

ΠΡΑΚΤΙΚΟ 2ο/28-03-2022

Στις είκοσι οχτώ (28) Μαρτίου του έτους 2022, ημέρα Δευτέρα και ώρα 12:00, συνήλθε σε τακτική δημόσια συνεδρίαση **με τηλεδιάσκεψη** η Επιτροπή Περιβάλλοντος, Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου, σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 3852/2010 όπως ισχύει, το άρθρο 67 του ν.4830/2021 (Α' 169), τη με αριθμ. ΚΥΑ Δ1α/ΓΠ.οικ. 10343/18-2-2022 (ΦΕΚ Β _ 766) άρθρο 1 και την υπ'αριθμ. 642 με αρ.πρωτ. 69471/24-09-2021 (Α.Δ.Α.: 65ΒΓ46ΜΤΛ6-00Ε) Εγκύκλιο του Υπουργείου Εσωτερικών

Η Επιτροπή Περιβάλλοντος, Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου, η οποία συστάθηκε συγκροτήθηκε και λειτουργεί με τις με αριθμ. 3/6/01-02-2022 (ΑΔΑ:Ω2ΣΒ7Λ9-Ε55) και 3/7/01-02-2022 (ΑΔΑ:Ψ2ΜΦ7Λ9-Ω2Π) (ΦΕΚ799/τ.Β'/23-02-2022) αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου Ηπείρου, αποτελείται από τον Γοργόλη Βασίλειο, Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος, Ανάπτυξης και Εμπορίου, ως Πρόεδρο, κατόπιν της με τη με αρ.πρωτ. οικ.27737/1844/24-02-2022 (ΑΔΑ:645Ρ7Λ9-Ο6Μ) απόφασης του Περιφερειάρχη Ηπείρου και από τους κάτωθι Περιφερειακούς Συμβούλους ως τακτικά και αναπληρωματικά μέλη:

<u>Τακτικά μέλη:</u>	<u>Αναπληρωματικά μέλη:</u>
1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία	Γκούμας Αχιλλέας
2. Κατέρης Ιωάννης	Δηλαβέρη Ρεγγίνα
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)	Καλούδης Βασίλειος
4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης)	Πατήλας Κωνσταντίνος
5. Λάμπρου Αλκιβιάδης	Σιαράβας Κωνσταντίνος
6. Βαρέλης Δημήτριος	Παπαχρήστου Βασίλειος
7. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα	Μητροκόστα Παναγιώτα (Γιούλα)
8. Φώτης Φώτιος	Ψαθάς Βασίλειος
9. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)	Τρομπούκης Δημήτριος
10. Κορωναίος Θεόδωρος	Ζάψας Γεώργιος
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων	Παππάς Δημήτριος
12. Λιούρης Θεοχάρης	Φραγκούλης Παύλος
13. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα	Πρέντζας Γεώργιος
14. Γαλατάς Ζώης	Νουτσόπουλος Κωνσταντίνος

Στη Συνεδρίαση, στην οποία κλήθηκαν νομίμως όλα τα μέλη της Επιτροπής, με τη με αριθμ.πρωτ. οικ. 43734/731/23-03-2022 πρόσκληση του Προέδρου της, παρευρέθηκαν και μετείχαν οι:

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

Β. Κορωναίος Θεόδωρος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Αντιπρόεδρος

Γ. Τα μέλη:

1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία, Περιφερειακή Σύμβουλος
2. Κατέρης Ιωάννης, Περιφερειακός Σύμβουλος
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα), Περιφερειακή Σύμβουλος
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης, Περιφερειακός Σύμβουλος
5. Βαρέλης Δημήτριος, Περιφερειακός Σύμβουλος
6. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα, Περιφερειακή Σύμβουλος
7. Φώτης Φώτιος, Περιφερειακός Σύμβουλος
8. Πατήλας Κωνσταντίνος, Περιφερειακός Σύμβουλος
9. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
10. Κορωναίος Θεόδωρος, Περιφερειακός Σύμβουλος

11. Ριζόπουλος Σπυρίδων, Περιφερειακός Σύμβουλος (απών στο 7^ο, 8^ο, 9^ο και 10^ο θέμα)
12. Λιούρης Θεοχάρης, Περιφερειακός Σύμβουλος
13. Πρέντζας Γεώργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος
14. Γαλατάς Ζώης, Περιφερειακός Σύμβουλος

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

Απών κατά τη συζήτηση των θεμάτων 7^ο 8^ο 9^ο και 10^ο θέμα ήταν ο κ. Ριζόπουλος, ο οποίος αποχώρησε από τη συνεδρίαση μετά τη συζήτηση και ψηφοφορία του 6ου θέματος και δεν αναπληρώθηκε σε κανένα θέμα.

Απούσα από τη Συνεδρίαση ήταν η κα. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα, που αναπληρώθηκε από τον κ. Πρέντζα Γεώργιο σε όλα τα θέματα.

Στη Συνεδρίαση, κατά τη συζήτηση του 4^{ου} θέματος, παρευρέθηκε η Περιφερειακή Σύμβουλος Δηλαβέρη Ρεγγίνα, όχι με την ιδιότητα του μέλους της Επιτροπής, αλλά ως Πρόεδρος του ΟΛΗΓ και και χωρίς να έχει τη δυνατότητα της ψήφου.

Στη συνεδρίαση παρευρέθηκαν επίσης οι Γραμματείς (πρακτικογράφοι) της Επιτροπής, Βασιλική Μαντζίλα και Ιωάννα Ε. Φουτάκη, όπως ορίστηκαν με την αριθμ.οικ.27739/1845/24-02-2022 (ΑΔΑ:Ψ9807Λ9-Λ5Α) 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 1ου Πρακτικού του έτους 2022 της Συνεδρίασης της Επιτροπής Περιβάλλοντος Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης Περιφέρειας Ηπείρου.

1. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) του έργου(υποκατηγορία Α1, ομάδα 2^η & 8^η):«Ανανέωση της με αρ. πρωτ. οικ. 148813/718/23.03.2010 ΚΥΑ ΥΠΕΚΑ-ΥΠΑΑΤ, που αφορά στη λειτουργία χερσαίας μονάδας υδατοκαλλιέργειας, η οποία περιλαμβάνει: α) εντατική καλλιέργεια χελιών (σε κλειστό κύκλωμα), β) εντατική καλλιέργεια πέστροφας (σε ανοιχτό κύκλωμα), γ) πρότυπη πιλοτική μονάδα καλλιέργειας τιλάπιας-λαβρακιού, δ) συσκευαστήριομεταποιητήριο νωπών ιχθύων, ε) εκκολαπτήριο πέστροφας, στ) υδρογεωτρήσεις και λοιπά συνοδά έργα υποστηρικτικών/ βοηθητικών εγκαταστάσεων και την τροποποίηση αυτής, ως προς τις δυναμικότητες της καλλιέργειας χελιών και πέστροφας καθώς και την εισαγωγή νέου μη ενδημικού είδους χελιού (*Anguilla mossambica*), στη θέση «Μπάρδες» Κολομοδίων, του Δήμου Νικολάου Σκουφά, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΑΡΤΑΣ ΑΕΒΕ». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. θέμα από αναβολή).
2. Γνωμοδότηση , επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (Υποκατηγορία Α2, ομάδα 7^η , α/α 1): «Ίδρυση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 39.000 πτηνών πάχυνσης (156 ισοδύναμα), η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση «Καμπόπουλο» του Δ. Ζίτσας/ Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου.». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία «Τσακανίκας Δημήτριος & ΣΙΑ Ε.Ε.». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
3. Γνωμοδότηση, επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 7^η): «Ίδρυση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 7.400 ινδιάνοι (γαλοπούλες), με υδρογεώτρηση, στη θέση «Αμπάρια Τσερόπολις», της Τ.Κ. Ριζοβουνίου, του Δ. Ζηρού, Π.Ε. Πρέβεζας, Περιφέρειας Ηπείρου.».Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο κος Χρήστος Μάρης. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
4. Γνωμοδότηση, επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου (Υποκατηγορία Α1, ομάδα 3^η ,α/α 4): Λειτουργία υφιστάμενου αστικού πάρκου-βορείου τμήματος χερσαίας ζώνης

λιμένα Ηγουμενίτσας (από παλαιό λιμένα έως τις εγκαταστάσεις ΤΕΙ), Δ.Ε. Ηγουμενίτσας, Δήμου Ηγουμενίτσας, Π.Ε. Θεσπρωτίας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: Οργανισμός Λιμένος Ηγουμενίτσας Α.Ε.(ΟΛΗΓ Α.Ε.). (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

5. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (Υποκατηγορία Α2, ομάδα 10^η): «Φωτοβολταϊκός Σταθμός παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, με ονομασία «Κάτω Βλάχα», συνολικής ισχύος 40 MW, στη θέση «Κάτω Βλάχα» και των συνοδών του έργων, στις Δ.Ε. Κρανέας & Θεσπρωτικού του Δήμου Ζηρού, Π.Ε. Πρέβεζας, Περιφέρειας Ηπείρου.». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία «GREEN REPOWER Μ.Ι.Κ.Ε.». . (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
6. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του Περιφερειακού Προγράμματος Ηπείρου 2021-2027.. (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
7. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του Περιφερειακού Προγράμματος Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου 2021-2025. (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
8. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του Τομεακού Προγράμματος Ανάπτυξης του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων 2021-2025.(εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
9. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του Προγράμματος Αλιείας, Υδατοκαλλιέργειας και Θάλασσας 2021-2027.(εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
10. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του Τομεακού Προγράμματος Ανάπτυξης του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας 2021-2025 (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

Κατά την έναρξη της συνεδρίασης και σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις, έγινε ενημέρωση και επικυρώθηκε το πρακτικό και οι αποφάσεις της προηγούμενης, από 09-03-2022 συνεδρίασης της Επιτροπής.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
 ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
 ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
 ΕΜΠΟΡΙΟΥ
 ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
 Η Γραμματέας
 Βασιλική Μαντζίλα

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
 1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία
 2. Κατέρης Ιωάννης
 3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
 4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
 5. Βαρέλης Δημήτριος
 6. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
 7. Φώτης Φώτιος
 8. Πατήλας Κωνσταντίνος
 9. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
 10. Κορωναίος Θεόδωρος
 11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
 12. Λιούρης Θεοχάρης
 13. Πρέντζας Γεώργιος
 14. Γαλατάς Ζώης

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

Δ10

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

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

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

Email: epitropi.anaptyxis@phg.gov.gr

Ημερομηνία: 19-04-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 60602 / 996

Ημερομηνία:

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου): 10-01-2022

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:
2103495814

Προς:

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

Υπόψη: κ.Α. Ζεμπέλη

Τηλ. 210 6417705

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 1ο

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

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

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

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

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

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

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

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

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

Ιστορικό Αδειοδότησης του έργου

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

Οι υφιστάμενες εγκαταστάσεις του ιχθυοτροφείου είναι οι εξής:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Το συγκεκριμένο γήπεδο βρίσκεται εντός ζωνών Natura 2000 με κωδικούς GR2110001 (Αμβρακικός Κόλπος, Δέλτα Λούρου και Αράχθου, Πέτρα, Μύτικας, Ευρύτερη Περιοχή) και GR2110004 (Αμβρακικός Κόλπος, Λιμνοθάλασσα Κατάφουρκο και Κορακονήσια). Συντάχθηκε Μελέτη Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (ΜΕΟΑ), σύμφωνα με το Άρθρο 10 του ν. 4014/2011 και το παράρτημα 3.2.1 της ΥΑ 170225/2014 (ΦΕΚ 135B/2014) ως αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας ΜΠΕ.

