά του γηπέδου ή του ευρύτερου γεωγραφικού πλαισίου. Το προβλεπόμενο κτίριο θα είναι ισόγειο, μικρής επιφάνειας και σε επαφή με υφιστάμενο (επέκταση). Για την κατασκευή του θα τηρηθούν οι ισχύοντες για την περιοχή ειδικοί όροι και περιορισμοί δόμησης ενώ το ποσοστό κάλυψης μετά την επέκταση θα είναι σημαντικά μικρότερο από το επιτρεπόμενο. Οι ηλεκτρομηχανολογικές εγκαταστάσεις θα είναι ίδιου ύψους και μορφής με τις υφιστάμενες.

Το ΚΥΤ Αράχθου αποτελείται από τα ακόλουθα επιμέρους τμήματα:

- **Τμήμα Υπερυψηλής Τάσης 400 kV:** Περιλαμβάνει τις κυψέλες Γραμμών Μεταφοράς 400 kV οι οποίες αποτελούν τις λειτουργικές μονάδες πρόσδεσης των Γραμμών Μεταφοράς 400 kV στο ΚΥΤ, τους ζυγούς 400 kV και τις κυψέλες Αυτομετασηματιστών 400 kV που είναι οι λειτουργικές μονάδες σύνδεσης των Αυτομετασηματιστών στους ζυγούς 400 kV.
- **Αυτομετασηματιστές 400/150/30 kV:** Διασυνδέει τους ζυγούς 400 kV και 150 kV επιτρέποντας τη διαμεταφορά ηλεκτρικής ενέργειας από το δίκτυο των 400 kV προς το δίκτυο των 150 kV και αντίστροφα.
- **Τμήμα Υψηλής Τάσης 150 kV:** Περιλαμβάνει τις κυψέλες Γραμμών Μεταφοράς 150 kV οι οποίες αποτελούν τις λειτουργικές μονάδες πρόσδεσης των Γραμμών Μεταφοράς 150 kV στην πλευρά 150 kV του ΚΥΤ, τους ζυγούς 150 kV, τις κυψέλες αυτομετασηματιστών 150 kV και τις κυψέλες Μετασηματιστών 150 kV που αποτελούν τις λειτουργικές μονάδες σύνδεσης των Μετασηματιστών ισχύος στους ζυγούς 150 kV.
- **Μετασηματιστές Ισχύος** του Υποσταθμού υποβιβασμού του ΚΥΤ με τις αντίστοιχες κυψέλες 150 kV για την πρόσδεσή τους στους ζυγούς 150 kV.
- **Τμήμα Μέσης Τάσης 20 kV:** Περιλαμβάνει τις κυψέλες Γραμμών Διανομής 20 kV, οι οποίες αποτελούν τις λειτουργικές μονάδες πρόσδεσης των Γραμμών 20 kV στον Υποσταθμό υποβιβασμού του ΚΥΤ, τις κυψέλες προστασίας, μετρήσεων και ελέγχου και τους ζυγούς 20 kV.
- **Σταθμό Μετατροπής ΕΡ/ΣΡ:** Περιλαμβάνει τις εγκαταστάσεις μετατροπής της ηλεκτρικής ενέργειας από Εναλλασσόμενο Ρεύμα σε Συνεχές στα πλαίσια της ηλεκτρικής διασύνδεσης Ελλάδας – Ιταλίας.

Τα βασικά κτίρια εντός του γηπέδου του ΚΥΤ Αράχθου είναι τα κάτωθι:

- Ένα (1) κτίριο Ελέγχου ΚΥΤ.
- Ένα (1) κτίριο Συνεργείων και γραφείων.
- Δύο (2) κτίρια Σταθμού Μετατροπής.
- Ένα (1) κτίριο Αποθήκης.
- Εννέα (9) κτίρια Ηλεκτρονόμων Υψηλής Τάσης 150 kV.
- Έξι (6) κτίρια Ηλεκτρονόμων Υψηλής Τάσης 400 kV.

Το ΚΥΤ Αράχθου, όπως όλα τα έργα μεταφοράς, έχει σχεδιαστεί για να καλύψει τις ανάγκες του Συστήματος Μεταφοράς σε βάθος δεκαετιών. Έτσι, η κατασκευή του έργου για λόγους οικονομίας πραγματοποιείται σταδιακά, σε διάφορες χρονικές φάσεις, όπως οι ανάγκες του συστήματος το απαιτούν. Οι προβλεπόμενες επεκτάσεις μέχρι τη συμπλήρωση του ΚΥΤ στην πλήρη του μορφή συνίστανται στην εγκατάσταση του παρακάτω εξοπλισμού, εντός του υφιστάμενου γηπέδου και σε χώρο που είναι ήδη διαμορφωμένος από το αρχικό στάδιο κατασκευής του έργου και δεν απαιτούνται επιπλέον επεμβάσεις οριζοντίωσης:

Στο τμήμα 400 kV:

- Ολοκλήρωση της πλευράς 400 kV με την προσθήκη έως και 11 πυλών 400 kV.
- Προσθήκη 1 πύλης διασύνδεσης ζυγών 400 kV.
- Προσθήκη 1 πύλης τομής ζυγών 400 kV.
- Προσθήκη έως και 4 αυτομετασχηματιστών 400/150/30 kV.

Στο τμήμα 150 kV:

- Συμπλήρωση του 3ου ζυγού 150 kV.
- Ολοκλήρωση της πλευράς 400 kV με την προσθήκη έως και 10 πυλών 150 kV.
- Προσθήκη 1 πύλης διασύνδεσης ζυγών 150 kV.
- Προσθήκη 1 μετασχηματιστή 150 kV/MT.

Στο τμήμα 20 kV:

- Προσθήκη 12 πυλών Μέσης Τάσης 20 kV.
- Προσθήκη 1 πύλης πυκνωτών 20 kV.

Στη φάση περαιτέρω ανάπτυξης του ΚΥΤ προβλέπεται και η επέκταση του κτιρίου ΤΑΣ [φιλοξενεί τον εξοπλισμό πολλαπλής τιμολόγησης (ΤΑΣ – RippleControl) ο οποίος ανήκει στην αρμοδιότητα του Διαχειριστή του Ελληνικού Δικτύου Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΔΕΔΔΗΕ)] κατά 52,8 m².

Από τη λειτουργία του έργου δεν παράγονται θόρυβος ή δονήσεις. Η απουσία οποιασδήποτε μορφής παραγωγικής διαδικασίας από τις προβλεπόμενες επεκτάσεις διασφαλίζει ότι ούτε μελλοντικά αναμένεται αύξηση των επιπέδων θορύβου.

Για τον έλεγχο συμμόρφωσης με τα όρια ασφαλούς έκθεσης του κοινού και των εργαζομένων (σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία και την Ευρωπαϊκή οδηγία 2013/35/ΕΕ), έχει διεξαχθεί σειρά μετρήσεων των επιπέδων μαγνητικής επαγωγής και έντασης του ηλεκτρικού πεδίου από το Γραφείο Μη Ιοντιζουσών Ακτινοβολιών της Ελληνικής Επιτροπής Ατομικής Ενέργειας (ΕΕΑΕ) σε διάφορα σημεία εντός και εκτός του γηπέδου του ΚΥΤ.

Από τα αποτελέσματα των μετρήσεων και με βάση τους βασικούς περιορισμούς και τα επίπεδα αναφοράς για την έκθεση του κοινού σε χαμηλόσυχνα ηλεκτρικά και μαγνητικά πεδία όπως αυτά έχουν καθοριστεί στην ΚΥΑ 3060 (ΦΟΡ) 238/02, προέκυψαν τα ακόλουθα συμπεράσματα:

- Οι τιμές της μαγνητικής επαγωγής B (μΤ) στις θέσεις μέτρησης περιμετρικά της περιφράξης του ΚΥΤ δεν υπερβαίνουν τα επίπεδα αναφοράς της ΚΥΑ, καθώς κυμαίνονται από 0,53% έως 2,12% των τιμών των ορίων της κείμενης νομοθεσίας στην περιοχή συχνοτήτων από 5 Hz – 32 k Hz. Οι μετρηθείσες τιμές είναι από 63 έως 2.381 φορές μικρότερες από την τιμή του ορίου των 100 μΤ που καθορίζεται στην εν λόγω ΚΥΑ.
- Οι τιμές που λαμβάνει η ένταση του ηλεκτρικού πεδίου E (V/m) στις θέσεις μέτρησης περιμετρικά της περιφράξης του ΚΥΤ δεν υπερβαίνουν τα επίπεδα αναφοράς, καθώς αυτές κυμαίνονται από 20,51 % έως 37,17 % των τιμών των ορίων της κείμενης νομοθεσίας. Οι μετρηθείσες τιμές είναι από 4 έως 430 φορές μικρότερες από την τιμή του ορίου των 5.000 V/m που καθορίζεται στην ΚΥΑ.

- Τέλος, δεν διαπιστώθηκε υπέρβαση των τιμών των χαμηλών επιπέδων δράσης (AL) για το μέγεθος της μαγνητικής επαγωγής όπως αυτά καθορίζονται στην Οδηγία 2013/35/ΕΕ. Οι τιμές της μαγνητικής επαγωγής B (μΤ) κυμαίνονται από 1,12 % έως 1,54 % της τιμής του χαμηλού επιπέδου δράσης για την περιοχή συχνοτήτων 5 Hz – 32 k Hz. Οι μετρηθείσες τιμές είναι από 110 έως 5.618 φορές μικρότερες από την τιμή του χαμηλού επιπέδου δράσης των 1.000 μΤ που καθορίζεται στην Οδηγία 2013/35/ΕΕ.

Η δραστηριότητα του θέματος βρίσκεται εκτός δικτύου Natura 2000 αλλά εντός της Ζώνης Γ' του Φορέα Διαχείρισης Αμβρακικού Κόλπου.