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

- Να επιτρέπεται η είσοδος σε κάθε αρμόδιο ελεγκτικά όργανο, να παρέχονται όλα τα απαιτούμενα στοιχεία και πληροφορίες, να διευκολύνεται ο έλεγχος και να γίνονται οι ανάλογες συμμορφώσεις στις συστάσεις - υποδείξεις αυτού.
- Τα όμβρια ύδατα του γηπέδου της δραστηριότητας να διαχειρίζονται σύμφωνα με τις διατάξεις του κτιριοδομικού κανονισμού.
- Όλοι οι στεγασμένοι χώροι καθώς και ο αύλειος χώρος να διατηρούνται καθαροί και να μη γίνονται παραγωγικές διαδικασίες εκτός του χώρου των κτιρίων.
- Να τηρούνται τα απαιτούμενα μέτρα πυρασφάλειας, που προβλέπονται από την Πυροσβεστική Υπηρεσία και να εφαρμόζεται κατάλληλη εγκατάσταση συστήματος πυρόσβεσης (πυροσβεστήρες, υδροδοτικό πυροσβεστικό δίκτυο, αυτόματο σύστημα καταιονισμού, πυροσβεστικές φωλιές, κ.λπ.).
- Απαγορεύεται η καύση των χρησιμοποιημένων ελαίων, πλαστικών, ελαστικών και στερεών αποβλήτων τόσο σε ανοικτό – υπαίθριο (ανοιχτές εστίες καύσης) όσο και σε κλειστό – στεγασμένο χώρο [Κοινές Υπουργικές Αποφάσεις (Κ.Υ.Α.) 10315/93 (Φ.Ε.Κ. 369B/24-05-1993) 11535/93 (Φ.Ε.Κ. 328B/06-05-1993)].
- Να τηρείται αρχείο των παραστατικών στοιχείων εισαγωγής και εξαγωγής υλικών προς και από τη μονάδα, συμπεριλαμβανομένης και της κατανάλωσης νερού – ενέργειας
- Οι φορτοεκφορτώσεις πρώτων υλών και προϊόντων να γίνονται σε διαφορετικούς χώρους στους οποίους να υπάρχει σχετική σήμανση για τη χρήση τους. Οι χώροι αυτοί θα πρέπει να είναι τιμεντοστρωμένοι.
- Να πραγματοποιείται επαρκής μηχανικός αερισμός των χώρων της μονάδας
- Να γίνεται προμήθεια μόνο των απαραίτητων ποσοτήτων τροφής και να αποθηκεύονται σε κλειστούς χώρους κάτω από αποδεκτά υγειονομικές συνθήκες για να αποφεύγεται η αλλοίωσή τους και οι δυσάρεστες οσμές.
- Απαγορεύεται η ανεξέλεγκτη διάθεση των μεταχειρισμένων ορυκτελαίων που προκύπτουν κατά την επισκευή – συντήρηση του μηχανολογικού εξοπλισμού. Τα ορυκτέλαια αυτά πρέπει να συλλέγονται και να παραδίδονται σε εξουσιοδοτημένο φορέα συλλογής τους, σύμφωνα με τις διατάξεις του ΠΔ 82/04 (ΦΕΚ 64/Α/2004), σε συνδυασμό με τις ΚΥΑ 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383/Β/28-3-2006), ΚΥΑ 8668/2007 (ΦΕΚ 287/Β/2-3- 2007) και ΥΑ 24944/1159/2006 (ΦΕΚ 791/Β/30-6-2006), για ζητήματα που τυχόν δεν καλύπτονται από το ως άνω Π.Δ.
- Τα στερεά απόβλητα αστικής φύσης να συγκεντρώνονται σε κάδους απορριμμάτων και να διατίθενται σε εγκεκριμένο χώρο διάθεσης. Γενικά η διαχείριση να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις της Η.Π. 50910/2727/2003 ΚΥΑ (ΦΕΚ 1909/Β/22-12-2003), όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α/13-2-2012).
- Τα απόβλητα συσκευασίας, τα οποία ανήκουν στο Ν. 2939/2001 (Α179) όπως τροποποιήθηκε με τον Ν. 3854/2010 (ΦΕΚ 94/Α\`23.6.2010), να οδηγούνται σε μονάδες εναλλακτικής διαχείρισης για ανακύκλωση ή επαναχρησιμοποίηση.
- Ο ηλεκτρικός/ηλεκτρονικός εξοπλισμός που θα απορρίπτεται λόγω βλάβης ή αλλαγής τεχνολογίας θα πρέπει να διατίθεται σε κατάλληλο αδειοδοτημένο φορέα σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις (ΚΥΑ 13588/725-ΦΕΚ 383Β/28-3-06).
- Υλικά τα οποία τυχόν ρυπανθούν από επικίνδυνα απόβλητα, να συλλέγονται χωριστά σε ειδικούς κάδους και να διατίθενται σε εταιρείες οι οποίες διαθέτουν σχετική άδεια για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων, σύμφωνα με την ΚΥΑ ΗΠ 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383/Β/06) «Μέτρα όροι και περιορισμοί για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 91/689/ΕΟΚ [...] αντικατάσταση της υπ' αριθμό 19396/1546/1997 Κ.Υ.Α.».
- Τα ζωικά υποπροϊόντα τα οποία εμπίπτουν στον κανονισμό στην κατηγορία 3 του κανονισμού (ΕΚ) 1069/2009, ο οποίος αντικατέστησε τον κανονισμό 1774/2002, να διαχειρίζονται σύμφωνα με αυτόν. Απαγορεύεται η ανεξέλεγκτη απόρριψή τους στο περιβάλλον ή η ταφή τους.

- Αν δεν τηρούνται οι διατάξεις σχετικά με τις μικροβιολογικές προδιαγραφές και τους τύπους των μικροβιολογικών ελέγχων, ή αν τα αποτελέσματα των ελέγχων ή οποιαδήποτε άλλη διαθέσιμη πληροφορία αποκαλύπτει την ύπαρξη σοβαρού κινδύνου για την υγεία των ζώων ή τη δημόσια υγεία οφείλει :
- Να ενημερώνει αμέσως την αρμόδια Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής της Περιφερειακής Ενότητας Άρτας, παρέχοντας όλες τις πληροφορίες σχετικά με τη φύση του δείγματος και την παρτίδα από την οποία προέρχεται.
- Να αυξάνει τη συχνότητα των δειγματοληψιών και των ελέγχων της διαδικασίας.
- Να ερευνά τα στοιχεία τα σχετικά με τα ζωικά απόβλητα που αντιστοιχούν στο δείγμα του τελικού προϊόντος.
- Να καταγράφει και να φυλάσσει τα αποτελέσματα των διαφόρων ελέγχων και δοκιμασιών, επί δύο τουλάχιστον έτη, προκειμένου να είναι στη διάθεση των αρμοδίων Κτηνιατρικών Υπηρεσιών.
- Να ενημερώνει τη Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Περιφερειακής Ενότητας Άρτας για κάθε σημαντική αλλαγή που πραγματοποιεί στο σύνολο των διαδικασιών επεξεργασίας και ιδίως σε ότι αφορά την τροφοδοσία του συστήματος επεξεργασίας των ζωικών
- υποπροϊόντων και τον τρόπο διάθεσης των τελικών προϊόντων.
- Θα πρέπει να τηρείται μητρώο με δεδομένα παραγομένων, διακινούμενων και αποθηκευμένων υλικών που προέρχονται από την επεξεργασία των ζωικών υποπροϊόντων, να ενημερώνεται σε τακτική βάση, να είναι θεωρημένο από την αρμόδια αρχή και να επιδεικνύεται στις αρμόδιες Υπηρεσίες αν ζητηθεί.
- Η συλλογή και μεταφορά των αποβλήτων της μονάδας θα πρέπει να γίνεται από αδειοδοτημένο φορέα, ο οποίος να διαθέτει σε ισχύ άδεια για το κάθε είδος (κατά Ε.Κ.Α.) μεταφερόμενου αποβλήτου.
- Για τη μείωση της κατανάλωσης ενέργειας οι ακόλουθες τεχνικές θεωρούνται ΒΔΤ:
- Βελτιστοποίηση του σχεδιασμού του συστήματος εξαερισμού σε κάθε κτίριο για καλύτερο έλεγχο της θερμοκρασίας και ελαχιστοποίηση των αναγκών εξαερισμού κατά τη διάρκεια του χειμώνα.
- Αποφυγή της πρόκλησης αντίστασης στο σύστημα εξαερισμού μέσω συχνών ελέγχων και καθαρισμού των αγωγών.
- Χρήση φωτισμού χαμηλής κατανάλωσης ενέργειας.
- Η υδροδότηση και χρήση νερού από την μονάδα γίνεται με τα όσα ορίζονται στην απόφαση Άδειας Χρήσης Ύδατος (Αρ. Πρωτ. 28197/28-02-17).
- Έχει τοποθετηθεί υγρόμετρο για τον έλεγχο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας νερού στις γεωτρήσεις.
- Οι εγκαταστάσεις των γεωτρήσεων συντηρούνται σχολαστικά έτσι ώστε να αποφευχθεί τυχόν απώλεια νερού.
- Γίνονται δειγματοληψίες και αναλύσεις χημικών και μικροβιολογικών παραμέτρων του νερού των γεωτρήσεων για την εξασφάλιση της καταλληλότητας του.
- Για τη μείωση της κατανάλωσης νερού στη μονάδα, πρέπει :
 1. Να γίνεται εκπαίδευση του προσωπικού σχετικά με την υιοθέτηση πρακτικών εξοικονόμησης νερού.
 2. Να γίνεται χρήση ακροφύσιου με αυτόματο κλείσιμο της παροχής στους ελαστικούς σωλήνες που χρησιμοποιούνται για το πλύσιμο.
- Απαγορεύεται η παραμονή στο χώρο της μονάδας οχημάτων και η χρησιμοποίηση μηχανημάτων χωρίς το πιστοποιητικό θορύβου τύπου ΕΕ, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην Υ.Α 69001/1921/88 (ΦΕΚ 751/Β/88) όπως τροποποιήθηκε με την ΥΑ 10399Φ5.3/361/91, (ΦΕΚ 359/Β/28.5.91). Να επιβληθεί το χαμηλό όριο ταχύτητας για την κίνηση των οχημάτων από, προς και εντός της μονάδας.

- Να γίνεται ο κατάλληλος προγραμματισμός για αποφυγή μεταφορών σε ώρες αιχμής και κοινής ησυχίας, για τη μείωση του κυκλοφοριακού φόρτου. Επίσης η επιχείρηση πρέπει να διαθέτει επαρκή διαθέσιμο χώρο στάθμευσης οχημάτων, έτσι ώστε αυτά να μην παραμένουν σε παρακείμενες οδούς .
- Η στάθμη θορύβου δεν θα πρέπει να υπερβαίνει το όριο των 55 dB(A), σύμφωνα με το ΠΔ 1180/1980, ενώ τα εξωτερικά μηχανήματα θα πρέπει να είναι μονωμένα.
- Να λαμβάνονται συστηματικά μέτρα κατά των πτηνών, των τρωκτικών, των εντόμων ή άλλων παρασίτων. Η περιφράξη της μονάδας να είναι κατάλληλη και να διατηρείται σε καλή κατάσταση ώστε να μην υπάρχει δυνατότητα πρόσβασης και κίνδυνος μεταδοτικών νοσημάτων λόγω προσέγγισης σ' αυτόν ζώων προς ανεύρεση τροφής.
- Να γίνεται εκπαίδευση του προσωπικού της μονάδας, βάσει προγράμματος που θα καταρτίζεται στις αρχές κάθε έτους, προκειμένου να εξασφαλιστεί η σωστή λειτουργία όλων των τμημάτων της μονάδας. Η εκπαίδευση να περιλαμβάνει θέματα :
 1. Αντιμετώπισης έκτακτων περιστατικών για την έγκαιρη ανταπόκριση του Προσωπικού σε περίπτωση ατυχήματος.
 2. Πρόληψης και ελέγχου της ρύπανσης.
 3. Εξοικονόμησης νερού και πρώτων υλών (ζωοτροφών).
- Να ορισθεί κατάλληλο επιστημονικό προσωπικό για την παρακολούθηση της καλής λειτουργίας της εγκατάστασης και της εφαρμογής των περιβαλλοντικών όρων της παρούσας απόφασης, με ειδικότητα όπως αυτή
- καθορίζεται στο άρθρο 3 του Π.Δ. 274/97 (ΦΕΚ 195/Α/2-10-97).
- Να ληφθεί μέριμνα για τη διάθεση κενών και ληγμένων συσκευασιών φαρμάκων, ώστε να αποφευχθεί πιθανή ρύπανση επιφανειακών και υπόγειων υδάτων.
- Μετά την οριστική παύση λειτουργίας της μονάδας να αποκατασταθεί ο χώρος εγκατάστασής της. Ειδικότερα οι χώροι αποθήκευσης ή διαχείρισης επικίνδυνων αποβλήτων να εξυγιανθούν – αποκατασταθούν σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις ΚΥΑ 13588/725/28-3-06 (ΦΕΚ 383 Β) και 24944/1159/30-6-06 (ΦΕΚ 791 Β). Ο μηχανολογικός εξοπλισμός να αξιοποιηθεί κατά το δυνατόν, εν λόγω ή εν μέρει, ανακυκλούμενος και σε κάθε περίπτωση διατιθέμενος σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.
- Σε περίπτωση συμβάντος ή ατυχήματος που επηρεάζει σημαντικά το περιβάλλον ο φορέας του έργου (και με την επιφύλαξη του Προεδρικού Διατάγματος 148/2009, όπως ισχύει, σχετικά με την περιβαλλοντική ευθύνη όσον αφορά την πρόληψη και την αποκατάσταση περιβαλλοντικής ζημιάς), οφείλει να:
 1. Ενημερώσει την αρμόδια αρχή αμέσως.
 2. Λάβει αμέσως τα μέτρα για τον περιορισμό των περιβαλλοντικών επιπτώσεων και την αποφυγή άλλων συμβάντων ή ατυχημάτων.
 3. Λάβει όλα τα κατάλληλα συμπληρωματικά μέτρα, τα οποία η αρμόδια αρχή θεωρεί αναγκαία για τον περιορισμό των περιβαλλοντικών επιπτώσεων και την αποφυγή άλλων συμβάντων ή ατυχήματος.
- Η λειτουργία του συσκευαστηρίου – μεταποιητηρίου γίνεται βάση σύγχρονων προδιαγραφών και σε πλήρη συμφωνία με τους υγειονομικούς κανόνες και όρων υγειονομικού ελέγχου.
- Ο χώρος συσκευασίας είναι κλιματιζόμενος και η θερμοκρασία κυμαίνεται στους 12-15ο C, χωρίς πιθανότητα αλλοίωσης του προϊόντος.
- Ο χώρος συσκευασίας λειτουργεί υπό τις κατάλληλες συνθήκες υγιεινής.
- Τα υγρά απόβλητα του συσκευαστηρίου οδηγούνται στο σύστημα επεξεργασίας βόθρων.
- Το δάπεδο της μονάδας συσκευασίας διαθέτει σχάρες που καθαρίζονται τακτικά μετά από κάθε ημέρα λειτουργίας.
- Για τη συλλογή των επιπλεόντων ελαίων και λιπών έχει τοποθετηθεί λιποσυλλέκτης.
- Το δάπεδο του συσκευαστηρίου έχει κλίση 0,5-1ο από στεγανό αντιολισθητικό υλικό που καθαρίζεται εύκολα.

- Η μονάδα είναι πιστοποιημένη κατά πρότυπο HACCP.
- Η συσκευασία των προϊόντων γίνεται σε καινούρια και καθαρά κιβώτια συσκευασίας κατάλληλου υλικού.
- Τα προϊόντα υφίστανται τακτικούς μικροβιολογικούς ελέγχους και τα αποτελέσματα τηρούνται σε αρχεία της επιχείρησης.
- Ο εξοπλισμός της επιχείρησης είναι κατάλληλος για τη συγκεκριμένη παραγωγική διαδικασία.
- Ο χώρος και ο εξοπλισμός συσκευασίας μετά το πέρας της εργασίας απολυμαίνονται με κατάλληλα απολυμαντικά προϊόντα.
- Η επιχείρηση εφαρμόζει πρόγραμμα μυοκτονίας και απεντόμωσης με σύμβαση με εξειδικευμένο συνεργάτη.
- Οι εργαζόμενοι στη μονάδα εισέρχονται και εξέρχονται από διαφορετική είσοδο-έξοδο από αυτή της πρώτης ύλης.
- Όλες οι σωληνώσεις είναι κατασκευασμένες από μη τοξικά υλικά, ανθεκτικά στη διάβρωση.
- Οι ιχθυοτροφές αποθηκεύονται σε ειδικό χώρο αποθήκευσης, κατάλληλα διαμορφωμένο για τη χρήση αυτή, για την προστασία τους από αλλοίωση.
- Οι ιχθυοτροφές περιέχουν πρώτες ύλες θαλάσσιας προέλευσης και κανένα είδος πρώτων υλών προερχόμενων από χερσαία ζώα, γενετικά τροποποιημένους οργανισμούς και απαγορευμένες ουσίες.
- Πριν από κάθε τροφοδοσία της μονάδας με γόνο, η εταιρία ενημερώνει σχετικά την αρμόδια Υπηρεσία Αλιείας και την Κτηνιατρική Υπηρεσία.
- Οι δεξαμενές της μονάδας πάχυνσης εκκενώνονται και καθαρίζονται τουλάχιστον άπαξ ετησίως.
- Έχει γίνει διαμόρφωση τμημάτων ακάλυπτων χώρου και χώρων πρασίνου με είδη προσαρμοσμένα στις εδαφοκλιματικές συνθήκες της περιοχής και είδη αυτοφυούς χλωρίδας.
- Κατά τη φάση λειτουργίας των εγκαταστάσεων τηρείται σχολαστικά η καθαριότητα του χώρου.
- Τηρούνται όλες οι διαθέσιμες βέλτιστες τεχνικές για την εξασφάλιση εξοικονόμησης νερού, ενέργειας, ελαχιστοποίηση αερίων εκπομπών, καθώς και για την ορθολογικότερη επεξεργασία και διάθεση των στερεών και υγρών αποβλήτων.

ΑΠΟΨΗ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

- Θα υπάρχουν διακριτές και συγκεκριμένες εγκαταστάσεις εκτροφής του ξένου είδους χελιού (*Anguilla mossa mbica*) και του ενδημικού ευρωπαϊκού (*Anguilla Anguilla*), έτσι ώστε να τεκμηριώνεται η **διασφάλιση της μη επικοινωνίας μεταξύ αυτών, η μη ανάμιξη των πληθυσμών των δύο ειδών, η μη μετάδοση ενδεχόμενων ασθενειών από τον πληθυσμό του ξένου είδους στον πληθυσμό του ενδημικού ευρωπαϊκού χελιού και η μη διαφυγή γενετικού υλικού του ξένου είδους στο περιβάλλον.**
- Η μείωση δυναμικότητας σε ότι αφορά στην συνολική ποσότητα εκτρεφόμενων χελιών εξυπηρετείται από τις εγκαταστάσεις της μονάδας.
- Σύμφωνα με την αριθ. **643/39462/2013 Υ.Α. “Υιοθέτηση μέτρων για την εφαρμογή του εγκεκριμένου Εθνικού Διαχειριστικού Προγράμματος για το χέλι, στο πλαίσιο εφαρμογής του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1100/07 του Συμβουλίου για την θέσπιση μέτρων για την ανασύσταση του αποθέματος του Ευρωπαϊκού χελιού (*Anguilla anguilla*)”** ορίζεται ότι:
 - Το 10% της εισαγόμενης και προοριζόμενης για εκτροφή ποσότητας γυαλόχελων απελευθερώνεται υποχρεωτικά σε επιλεγμένα κατάλληλα οικοσυστήματα. Ο συγκεκριμένος όρος τηρείται από την εταιρεία απαρέγκλιτα και **αφορά μόνο το ενδημικό είδος *Anguilla Anguilla***. Η απελευθέρωση γίνεται πάντα σε συνεννόηση και παρουσία των αρμόδιων υπηρεσιών.
- Για την εκτροφή των λαβρακιών υπάρχει μόνο μία (1) δεξαμενή. Οι διαστάσεις της δεξαμενής είναι 35m x 10m x 1,5m με ωφέλιμο βάθος 0,8m. Γενικά, η εκτροφή των λαβρακιών σε κλειστό κύκλωμα, μέχρι να φτάσουν τα

ψάρια σε εμπορεύσιμο μέγεθος, γίνονται σε δεξαμενές όπου η ιχθυοπυκνότητά τους είναι πάνω από 80 kg/m³. Η δεξαμενή στην οποία γίνεται η εκτροφή των λαβρακίων έχει όγκο 280m³. Έτσι, όταν τα λαβράκια που θα εκτραφούν φτάσουν σε εμπορεύσιμο μέγεθος, το ελάχιστο βάρος που μπορεί να υπάρχει σε αυτή την δεξαμενή θα είναι περίπου ένας τόνος. Στη δεξαμενή αυτή, επειδή η μονάδα έχει σαν σκοπό να ασχοληθεί με την πειραματική εκτροφή, την παρατήρηση και την διεξαγωγή χρήσιμων συμπερασμάτων που να σχετίζονται με την εκτροφή λαβρακιού, υπάρχουν πολύ λιγότερα ψάρια μέσα σε αυτή τη δεξαμενή, ψάρια που το βάρος τους δεν θα ξεπεράσει τα 400 κιλά.

- Στην παρούσα φάση η εταιρεία δεν θα προχωρήσει στην εκτροφή της τιλάπιας και ζήτησε την εξαίρεση της αδειοδότησης της εκτροφής της από την ΑΕΠΟ.

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

- α) το με αριθ. πρωτ113124/7152/26-11-2021 διαβίβαση μελέτης της Διεύθυνσης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,
- β) την από 10-01-2022 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,
- γ) Τη θετική γνωμοδότηση του Φορέα Διαχείρισης Αμβρακικού Κόλπου- Λευκάδας
- δ) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη, ο οποίος αρχικά ενημέρωσε τα μέλη της Επιτροπής για την εισαγωγή του θέματος εκ νέου στην Επιτροπή, μετά από την ομόφωνη απόφαση για αναβολή της συζήτησης του θέματος στην προηγούμενη συνεδρίαση, προκειμένου να δοθούν διευκρινίσεις για την εισήγηση του Φορέα Διαχείρισης Αμβρακικού Κόλπου-Λευκάδας σχετικά με τις πιθανές επιπτώσεις από την εισαγωγή μη ενδημικού είδους χελιού στο περιβάλλον. Εν συνεχεία αναφέρθηκε στην εισήγηση τον προβληματισμό που δημιούργησε αυτή, καθώς στο σκεπτικό της είχε και ένα κομμάτι με αρνητική εισήγηση και τους επιπλέον όρους που τέθηκαν για το σκέλος αυτό από την υπηρεσία.
- ε) Την τοποθέτηση του κ.Σπέγγου Αριστείδη (Άρη) από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος ανέφερε ότι στους όρους της εισήγησης αναφέρονται δύο θέματα (ότι θα υπάρχουν ξεχωριστοί χώροι εκτροφής των δύο ειδών και ότι το 10% του ξένου είδους δεν θα απελευθερωθεί στο περιβάλλον) που είναι αυτονόητα, αλλά δεν προβλέπεται η περίπτωση τεχνικής αστοχία, πλημμύρας ή άλλου έκτακτου, απρόβλεπτου γεγονότος εξαιτίας του οποίου θα μπορούσε να συντελεστεί διαρροή του εισαγόμενου είδους στο οικοσύστημα και ψήφισε ΑΡΝΗΤΙΚΑ εκ μέρους της παράταξης
- στ) Το ερώτημα του κ.Ριζόπουλου από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου» για το ιστορικό περιβαλλοντικής συμπεριφοράς της επιχείρησης, αν δηλαδή έχουν ληφθεί εις γνώση μας καταγγελίες ή διαμαρτυρίες για τη λειτουργία της συγκεκριμένης μονάδας, την αρνητική απάντηση του Προέδρου και εν συνεχεία τη ΘΕΤΙΚΗ ψήφο του κ.Ριζόπουλου.
- ζ) την τοποθέτηση του κ. Πρέντζα Γεώργιου από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση» ότι είναι ΘΕΤΙΚΟΣ με επιφυλάξεις που σχετίζονται με την τοποθέτηση του κ. Σπέγγου σχετικά με τη μη πρόβλεψη έκτακτου γεγονότος.
- η) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ.Γαλατά από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο» ο οποίος ανέφερε ότι την παράταξη ενδιαφέρει κάθε κίνδυνος μόλυνσης νερού αλλά και μετάδοσης ασθενειών στα άγρια ψάρια, όταν τα ψάρια που εκτρέφονται δραπευτεύουν, επίσης αναφέρθηκε στις διαφορές στην τροφή των άγριων από τα εκτρεφόμενα τυλάπια και τις επικίνδυνες ουσίες που συχνά περιέχουν τα τυλάπια από υπερπλήρεις φάρμες. Κατέληξε ότι η παράταξη είναι ΑΡΝΗΤΙΚΗ στην συγκεκριμένη επιλογή και παραγωγική διαδικασία και εξέφρασε τον προβληματισμό του για την ύπαρξη δεκατριών γεωτρήσεων σε ένα ευαίσθητο οικοσύστημα αλλά τη μη γνωμοδότηση της Διεύθυνσης Υδάτων 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 2/23/28-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **Θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 113124/7152/26-11-2021 διαβίβαση μελέτης της Διεύθυνσης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος, με τους όρους που θέτει η υπηρεσία.

- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΑΝ ο κ.Σπέγγος και ο κ.Κορωναίος από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Γαλατά από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο»

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

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

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

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

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

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία
2. Κατέρης Ιωάννης
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάννα
7. Φώτης Φώτιος
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
10. Κορωναίος Θεόδωρος
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Λιούρης Θεοχάρης
13. Πρέντζας Γεώργιος
14. Γαλατάς Ζώης

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

Δ10

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

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

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

Email: epitropi.anaptyxis@phg.gov.gr

Ημερομηνία: 19-04-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 60615 / 997

Ημερομηνία: 17-03-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

.....

Προς:

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

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κα Δ. Σπύρου

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 2ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (Υποκατηγορία Α2, ομάδα 7η , α/α 1): «Ίδρυση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 39.000 πτηνών πάχυνσης (156 ισοδύναμα), η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση «Καμπόπουλο» του Δ. Ζίτσας/ Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου.». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία «Τσακανίκας Δημήτριος & ΣΙΑ Ε.Ε.». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

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

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

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

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

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (Υποκατηγορία Α2, ομάδα 7η , α/α 1): «Ίδρυση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 39.000 πτηνών πάχυνσης (156 ισοδύναμα), η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση «Καμπόπουλο» του Δ. Ζίτσας/ Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου.». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία «Τσακανίκας Δημήτριος & ΣΙΑ Ε.Ε.». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η εταιρεία ΤΣΑΚΑΝΙΚΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ & ΣΙΑ ΕΕ.

Η μονάδα θα εγκατασταθεί στη θέση «Καμπόπουλο», της Τ.Κ. Κληματιάς, του Δήμου Ζίτσας σε αγροτεμάχιο εμβαδού 10.526,42 m², όπως αποτυπώνεται στο συνημμένο τοπογραφικό διάγραμμα που συνοδεύει την ΜΠΕ. Το εν λόγω αγροτεμάχιο έχει προκύψει έπειτα από την συνένωση τριών όμορων αγροτεμαχίων τα οποία έχουν αγορασθεί από την εταιρεία «ΤΣΑΚΑΝΙΚΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ & ΣΙΑ Ε.Ε.» σύμφωνα με τα υπ. αριθμ. 3.606 και 3.607 Συμβόλαια αγοραπωλησίας αγροτικού ακινήτου.

Η υπόψη μονάδα διαθέτει:

- Βεβαίωση κουτσουλιάς και νεκρών πτηνών της εταιρείας "ΑΓΡΟΤΙΚΟΣ ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ"
 - Έγκριση Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων και Εφορείας Αρχαιοτήτων Ιωαννίνων
 - Βεβαίωση μη υδροδότησης του Δήμου Ζίτσας.
 - Επιτρεπόμενες χρήσεις γης σύμφωνα με την υπ' αριθ. πρωτ. 95866/20.09.2021 βεβαίωση της Δ/νσης Περι/ντος και Πολεοδομίας του Δήμου Ιωαννίνων.
 - Έγκριση πτηνοτροφείου θερμοκηπιακού τύπου του κέντρου ελέγχου γεωργικών κατασκευών του ΑΠΘ.
 - Συμβόλαια ιδιοκτησίας
 - Τροποποίηση καταστατικού εταιρείας
 - Ανακοίνωση καταχώρησης στο ΓΕΜΗ της εν λόγω εταιρείας.
- Οι πλησιέστεροι θεσμοθετημένοι οικισμοί είναι οι εξής:
- Κληματιά 815 μέτρα

Στην υπό μελέτη πτηνοτροφική μονάδα θα κατασκευαστούν δύο (2) όμοια κτίρια με στέγαστρα θερμοκηπιακού τύπου με διαστάσεις 100 m x 13 m = 1300m² έκαστο. Επίσης, η αποθήκευση των ζωοτροφών θα γίνεται συνολικά σε δύο (2) μεταλλικά σιλό, τα οποία θα τοποθετηθούν στην εξωτερική μεριά του κάθε κτιρίου, έτσι ώστε να εξυπηρετούν την τροφοδοσία της μονάδας. Τα σιλό θα εγκατασταθούν σε τσιμεντένια βάση επιφάνειας 6,25 m² και θα έχουν ύψος 6,50 m με διάμετρο 2,5 m.