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

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

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

α) το με αριθ. Πρωτ. 60717/3624/25-06-2020. έγγραφο του Υπουργείου Περιβάλλοντος Ενέργειας / Δ/ση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης Τμήμα Γ' με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,

β) την από 07-08-2020 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) τις με αριθμ. 208/2020 και 15/2020 ομόφωνα αρνητικές αποφάσεις του Δ.Σ. του Δήμου Αρταίων και του συμβουλίου της Δημοτικής Κοινότητας Γραμμένιτσας του Δ.Αρταίων αντίστοιχα, αναφορικά με τη Μ.Π.Ε. του θέματος, όπως αυτές διαβιβάστηκαν στην Επιτροπή με το με αρ. 107591/1967/12-8-2020 διαβιβαστικό έγγραφο του Π.Σ. Ηπείρου,

δ) την τοποθέτηση του κ. Κορωναίου, μέλους της παράταξης «Κοινό των Ηπειρωτών» ότι τους προβληματίζει το γεγονός ότι η ΑΔΜΗΕ ΑΕ λειτουργεί τόσα χρόνια το ΚΥΤ χωρίς έγκριση περιβαλλοντικών όρων (από το 2006 που έχουν λήξει). Η τοπική κοινωνία και ο Δήμος Αρταίων έχουν εκφραστεί αρνητικά. Ως εκ τούτου η παράταξη είναι κι αυτή αρνητική.

ε) την τοποθέτηση της κ. Ζέκα-Πάσχου, μέλους της παράταξης «Λαϊκή Συσπείρωση» ότι είναι ξεκάθαρο ότι η εγκατάσταση θα πρέπει να μεταφερθεί αλλού, μακριά από τον οικισμό και ότι συμφωνούν με την τοπική κοινωνία. Άλλωστε το γεγονός ότι το ΚΥΤ Αράχθου πήρε έγκριση το 1980 δεν σημαίνει κάτι, γιατί εκείνα τα χρόνια δεν ίσχυαν τα ίδια περιβαλλοντικά δεδομένα.

στ) την τοποθέτηση του κ. Ζήκου, μέλους της παράταξης «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο» ότι συμφωνεί με την τοποθέτηση της κας Ζέκα, ότι πρέπει το ΚΥΤ να μεταφερθεί αλλού, αφού πρόκειται να αυξηθεί και η ισχύς του.

ζ) την παρατήρηση της Προέδρου, κ. Μπραϊμη, ότι οι τοπικές κοινωνίες συνήθως είναι συνήθως αρνητικές και απαιτείται η σωστή ενημέρωσή τους, ιδίως όταν πρόκειται για τέτοιες επενδύσεις, διότι περνάμε σε νέες εποχές, εναλλακτικών μορφών ενέργειας και ό,τι διατυπώθηκε κατά την διάρκεια της συζήτησης του θέματος, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) έχει ως εξής:

**Αποφασίζει κατά πλειοψηφία
(απόφαση 9/94/01-09-2020)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 60717/3624/25-06-2020 έγγραφο του **Υπουργείου Περιβάλλοντος Ενέργειας / Δ/ση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης Τμήμα Γ'**, με την παρατήρηση να ενημερωθεί κατάλληλα η τοπική κοινωνία για την εν γένει λειτουργία του έργου.

- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Κορωναίος και η κα. Λέκκα, μέλη της παράταξης «Κοινό των Ηπειρωτών»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ η κα. Ζέκα-Πάσχου, μέλος της παράταξης «Λαϊκή Συσπείρωση»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Ζήκος, μέλος της παράταξης «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο»

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

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

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

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

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

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΜΠΡΑΪΜΗ - ΜΠΟΤΣΗ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Δημητρίου Δημήτριος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Φώτης Φώτιος
6. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
7. Κορωναίος Θεόδωρος
8. Λέκκα Χριστίνα
9. Ριζόπουλος Σπυρίδων
10. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
11. Ζήκος Νικόλαος

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. Πύργου 1, 45221 Ιωάννινα

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 08-09-2020

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 120932 / 2163

Ημερομηνία: 10-08-2020

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

Προς:

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

5^ο χλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κα Δ. Σπύρου

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 6ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορία Α2, ομάδα 9η , α/α 1): « Πτηνοσφαγείο- τυποποιητήριο κρέατος, με υδρογεώτρηση, εγκατεστημένο στη θέση «ΜΠΙΕΤΙ» της Τ.Κ. Κατσικάς του Δήμου Ιωαννιτών, Π.Ε. Ιωαννίνων.». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία : «ΛΑΜΔΑ ΕΠΕ».

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

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

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

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

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορία Α2, ομάδα 9η , α/α 1): « Πτηνοσφαγείο- τυποποιητήριο κρέατος, με υδρογεώτρηση, εγκατεστημένο στη θέση «ΜΠΙΕΤΙ» της Τ.Κ. Κατσικάς του Δήμου Ιωαννιτών, Π.Ε. Ιωαννίνων.». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία : «ΛΑΜΔΑ ΕΠΕ»..

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας λειτουργίας της μονάδας του θέματος είναι η εταιρεία ΛΑΜΔΑ Ε.Π.Ε..

Η παρούσα Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων συντάσσεται στα πλαίσια της ανανέωσης της με αριθ. πρωτ. 4736/16-10-2009 Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων του Γ.Γ.Π.Η. (σε ισχύ έως 23/08/2013), για τη λειτουργία υφιστάμενης μονάδας πτηνοσφαγείου και μονάδας βρασμού & τυποποίησης της εταιρείας «ΛΑΜΔΑ Ε.Π.Ε» καθώς και της τροποποίησης της ως άνω απόφασης ως προς την τοποθέτηση μηχανημάτων ισχύος 4 KW, ανεβάζοντας τη συνολική εγκατεστημένη ισχύ του μηχανολογικού εξοπλισμού της μονάδας σε 895,71KW.

Η μονάδα πτηνοσφαγείου της «ΛΑΜΔΑ Ε.Π.Ε» λειτουργεί από το 1988 σε γήπεδο έκτασης 18.160,45m², στη θέση «Μπιέτι» της Τ.Κ Κατσικάς, Δήμου Ιωαννιτών, Π.Ε. Ιωαννίνων. Μετά και τη συνένωση των δυο νέων τεμαχίων, το συνολικό εμβαδόν του γηπέδου της δραστηριότητας ανέρχεται σε E=27.617,39m². Είναι δυναμικότητας 13,4 τόνων Ζ.Β/ημέρα, ενώ η μονάδα βρασμού και τυποποίησης είναι δυναμικότητας 2 τόνων/ημέρα. Με την παρούσα μελέτη πραγματοποιούνται και κάποιες τροποποιήσεις όσον αφορά το μηχανολογικό εξοπλισμό της μονάδας και συγκεκριμένα θα τοποθετηθούν μηχανήματα ισχύος 4 KW ανεβάζοντας τη συνολική εγκατεστημένη ισχύ των μηχανημάτων της μονάδας σε 895,71w KW. Τα υφιστάμενα κτίρια, δηλαδή το κτίριο του πτηνοσφαγείου και της επεξεργασίας και τυποποίησης μαζί με τους αποθηκευτικούς χώρους, τους χώρους υγιεινής, χώρους τραπεζαρίας, τα ψυγεία και τη μονάδα επεξεργασίας των αποβλήτων καλύπτουν επιφάνεια 4.931,53 m². Με την κτιριακή επέκταση που θα πραγματοποιηθεί, η συνολική κάλυψη θα ανέρχεται σε 6.232,34m². Ο αριθμός των απασχολούμενων είναι 50 άτομα.

Στη μονάδα λειτουργούν τα εξής κύρια τμήματα:

α) Παραλαβή πουλιών.

β) Τμήμα σφαγής – αποπτίλωσης.

Αναισθητοποίηση.

Σφαγή.

Αφαίμαξη.

Ζεμάτισμα.

Αποπτίλωση (Αφαίρεση φτερών).

γ) Τμήματα απεντέρωσης.

δ) Τμήμα πρόψυξης – ψυκτικοί θάλαμοι.

ε) Τμήμα διαλογής, συσκευασίας, τεμαχισμού.

στ) Τμήμα βρασμού- αποστέωσης – τυποποίησης βρασμένου κρέατος.

ζ) Μονάδα επεξεργασίας αποβλήτων.

Η μονάδα επεξεργασίας υγρών αποβλήτων διαθέτει τα παρακάτω επιμέρους στοιχεία:

- * Κεντρικό αντλιοστάσιο εισόδου αποβλήτων.
- * Περιστρεφόμενο κόσκινο.
- * Δεξαμενή κροκίδωσης όγκου 6 m³ περίπου.
- * Δεξαμενή επίπλευσης όγκου περίπου 17 m³.
- * Φρεάτιο υπερχειλίσης
- * Δεξαμενή εξισορρόπησης όγκου 260 m³ περίπου.
- * Δεξαμενή Α' αερισμού, όγκου περίπου 180 m³.
- * Δεξαμενή Α' καθίζησης, όγκου 45 m³ περίπου.
- * Δεξαμενή Β' αερισμού, όγκου περίπου 420 m³.
- * Φρεάτιο υπερχειλίσης.
- * Δεξαμενή τελικής καθίζησης, διαμέτρου 7m και όγκου 75 m³ περίπου.
- * Αντλιοστάσιο τελικής καθίζησης.
- * Αντλιοστάσιο Α' καθίζησης.
- * Δεξαμενή πάχυνσης και σταθεροποίησης της λάσπης, όγκου περίπου 70 m³.
- * Δεξαμενή χλωρίωσης αποβλήτων.
- * Αντλιοστάσιο στραγγιδίων
- * Φιλτρόπρεσσα (νέος εξοπλισμός)

Πόσιμο νερό, χρησιμοποιείται σχεδόν σε όλες τις φάσεις της παραγωγικής διαδικασίας όσο επίσης και στον καθαρισμό των εγκαταστάσεων. Η εγκατάσταση υδρεύεται από γεώτρηση που έχει πραγματοποιήσει η ίδια η επιχείρηση. Η γεώτρηση (απόφαση αρ. 4736-16/10/2009 Ε.Π.Ο της Γ.Γ.Π.Η) αποδίδει 30m³/h ελάχιστη παροχή και καλύπτει τις ανάγκες της μονάδας, που ανέρχονται σε 80.000 m³/έτος. Η γεώτρηση έχει ανορυχθεί στη Α πλευρά του οικοπέδου ΝΑ του κτιρίου και σε απόσταση περίπου 6 μέτρων από τα όρια του με αγροτικό δρόμο ανατολικά. Επίσης η βιομηχανία υδρεύεται από το δίκτυο ύδρευσης της Κοινότητας Κατσικάς δηλαδή από το Σύνδεσμο Ύδρευσης Κοινοτήτων Λεκανοπεδίου (ΣΥΔΛΙ). Το δίκτυο αυτό εξυπηρετεί κυρίως τις ανάγκες του προσωπικού (7 m³/ημέρα ή 2.240 m³/έτος).