Η πρόσβαση στο αγροτεμάχιο όπου θα εγκατασταθεί η εν λόγω μονάδα πραγματοποιείται από την ανατολική πλευρά του γηπέδου μέσω υφιστάμενου αγροτικού δρόμου που οδηγεί στην Επαρχιακή Οδό Κληματιάς – Ζίτσας και στον οικισμό Κληματιάς.

Ανάγκες σε νερό: : Θα ανέρχονται στα 2.592 μ³/έτος. Για τις ανάγκες σε νερό της μονάδας, θα ανορυχθεί γεώτρηση.

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

Εκροές υγρών αποβλήτων: Κατά τη λειτουργία της μονάδας τα υγρά απόβλητα είναι αυτά που δημιουργούν τα ζώα εντός των σταβλικών εγκαταστάσεων και στους προαύλιους χώρους, από τα νερά πλύσης των δαπέδων και από τους χώρους υγιεινής του προσωπικού. Αυτά, οδηγούνται σε σύστημα στεγανού βόθρου – απορροφητικού βόθρου. Για τη διαχείριση των αποβλήτων της η μονάδα θα κατασκευάσει:

Κοπροσωρό με συνολική χωρητικότητα 320m³

Σηπτική δεξαμενή χωρητικότητας 33,30m³

Απορροφητικό βόθρο χωρητικότητας 37,68m³.

Εκροές στερεών αποβλήτων: Τα απόβλητα της πτηνοτροφικής μονάδας αποτελούνται από τα περιττώματα των πτηνών και την στρωμένη (άχυρο σιτηρών). Η απομάκρυνσή τους θα γίνεται πέντε (5) φορές το χρόνο, στο τέλος δηλαδή κάθε εκτροφής όπου θα μεταφέρεται με ευθύνη του φορέα του έργου στο εργοστάσιο επεξεργασίας πτηνοτροφικών αποβλήτων και μετατροπής σε οργανοχημικό λίπασμα που βρίσκεται στο Δήμο Ζίτσας, του Αγροτικού Πτηνοτροφικού Συνεταιρισμού Ιωαννίνων – ΠΙΝΔΟΣ Εναλλακτικά, προτείνεται η κατασκευή κοπροσωρού. Η κοπροσωρός θα έχει συνολικό όγκο 320 m³. Οι τρεις πλευρές της κοπροσωρού θα είναι κατασκευασμένες από τσιμεντόλιθους, ενώ η τέταρτη θα είναι ανοικτή, ώστε να είναι δυνατή η είσοδος και η έξοδος του φορτωτή. Η κοπροσωρός έχει στεγανό δάπεδο από σπλισμένο σκυρόδεμα, με κλίσεις 5-7% περίπου για να στραγγίζουν τα δημιουργούμενα υγρά από τη ζύμωση. Τα υγρά (στραγγίσματα της κοπροσωρού) θα συγκεντρώνονται και θα οδηγούνται στο σύστημα στεγανού - απορροφητικού βόθρου. Η κοπροσωρός θα καλύπτεται ολόγυρα με σκληρό νάιλον για να αποφεύγεται η είσοδος βροχής. Υπό τις συνθήκες αυτές αρχίζει η αναερόβιος μικροβιακή ζύμωση. Με την ολοκλήρωση της ωρίμανσης ακολουθεί το στάδιο της χώνεψης. Μετά την απομάκρυνση της κοπριάς από τους θαλάμους και τη χώνεψη αυτής, θα διατίθεται για λίπασμα σε αγρούς. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα την μείωση των θρεπτικών συστατικών των αποβλήτων λόγω αφομοίωσης από τα φυτά, τα οποία είναι κυρίως ενώσεις του αζώτου (NO₂), του φωσφόρου (P₂O₅) και του καλίου (K₂O).

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

Το συνολικό κόστος της επένδυσης εκτιμάται στο ποσό των **655.000,00 €** (μη συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.).

Το έργο βρίσκεται εκτός περιοχής του Δικτύου προστατευμένων περιοχών NATURA 2000 και εκτός Ζωνών του Φορέα Διαχείρισης Λίμνης Παμβώτιδας.



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

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

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

α) το με αριθ. Πρωτ. 19459/22-02-2022 έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,

β) την από 17-03-2022 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) Τις θετικές γνωμοδοτήσεις της ΠΕΧΩΠ και του ΓΕΕΘΑ

δ) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη, ο οποίος αναφέρθηκε στην εισήγηση και την αυτοψία της υπηρεσίας, τις γνωμοδοτήσεις των άλλων υπηρεσιών, στο γεγονός ότι η μονάδα θα κάνει γεώτρηση για το νερό, τη κοπρωσορό και τον απορροφητικό βόθρο και τόνισε ότι θα βρίσκεται εκτός δικτύου Natura και εκτός ζωνών του Φορέα Διαχείρισης Λίμνης Παμβώτιδας

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 2/24/28-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 19459/22-02-2022 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού.

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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



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



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

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

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

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία
2. Κατέρης Ιωάννης
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάννα
7. Φώτης Φώτιος
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Αρης)
10. Κορωναίος Θεόδωρος
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Λιούρης Θεοχάρης
13. Πρέντζας Γεώργιος
14. Γαλατάς Ζώης

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

Δ10

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

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

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

Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 19-04-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 60657 / 998

Ημερομηνία: 14-03-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου): 23369/394

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:
2201706427

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
Υπόψη κ. Παντελεήμωνα Μπάκα
Περδικάρη 8, Τ.Κ. 48100, Πρέβεζα**

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 3ο

Γνωμοδότηση, επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 7^η): «Ίδρυση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 7.400 ινδιάνοι (γαλοπούλες), με υδρογεώτρηση, στη θέση «Αμπάρια Τσερόπολις», της Τ.Κ. Ριζοβουνίου, του Δ. Ζηρού, Π.Ε. Πρέβεζας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο κος Χρήστος Μάρης. (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

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

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

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

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

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση, επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου/δραστηριότητα (κατηγορίας Α2, ομάδα 7^η): «Ίδρυση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 7.400 ινδιάνοι (γαλοπούλες), με υδρογεώτρηση, στη θέση «Αμπάρια Τσερόπολις», της Τ.Κ. Ριζοβουνίου, του Δ. Ζηρού, Π.Ε. Πρέβεζας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο κος Χρήστος Μάρης. (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Με την υποβληθείσα μελέτη εξετάζεται η κατασκευή και λειτουργία μονάδας εκτροφής ινδορνιθίων (γαλόπουλων) πάχυνσης, δυναμικότητας 7.400 πτηνών ανά κύκλο εκτροφής (74 ισοδύναμα ζώα), με προβλεπόμενους δύο κύκλους εκτροφής νεοσσών ετησίως και διάρκεια 120 ημερών έκαστου.

Το πτηνοτροφείο θα εγκατασταθεί σε γήπεδο έκτασης 8,3 στεμμάτων, με κεντροβαρείς συντεταγμένες $X = 227.020$ και $Y = 4.346.450$, κατά ΕΓΣΑ '87, το οποίο προήλθε από τα με αρ. 235 και 216 όμορα τεμάχια, κατηγορίας Β, της διανομής αγροκτήματος Ριζοβουνίου, έτους 1934. Οι εγκαταστάσεις έχουν προβλεπόμενη κάλυψη 1.337 m^2 περίπου και θα αποτελούνται από μεταλλικό κτίριο, διαστάσεων $85,0\text{m} \times 15,6\text{m}$, με προσαρτημένα 2 υδροπάνελ ψύξης και σιλό αποθήκευσης ζωοτροφών, δεξαμενή υγραερίου για τροφοδότηση αερόθερμων αερίου, σύστημα σηπτικής δεξαμενής - απορροφητικού βόθρου καθώς και κοπροσωρό για προληπτική χρήση.

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

Κατά την υπουργική απόφαση ΔΙΠΑ/οίκ.37674/27-07-2016, η σχετική δραστηριότητα υπάγεται στην 7^η ομάδα "Πτηνοκτηνοτροφικές εγκαταστάσεις", στον α/α 6 "Εγκαταστάσεις εκτροφής άλλων πτηνών...", και κατατάσσεται στην κατηγορία Α2 καθώς η δυναμικότητα του εκτροφείου είναι μεγαλύτερη του ορίου κατάταξης των 30 ισοδύναμων ζώων. Επίσης, κατά τη στατιστική ταξινόμηση των οικονομικών δραστηριοτήτων στην Ευρωπαϊκή Κοινότητα (NACE rev.2) η δραστηριότητα κατατάσσεται στον κωδικό 01.49 "Εκτροφή άλλων ζώων".

Για την ίδρυση της πτηνοτροφικής μονάδας έχουν χορηγηθεί:

- η με αρ. πρωτ. 548/05-03-2021 βεβαίωση επιτρεπόμενων χρήσεων γης της Διεύθυνσης Πολεοδομίας του Δήμου Πρέβεζας,
- η με αρ. πρωτ. 192993/17-05-2021 απόφαση της Εφορείας Αρχαιοτήτων Πρέβεζας, με ΑΔΑ 67Δ54653Π4-85Θ, για την έγκριση εγκατάστασης της σχετικής δραστηριότητας και με τους τιθέμενους όρους για την υλοποίηση του έργου,
- η με αρ. πρωτ. 75369/12-03-2021 θετική γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων και Τεχνικών Έργων Ηπείρου, Βορείου Ιονίου και Δυτικής Μακεδονίας,
- η από 26-11-2021 βεβαίωση συνεργασίας της εταιρείας "Θ. Νιτσιάκος Α.Β.Ε.Ε. Πτηνοτροφικές Επιχειρήσεις" (αρ. Γ.Ε.ΜΗ 030722629000) σχετικά με την παραλαβή και μεταποίηση των νεκρών πτηνών της μονάδας, και
- το από 14-01-2022 ιδιωτικό συμφωνητικό για την παραλαβή όλων των αποβλήτων της μονάδας από την εταιρεία "Βιοενεργειακή Ο.Ε." (αρ. Γ.Ε.ΜΗ. 129017149000).

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

Ανάγκες σε νερό ύδρευσης: Για την ύδρευση των γαλόπουλων, τον δροσισμό του πτηνοθαλάμου και το πλύσιμο αυτού στο τέλος κάθε κύκλου εκτροφής προβλέπεται ετήσια κατανάλωση 1.500 m³ νερού περίπου, ποσότητα η οποία θα καλύπτεται από την προτεινόμενη προς ανόρυξη υδρογεώτρηση.

Εκροές αερίων αποβλήτων: Από τη λειτουργία της μονάδας δεν παράγονται ιδιαίτεροι αέριοι ρύποι. Για τις παραγόμενες οσμές προβλέπονται συστήματα εξαερισμού και καθημερινού αερισμού, ολικός καθαρισμός και απολύμανση του πτηνοθαλάμου μεταξύ των περιόδων εκτροφής και ρύθμιση της υγρασίας της στρωμνής και περιορισμός της αναμόχλευσής της.

Εκροές υγρών αποβλήτων: Για τη διαχείριση των υγρών, κυρίως από πλύσεις του πτηνοθαλάμου στο τέλος κάθε κύκλου εκτροφής και από το χώρο υγιεινής του προσωπικού, θα υλοποιηθεί σύστημα σηπτικής δεξαμενής και απορροφητικών βόθρων. Η καθίζηση και αναερόβια αποδόμηση του οργανικού φορτίου θα πραγματοποιείται στη στεγανή δεξαμενή, η οποία θα έχει ενεργή χωρητικότητα 40,4 m³, καλύπτοντας τον προβλεπόμενο όγκο υγρών αποβλήτων.

Εκροές στερεών αποβλήτων: Η στρωμνή από κάθε περίοδο εκτροφής και τα πυκνόρρευστα περιττώματα των γαλόπουλων θα συλλέγονται σε κοπροσωρό, πριν την τελική διάθεσή τους σε υφιστάμενη μονάδα παραγωγής βιοαερίου για ηλεκτροπαραγωγή, δυνάμει ιδιωτικού συμφωνητικού με την εταιρεία "Βιοενεργειακή Ο.Ε.". Ο κοπροσωρός θα έχει ωφέλιμη επιφάνεια 111 m², με χωρητικότητα 167 m³ περίπου, καλύπτοντας τον προβλεπόμενο όγκο στερεών αποβλήτων.

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

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

Σημειώνεται ότι, στα πλαίσια δημοσιοποίησης της σχετικής περιβαλλοντικής μελέτης, μέχρι σήμερα δεν έχουν

γνωστοποιηθεί στην υπηρεσία μας παρατηρήσεις, ενστάσεις ή διαμαρτυρίες.

Κατόπιν αυτών, σας γνωρίζουμε ότι, δεν φέρουμε αντίρρηση σχετικά με την ίδρυση και λειτουργία της πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 7.400 ινδορνιθίων πάχυνσης ανά κύκλο εκτροφής, καθώς και για την ανόρυξη υδρογεώτρησης για ίδια χρήση νερού, στη θέση "Αμπάρια Τσερόπολις" της Κοινότητας Ριζοβουνίου, Δήμου Ζηρού, Π.Ε. Πρέβεζας, με υπεύθυνο εκμετάλλευσης τον κ^ο Χρήστο Κων. Μάρη (ΑΦΜ 069853766), και γνωμοδοτούμε 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. 13811/08-02-2022 έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,
- β) την από 14-03-2022 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Πρέβεζας της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,
- γ) Τις θετικές γνωμοδοτήσεις από την ΠΕΧΩΠ, το ΓΕΕΘΑ και την Επιτροπή Σταυλισμού
- δ) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη, ο οποίος αναφέρθηκε στην εισήγηση και την αυτοψία της υπηρεσίας, τις βεβαιώσεις και τις θετικές γνωμοδοτήσεις των άλλων υπηρεσιών και το γεγονός ότι η μονάδα θα βρίσκεται εκτός δικτύου Natura και περιοχών απολύτου προστασίας, εντός της ζώνης περιβαλλοντικού ελέγχου του Εθνικού πάρκου υγροτόπων Αμβρακικού κόλπου, αλλά η σχετική δραστηριότητα επιτρέπεται κατά την κοινή υπουργική απόφαση θεσμοθέτησης του πάρκου
- ε) την ΘΕΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ.Κορωναίου από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών» και τον προβληματισμό του για την βιωσιμότητα αυτών των μονάδων τώρα που οι τιμές των τροφών (σόγια, καλαμπόκι κλπ) έχουν φτάσει στα ύψη.
- στ) την ερώτηση του κ. Πρέντζα από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση» σχετικά το ότι η μονάδα βρίσκεται εντός της ζώνης περιβαλλοντικού ελέγχου του Εθνικού πάρκου υγροτόπων Αμβρακικού κόλπου, αλλά επιτρέπεται η σχετική δραστηριότητα, η απάντηση που έλαβε από τον Πρόεδρο και εν συνεχεία η ΘΕΤΙΚΗ ψήφος του για το θέμα και ό,τι διατυπώθηκε κατά την διάρκεια της συζήτησης του θέματος, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) έχει ως εξής:

**Αποφασίζει ομόφωνα
(απόφαση 2/25/28-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 13811/08-02-2022 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού.

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

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

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

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

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

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία
2. Κατέρης Ιωάννης
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
7. Φώτης Φώτιος
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
10. Κορωναίος Θεόδωρος
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Λιούρης Θεοχάρης
13. Πρέντζας Γεώργιος
14. Γαλατάς Ζώης

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: 19-04-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 60663 / 999

Ημερομηνία:

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

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

Προς:

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

Υπόψη: κ.Χρ. Δούμα

Τηλ. 210 6417956

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Θεσπρωτίας

Υπόψη κ. Οικονομίδα Σπύριδωνα

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

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 4ο

Γνωμοδότηση, επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου (Υποκατηγορία Α1, ομάδα 3^η, α/α 4): Λειτουργία υφιστάμενου αστικού πάρκου-βορείου τμήματος χερσαίας ζώνης λιμένα Ηγουμενίτσας (από παλαιό λιμένα έως τις εγκαταστάσεις ΤΕΙ), Δ.Ε. Ηγουμενίτσας, Δήμου Ηγουμενίτσας, Π.Ε. Θεσπρωτίας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: Οργανισμός Λιμένος Ηγουμενίτσας Α.Ε.(ΟΛΗΓ Α.Ε.). (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

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

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

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

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

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση, επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου (Υποκατηγορία Α1, ομάδα 3^η, α/α 4): Λειτουργία υφιστάμενου αστικού πάρκου-βορείου τμήματος χερσαίας ζώνης λιμένα Ηγουμενίτσας (από παλαιό λιμένα έως τις εγκαταστάσεις ΤΕΙ), Δ.Ε. Ηγουμενίτσας, Δήμου Ηγουμενίτσας, Π.Ε. Θεσπρωτίας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: Οργανισμός Λιμένος Ηγουμενίτσας Α.Ε.(ΟΛΗΓ Α.Ε.). (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Ονομασία έργου : «Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για την λειτουργία του υφιστάμενου αστικού πάρκου - Βόρειου Τμήματος χερσαίας ζώνης λιμένος Ηγουμενίτσας (τμήμα από παλαιό λιμένα Ηγουμενίτσας έως τις εγκαταστάσεις των ΤΕΙ).».

Κατάταξη του έργου: Σύμφωνα με την Υ.Α. 1958/2012 (ΦΕΚ 21/Β/13-01-12) «Κατάταξη δημοσίων έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το Άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν. 4014/21-9-2011 (ΦΕΚ Α'209/2011)», όπως τροποποιήθηκε και κωδικοποιήθηκε με την Υ.Α. υπ' αριθ. ΔΙΠΑ/οικ. 37674/2016 (ΦΕΚ 2471/Β/10-08-2016) και ισχύει σήμερα, στην λειτουργική ενότητα του εξεταζόμενου Τμήματος, εντοπίζονται τα εξής έργα:

– Ομάδα 3η: Λιμενικά Έργα, α/α 12α , «ανάκτηση εδαφών από την θάλασσα με ανακτώμενη έκταση μεγαλύτερη από 20 στρ», Υποκατηγορία Α1

– Ομάδα 3η: Λιμενικά Έργα, α/α 4, «Λιμένες εξυπηρέτησης αλιευτικών σκαφών ή μικτής χρήσης με άλλα σκάφη π.χ. ημερόπλοια, εξυπηρέτησης ναυταθλητικών δραστηριοτήτων, ιχθυόσκαλες και συναφείς εγκαταστάσεις με έκταση λιμενολεκάνης μικρότερη των 50.000m² ή με συνολικό μήκος μώλων και κρηπιδωμάτων μικρότερο των 1.000m, Υποκατηγορία Α2 (μήκος κρηπιδωμάτων μικρότερο από 1000μ).

– Ομάδα 3η: Λιμενικά Έργα α/α 9α : «Έργα ανάπλασης και διαμόρφωσης ακτής» με συνολικό μήκος παρέμβασης στην ακτή M≥500μ, Υποκατηγορία Α2

– Ομάδα 1η «Έργα χερσαίων και εναερίων μεταφορών», α/α 18 «συλλεκτήρια οδός» Υποκατηγορία Β (σύμφωνα με τον χαρακτηρισμό της ως υφιστάμενη συλλεκτήρια οδός, στο εγκεκριμένο ΓΠΣ Δ. Ηγουμενίτσας, στο οποίο έχει ενταχθεί – ΦΕΚ 575/ΑΑΠ/31.12.2010) ή Υποκατηγορία Α2 σύμφωνα με τα λειτουργικά της χαρακτηριστικά ήτοι διερχόμενη κυκλοφορία – αστική αρτηρία.

Επομένως η παρούσα Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων εκπονείται ως έργο Υποκατηγορίας Α1 βάσει των προδιαγραφών εκπόνησης μελετών περιβαλλοντικών επιπτώσεων λιμενικών έργων.

Αρμόδια Περιβαλλοντική Αρχή είναι η Δ/νση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΔΙΠΑ) του ΥΠΕΝ.

Είδος Έργου – Μέγεθος: Το έργο της παρούσας περιβαλλοντικής μελέτης αφορά στην περιβαλλοντική αδειοδότηση της λειτουργίας του υφιστάμενου βόρειου Τμήματος – Αστικού Πάρκου της χερσαίας ζώνης λιμένα Ηγουμενίτσας, με σκοπό την χρήση της αδειοδότησης αυτής, για τη νομιμοποίηση των υφιστάμενων προσχώσεων που διενεργήθηκαν για την διαμόρφωσή του.

Το ΒΤ-ΑΠ, βρίσκεται προ του κεντρικού μετώπου της πόλεως. Το νότιο άκρο του ΒΤ-ΑΠ, έρχεται σε επαφή με τους χώρους του παλαιού λιμένα και το Τελωνείο, ενώ το βόρειο άκρο του χώρου φτάνει έως τις εγκαταστάσεις των ΤΕΙ. Αναπτύσσεται από το κεντρικό τμήμα του λιμένα Ηγουμενίτσας με κατεύθυνση βόρεια, επί μήκους επί του άξονά του 950μ περίπου.

Πρόκειται για έκταση που αρχικώς διαμορφώθηκε με τεχνητές επιχώσεις επί της παραλιακής ζώνης, για λιμενικούς σκοπούς (πλάτους που κυμαίνεται από 45 έως 70 μ περίπου). Στην σημερινή του μορφή με την ολοκλήρωση της αξιοποίησής του, έχει κατά κύριο λόγο χαρακτήρα αστικού πάρκου. Στο μέσον του χώρου υφίσταται και λειτουργεί λιμενίσκος μικρών σκαφών με μέγεθος λιμενολεκάνης 2,4 στρ περίπου.

Στο πλαίσιο της τεχνητής επίχωσης που διενεργήθηκε για την δημιουργία του χώρου, έγινε και η διαπλάτυνση του προς την θάλασσα κλάδου της υφιστάμενης παραλιακής οδού (σημερινή οδός εθν. Αντίστασης) και η δημιουργία διαχωριστικής νησίδας, σε μήκος επί του άξονά της οδού 900μ περίπου.

Σήμερα, το Βόρειο Τμήμα λειτουργεί ως αστικό πάρκο με εγκαταστάσεις αθλοπαιδιών, αναψυχής, περιπάτου, κ.λπ και εντάσσεται λειτουργικά στον αστικό ιστό της πόλης. Η υφιστάμενη παραλιακή οδός, σημερινή οδός Εθνικής αντιστάσεως, έχει ενταχθεί στο ΓΠΣ της πόλης της Ηγουμενίτσας, ως υφιστάμενη συλλεκτήρια οδός, η οποία εξυπηρετεί κατά κύριο λόγο την πρόσβαση.

Φορέας του έργου: Φορέας διαχείρισης του έργου είναι ο Οργανισμός Λιμένος Ηγουμενίτσας Ανώνυμη Εταιρεία (ΟΛΗΓ ΑΕ). Υπεύθυνος του Φορέα είναι ο Διευθύνων Σύμβουλος της ΟΛΗΓ ΑΕ κ. Αθανάσιος Πορφύρης.

Αρμόδιος Μελέτης :

Υπεύθυνοι για την παρούσα ΜΠΕ Υπεύθυνοι για την παρούσα ΜΠΕ από τον Φορέα είναι:

- Η κα Χριστίνα Διαμάντη: Δ/ντρια Τμήματος Λιμενικών Υπηρεσιών
- Ο Τεχνικός Σύμβουλος του Φορέα, εταιρεία ΠΛΕΥΣΙΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗ (Γ. ΒΕΡΕΛΗΣ & Κ. ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΥ Ο.Ε.)

Χωροθέτηση του Έργου:

Το υπό μελέτη έργο υπάγεται διοικητικά στην Περιφέρεια Ηπείρου, εντός των ορίων της Π.Ε. Θεσπρωτίας, στο Δήμο Ηγουμενίτσας. Ο παράκτιος αστικός χώρος της Ηγουμενίτσας δεσμεύεται στην μεγαλύτερη του έκταση από λιμενικές χρήσεις. Συγκεκριμένα, μπορούν να διακριθούν τρεις περιοχές με σαφή όρια: η έκταση που καταλαμβάνει το Νέο Λιμάνι, η περιοχή του Παλαιού Λιμένα και ο χώρος κατά μήκος του παράκτιου μετώπου της πόλης, ο οποίος δεν χρησιμοποιείται για λιμενικούς σκοπούς.



Εικόνα 1. Απόσπασμα Google Earth παράκτιου αστικού χώρου Ηγουμενίτσας.

Καθώς είναι ελεύθερη από λιμενικές χρήσεις, αποκτά ιδιαίτερη σημασία για την πόλη και αποτελεί περιοχή που συγκεντρώνει εδώ και δεκαετίες το ενδιαφέρον των κατοίκων και πολλών φορέων της περιοχής. Το Βόρειο Τμήμα, λόγω της έλλειψης λιμενικών χρήσεων και εγκαταστάσεων πλην του υφιστάμενου μικρού λιμενίσκου μικρών σκαφών και χάρη στα γεωμετρικά της χαρακτηριστικά (μικρό πλάτος και μεγάλο μήκος), δεν αποτελεί διακεκριμένη περιοχή. Αποτελεί αναπόσπαστο μέρος του αστικού σώματος της πόλης και ταυτόχρονα δίνει την δυνατότητα στην πόλη να εκμεταλλευτεί το βασικότερο φυσιολογικό της πλεονέκτημα, τη σχέση της με το υδάτινο στοιχείο.



Εικόνα 2: Απόσπασμα αεροφωτογραφίας Google Earth της περιοχής του Βορείου Τμήματος
ΘΕΣΜΟΘΕΤΗΜΕΝΑ ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ

1. Χωρικός σχεδιασμός

- Γενικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης (Απόφαση αριθ. 6876/4871/18.06.2008, Φ.Ε.Κ. 128/Α/03.07.2008), το οποίο επέχει πλέον θέση Εθνικής Χωρικής Στρατηγικής σύμφωνα με το Ν.4447/2016, - Ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τον Τουρισμό (Κ.Υ.Α. υπ' αριθμ. 24208, ΦΕΚ 1138/Β/11.06.2009) στο βαθμό που αυτό ισχύει.

- Αναθεώρηση του Περιφερειακού Χωροταξικού Πλαισίου της Περιφέρειας Ηπείρου και Περιβαλλοντική Έγκριση αυτού (ΦΕΚ ΑΑΠ 286/28.11.2018).

2. Ειδικά Σχέδια Διαχείρισης

- Το Σχέδιο Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Ηπείρου (EL 05) Ελλάδας (GR04), και η 1η αναθεώρηση αυτού (ΦΕΚ Β 4664/29.12.2017).