Η μονάδα του θέματος διαθέτει:

- Την υπ' αριθ. 4736/16.10.2009 τροποποίηση της υπ. αριθ. 3708/10.09.2007 ΑΕΠΟ της Δ/σης Περ/ντος και Χωροταξίας της Περιφέρειας Ηπείρου με λήξη αυτής στις 23.08.2013,
- Την υπ' αριθ. 7049/15.07.2008 απόφαση χορήγησης άδειας λειτουργίας εγκατάστασης τεμαχισμού κρέατος πουλερικών της Δ/σης Κτηνιατρικής της Ν.Α.Ι.
- Την υπ' αριθ. 6982/11.07.2008 απόφαση χορήγησης άδειας λειτουργίας εγκατάστασης παραγωγής προϊόντων με βάση το κρέας πουλερικών της Δ/σης Κτηνιατρικής της Ν.Α.Ι.,
- Την υπ' αριθ. 6981/11.07.2008 απόφαση χορήγησης άδειας λειτουργίας πτηνοσφαγείου της Δ/σης Κτηνιατρικής της Ν.Α.Ι

- Την με αριθ. πρωτ. 3445/2008//26.06.2009 Άδεια λειτουργίας αορίστου χρόνου της Δ/σης Ανάπτυξης της Ν.Α.Ι.,
- Βεβαίωση επιτρεπόμενων χρήσεων γης με το υπ' αριθ. πρωτ. 10067/1166//16.06.2020 έγγραφο της; Δ/σης Περιβάλλοντος και Πολεοδομίας του Δήμου Ιωαννιτών.

Απόβλητα.

Α) Αέρια Απόβλητα: Αέρια απόβλητα παράγονται από την καύση του υγραερίου στον ατμολέβητα. Πιο συγκεκριμένα ο καυστήρας λειτουργεί για 312 ημέρες με μέγιστη κατανάλωση σε υγραέριο 56 Kg/h (για τη μονάδα βρασμού των πτηνών). Προκειμένου ο καυστήρας να μην προκαλεί ρύπανση ελέγχεται και ρυθμίζεται από ειδικό τεχνίτη για να βρίσκονται τα ποιοτικά χαρακτηριστικά των καυσαερίων μέσα στα επιτρεπτά όρια. Για την αδρανοποίηση των υποπροϊόντων θα εγκατασταθεί ένας επιπλέον ατμολέβητας αντίστοιχος με αυτόν που είδη υπάρχει. Ομοίως ως ανωτέρω θα γίνεται τακτική συντήρηση και έλεγχος για να εξασφαλίζεται η καλή του λειτουργία.

Β) Υγρά Απόβλητα: Για την επεξεργασία και διάθεση των υγρών αποβλήτων η επιχείρηση διαθέτει τα υγρά απόβλητά της σε Μονάδα Επεξεργασίας Αποβλήτων όπου υφίστανται φυσική, βιολογική και χημική επεξεργασία προκειμένου τα ποιοτικά τους χαρακτηριστικά να πληρούν τους όρους που έχουν τεθεί από τη με αριθ. πρωτ. ΥΓ./11966/2-11-92 Άδεια οριστικής επιφανειακής διάθεσης επεξεργασμένων αποβλήτων πτηνοσφαγείου της Δ/σης Υγιεινής Νομαρχίας Ιωαννίνων σύμφωνα με την υπ'αριθ. ΥΓ 3862/27-4-1989 εγκεκριμένη μελέτη επεξεργασίας και διάθεσης των αποβλήτων.

Γ) Στερεά Απόβλητα: Ως στερεά απόβλητα μπορούν να θεωρηθούν τα υποπροϊόντα (φτερά, έντερα, κεφάλια, πόδια κ.λ.π.) όπως επίσης τα στερεά απόβλητα της μονάδας βρασμού διατίθενται στη μονάδα αδρανοποίησης υποπροϊόντων της «Α.Π.Σ.Ι. ΠΙΝΔΟΣ», όπου αδρανοποιούνται. Εκεί μεταφέρονται με ιδιόκτητο φορτηγό αυτοκίνητο το οποίο διαθέτει την απαιτούμενη για το σκοπό αυτό άδεια (Αρ. Πρωτ. 11919-28/12/12 Απόφαση έγκρισης οχήματος μεταφοράς ζωικών υποπροϊόντων). Από τη μονάδα επεξεργασίας των αποβλήτων παράγονται και μικρές ποσότητες ιλύος. Η λάσπη αυτή μεταφέρεται με τη βοήθεια περισταλτικής αντλίας σε φιλτρόπρεσσα όπου παράγεται λάσπη σε μορφή πίττας η οποία ανέρχεται περίπου στα 200Kg/ημ. Ακολούθως οδηγείται στις ξηραντικές κλίνες, όπου και παραμένει έως να χρησιμοποιηθεί για λίπανση στους αγρούς περιμετρικά του εργοστασίου ιδιοκτησίας της εταιρίας. Πιο συγκεκριμένα μία φορά το χρόνο η λάσπη, από τις ξηραντικές κλίνες μεταφέρεται με κατάλληλο όχημα στους ως άνω αγρούς, όπου με ειδικό μηχάνημα διασκορπίζεται. Προ της διαδικασίας αυτής έχει προηγηθεί φρεζάρισμα και όργωμα του γηπέδου.

Σημειώνεται ότι το γήπεδο της πτηνοτροφικής μονάδας του θέματος βρίσκεται εντός περιοχής του δικτύου Natura 2000 (GR 2130012 - Ευρύτερη περιοχή πόλης Ιωαννίνων) και εντός της περιοχής ευθύνης του Φορέα Διαχείρισης της λίμνης Παμβώτιδας. Στη ΜΠΕ περιλαμβάνεται η Μελέτη Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης.

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 στερεά απόβλητα θα μεταφέρονται στο εργοστάσιο παραγωγής οργανικού λιπάσματος της Α.Π.Σ.Ι. ΠΙΝΔΟΣ. Θα τηρείται αρχείο καταγραφής των παραδιδόμενων ποσοτήτων.

6. Τα κάθε είδους άχρηστα υλικά (στερεά απόβλητα) να συλλέγονται και να διατίθενται σύμφωνα με τις διατάξεις της ΚΥΑ 50910/2727/2003 (ΦΕΚ 1909/Β). Υλικά ρυπασμένα από επικίνδυνα απόβλητα, να συλλέγονται χωριστά σε ειδικούς κάδους και να διατίθενται σε εταιρείες οι οποίες διαθέτουν σχετική άδεια για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων, σύμφωνα με την ΚΥΑ ΗΠ 13588/725/06 (ΦΕΚ 383/Β/06) «Μέτρα όροι και περιορισμοί για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 91/689/ΕΟΚ. Αντικατάσταση της υπ' αριθ. 19396/1546/97 Κοινής Υπουργικής Απόφασης».
7. Απαγορεύεται η κάθε μορφής καύση υλικών στην περιοχή του έργου.
8. Τα ρεύματα αποβλήτων που εμπíπτουν στην εναλλακτική διαχείριση (συσκευασίες, μπαταρίες, λιπαντικά έλαια, ηλεκτρικές & ηλεκτρονικές συσκευές) θα πρέπει να διαχειρίζονται σύμφωνα με το Ν. 2939/01 (ΦΕΚ 179/Α/01) και με τα κατ' επιταγή αυτού εκδοθέντα Π.Δ, όπως αυτός/ αυτά ισχύουν με σκοπό την αξιοποίηση- ανακύκλωση τους.
9. 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).
10. 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.
11. α. Να καταγράφονται οι ποσότητες των υγρών αποβλήτων που εισέρχονται στις εγκαταστάσεις του βιολογικού καθαρισμού.
- β. Να τηρείται αρχείο με τα αποτελέσματα των αναλύσεων του νερού της εξόδου από το βιολογικό καθαρισμό.
- γ. Να υποβάλλεται κάθε έτος η ετήσια έκθεση παραγωγού αποβλήτων στην ιστοσελίδα του ΥΠΕΝ.

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

- α) το με αριθ. Πρωτ. 79414/1-07-2020 έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,
- β) την από 10-08-2020 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,
- γ) την επισήμανση της κας Ζέκα-Πάσχου, μέλους της παράταξης «Λαϊκή Συσπείρωση" σχετικά με την αρνητική εισήγηση που έγινε για το θέμα στο Δ.Σ. του Δήμου Ιωαννιτών και την τοποθέτησή της να μην γίνει επέκταση της εν λόγω μονάδας.
- δ) την ενημέρωση των μελών από τον κ. Δημητρίου, Αντιπρόεδρο της Επιτροπής και μέλος του Δ.Σ. του Φορέα Διαχείρισης Λίμνης Παμβώτιδας, ότι ο Φορέας πραγματοποίησε τρεις φορές αυτοψία στην μονάδα και διαπιστώθηκε ότι η επιχείρηση έχει συμμορφωθεί τόσο πολύ με τα περιβαλλοντικά κι έχει επενδύσει τόσα λεφτά γ'αυτό τον σκοπό, που μακάρι όλες οι επιχειρήσεις να έπρατταν το ίδιο,
- και ό,τι διατυπώθηκε κατά την διάρκεια της συζήτησης του θέματος, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) έχει ως εξής:

**Αποφασίζει κατά πλειοψηφία
(απόφαση 9/95/01-09-2020)**

Γνωμοδοτεί θετικά για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 79414/1-07-2020 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, με τους όρους που θέτει η υπηρεσία.

➤ ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ η κα. Ζέκα-Πάσχου, μέλος της παράταξης «Λαϊκή Συσπείρωση»

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

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

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

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

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

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΜΠΡΑΪΜΗ - ΜΠΟΤΣΗ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Δημητρίου Δημήτριος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Φώτης Φώτιος
6. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
7. Κορωναίος Θεόδωρος
8. Λέκκα Χριστίνα
9. Ριζόπουλος Σπυρίδων
10. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
11. Ζήκος Νικόλαος

Δ10

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

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

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

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 08-09-2020

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 120939 / 2164

Ημερομηνία: 11-08-2020

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου): 106683/2384

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή
δραστηριότητας: 2006318428

Προς:

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

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης
Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κα Δ. Σπύρου

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού

Π.Η.

**Τμήμα Περιβάλλοντος&Υδροοικονομίας ΠΕ
Πρέβεζας**

Περδικάρη 8, Τ.Κ. 48100, Πρέβεζα
τηλ.: 26823-62144, fax.: 26823-62142

E-mail: s.papadimitriou@php.gov.gr

Υπόψη κ. ΜπάκαΠαντελεήμωνα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 7ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορία Α2, ομάδα 9η): «Ίδρυση τυροκομείου, δυναμικότητας 0.50 t/ ημέρα (επαγγελματικό εργαστήριο παραγωγής τυριού και γιαουρτιού), το οποίο πρόκειται να εγκατασταθεί εντός του οικισμού Ριζοβουνίου του Δ. Ζηρού, Π.Ε. Πρέβεζας». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Χρήστος Δήμος.

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

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

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

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

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορία Α2, ομάδα 9η): «Ίδρυση τυροκομείου, δυναμικότητας 0.50 t/ ημέρα (επαγγελματικό εργαστήριο παραγωγής τυριού και γιαουρτιού), το οποίο πρόκειται να εγκατασταθεί εντός του οικισμού Ριζοβουνίου του Δ. Ζηρού, Π.Ε. Πρέβεζας». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Χρήστος Δήμος.

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Με την υποβληθείσα μελέτη εξετάζεται η ίδρυση και η λειτουργία επαγγελματικού εργαστηρίου παραγωγής τυριού και γιαουρτιού χαμηλής όχλησης, με ημερήσια δυναμικότητα επεξεργασίας μισού τόνου πρώτης ύλης.

Κατά την υπουργική απόφαση ΔΙΠΑ/οίκ.37674/27-07-2016, το υπό ίδρυση τυροκομικό εργαστήριο κατατάσσεται στην 9η ομάδα "Βιομηχανικές δραστηριότητες και συναφείς εγκαταστάσεις" με δραστηριότητες τις με α/α 15 "Επεξεργασία γάλακτος προς παραγωγή γαλακτοκομικών προϊόντων πλην τυριών" και α/α 16 "Τυροκόμηση γάλακτος". Ως προς τις περιβαλλοντικές επι-πτώσεις, υπάγεται στην υποκατηγορία Α2 λόγω της μοριοδότησης των κριτηρίων κατάταξης και ειδικότερα: για την με α/α 15 δραστηριότητα 0,5 t < 50 t και 130 μόρια < 150 μόρια και για την με α/α 16 δραστηριότητα 0,5 t < 20 t και 130 μόρια > 90 μόρια.

Επίσης, ως προς το βαθμό όχλησης, κατά την κοινή υπουργική απόφαση 3137/191/Φ15/21-03-2012 (ΦΕΚ Β'/1048/2012), οι προς άσκηση μεταποιητικές δραστηριότητες υπάγονται στο είδος με α/α 14 "Λειτουργία γαλακτοκομείων και τυροκομεία", με κωδικό ΝΑCΕ 10.51, και κατατάσσονται στις χαμηλού βαθμού όχλησης καθώς η δυναμικότητα επεξεργαζόμενης πρώτης ύλης είναι 0,5 t/ημέρα < 100 t/ημέρα.

Το τυροκομείο θα εγκατασταθεί σε τμήμα οικοπέδου, έκτασης 1,75 στρεμμάτων, στη νότια πλευρά του οικισμού Ριζοβουνίου, και θα αποτελείται από ένα μεταλλικό κτίριο με δύο υπόστεγα εκατέρωθεν, συνολικής κάλυψης 226 τ.μ. περίπου.

Το οικόπεδο εγκατάστασης βρίσκεται μακριά από περιοχές του δικτύου Natura 2000, ζώνες Ramsar ή περιοχές απολύτου προστασίας της φύσης. Επίσης, βρίσκεται στη ζώνη περιβαλλοντικού ελέγχου του Εθνικού πάρκου υγροτόπων Αμβρακικού κόλπου αλλά η περιγραφόμενη δραστηριότητα είναι επιτρεπτή σύμφωνα με το εγκεκριμένο ΣΧΟΟΑΠ του τέως Δήμου Θεσπρωτικού (ΦΕΚ ΑΑΠΘ/428/2009).

Για το υπό ίδρυση τυροκομικό εργαστήριο έχουν χορηγηθεί:

- Η με αρ. πρωτ. 995/20-09-2019 βεβαίωση της Διεύθυνσης Πολεοδομίας του Δήμου Πρέβεζας για τις επιτρεπόμενες χρήσεις γης.
- Το από 09-06-2020 ιδιωτικό συμφωνητικό για την παραλαβή όλων των αποβλήτων των παραγωγικών διαδικασιών της μονάδας από την εταιρεία "Κοσμάς Γεώργιος και Σία Ο.Ε.", με αρ. ΓΕΜΗ 17586015000.

Ανάγκες σε νερό ύδρευσης: Για τις απαιτούμενες πλύσεις του εξοπλισμού και των δαπέδων, αλλά και για την ύδρευση του προσωπικού, προβλέπεται ετήσια κατανάλωση 54 κ.μ. νερού, ποσότητα που θα λαμβάνεται από το συλλογικό υδρευτικό δίκτυο του Δήμου Ζηρού.

Εκροές υγρών αποβλήτων: Για τη διαχείριση των λυμάτων του προσωπικού και των πλύσεων εξοπλισμού και δαπέδων θα υλοποιηθεί σύστημα σηπτικής δεξαμενής - απορροφητικού βόθρου με προβλεπόμενες χωρητικότητες 2,0 κ.μ. και 6,3 κ.μ. αντίστοιχα. Επίσης, ο ορός τυρογάλατος, που θα προκύπτει από την παραγωγική διαδικασία, θα οδηγείται προσωρινά σε ανοξείδωτη δεξαμενή πριν την τελική διάθεσή του σε χοιροτροφική μονάδα της συνεργαζόμενης εταιρείας "Κοσμάς Γεώργιος και Σία Ο.Ε."

Εκροές στερεών αποβλήτων: Τα παραγόμενα απορρίμματα θα είναι αστικού χαρακτήρα και θα διαθέτονται στην αρμόδια υπηρεσία του δήμου για αποκομιδή και ανακύκλωση.

Εκροές αερίων αποβλήτων: Από τη λειτουργία της μονάδας δεν παράγονται ιδιαίτεροι αέριοι ρύποι. Μικρές εκπομπές θα προκύπτουν από τα καυσαέρια των οχημάτων μεταφοράς πρώτων υλών και παραγόμενων προϊόντων.

Εκπομπές θορύβου και δονήσεων: Σύμφωνα με τη μελέτη, κατά τη λειτουργία της μονάδας, η στάθμη θορύβου στα όρια του οικοπέδου δεν θα υπερβαίνει τα 40 dB(a) και σε περίπτωση που κριθεί αναγκαίο θα ληφθούν πρόσθετα μέτρα.

Βάση της υποβληθείσας μελέτης, έχουμε την άποψη ότι δεν αναμένονται αρνητικές επιπτώσεις στο περιβάλλον από την κατασκευή και λειτουργία του τυροκομικού εργαστηρίου καθώς η σχετική μελέτη αντιμετωπίζει με ικανοποιητικό και αποτελεσματικό τρόπο τις όποιες επιπτώσεις από την περιγραφόμενη μεταποιητική δραστηριότητα. Όμως είναι απαραίτητη η αυστηρή τήρηση των περιβαλλοντικών όρων και περιορισμών, όπως τελικά θα εγκριθούν με την απόφαση του Συντονιστή της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας.

Σημειώνεται ότι, έως σήμερα δεν έχουν κατατεθεί στην υπηρεσία μας έγγραφες παρατηρήσεις, ενστάσεις ή και διαμαρτυρίες, στα πλαίσια δημοσιοποίησης της υποβληθείσας μελέτης.

Καταλήγοντας, η υπηρεσία μας δεν φέρει αντίρρηση σχετικά με την ίδρυση και λειτουργία τυροκομικού εργαστηρίου παραγωγής τυριού και γιαουρτιού, χαμηλού βαθμού όχλησης, με δυναμικότητα επεξεργασίας 0,5 t/ημέρα πρώτης ύλης, εντός των ορίων του οικισμού Ριζοβουνίου, Δήμου Ζηρού, Π.Ε. Πρέβεζας, με υπεύθυνο εκμετάλλευσης τον κο Χρήστο Δημ. Δήμο, και εισηγείται θετικά για την έγκριση της

υποβληθείσας μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων.

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

- α) το με αριθ. Πρωτ. 81978/15-07-2020 έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,
- β) τη με αριθμ.πρωτ. 106682/2384/11-08-2020 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Πρέβεζας της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,
- γ) την επισήμανση του κ. Δημητρίου, μέλους της παράταξης «Ηπειρος Όλων» ότι είναι αξιοθαύμαστο το γεγονός ότι ένα τόσο μικρό εργαστήριο είναι τόσο τυπικό και μπαίνει στη διαδικασιάέγκρισης της Μ.Π.Ε. και θα πρέπει να “τιμήσουμε” τον επαγγελματισμό τους και ό,τι διατυπώθηκε κατά την διάρκεια της συζήτησης του θέματος, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) έχει ως εξής:

**Αποφασίζει ομόφωνα
(απόφαση 9/96/01-09-2020)**

Γνωμοδοτεί θετικά για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 81978/15-07-2020 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού.

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

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

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

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

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

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΜΠΡΑΪΜΗ -ΜΠΟΤΣΗ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Δημητρίου Δημήτριος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Φώτης Φώτιος
6. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
7. Κορωναίος Θεόδωρος
8. Λέκκα Χριστίνα
9. Ριζόπουλος Σπυρίδων
10. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
11. Ζήκος Νικόλαος

Δ10

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

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

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

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 08-09-2020

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 120948 / 2166

Ημερομηνία: 24-08-2020

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή
δραστηριότητας:

Προς:

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

5^ο χλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κο. Πέτρο Χήρα

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

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

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 8ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορία Α2, ομάδα 7η , α/α 9): «Εγκατάσταση κτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 1600 μόσχων πάχυνσης, με υδρογεώτρηση, στον αναδασμό Τ.Κ. Νεοχωρίου, Δήμου Ζίτσας, Π.Ε. Ιωαννίνων». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία : «ΥΠΕΡΑΓΟΡΑ ΠΑΠΑΜΑΝΟΣ ΕΠΕ».