3. Θεσμικό πλαίσιο χρήσεων γης

- Το ισχύον Γενικό Πολεοδομικό Σχέδιο (ΓΠΣ) του Δήμου Ηγουμενίτσας (Απόφαση υπ' αρ. 73578/4964/17.12.2010, ΦΕΚ 575/ΑΑΑΠΘ/31.12.2010),

4. Το Έργο δεν βρίσκεται εντός περιοχών προστασίας του δικτύου Natura.

5. Το Έργο δεν βρίσκεται εντός δασών, δασικών εκτάσεων και αναδασωτέων εκτάσεων.

6. Το σύνολο του έργου εκτείνεται σε θαλάσσιο χώρο, όπου δεν υπάρχουν κηρυγμένοι ενάλιοι αρχαιολογικοί χώροι. Βόρεια εγγύς του έργου υπάρχει το κτίριο του ΤΕΙ Ηγουμενίτσας (πρώην Ξενία), το οποίο έχει χαρακτηριστεί με τις διατάξεις του άρθρου 6 παρ.1γ του ν. 3028/2002, ως μνημείο ιδιαίτερα σημαντικό για την ιστορία της αρχιτεκτονικής.

7. Τα όρια της Χερσαίας Ζώνης του Λιμένα καθορίστηκαν αρχικά το 1968, δυνάμει της υπ' αριθ. 22705/24-08-1968 απόφασης του Νομάρχη Θεσπρωτίας (ΦΕΚ Δ' 661/1968) σε εκτέλεση των διατάξεων του α.ν. 2344/1940 περί Αιγιαλού και Παραλίας. Στη συνέχεια επιβεβαιώθηκαν, με την υπ' αριθ. 3413.16/02/01/19-10-2001 απόφαση του Υπουργού Εμπορικής Ναυτιλίας (ΦΕΚ 1447Β/22.10.2001), βάση του ίδιου Νόμου.

8. Με τον ν. 2932/2001 (ΦΕΚ Α' 145/27-06-2001) το Νομικό Πρόσωπο Δημοσίου Δικαίου με την επωνυμία «Λιμενικό Ταμείο Ηγουμενίτσας», το οποίο διαχειριζόταν τη χερσαία ζώνη Λιμένα Ηγουμενίτσας, μετατράπηκε σε ανώνυμη εταιρία με την επωνυμία Οργανισμός Λιμένος Ηγουμενίτσας Α.Ε. (Ο.Λ.ΗΓ. Α.Ε.). Με βάση το ν. 2932/2001 και τον εκ νέου προσδιορισμό της ΧΖ λιμένα (ΦΕΚ Β 1447/2001), τα όρια της ΧΖ εντάχθηκαν στην δικαιοδοσία του ΟΛΗΓ, για αποκλειστική χρήση και εκμετάλλευση, με την 3413.16/02/01/19-10-2001 απόφαση ΥΕΝ (ΦΕΚ1447Β/22-10-2001) και την από 03-02-2002 σύμβαση παραχώρησης μεταξύ Ελληνικού Δημοσίου - ΟΛΗΓ ΑΕ. Κύρωση της από 03.02.2002 σύμβασης παραχώρησης που συνάφθηκε μεταξύ του Ελληνικού Δημοσίου και του Οργανισμού Λιμένος Ηγουμενίτσας Α.Ε. έγινε με το ΦΕΚ 35/Α/28.02.2019

9. Τα όρια αιγιαλού και παραλίας στην ζώνη ενδιαφέροντος (ΧΖΛ Ηγουμενίτσας) καθορίστηκαν με την απόφαση υπ. αριθμ. 823Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών, η οποία δημοσιεύτηκε στο ΦΕΚ1389/Δ/4.12.1996.

ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

1. Βασικά Στοιχεία του Έργου- Υφιστάμενη Κατάσταση

Το έργο της παρούσης περιβαλλοντικής μελέτης αφορά στην περιβαλλοντική αδειοδότηση της λειτουργίας του υφιστάμενου βόρειου Τμήματος – Αστικού Πάρκου της χερσαίας ζώνης λιμένα Ηγουμενίτσας. Η περιβαλλοντική αυτή αδειοδότηση θα εξυπηρετήσει τον απώτερο σκοπό, που είναι η νομιμοποίηση των υφιστάμενων προσχώσεων που διενεργήθηκαν για την διαμόρφωσή του, με τις διαδικασίες του αρθρ. 86 του ν. 4504/17 .

Το ΒΤ-ΑΠ, βρίσκεται προ του κεντρικού μετώπου της πόλεως. Το νότιο άκρο του ΒΤ-ΑΠ, έρχεται σε επαφή με τους χώρους του παλαιού λιμένα και το Τελωνείο, ενώ το βόρειο άκρο του χώρου φτάνει έως τις εγκαταστάσεις των ΤΕΙ. Αναπτύσσεται από το κεντρικό τμήμα του λιμένα Ηγουμενίτσας με κατεύθυνση βόρεια, επί μήκους επί του άξονά του 950μ περίπου.

Πρόκειται για έκταση που αρχικώς διαμορφώθηκε με τεχνητές επιχώσεις επί της παραλιακής ζώνης, για λιμενικούς σκοπούς (πλάτους που κυμαίνεται από 45 έως 70 μ περίπου). Στην σημερινή του μορφή με την ολοκλήρωση της αξιοποίησής του, έχει κατά κύριο λόγο χαρακτήρα αστικού πάρκου. Στο μέσον του χώρου υφίσταται και λειτουργεί λιμενίσκος μικρών σκαφών με μέγεθος λιμενολεκάνης 2,5 στρ περίπου. Στα πλαίσια της τεχνητής επίχωσης που διενεργήθηκε για την δημιουργία του χώρου, έγινε και η διαπλάτυνση του προς την θάλασσα κλάδου, της υφιστάμενης παραλιακής οδού (σημερινή οδός εθν. Αντίστασης) και η δημιουργία διαχωριστικής νησίδας, σε μήκος επί του άξονά της οδού 900μ περίπου.

Σήμερα, το Βόρειο Τμήμα λειτουργεί κυρίως ως αστικό πάρκο με εγκαταστάσεις αθλοπαιδιών, αναψυχής, περιπάτου, κ.λπ και εντάσσεται λειτουργικά στον αστικό ιστό της πόλης. Η υφιστάμενη παραλιακή οδός, σημερινή οδός Εθνικής αντιστάσεως, έχει ενταχθεί στο ΓΠΣ της πόλης της Ηγουμενίτσας, ως υφιστάμενη συλλεκτήρια οδός. Στην βόρεια έκταση του εξεταζόμενου Τμήματος προβλέπεται η δημιουργία της υπό χωροθέτηση μαρίνας Ηγουμενίτσας.

2. Βασικά Στοιχεία κατά τη Φάση Λειτουργίας

Πρόκειται για υφιστάμενο έργο, δεν μελετάται η φάση κατασκευής και δεν προτείνονται έργα. Ενδεχομένως να απαιτηθούν έργα συντήρησης του χώρου, ήτοι αποκατάσταση λειτουργικών δομικών έργων (αποκατάσταση ζημιών, βάψιμο τοίχων) αντικατάσταση εξοπλισμού, κ.λπ. τα οποία δεν αλλάζουν τα γεωμετρικά χαρακτηριστικά του εξεταζόμενου Χώρου.

Κατά τη φάση λειτουργίας δεν προβλέπονται εργασίες και ενέργειες σχετικές με το υπό μελέτη έργο, πλην όσων προτείνονται στο πρόγραμμα παρακολούθησης ποιότητας του περιβάλλοντος, που παρατίθεται στο Κεφάλαιο 11 της παρούσας ΜΠΕ.

3. Ανάγκες σε πρώτες ύλες, νερό και ενέργεια – Αναμενόμενη παραγωγή αποβλήτων

3.1. Απαιτήσεις σε ενέργεια και νερό

Όσον αφορά στην κάλυψη των αναγκών σε νερό και ενέργεια, ο χώρος του Βορείου Τμήματος καλύπτεται επαρκώς από τα υφιστάμενα δίκτυα της ΔΕΥΑΗ. Οι απαιτούμενες ποσότητες σε ετήσια βάση εκτιμώνται είναι μικρές με βάση την ήπια χρήση του χώρου.

3.2 Εκροές αποβλήτων

Για την συλλογή των στερεών αποβλήτων(απορριμμάτων) έχουν τοποθετηθεί τετράτροχοι κάδοι απορριμμάτων 1100lt. Ο αρμόδιος φορέας για την αποκομιδή των στερεών απορριμμάτων στην περιοχή είναι οι υπηρεσίες συλλογής και αποκομιδής απορριμμάτων του Δήμου Ηγουμενίτσας. Η αποκομιδή γίνεται καθημερινά. Ο Δήμος Ηγουμενίτσας έχει εκπονήσει Τοπικό Σχέδιο Διαχείρισης Αστικών Στερεών Αποβλήτων (ΑΣΑ) με αντικείμενο την ολοκληρωμένη αντιμετώπιση της διαχείρισης των αποβλήτων στο Δήμο το οποίο είναι εναρμονισμένο με την κείμενη νομοθεσία καθώς και με την εγκεκριμένη μελέτη του ΠΕΣΔΑ Ηπείρου. Ο Δήμος προχώρησε σε πιλοτική υπογειοποίηση κάδων απορριμμάτων. προκειμένου να αναπτυχθεί ένα πρόγραμμα εναλλακτικού συστήματος συλλογής απορριμμάτων. Δύο τέτοιοι κάδοι έχουν τοποθετηθεί και στο υπό εξέταση Τμήμα.

Ύστερα από όλα τα παραπάνω, η υπηρεσίας μας εισηγείται όπως γνωμοδοτήσετε ΘΕΤΙΚΑ επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για την λειτουργία του υφιστάμενου αστικού πάρκου - Βόρειου Τμήματος χερσαίας ζώνης λιμένος Ηγουμενίτσας (τμήμα από παλαιό λιμένα Ηγουμενίτσας έως τις εγκαταστάσεις των ΤΕΙ), , Δ. Ηγουμενίτσας, Π.Ε. Θεσπρωτίας»

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

α) το με αριθ. Πρωτ. 113124/7152/26-11-2021 διαβίβαση μελέτης της Διεύθυνσης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,

β) την εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Θεσπρωτίας

της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) Τις θετικές γνωμοδοτήσεις από την Εφορεία Ενάλιων Αρχαιοτήτων-Γενική Διεύθυνση Αρχαιοτήτων και Πολιτιστικής Κληρονομιάς ΥΠΠΟΑ.

δ) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη, ο οποίος αρχικά αναφέρθηκε στην εισήγηση της υπηρεσίας, τη θετική γνωμοδότηση της Εφορείας Ενάλιων Αρχαιοτήτων κι έπειτα προχώρησε στην παρουσίαση της περιοχής, τα έργα που έχουν γίνει (προσχώσεις, παραλιακός δρόμος Ηγουμενίτσας, λιμενίσκος μικρών σκαφών, διαπλάτυνση προς την παραλιακή οδό, το αστικό πάρκο στο βόρειο τμήμα του λιμένα κ.α.) και στην προσπάθεια του ΟΛΥΓ να αδειοδοτηθεί η συγκεκριμένη έκταση και εν συνεχεία να περάσει κατά κυριότητα στον Δήμο Ηγουμενίτσας. Τέλος επεσήμανε την ανάγκη έγκρισης των περιβαλλοντικών επιπτώσεων για τη λειτουργία του υφιστάμενου αστικού πάρκου πριν γίνουν αυτές οι ενέργειες.

ε) την ενημέρωση από την Περιφερειακή Συμβούλο και Πρόεδρο του ΟΛΗΓ, κα. Δηλαβέρη Ρεγγίνα, η οποία δεν συμμετείχε στη συζήτηση του θέματος ως μέλος της Επιτροπής και δεν είχε τη δυνατότητα ψήφου. Η κα Δηλαβέρη παρουσίασε αναλυτικά το ιστορικό του έργου, απάντησε σε ερωτήσεις των μελών της Επιτροπής σχετικά με τις προσχώσεις και τη σχέση τους με την μαρίνα και τη διαδικασία νομιμοποιήσεων. Αρχικά ενημέρωσε τα μέλη σχετικά με το βόρειο τμήμα λιμένα, το οποίο κατασκευάστηκε από το Λιμενικό Ταμείο Ηγουμενίτσας το 1975 και έγινε ανάπλαση τη δεκαετία του 1990, προκειμένου να επεκταθούν οι εγκαταστάσεις και οι υπηρεσίες του λιμένα στην περιοχή αυτή. Εξήγησε ότι ποτέ δεν έγινε χρήση για τις λιμενικές εγκαταστάσεις, αλλά ενσωματώθηκε στον αστικό ιστό της πόλης, χωρίς όμως να ακολουθηθεί η τότε νόμιμη διαδικασία για τις προσχώσεις και τα έργα που έγιναν, με αποτέλεσμα η γραμμή του αιγιαλού να εμφανίζεται στους επίσημους χάρτες της χώρας στο πεζοδρόμιο μπροστά από τα καταστήματα, εκεί που ήταν δηλαδή του 1968. Ανέλυσε την προσπάθεια που γίνεται τον τελευταίο ενάμιση χρόνο, να πάρει η περιοχή, μέσω των αδειοδοτήσεων και της νόμιμης διαδικασίας, στους επίσημους χάρτες την τωρινή της μορφή, να πάει δηλαδή ο αιγιαλός μπροστά κι έτσι το κομμάτι αυτό της χερσαίας ζώνης να ενταχθεί στο σχέδιο πόλεως και να γίνει έδαφος του Δήμου Ηγουμενίτσας. Τέλος επεσήμανε ότι είναι ξεκαθαρισμένο από το 2017 ότι δεν υπάρχει ούτε προοπτική, ούτε διάθεση το κομμάτι αυτό να εξυπηρετεί λιμενικές εγκαταστάσεις και να αποτελέσει κομμάτι της διαδικασίας ιδιωτικοποιήσεων με την πώληση μετοχών του λιμανιού. Και ότι η ΜΠΕ δεν αφορά μελλοντικό αλλά υφιστάμενο έργο.