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

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

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

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

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορία Α2, ομάδα 7η , α/α 9): «Εγκατάσταση κτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 1600 μόσχων πάχυνσης, με υδρογεώτρηση, στον αναδασμό Τ.Κ. Νεοχωρίου, Δήμου Ζίτσας, Π.Ε. Ιωαννίνων». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία : «ΥΠΕΡΑΓΟΡΑ ΠΑΠΑΜΑΝΟΣ ΕΠΕ».

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η εταιρεία ΥΠΕΡΑΓΟΡΑ ΠΑΠΑΜΑΝΟΣ ΕΠΕ

Η μονάδα θα εγκατασταθεί σε γήπεδο έκτασης $E=44.464m^2$, σε θέση της Τ.Κ. Νεοχωρίου του Δήμου Ζίτσας. Η μονάδα θα είναι δυναμικότητας 1.600 μόσχων πάχυνσης, ήτοι 800 Ι.Ζ. και θα είναι εγκαταστημένη σε κτιριακές εγκαταστάσεις συνολικής επιφάνειας $10.048,06m^2$. Η υδροδότηση της μονάδας θα πραγματοποιείται μέσω υδρογεώτρησης που θα ανορυχθεί εντός του γηπέδου, βάθους 120 μέτρων και διαμέτρου 6 ιντσών.

Η υπόψη μονάδα διαθέτει:

- Επιτρεπόμενες χρήσεις γης σύμφωνα με την υπ' αριθ. πρωτ. 65378/10633/22.10.2019 απόφαση της Δ/νσης Περιβάλλοντος και Πολεοδομίας του Δήμου Ιωαννιτών
- Έγκριση Εφορίας Αρχαιοτήτων Ιωαννίνων και Νεοτέρων Μνημείων
- Υπ' αριθ. πρωτ. 17405/18.10.2019 βεβαίωση υδροδότησης του Δήμου Ζίτσας.

Η μονάδα αποτελείται από:

- Θαλάμους ανάπαυσης - ανατροφής $E = 110,17 \times 66,20 = 7.293,25 m^2$
- Μονάδα ελέγχου μοσχαριών $E = 20,79 \times 66,20 = 1.376,30 m^2$
- Αποθήκη χόρτου $E = 16,45 \times 77,32 = 1.271,91 m^2$
- Γεφυροπλάστιγγα $E = 14,00 \times 3,40 + 3,00 \times 3,00 = 56,60 m^2$
- Κτίριο προσωρινής διαμονής $E = 5,00 \times 10,00 = 50,00 m^2$

- Κατασκευή υδρογεώτρησης. Η ανόρυξη της γεώτρησης θα πραγματοποιηθεί εντός του ίδιου γηπέδου και κα είναι βάθους 120 μέτρων και διαμέτρου 6 ιντσών. Η ακριβής θέση της γεώτρησης ορίζεται από τις συντεταγμένες: X=219938 Y=4404970.

Ανάγκες σε νερό: Θα ανέρχονται στα 5.237,50 m³/έτος. Οι ανάγκες σε νερό θα καλύπτονται από γεώτρηση καθώς και από το δίκτυο του Δήμου Ζίτσας.

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

Εκροές στερεών αποβλήτων: Στις μονάδες πάχυνσης μοσχαριών (βουστάσια κρεοπαραγωγής) τα παραγόμενα από τα ζώα απόβλητα είναι πυκνότερα και συλλέγονται σε κοπροσωρό χωρίς να απαιτείται διαχωρισμός. Οι τρεις πλευρές της κοπροσωρού θα είναι κατασκευασμένες από τσιμεντόλιθους, ενώ η τέταρτη θα είναι ανοικτή, ώστε να είναι δυνατή η είσοδος και η έξοδος του φορτωτή. Η κοπροσωρός θα έχει στεγανό δάπεδο από οπλισμένο σκυρόδεμα, με κλίσεις 5-6% περίπου για να στραγγίζουν τα δημιουργούμενα υγρά από τη ζύμωση. Τα υγρά (στραγγίσματα της κοπροσωρού) θα συγκεντρώνονται σε περιμετρικό κανάλι και από εκεί θα οδηγούνται στο σύστημα στεγανού - απορροφητικού βόθρου. Η κοπροσωρός θα καλύπτεται ολόγυρα με σκληρό νάιλον για να αποφεύγεται η είσοδος βροχής και η επιφάνεια του θα είναι 1.000m² και όγκου 1.000m² * 2,2m (μέσο ύψος) = 2.200m³.

Εκροές υγρών αποβλήτων: Τα υγρά (στραγγίσματα της κοπροσωρού) θα συγκεντρώνονται σε περιμετρικό κανάλι και από εκεί θα οδηγούνται στο σύστημα στεγανού - απορροφητικού βόθρου. Ο στεγανός βόθρος θα είναι κυκλικής διατομής ακτίνας 1,5m και βάθους 2m, χωρητικότητας 14,13m³. Ο απορροφητικός θα είναι επίσης κυκλικής διατομής ακτίνας 1,5m και βάθους 2m με παράπλευρη επιφάνεια 18,84m².

Το αγροτεμάχιο βρίσκεται εκτός περιοχής του Δικτύου προστατευμένων περιοχών NATURA 2000 και εντός ορίων ευθύνης του Φορέα Διαχείρισης Λίμνης Παμβώτιδας.

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

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

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

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

α) το με αριθ. Πρωτ. 85450/22-07-2020 έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,

β) την από 10-08-2020 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) την τοποθέτηση του κ. Κορωναίου, μέλους της παράταξης «Κοινό των Ηπειρωτών» ότι διατηρεί τις αμφιβολίες του, λόγω του μεγέθους της μονάδας και της διαχείρισης των αποβλήτων, καθώς από τη μονάδα δημιουργείται μεγάλη κοπροσωρός, με ό,τι συνεπάγεται αυτό σε οσμές κλπ.

δ) την τοποθέτηση της κας Λέκκα, μέλους της παράταξης «Κοινό των Ηπειρωτών» ότι η παράταξη είναι αρνητική, λόγω της επιβάρυνσης της περιοχής με επιπλέον μόλυνση και την πρόταση για διαίρεση της μονάδας ή μεταφοράς της σε άλλο σημείο.

ε) την τοποθέτηση του κ.Ριζόπουλου, μέλους της παράταξης «Ορίζοντες Ηπείρου» ότι εφόσον η νομοθεσία ορίζει συγκεκριμένη απόσταση και αυτή τηρείται, είναι υπέρ της εγκατάστασης της συγκεκριμένης μονάδας και τη δημιουργία πρασίνου γύρω από την μονάδα για να μην υπάρχει οπτική επαφή

στ) την τοποθέτηση της κ. Ζέκα-Πάσχου, μέλους της παράταξης «Λαϊκή Συσπείρωση» ότι οι οσμές από 1.400 μοσχάρια, μαζεμένα σε μια έκταση 10 στρεμμάτων, θα επιδεινώσει την κατάσταση μιας ήδη επιβαρυνμένης περιοχής, γι'αυτό και θα ψηφίσει αρνητικά για το θέμα.

ζ) τη θετική τοποθέτηση του κ.Ζήκου, μέλους της παράταξης «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο», με διατήρηση όμως επιφυλάξεων για το γεγονός ότι η περιοχή είναι ήδη επιβαρυνμένη και θα μπορούσε να γίνει επιλογή μιας άλλης πιο απομακρυσμένης περιοχής για την εγκατάσταση της μονάδας.

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

**Αποφασίζει κατά πλειοψηφία
(απόφαση 9/97/01-09-2020)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 85450/22-07-2020 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού.

- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΑΝ ο κ. Κορωναίος και η κα. Λέκκα, μέλη της παράταξης «Κοινό των Ηπειρωτών»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ η κα. Ζέκα-Πάσχου, μέλος της παράταξης «Λαϊκή Συσπείρωση»

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

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

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

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

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

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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



Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΜΠΡΑΪΜΗ - ΜΠΟΤΣΗ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Δημητρίου Δημήτριος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Φώτης Φώτιος
6. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
7. Κορωναίος Θεόδωρος
8. Λέκκα Χριστίνα
9. Ριζόπουλος Σπυρίδων
10. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
11. Ζήκος Νικόλαος

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

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

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

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 08-09-2020

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 120954 / 2167

Ημερομηνία: 24-08-2020

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή
δραστηριότητας:

Προς:

**Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής
Μακεδονίας**

Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού

Σχεδιασμού Ηπείρου

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κα Εφη Εξάρχου

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 9ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 4η , α/α 11 και Α2, ομάδα 10η , α/α 6α: «Μονάδα παραγωγής και εκμετάλλευσης βιοαερίου για συμπαραγωγή ηλεκτρικής και θερμικής ενέργειας, ισχύος 0,499 MW, στη θέση «Βάλτος Βίγλας», Τ.Κ. Βίγλας, Δ.Ε Αμβρακικού, Δήμου Αρταίων, Π.Ε. Άρτας». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας η εταιρεία: «ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗΣ 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
	ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ		

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 4η , α/α 11 και Α2, ομάδα 10η , α/α 6α: «Μονάδα παραγωγής και εκμετάλλευσης βιοαερίου για συμπαραγωγή ηλεκτρικής και θερμικής ενέργειας, ισχύος 0,499 MW, στη θέση «Βάλτος Βίγλας», Τ.Κ. Βίγλας, Δ.Ε Αμβρακικού, Δήμου Αρταίων, Π.Ε. Άρτας». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας η εταιρεία: «ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗΣ Α.Ε.».

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η εταιρεία "ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗΣ Α.Ε.".

Το έργο αφορά στην κατασκευή και λειτουργία μιας μονάδας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας (εγκατεστημένης ηλεκτρικής ισχύος 0,499 MW) από την καύση βιοαερίου, το οποίο θα παράγεται από τη διαδικασία της αναερόβιας χώνευσης αγροτο-βιομηχανικών αποβλήτων. Η εγκατάσταση θα χρησιμοποιεί ως πρώτη ύλη οργανικά απόβλητα τα οποία παράγονται από αγροτικές βιομηχανίες (υπολείμματα λιπών και ελαίων, τυρόγαλο) και κτηνοτροφικές μονάδες (εκτροφής πουλερικών) της περιοχής μελέτης.

Ο βασικός στόχος του έργου είναι η αξιοποίηση μιας σειράς Α' υλών. Σχεδόν το σύνολο των Α' υλών οι οποίες προβλέπεται ότι θα χρησιμοποιούνται στη μονάδα επιβαρύνουν τόσο τους παραγωγούς-διαχειριστές τους (κτηνοτρόφους, αγρότες, μικρές βιομηχανίες πρώτης μεταποίησης προϊόντων του πρωτογενούς τομέα), το περιβάλλον, ενώ ταυτόχρονα δημιουργούν σειρά οχλήσεων και προβλημάτων στις τοπικές κοινωνίες.

Η λειτουργία της εγκατάστασης θα έχει ως αποτέλεσμα την ορθολογική διαχείριση 19.200 τόνους/έτος αποβλήτων με την εξής αναλογία :

1. 9.660 τόνους /έτος κοπριά ορνίθων
2. 3.200 τόνους /έτος κοπριά αγελάδων
3. 3.200 τόνους /έτος κοπριά αιγοπροβάτων
4. 3.200 τόνους /έτος τυρόγαλο

Η Αναερόβια Χώνευση θα οδηγήσει στην παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας η οποία θα συνεισφέρει (στα μέτρα του μεγέθους της μονάδας) στην αύξηση της συμβολής των ΑΠΕ στο εθνικό ενεργειακό ισοζύγιο, σε συμμόρφωση με τις εθνικές δεσμεύσεις που απορρέουν από την Οδηγία 2001/77. Το παραγόμενο βιοαέριο

θα χρησιμοποιείται ως καύσιμη ύλη για τη παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας. Από την παραγωγική διαδικασία της εξεταζόμενης Μονάδας θα παράγεται και θερμική ενέργεια καθώς και οργανικό εδαφοβελτιωτικό.

Η μονάδα θα εγκατασταθεί στο υπ' αριθ. 1050 ακέριο κληροτεμάχιο της συμπληρωματικής διανομής Αγροκτήματος Βίγλας έτους 1960, εμβαδού 13.729,12 m². Το εν λόγω κληροτεμάχιο βρίσκεται στη θέση «Βάλτος Βίγλας», της Τ.Κ. Βίγλας, της Δ.Ε. Αμβρακικού, του Δήμου Αρταίων, στην Π.Ε. Άρτας της Περιφέρειας Ηπείρου και έχει αγορασθεί από τον νόμιμο εκπρόσωπο της εταιρείας, κ. Παύλο Η. Αποστολίδη σύμφωνα με το υπ. αριθ. 10.962/2010 Συμβόλαιο αγοραπωλησίας αγροτικού ακινήτου.

Το αγροτεμάχιο βρίσκεται εκτός περιοχής του Δικτύου προστατευμένων περιοχών NATURA 2000, αλλά εντός ζώνης περιβαλλοντικού ελέγχου του Φ.Δ. Αμβρακικού κόλπου.

Διαθέτει τις παρακάτω εγκρίσεις:

1. Το με αριθ. πρωτ 680/24-05-2019 έγγραφο βεβαίωσης χρήσεων γης της Δ/σης Πολεοδομίας & Χωροταξίας του Δήμου Αρταίων περί του επιτρεπτού της εγκατάστασης.
2. Τη με αριθ. πρωτ 1214/22-05-2019 βεβαίωση υδροδότησης της μονάδας από τη ΔΕΥΑ Άρτας.
3. Θετική γνωμοδότηση της Εφορείας Αρχαιοτήτων Ιωαννίνων καθώς και της Υπηρεσίας Νεωτέρων μνημείων & Τεχνικών Έργων Ηπείρου, Β. Ιονίου και Δυτ. Μακεδονίας.
4. Το με αριθ. πρωτ 78632/4-06-2019 έγγραφο της Δ/σης Δασών Άρτας περί χαρακτηρισμού της έκτασης ως μη δάσος - μη δασικής.
5. Τη με αριθ. πρωτ 1214/22-05-2019 βεβαίωση αποκομιδής στερεών, αστικών απορριμμάτων της μονάδας από τη Δ/ση Καθαριότητας. Ανακύκλωσης και Πρασίνου του Δήμου Αρταίων.

Οι αποστάσεις των ορίων των πλησιέστερων οικισμών από την εγκατάσταση είναι οι κάτωθι :

- Ράχη : 3,2 Km
- Πολύδροσο : 3,8 Km
- Άγ. Σπυρίδωνας : 1,9 Km
- Βαθύπεδο : 1,2 Km

Απόβλητα

Υγρά απόβλητα: τα υγρά απόβλητα που θα προκύψουν κατά την κατασκευή είναι κυρίως αστικής φύσης και οι ποσότητες δε θα είναι σημαντικές. Επιβάλλεται η ελεγχόμενη διάθεση των λυμάτων των εργαζόμενων στα κατασκευαστικά έργα προσωπικού. Οι ανάδοχοι θα πρέπει να χρησιμοποιούν τις κατάλληλες εγκαταστάσεις υγιεινής. Σε άλλη περίπτωση θα πρέπει να εγκαταστήσουν σε κατάλληλα σημεία χημικές τουαλέτες, των οποίων τα λύματα θα διατίθενται προς επεξεργασία στην Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων Άρτας (βιολογικός καθαρισμός). Κατά τη λειτουργία του έργου τα αστικά υγρά απόβλητα από χώρους υγιεινής θα οδηγούνται προς αξιοποίηση στη μονάδα αναερόβιας χώνευσης. Το χωνεμένο κλάσμα υγρής φάσης που θα παράγεται από την παραγωγική διαδικασία, θα πρέπει να χρησιμοποιείται ως λίπασμα σύμφωνα με τις προδιαγραφές και τις απαιτήσεις της εγκυκλίου 4/1604.81/3-4-2012 του ΥΠΕΚΑ. Η απαιτούμενη επιφάνεια για την εφαρμογή ανέρχεται σε περίπου 500 στρέμματα, βάσει της αφομοιωτικής ικανότητας των εδαφών σε Ν και Ρ.

Στερεά Απόβλητα: Τα απόβλητα που θα προκύψουν κατά την κατασκευή των έργων υποδομής της μονάδας θα συλλέγονται σε κάδους και θα απομακρύνονται σε συνεργασία με τις υπηρεσίες του Δ. Αρταίων. Τυχόν επικίνδυνα υγρά απόβλητα (δοχεία με μεταχειρισμένα ορυκτέλαια) που δύναται να προκύψουν θα πρέπει να διαχειρίζονται σύμφωνα με το ΠΔ 82 (ΦΕΚ 64/2004). Απαγορεύεται η απόρριψη επί τόπου των πλεοναζουσών ποσοτήτων σκυροδέματος. Η διαχείριση των υπολειμμάτων από τα φορτηγά οχήματα και τους εκσκαφείς του έργου, δεν θα γίνεται πλησίον ρεμάτων, των τάφρων ομβρίων και των αντιπλημμυρικών

λεκανών. Κατά τη λειτουργία του έργου αναμένεται η παραγωγή αστικών στερεών αποβλήτων τα οποία θα οδηγούνται στον πλησιέστερο Χ.Υ.Τ.Α. και η παραγωγή χωνεμένου στερεού υπολείμματος, όπου θα δίνεται στην εταιρεία CYTOP Α.Ε. για την παραγωγή λιπάσματος – εδαφοβελτιωτικού.

Επιφανειακά – Υπόγεια νερά: κατά τη διάρκεια των έργων κατασκευής θα πρέπει να ληφθεί ειδική μέριμνα, ώστε να γίνεται άμεση συλλογή των μη-χρήσιμων υλικών και αποβλήτων, τα οποία θα πρέπει να διατίθενται άμεσα σε νόμιμους αποδέκτες. Θα εξασφαλιστεί η αντιπλημμυρική προστασία των εργοταξίων και της ευρύτερης περιοχής που επηρεάζεται από την κατασκευή των έργων και αποφυγή της επιβάρυνσης της υφιστάμενης κατάστασης της ευρύτερης περιοχής από τα προβλεπόμενα έργα. Ο κύριος του έργου οφείλει να έχει διαρκή μέριμνα για την απαγωγή των ομβρίων υδάτων, με τακτικό καθαρισμό των οχετών, των διάτρητων αγωγών και των φρεατίων. Κατά το στάδιο λειτουργίας, θα πρέπει όλες οι δεξαμενές αποθήκευσης υγρών λυμάτων να είναι μονωμένες και να αποφεύγεται η διαρροή λυμάτων με κάθε τρόπο προς τα υπόγεια ύδατα.

Θόρυβος-δονήσεις: Κατά την κατασκευή των έργων θα πρέπει να χρησιμοποιηθούν μηχανήματα με μειωμένες εκπομπές θορύβου και θα πρέπει να ληφθεί μέριμνα, ώστε οι θορυβώδεις εργασίες να γίνονται κατά το ταχύτερο δυνατόν. Κατά το στάδιο λειτουργίας, δεν προτείνονται ειδικά μέτρα εκτός φυσικά από την τήρηση της κείμενης νομοθεσίας. Το συγκεκριμένο έργο κατατάσσεται σε κατηγορία Χαμηλής Όχλησης.

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 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. Αρταίων. Τα ανακυκλώσιμα υλικά, θα δύναται να διατεθούν σε μπλε κάδους του Δ. Αρταίων με στόχο την επαναχρησιμοποίησή τους.

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.

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

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

Σημειώνεται ότι μέχρι σήμερα – στα πλαίσια της διαδικασίας δημοσιοποίησης της υπόψη Μ.Π.Ε. – δεν

έχουν κατατεθεί στην Υπηρεσία μας έγγραφες παρατηρήσεις, ενστάσεις ή και διαμαρτυρίες.