στ) την τοποθέτηση του κ.Κορωναίου από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ότι αν και δεν υπάρχουν σοβαρές περιβαλλοντικές επιπτώσεις από το έργο, τα έργα είναι αλληλένδετα και ο αστικός ιστός και η ΜΠΕ σχετίζονται με την μελλοντική κατασκευή της μαρίνας, η οποία θα έπρεπε να βρίσκεται βορειότερα και την ΑΡΝΗΤΙΚΗ ψήφο της παράταξης για το θέμα

ζ) τη ΘΕΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Ριζόπουλου από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου» και την ερώτησή του αν υπάρχει τρόπος να παρουσιαστεί η περιοχή ολοκληρωμένη, αν υπάρχει μια απεικόνιση για το τί θέλει να κάνει ο Δήμαρχος εκεί ώστε να είμαστε έτοιμοι στρατηγικά, την απάντηση της κας Δηλαβέρη ότι η ΜΠΕ αφορά την υφιστάμενη περιοχή

η) την ΘΕΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ.Λιούρη από την παράταξη «Ήπειρος Όλων» ότι θα πρέπει να υπάρχει πάντα οριογραμμή οτιδήποτε κι αν θέλουμε να φτιάξουμε

ι) την τοποθέτηση του κ. Πρέντζα από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση» ότι πρόκειται για μια εκκρεμότητα που πρέπει να λυθεί, ένα θετικό, αν και μερικό βήμα, που πρέπει να γίνει, έστω αν κάποιος λένε ότι θα γίνει μαρίνα και κατέληξε ότι ως παράταξη είναι ΘΕΤΙΚΗ στην προοπτική να αποδοθεί αυτό το κομμάτι στον Δήμο Ηγουμενίτσας.

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 2/26/28-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 113124/7152/26-11-2021 διαβίβαση μελέτης της Διεύθυνσης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας, **με τους όρους που θέτει η υπηρεσία.**

➤ ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΑΝ ο κ. Σπέγγος Αριστείδης (Άρης) και ο κ.Κορωναίος από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών»

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία
2. Κατέρης Ιωάννης
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
7. Φώτης Φώτιος
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
10. Κορωναίος Θεόδωρος
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Λιούρης Θεοχάρης
13. Πρέντζας Γεώργιος
14. Γαλατάς Ζώης

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

Δ10

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

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

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα
Τηλ.: 26510 87441, 87319
Fax: 26510 87441
Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 19-04-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 60670 / 1000

Ημερομηνία: 14-03-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου): 28677/500

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:
2112688128

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 & Υδροοικονομίας ΠΕ Πρέβεζας**
Υπόψη κ. Παντελεήμωνα Μπάκα
Περδικάρη 8, Τ.Κ. 48100, Πρέβεζα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 5ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (Υποκατηγορία Α2, ομάδα 10η): «Φωτοβολταϊκός Σταθμός παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, με ονομασία «Κάτω Βλάχα», συνολικής ισχύος 40 MW, στη θέση «Κάτω Βλάχα» και των συνοδών του έργων, στις Δ.Ε. Κρανέας & Θεσπρωτικού του Δήμου Ζηρού, Π.Ε. Πρέβεζας, Περιφέρειας Ηπείρου.». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία «GREEN REPOWER Μ.Ι.Κ.Ε.». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

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

Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος & 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 (Υποκατηγορία Α2, ομάδα 10η): «Φωτοβολταϊκός Σταθμός παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, με ονομασία «Κάτω Βλάχα», συνολικής ισχύος 40 MW, στη θέση «Κάτω Βλάχα» και των συνοδών του έργων, στις Δ.Ε. Κρανέας & Θεσπρωτικού του Δήμου Ζηρού, Π.Ε. Πρέβεζας, Περιφέρειας Ηπείρου.». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία «GREEN REPOWER Μ.Ι.Κ.Ε.». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Με την υποβληθείσα μελέτη εξετάζεται η κατασκευή και η λειτουργία φωτοβολταϊκού πάρκου παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, με μέγιστη ισχύς 40,0 MWp και με φορέα εκμετάλλευσης την εταιρεία "Green Repower Μ.Ι.Κ.Ε." (αρ. Γ.Ε.ΜΗ. 155508401000). Η προτεινόμενη έκταση υλοποίησης έχει εμβαδόν περί τα 827 στέμματα, εκτείνεται στην προσήλια πλευρά του υψώματος "Κάτω Βλάχα", στα δυτικά όρια της Κοινότητας Θεσπρωτικού, Δήμου Ζηρού, Π.Ε. Πρέβεζας, και έχει κεντροβαρείς συντεταγμένες εντοπισμού, κατά ΕΓΣΑ '87: Χ=221.375 Υ=4.347.645 και κατά WGS '84: lat=39,2360 lon=20,7737.

Για την υλοποίηση του πάρκου προβλέπεται η εγκατάσταση 88.928 φωτοβολταϊκών γεννητριών μονοκρυσταλλικού πυριτίου σε διαφανή (bifacial) πλαίσια, οκτώ οικίσκων για την τοποθέτηση του αναγκαίου ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού (αντιστροφείς, μετασχηματιστές μέσης τάσης κλπ) καθώς και ενός κεντρικού υποσταθμού μεσαίας τάσης.

Για τη σύνδεση του πάρκου στο δίκτυο διανομής ηλεκτρικής ενέργειας προβλέπεται η εγκατάσταση υπόγειας γραμμής διασύνδεσης, με τάση μεταφοράς 33 kV και μήκος 3,8 km περίπου. Επίσης, προτείνεται η κατασκευή υποσταθμού ανύψωσης από μέση σε υψηλή τάση (33/150 kV) στο με ΚΑΕΚ 400160211016 γεωτεμάχιο, στην πεδινή θέση "Ποδαρούλι" της Κοινότητας Θεσπρωτικού. Ο σταθμός θα εξυπηρετεί και έτερο φωτοβολταϊκό πάρκο, ισχύος 70,0 MWp, προτεινόμενο από τον ίδιο φορέα για υλοποίηση στο όμορο ύψωμα "Βόιδι". Το γεωτεμάχιο εγκατάστασης προέρχεται από το με αρ. 451 τεμάχιο του αναδασμού αγροκτήματος Θεσπρωτικού ετών 1989-1990, έχει κεντροβαρείς συντεταγμένες κατά ΕΓΣΑ '87: Χ=222.350 Υ=4.346.395 και βρίσκεται στη ζώνη όδευσης γραμμής μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας 150 kV του ΔΕΔΔΗΕ.

Κατά την υπουργική απόφαση ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/17185/1069/21-02-2022, η περιγραφόμενη κύρια δραστηριότητα κατατάσσεται στη 10^η ομάδα "Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας", στον α/α 2.α "Ηλεκτροπαραγωγή από φωτοβολταϊκούς σταθμούς στη στεριά" και στην κατηγορία Α2, καθώς η προβλεπόμενη μέγιστη ισχύς των 40 MWp του φωτοβολταϊκού πάρκου είναι μεγαλύτερη του ορίου κατάταξης των 10 MWp. Με την ίδια απόφαση, ο υποσταθμός ανύψωσης τάσης κατατάσσεται στην 11^η ομάδα "Μεταφορά ενέργειας, καυσίμων και χημικών ουσιών", στον α/α 11 "Μεμονωμένα κέντρα υπερυψηλής τάσης και μεμονωμένοι υποσταθμοί επί της επιφάνειας του εδάφους..." και στην κατηγορία Β, αλλά ως συνοδό έργο συμπαρασύρεται στην κατηγορία κατάταξης της κύριας δραστηριότητας.

Για τη δημιουργία του φωτοβολταϊκού πάρκου έχουν χορηγηθεί:

- η με αρ. ΒΕΒ-3987/2021 βεβαίωση παραγωγού ηλεκτρικής ενέργειας της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας (ΑΔΑ 6ΑΔΜΙΔΞ-Μ9Χ),
- η με αρ. πρωτ. 2824/16-11-2011 βεβαίωση της Διεύθυνσης Πολεοδομίας Δήμου Πρέβεζας, για την επιτρεπόμενη χρήση γης μετά τη σύμφωνη γνώμη της αρμόδιας δασικής υπηρεσίας,
- η με αρ. πρωτ. 476069/12-10-2021 γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων και Τεχνικών Έργων Ηπείρου, Βορείου Ιονίου και Δυτικής Μακεδονίας.

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

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

Έχουμε την άποψη ότι, λόγω του πλήθους των φωτοβολταϊκών γεννητριών και της εκτεταμένης σκίασης του εδάφους, θα επηρεασθεί το μικροκλίμα της περιοχής όσον αφορά την ημερήσια διακύμανση της θερμοκρασίας και τα ποσοστά υγρασίας σε αυτή. Επιπρόσθετα, οι απαιτούμενες εκχερσώσεις, εκσκαφές και διαμορφώσεις για την τοποθέτηση των φωτοβολταϊκών πλασιών και των υπόγειων καλωδιώσεων πιθανώς θα μεταβάλουν την υδρολογία της περιοχής.

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

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

Κατόπιν αυτών, γνωμοδοτούμε αρνητικά για την κατασκευή και λειτουργία του φωτοβολταϊκού πάρκου ηλεκτροπαραγωγής, μέγιστης ισχύος 40,0 MWp, με θέση εγκατάστασης στο ύψωμα "Κάτω Βλάχα", στα δυτικά όρια της Κοινότητας Θεσπρωτικού, Δήμου Ζηρού, Π.Ε. Πρέβεζας, και με υπεύθυνο φορέα την εταιρεία "Green Repower Μ.Ι.Κ.Ε".

Σημειώνεται ότι, στα πλαίσια της δημόσιας διαβούλευσης για την εξεταζόμενη περιβαλλοντική μελέτη, έχει κοινοποιηθεί στην υπηρεσία μας η με αριθ. 40/13-05-2021 ομόφωνη απόφαση αντίθεσης του Δημοτικού Συμβουλίου Δήμου Ζηρού (ΑΔΑ Ψ5ΑΔΩΡ0-ΘΞΤ). Επίσης, μας υποβλήθηκαν έγγραφες αντιρρήσεις του Τοπικού Οργανισμού Εγγείων Βελτιώσεων (ΤΟΕΒ) Μπόιδα – Μαυρής και ομάδας πολιτών της ευρύτερης περιοχής Λάκκας Σουλίου, η οποία

συγκρότησε επιτροπή αγώνα ενάντια στην υλοποίηση του έργου.

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

α) το με αριθ. Πρωτ. 17016/16-02-2022 έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,

β) την από 14-03-2022 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Πρέβεζας της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) Τη θετική γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεοτέρων Μνημείων

δ) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη, ο οποίος αναφέρθηκε στην αρνητική εισήγηση της υπηρεσίας, το γεγονός ότι παρότι η Επιτροπή στα έργα άνω των 10 MW με συνοδό έργο έχει συνήθως θετική άποψη στην συγκεκριμένη περίπτωση υπάρχει ο σοβαρός προβληματισμός ότι σύμφωνα με την κοινή υπουργική απόφαση που δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ Β'/194/1990, στην καθορισμένη ως ζώνη Γ περιοχή, όπου βρίσκεται η σχετική έκταση εγκατάστασης, επιτρέπονται "...μονάδες ηλεκτροπαραγωγής που δεν υποβαθμίζουν το περιβάλλον (όπως μικρά αιολικά και ηλιακά πάρκα)". Όμως, λόγω ισχύος αλλά και έκτασης κατάληψης, το προτεινόμενο φωτοβολταϊκό πάρκο δεν εντάσσεται στα χαμηλής βαρύτητας περιβαλλοντικών επιπτώσεων μικρά έργα της κατηγορίας Β. Πρόσθεσε επίσης ότι σύμφωνα με την υπηρεσία θα επηρεαστεί το μικροκλίμα της περιοχής και κατέληξε συμφωνώντας με την ΑΡΝΗΤΙΚΗ εισήγηση της υπηρεσίας.

ε) Την τοποθέτηση του κ.Κορωναίου από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος τόνισε ότι εκ μέρους της παράταξης ψηφίζει ΑΡΝΗΤΙΚΑ για την υλοποίηση του έργου, για όλους τους λόγους που προαναφέρθηκαν από τον Πρόεδρο της Επιτροπής και για όσα συζητήθηκαν σε προηγούμενη συνεδρίαση για άλλο έργο που βρίσκεται πλησίον αυτού και εξέφρασε την ανησυχία του για το γεγονός ότι παρότι η Επιτροπή έλαβε τον Ιούνιο του 2021 ομόφωνα αρνητική απόφαση για ένα πάρκο με ανεμογεννήτριες πάνω από την Αγιά Πάργας, η ΑΔΗΔΜ έλαβε θετική γνωμοδότηση.

στ) Την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ.Ριζόπουλου από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου» για την υλοποίηση του έργου.

ζ) Την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ.Λιούρη από την παράταξη «Ήπειρος Όλων» για την υλοποίηση του έργου.

η) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ. Πρέντζα Γεωργίου από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση» για την υλοποίηση του έργου, ο οποίος αναρωτήθηκε αν οι εταιρείες που ετοιμάζονται να εγκαταστήσουν τα έργα τους σε αυτές τις περιοχές και αν αναρωτιούνται πού τα τοποθετούν και με ποιους όρους και αν είναι τελικά άμοιρες ευθυνών.