Προτεινόμενοι περιβαλλοντικοί όροι - Φάση 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 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. 1909Β/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 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 παραγόμενου βιοαερίου, σύσταση κτλ. Καταγραφή ανά δίμηνο
- Αρχεία αναλύσεων Ν. Ρ σε χωνεμένο υπόλειμμα, πριν και μετά το διαχωρισμό φάσεων
- Καθορισμός και υλοποίηση προγράμματος καθαριότητας , καταπολέμησης παρασίτων, υγειονομικούελέγχου, επιθεώρησης περιβάλλοντος χώρου και μέτρων προστασίας προσωπικού
- Τήρηση αρχείου διάθεσης – διακίνησης προϊόντων οργανικών λιπασμάτων
- 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

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

α) το με αριθ. Πρωτ. 85443/22-07-2020 έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,

β) την από 24-08-2020 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) την τοποθέτηση του κ.Ριζόπουλου, μέλους της παράταξης «Ορίζοντες Ηπείρου» ότι εφόσον δεν υπάρχει η γνωμοδότηση από κανέναν φορέα, είναι αρνητικός στη δημιουργία της μονάδας

δ) την τοποθέτηση της κ. Ζέκα-Πάσχου, μέλους της παράταξης «Λαϊκή Συσπείρωση» ότι υπάρχει πρόβλημα όταν άναρχα δημιουργούνται τέτοιες μονάδες, ως εκ τούτου χρειάζεται χωροταξικός σχεδιασμός.

ε) την πρόταση του κ.Ζήκου, μέλους της παράταξης «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο», για αναβολή της συζήτησης του θέματος, μέχρι να έχουμε τη γνωμοδότηση των σχετικών φορέων., η οποία δεν υπερψηφίστηκε

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

**Αποφασίζει κατά πλειοψηφία
(απόφαση 9/98/01-09-2020)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 85443/22-07-2020 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού.

- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Ριζόπουλος, μέλος της παράταξης «Ορίζοντες Ηπείρου»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ η κα. Ζέκα-Πάσχου, μέλος της παράταξης «Λαϊκή Συσπείρωση»

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

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

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

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

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

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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



Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΜΠΡΑΪΜΗ - ΜΠΟΤΣΗ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Δημητρίου Δημήτριος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Φώτης Φώτιος
6. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
7. Κορωναίος Θεόδωρος
8. Λέκκα Χριστίνα
9. Ριζόπουλος Σπυρίδων
10. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
11. Ζήκος Νικόλαος

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

Δ10

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

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

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 08-09-2020

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 120961 / 2169

Ημερομηνία:

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή
δραστηριότητας:

Προς:

**Υπουργείο Περιβάλλοντος Ενέργειας
Δ/ση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης
Τμήμα Δ΄**

Λ. Αλεξάνδρας 11, 114 73 ΑΘΗΝΑ

Υπόψη: κα Κ. Νίκα

Τηλ. 210 6417700

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 10ο

Γνωμοδότηση επί Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Σ.Μ.Π.Ε.) του σχεδίου για τον χαρακτηρισμό και την οριοθέτηση Περιοχής Οργανωμένης Ανάπτυξης Υδατοκαλλιεργειών στον Αμβρακικό Κόλπο, της Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας και των Π.Ε. Πρέβεζας και Άρτας της Περιφέρειας Ηπείρου, με φορέα διαχείρισης την "ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΟΡΓΑΝΩΜΕΝΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ ΑΜΒΡΑΚΙΚΟΥ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ" με δ.τ. "Π.Ο.Α.Υ. ΑΜΒΡΑΚΙΚΟΥ 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
-----	-----------------------------------	-------------------------	--

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Σ.Μ.Π.Ε.) του σχεδίου για τον χαρακτηρισμό και την οριοθέτηση Περιοχής Οργανωμένης Ανάπτυξης Υδατοκαλλιεργειών στον Αμβρακικό Κόλπο, της Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας και των Π.Ε. Πρέβεζας και Άρτας της Περιφέρειας Ηπείρου, με φορέα διαχείρισης την "ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΟΡΓΑΝΩΜΕΝΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ ΑΜΒΡΑΚΙΚΟΥ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ" με δ.τ. "Π.Ο.Α.Υ. ΑΜΒΡΑΚΙΚΟΥ Α.Ε."

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Η παρούσα Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων εκπονείται στο πλαίσιο του έργου «Σύνταξη των απαραίτητων φακέλων, μελετών και λοιπών δικαιολογητικών υποστήριξης για την χωροθέτηση Περιοχής Οργανωμένης Ανάπτυξης Υδατοκαλλιεργειών (Π.Ο.Α.Υ.) στον Αμβρακικό Κόλπο (αρμοδιότητας Περιφερειακής Ενότητας Αιτωλοακαρνανίας, Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας και Περιφερειακών Ενοτήτων Πρέβεζας και Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου)» και προβλέπει όρους, περιορισμούς και κατευθύνσεις για την αντιμετώπιση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων που ενδεχόμενα θα προκύψουν από την εφαρμογή του έργου.

Στόχος του έργου είναι η χωροθέτηση περιοχών για την δημιουργία Π.Ο.Α.Υ., στο πλαίσιο της υπ' αριθ. 17239 Απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων (ΦΕΚ 1175Β/11-9-2002), βάσει της οποίας καθορίστηκαν τα δικαιολογητικά, οι διαδικασίες και προϋποθέσεις για την χωροθέτηση Περιοχών Οργανωμένης Ανάπτυξης Υδατοκαλλιεργειών (Π.Ο.Α.Υ), καθώς και σύμφωνα με τις κατευθύνσεις του Ειδικού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις Υδατοκαλλιεργειές (ΚΥΑ υπ'αρ. 31722/4-11-2011, ΦΕΚ 2505 Β'/4-11-2011) για την χωροθέτηση της υδατοκαλλιεργητικής δραστηριότητας σε εθνικό επίπεδο.

Η Π.Ο.Α.Υ. αποτελείται από 17 Ζώνες εκ των οποίων οι 13 αφορούν εκτροφή ιχθύων και οι 4 αφορούν καλλιέργεια οστράκων. Η συνολική έκταση του Αμβρακικού κόλπου είναι 474.334 στρέμματα. Η συνολική έκταση που καταλαμβάνουν οι ζώνες για την εκτροφή ΘΜΙ είναι 4.991,53 στρέμματα, ήτοι το 1,05% της συνολικής έκτασης του Αμβρακικού κόλπου. Η συνολική μισθωμένη έκταση για εκτροφή ιχθύων είναι 540 στρέμματα, δηλαδή το 0,11 % της συνολικής έκτασης του Αμβρακικού κόλπου θα χρησιμοποιείται για την

εκτροφή ΘΜΙ. Το αντίστοιχο ποσοστό για την καλλιέργεια οστράκων είναι 0,42% της συνολικής έκτασης του κόλπου. Η συνολική προβλεπόμενη δυναμικότητα είναι 11.441,5 τόνοι εκ των οποίων 7.000 τόνοι ΘΜΙ (αρχική δυναμικότητα 4.998 τόνοι), 3.692 τόνοι οστράκων, 650 τόνοι χελιού και 19,5 τόνοι άλλων ειδών ψαριών.

Στο πλαίσιο του παρόντος έργου και αναφορικά με την υπό θεσμοθέτηση Π.Ο.Α.Υ. τίθενται οι ακόλουθοι στρατηγικοί στόχοι, ως ακολούθως:

Σ.Σ 1: Η βιώσιμη και αειφόρος ανάπτυξη του τομέα της υδατοκαλλιέργειας στην κατεύθυνση ενίσχυσης της ανταγωνιστικότητας και διατήρησης κοινωνικής και οικονομικής συνοχής.

Σ.Σ 2: Εξορθολογισμός της χωροθέτησης των υδατοκαλλιεργειών με ενίσχυση της οργανωμένης τους λειτουργίας.

Σ.Σ 3: Η επίτευξη μιας διαρκούς ισορροπίας μεταξύ των υδάτινων πόρων του ιδιαίτερου οικοσυστήματος του Αμβρακικού Κόλπου και των υδατοκαλλιεργητικών δραστηριοτήτων, διασφαλίζοντας ταυτόχρονα και την οικονομική βιωσιμότητα του κλάδου. Ο εν λόγω στόχος περιλαμβάνει την διατήρηση της οικολογικής ισορροπίας και την προστασία των περιβαλλοντικών παραμέτρων του σπάνιου φυσικού συστήματος της περιοχής.

Σ.Σ 4: α) Η βελτίωση της ανταγωνιστικότητας των παραγόμενων προϊόντων και των επιχειρήσεων και η διασφάλιση της βιωσιμότητάς τους σε τοπικό επίπεδο (ποιοτική αναβάθμισή τους, οικονομική και κοινωνική βιωσιμότητά τους). β) Η ανάπτυξη βιώσιμων επιχειρήσεων στον κλάδο της μεταποίησης και εμπορίας αλιευτικών προϊόντων.

Σ.Σ 5: Η διασφάλιση του θαλάσσιου και χερσαίου περιβάλλοντος ως φυσικά οικοσυστήματα για την επίτευξη της καλής περιβαλλοντικής κατάστασης, αλλά και για την ανάπτυξη των επιχειρήσεων του τομέα της Υδατοκαλλιέργειας και την επίτευξη των στόχων του Ειδικού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις Υδατοκαλλιεργείες (Ε.Π.Χ.Σ.Α.Α.Υ.).

Σ.Σ 6: Η ολοκληρωμένη και πολυσύνθετη ανάπτυξη των εμπλεκόμενων περιοχών με βάση χωροταξικά κριτήρια. Συνδυασμός της υδατοκαλλιεργητικής δραστηριότητας με την ανάπτυξη θεματικού τουρισμού στην περιοχή, για την ανάδειξη της περιβαλλοντικής και πολιτιστικής του μοναδικότητας.

Σ.Σ.7: Η διασφάλιση της διατήρησης, της ενίσχυσης και της αξιοποίησης του ανθρώπινου δυναμικού κύρια του τομέα καθώς και άλλων υποστηρικτικών αυτού τομέων (π.χ. εστίαση, ξενοδοχεία, κατοικία κλπ.), με παράλληλη στήριξη της ισότητας των ευκαιριών και βελτίωση της ζωής των κατοίκων. Οι στόχοι ικανοποιούνται με την υλοποίηση του σχεδιασμού της Π.Ο.Α.Υ. και της οργάνωσής της και ως ακολούθως παρουσιάζονται:

Πρώτον: Η δημιουργία θαλασσίων και χερσαίων ζωνών Π.Ο.Α.Υ. και οργάνωσή τους.

Δεύτερον: Ο προσδιορισμός των κατηγοριών ή κλάδων παραγωγικών ή και άλλων συναφών δραστηριοτήτων που μπορεί να εξασκηθούν στο πλαίσιο δημιουργίας Π.Ο.Α.Υ.

Τρίτον: Ο προσδιορισμός των βασικών τεχνικών, διοικητικών, κοινωνικών και περιβαλλοντικών υποδομών και εξοπλισμών που απαιτούνται για την αποτελεσματική λειτουργία της Π.Ο.Α.Υ. καθώς και την πρόληψη των περιβαλλοντικών επιπτώσεων και την παρακολούθηση των περιβαλλοντικών παραμέτρων.

Τέταρτον: Το μοντέλο οργάνωσης χρήσεων των θαλασσίων και χερσαίων ζωνών της Π.Ο.Α.Υ.

Πέμπτον: Τα αναγκαία έργα και οι επεμβάσεις υποστήριξης της Π.Ο.Α.Υ. και άλλες ρυθμίσεις με σκοπό την λειτουργική σύνδεση με την ευρύτερη περιοχή και την αρμονική ένταξή της στο άμεσο και στο ευρύτερο περιβάλλον.

Σύμφωνα με τους στόχους της Π.Ο.Α.Υ., τα έργα που προκύπτουν από την εφαρμογή της περιλαμβάνουν:

- Έργα και ρυθμίσεις που απαιτούνται για τη δραστηριότητα και που θα επηρεάσουν το θαλάσσιο και παράκτιο περιβάλλον της περιοχής.
- Ενίσχυση της κατασκευής, επέκταση και εκσυγχρονισμός των υφιστάμενων υποστηρικτικών εγκαταστάσεων (ιχθυογέννηση, συσκευασία, μεταποίηση και εμπορία αλιευτικών προϊόντων) και η δημιουργία νέων παραγωγικών εγκαταστάσεων όπου υπάρχει δυνατότητα για την κάλυψη των επιπλέον αναγκών από τη δημιουργία της Π.Ο.Α.Υ.
- Δημιουργία στο θαλάσσιο και παράκτιο περιβάλλον κατασκευαστικών έργων για νέες εγκαταστάσεις υδατοκαλλιέργειας, στο πλαίσιο της δημιουργίας ζωνών ανάπτυξης.
- Υλοποίηση μικρής κλίμακας κατασκευαστικών έργων για τον εκσυγχρονισμό και τη δημιουργία νέων λιμενικών εγκαταστάσεων εξυπηρέτησης (προβλήτες) κλπ.

Για την αποτελεσματική εφαρμογή του σχεδιασμού και της οργάνωσης και την αντιμετώπιση των ενδεχόμενων επιπτώσεων από την υλοποίηση των προβλεπόμενων έργων προτείνονται μέτρα και κατευθύνσεις:

1. Η εγκατάσταση συστήματος και προγράμματος, παρακολούθησης της παραγωγής, των περιβαλλοντικών παραμέτρων καθώς και της ποιότητας του προϊόντος.
2. Η συλλογή και διαχείριση των ζωικών υποπροϊόντων που προκύπτουν από την υδατοκαλλιεργητική δραστηριότητα.
3. Η προώθηση της καινοτομίας, της έρευνας και της τεχνολογικής ανάπτυξης στην Π.Ο.Α.Υ., μέσα από λειτουργικές δομές καθοδήγησης, στήριξης, παρακολούθησης και αξιοποίησης των αποτελεσμάτων από τους εμπλεκόμενους.
4. Η ενίσχυση και προώθηση της εικόνας των παραγόμενων προϊόντων στις υφιστάμενες και σε νέες αγορές, από τον φορέα διαχείρισης Π.Ο.Α.Υ.

Άλλα ζητήματα που θα απασχολήσουν τον φορέα Π.Ο.Α.Υ. είναι:

- Η τυποποίηση, η μεταποίηση και η συσκευασία των προϊόντων (κλασσικές και νέες τεχνολογίες).
- Η διασφάλιση της τήρησης των προτύπων ποιότητας ISO και της υγιεινής των προϊόντων.
- Το πλαίσιο διακίνησης και τα κανάλια διανομής.
- Οι στρατηγικές προώθησης των προϊόντων.
- Η ανάπτυξη νέων προϊόντων και υπηρεσιών στον κλάδο.
- Η εφαρμογή κανόνων ασφάλειας στην εργασία και υγιεινών συνθηκών στο χώρο εργασίας.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

1. Η εγκατάσταση και λειτουργία συστήματος και προγράμματος, παρακολούθησης της παραγωγής, των περιβαλλοντικών παραμέτρων καθώς και της ποιότητας του προϊόντος.
2. Η συλλογή και διαχείριση των ζωικών υποπροϊόντων που προκύπτουν από την υδατοκαλλιεργητική δραστηριότητα.
3. Η προώθηση της καινοτομίας, της έρευνας και της τεχνολογικής ανάπτυξης στην Π.Ο.Α.Υ., μέσα από λειτουργικές δομές καθοδήγησης, στήριξης, παρακολούθησης και αξιοποίησης των αποτελεσμάτων από τους εμπλεκόμενους.
4. Η ενίσχυση και προώθηση της εικόνας, των παραγόμενων προϊόντων στις υφιστάμενες και σε νέες αγορές, από τον φορέα διαχείρισης Π.Ο.Α.Υ.

ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΙΚΑ

Συμπερασματικά από την υλοποίηση των προβλεπόμενων έργων, με βάση τη διεθνή βιβλιογραφία και την πρακτική εφαρμογή στην Ελλάδα, δεν αναμένεται σημαντική αρνητική επίδραση για το φυσικό και ανθρωπογενές περιβάλλον, αντιθέτως θα υπάρξουν σημαντικές θετικές επιδράσεις στους τομείς απασχόλησης, καινοτομίας και παραγωγής. Επισημαίνεται ότι η μελέτη προτείνει την χωροταξική διευθέτηση και την ανάπτυξη των μονάδων που ήδη βρίσκονται εντός του Αμβρακικού κόλπου.

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

α) το με αριθ. Πρωτ. 51059/3004/29-05-2020 έγγραφο του **Υπουργείου Περιβάλλοντος Ενέργειας / Δ/νση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης Τμήμα Δ'** με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,

β) Την από 03-08-2020 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) την ενημέρωση των μελών της Επιτροπής από την κα. Αργυρού, εκπρόσωπος της μελετητικής ομάδας της εταιρείας ΝΑΥΣ Ε.Π.Ε, η οποία διενεργεί τη Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων και τον κ. Κολιό, Πρόεδρο του φορέα διαχείρισης "Π.Ο.Α.Υ. ΑΜΒΡΑΚΙΚΟΥ Α.Ε.",

δ) τις ερωτήσεις που τέθηκαν από τα μέλη της Επιτροπής στους ανωτέρω εκπροσώπους και τις απαντήσεις που δόθηκαν σχετικά με την έκταση των υδατοκαλλιεργειών, τις αποστάσεις τους από την ακτή, τον αριθμό των ιδιοκτητών, την πιθανότητα αύξησης των μονάδων καθώς και την πιθανότητα επιβάρυνσης της περιοχής,

ε) την τοποθέτηση της κας Λέκκα, μέλους της παράταξης «Κοινό των Ηπειρωτών» ότι η παράταξη είναι αρνητική, λόγω της επιβάρυνσης του Αμβρακικού και των κινδύνων που ελλοχεύουν καθώς και τη διαφορετική θέση του κ. Κορωναίου, σχετικά με το αν οι υδατοκαλλιέργειες επιβαρύνουν την περιοχή, ο οποίος δήλωσε απών κατά την ψηφοφορία του θέματος,

στ) τη θετική τοποθέτηση του κ. Δημητρίου, μέλους της παράταξης «Ηπειρος Όλων» και την επισήμανσή του ότι η ΣΜΠΕ θα νοικοκυρέψει την κατάσταση και θα χωροθετήσει τη δραστηριότητα στην περιοχή,

ζ) την τοποθέτηση της κ. Ζέκα-Πάσχου, μέλους της παράταξης «Λαϊκή Συσπείρωση» ότι πρόκειται για μια περιοχή ιδιαίτερου κάλους, στην οποία αυξάνονται τα στρέμματα των ιχθυοαλλοιωσιμότητας, πραγματοποιούνται ρυπογόνες δραστηριότητες, χωρίς καν να αυξάνονται οι θέσεις εργασίας. Η χωροθέτηση θα έπρεπε να γίνει από κρατικό φορέα κι όχι κάποιες εταιρείες που έφτιαξαν τον Π.Ο.Α.Υ. ΑΜΒΡΑΚΙΚΟΥ. Δεν υπάρχει κανένα όφελος για την περιοχή, ως εκ τούτου η παράταξη είναι αρνητική για την πραγματοποίηση της ΣΜΠΕ,

η) τη τοποθέτηση του κ. Ζήκου, μέλους της παράταξης «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο», ότι η παράταξη είναι αρνητική γιατί υπάρχουν παραλείψεις και γιατί ο Φορέας Διαχείρισης Αμβρακικού θα έπρεπε να έχει στείλει εκπρόσωπο για να ενημερώσει την Επιτροπή για το τί συμβαίνει στην περιοχή και ότι διατυπώθηκε κατά την διάρκεια της συζήτησης του θέματος, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) έχει ως εξής:

**Αποφασίζει κατά πλειοψηφία
(απόφαση 9/99/01-09-2020)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 51059/3004/29-05-2020 έγγραφο του Υπουργείου Περιβάλλοντος

Ενέργειας / Δ/νση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης Τμήμα Δ'.

- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ η κα. Λέκκα, μέλος της παράταξης «Κοινό των Ηπειρωτών»
- ΑΠΩΝ δήλωσε κατά την ψηφοφορία ο κ. Κορωναίος, μέλος της παράταξης «Κοινό των Ηπειρωτών»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ η κα. Ζέκα-Πάσχου, μέλος της παράταξης «Λαϊκή Συσπείρωση»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Ζήκος, μέλος της παράταξης «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο».

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

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

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

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

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

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

- 1) Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. – Τμήμα Περιβάλλοντος

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΜΠΡΑΪΜΗ - ΜΠΟΤΣΗ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

1. Δημητρίου Δημήτριος
2. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
3. Λάμπρου Αλκιβιάδης
4. Βαρέλης Δημήτριος
5. Φώτης Φώτιος
6. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
7. Κορωναίος Θεόδωρος
8. Λέκκα Χριστίνα
9. Ριζόπουλος Σπυρίδων
10. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
11. Ζήκος Νικόλαος