θ) την ΑΡΝΗΤΙΚΗ τοποθέτηση του κ.Γαλατά από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο» ο οποίος εξέφρασε την ικανοποίησή του για την αρνητική γνωμοδότηση των συναδέλφων και την απόφαση του Υπ. Πολιτισμού να μην επιτρέψει την ανάπτυξη ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στο Ζαγόρι. Εξέφρασε όμως τον προβληματισμό του για το ότι ακόμα και σε περιοχές όπου το δίκτυο είναι ήδη κορεσμένο, ο ΔΕΔΔΗΕ πραγματοποιεί μελέτη για να παραχωρηθεί έξτρα ηλεκτρικός χώρος μέσης τάσης για την ανάπτυξη παρόμοιων εφαρμογών επιχειρήσεων που θα περιορίσουν το κόστος της ενέργειας και να μειώσουν το περιβαλλοντικό τους αποτύπωμα. Το πρόγραμμα θα χρηματοδοτηθεί έως και 40%, κάνοντας ακόμα πιο ελκυστική την προσέλκυση τέτοιων επενδύσεων.

ι) Την τοποθέτηση του Προέδρου της Επιτροπής α) ως προς την ανησυχία που εξέφρασε ο κ.Κορωναίος σχετικά με τις διαφορετικές, σε σχέση με τις δικές μας, αποφάσεις της ΑΔΗΔΜ, επισημαίνοντας ότι οι αρνητικές γνωμοδοτήσεις της Επιτροπής μας μπορούν να χρησιμοποιηθούν από τους πολίτες όταν αυτοί διαφωνούν με την χορήγηση μιας άδειας από την αδειοδοτούσα Αρχή, χρησιμοποιώντας την αρνητική γνωμοδότηση της Επιτροπής μας και τα στοιχεία που αυτή περιέχει μπορούν να προσφύγουν στα δικαστήρια για ανάκληση της άδειας αυτής β) ως προς την ερώτηση του κ.Πρέντζα περί ευθύνης των επιχειρήσεων, ότι ως Επιτροπή θα συμπληρώνουμε τις γνωμοδοτήσεις μας με το κομμάτι του περιβαλλοντικού αποτυπώματος, όπως για τα πλημμυρικά φαινόμενα που ενδεχόμεως να δημιουργούνται στις περιοχές από τις δραστηριότητες των ΑΠΕ.

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 2/27/28-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **αρνητικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάσθηκε με το αριθμ. 17016/16-02-2022 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού.

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

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

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

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

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

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία

ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ

2. Κατέρης Ιωάννης

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΕΜΠΟΡΙΟΥ

3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Η Γραμματέας

4. Λάμπρου Αλκιβιάδης

5. Βαρέλης Δημήτριος

Βασιλική Μαντζίλα

6. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα

7. Φώτης Φώτιος

8. Πατήλας Κωνσταντίνος

9. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)

10. Κορωναίος Θεόδωρος

11. Ριζόπουλος Σπυρίδων

12. Λιούρης Θεοχάρης

13. Πρέντζας Γεώργιος

14. Γαλατάς Ζώης

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

Δ10

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

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

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 19-04-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 60680 / 1001

Ημερομηνία: 11-03-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

.....

Προς:

Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας
Διεύθυνσης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης

Τμήμα Γ

Λ. Αλεξάνδρας 11

Τ.Κ. 11473 ΑΘΗΝΑ

Υπόψη: κ.Α. Κουλίδη

Τηλ. 210 6417951

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 της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του Περιφερειακού Προγράμματος Ηπείρου 2021-2027. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

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

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

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

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

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του Περιφερειακού Προγράμματος Ηπείρου 2021-2027. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

5. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Αρχή Σχεδιασμού για την Αναθεώρηση του Περιφερειακού Προγράμματος Ηπείρου 2021 – 2027 είναι η Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Ε.Π. Περιφέρειας Ηπείρου.

Η παρούσα Σ.Π.Ε. εκπονήθηκε προκειμένου να εξεταστούν οι περιβαλλοντικές επιπτώσεις του Επιχειρησιακού Προγράμματος (Ε.Π.) Περιφέρειας Ηπείρου 2021 – 2027. Υλοποιήθηκε σύμφωνα με το προαναφερθέν θεσμικό πλαίσιο καθώς και με την 1η Τεχνική Οδηγία της Γενικής Γραμματείας Δημοσίων Επενδύσεων και ΕΣΠΑ, του Υπουργείου Ανάπτυξης και Επενδύσεων (Αριθ. Πρωτ.: 22272/22-02-2021), σε συνέχεια της 2ης Εγκυκλίου με Αριθ. Πρωτ.: 125192/25-11-2020.

Η παρούσα Σ.Μ.Π.Ε. υλοποιήθηκε παράλληλα και συμπληρωματικά με την εκπόνηση του Επιχειρησιακού Προγράμματος (Ε.Π.) Περιφέρειας Ηπείρου 2021 - 2027. Με τον τρόπο αυτό είναι εφικτή η ενσωμάτωση των συμπερασμάτων της Σ.Μ.Π.Ε. στη τελική έκδοση του Ε.Π. Στόχος της είναι να διασφαλίσει ότι το νέο Ε.Π. της Περιφέρειας Ηπείρου συμβάλλει θετικά στην επίτευξη υψηλού επιπέδου περιβαλλοντικής προστασίας και ότι υποστηρίζει τους στόχους της χώρας και της ΕΕ για την επίτευξη της βιώσιμης ανάπτυξης.

Η Σ.Μ.Π.Ε. συντάχθηκε σύμφωνα με το Παράρτημα ΙΙΙ της ΚΥΑ οικ. 107017/2006 με στόχο την:

- αποτύπωση της σκοπιμότητας, των τεχνικών και λειτουργικών προβλέψεων και των εναλλακτικών λύσεων του παραπάνω Ε.Π.,
- παρουσίαση μιας μεθοδολογίας βάσει της οποίας πραγματοποιείται η αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων από την υλοποίηση του Ε.Π.,
- παράθεση προτεινόμενων προγραμμάτων διαχείρισης και παρακολούθησης των εντοπισμένων περιβαλλοντικών επιπτώσεων, μέσω θέσπισης κατάλληλων περιβαλλοντικών δεικτών,
- τη καταγραφή απόψεων και τυχόν αντιδράσεων - προβληματισμών επί του Ε.Π. των ενδιαφερόμενων μερών (δημόσιες αρχές και κοινό) μέσω της δημόσιας διαβούλευσης του,
- ενσωμάτωση των τεκμηριωμένων προτάσεων – συμπερασμάτων στο τελικό κείμενο του Ε.Π.

Στρατηγική Περιφέρειας Ηπείρου

Ο σχεδιασμός της Ηπείρου για την ΠΠ 21-27 λαμβάνει υπόψη όλες τις κατευθύνσεις και τα κείμενα της πολιτικής συνοχής της ΕΕ, τις αρχές του Ευρωπαϊκού Πυλώνα Κοινωνικών Δικαιωμάτων, τις συστάσεις του Συμβουλίου της Ε.Ε. και τις ειδικές ανά χώρα συστάσεις του Ευρωπαϊκού Εξαμήνου. Επίσης, λαμβάνει υπόψη τις συμπληρωματικές πολιτικές και εργαλεία εθνικής και περιφερειακής ανάπτυξης όπως το «Εθνικό Πρόγραμμα Μεταρρυθμίσεων», το «Σχέδιο Ανάπτυξης της Ελληνικής Οικονομίας», την έκθεση για την περιφερειακή πολιτική για την Ελλάδα μετά το 2020 του ΟΟΣΑ και τις εθνικές ή περιφερειακές στρατηγικές. Επίσης, έμφαση δίνεται στην προώθηση της γαλάζιας ανάπτυξης, σύμφωνα με τις προτεραιότητες της Ανακοίνωσης της Επιτροπής σχετικά με μια νέα προσέγγιση για τη βιώσιμη γαλάζια οικονομία στην ΕΕ - Μετασχηματισμός της γαλάζιας οικονομίας της ΕΕ για ένα βιώσιμο μέλλον, καθώς άλλωστε αποτελεί και πυλώνα προτεραιότητας για την Ελλάδα. Ο σχεδιασμός της Ηπείρου έχει συμπληρωματικότητα και συνέργεια με άλλες μορφές στήριξης όπως το «Εθνικό Πρόγραμμα Ανάπτυξης» και το «Εθνικό Σχέδιο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας Ελλάδα 2.0». Επιπρόσθετα αναφέρεται ότι η Ήπειρος συμμετέχει στην Μακροπεριφερειακή Στρατηγική Αδριατικής Ιονίου – EUSAIR.

Το αναπτυξιακό όραμα της Περιφέρειας για την περίοδο 2021-2027 είναι:

«Η δυναμική, εξωστρεφής και αειφορική ανάπτυξη της Ηπείρου, εστιασμένη στην μοναδικότητα, το περιβάλλον και την ιστορία, ώστε να καταστεί ελκυστικός προορισμός για καινοτόμο επιχειρηματικότητα και τουριστική προσέλκυση επισκεπτών από όλο τον κόσμο καθώς και ένα σύγχρονο ενεργειακό, επιχειρηματικό, μεταφορικό κέντρο της χώρας και πύλη εισόδου της Δυτικής Ευρώπης».

Για την επίτευξη του αναπτυξιακού αυτού οράματος, διαμορφώνεται ένα συνεκτικό πλέγμα πέντε (5) Στρατηγικών Στόχων (Σ.Σ.):

Σ.Σ. 1: Ενίσχυση και διαφοροποίηση της περιφερειακής οικονομίας μέσω της αξιοποίησης της έρευνας και της καινοτομίας

Ο συγκεκριμένος Σ.Σ. υπηρετεί τον ΣΠ1 και θέτει ως κύριες προτεραιότητες την ανάπτυξη της περιφερειακής οικονομίας με έμφαση στη βελτίωση της ανταγωνιστικότητας και τη σύνδεση με την έρευνα και καινοτομία, την υποστήριξη των ερευνητικών υποδομών, την ενίσχυση της παραγωγικότητας και εξωστρέφειας των ΜΜΕ, την υποστήριξη των ΜΜΕ για την αναβάθμιση των προσφερόμενων προϊόντων και υπηρεσιών με την χρήση και των ΤΠΕ (Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών). Βασικό εργαλείο αποτελεί η Εθνική Στρατηγική Έξυπνης Εξειδίκευσης - ΕΣΕΕ (με την περιφερειακή της διάσταση), η οποία θέτει τις προτεραιότητες για τον οικονομικό μετασχηματισμό της Ηπείρου. Η συστηματική εφαρμογή της διαδικασίας επιχειρηματικής ανακάλυψης, αναδεικνύει και εξειδικεύει τις ανάγκες και τις ευκαιρίες για συνεργασία της ερευνητικής κοινότητας με τις επιχειρήσεις. Η ενίσχυση του περιφερειακού συστήματος Έρευνας και Καινοτομίας αποτελεί επίσης βασικό πεδίο για τη δημιουργία των κατάλληλων συνθηκών ανάπτυξης και ανταγωνιστικότητας της περιφερειακής οικονομίας σε ένα διαρκώς μεταβαλλόμενο περιβάλλον. Επιπλέον, επιδιώκεται η εμβάθυνση του ψηφιακού μετασχηματισμού σε όλα τα επίπεδα (δημόσια διοίκηση, οικονομία, κοινωνία, κλπ.) καθώς και η στήριξη της ψηφιακής συνδεσιμότητας.

Σ.Σ 2: Προώθηση της αειφορίας, της ορθολογικής και αποδοτικής διαχείρισης των φυσικών πόρων – Αντιμετώπιση της Κλιματικής Αλλαγής

Ο συγκεκριμένος Σ.Σ. υπηρετεί τον ΣΠ2 και θέτει ως κύριες προτεραιότητες την προστασία του φυσικού και δομημένου περιβάλλοντος της Ηπείρου από ποικίλους κινδύνους, την θωράκιση από τις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής, την προστασία και ορθολογική διαχείριση των υδατικών πόρων, την ολοκλήρωση του περιφερειακού σχεδιασμού για τη διαχείριση αποβλήτων, τη βελτίωση του ενεργειακού αποτυπώματος του κτιριακού τομέα (δημοσίου/ ιδιωτικού) καθώς και την προώθηση της κυκλικής οικονομίας. Στόχος της αειφόρου ανάπτυξης είναι η επίτευξη οικονομικής προόδου με κατά το δυνατόν ελαχιστοποίηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων δημιουργώντας συνθήκες βέλτιστης αξιοποίησης των φυσικών πόρων της Περιφέρειας. Αναπόσπαστοι στόχοι είναι η πρόληψη και μείωση της ρύπανσης του περιβάλλοντος και η προώθηση αειφόρων προτύπων κατανάλωσης και παραγωγής, ώστε να αποσυνδεθεί η οικονομική μεγέθυνση από την υποβάθμιση του περιβάλλοντος. Επίσης, έμφαση δίνεται στην προώθηση των ΑΠΕ, στην υλοποίηση δράσεων που περιλαμβάνονται στα Σχέδια Δράσης για τη Βιώσιμη Ενέργεια (ΣΔΒΕ), καθώς και

στη στήριξη της βιώσιμης κινητικότητας με έμφαση στα αστικά κέντρα της Περιφέρειας με βάση τα Σχέδια Βιώσιμης Αστικής Κινητικότητας (ΣΒΑΚ).

Σ.Σ. 3: Ενίσχυση της Κινητικότητας

Ο συγκεκριμένος Σ.Σ υπηρετεί τον ΣΠ3 και θέτει ως κύριες προτεραιότητες την ολοκλήρωση των αναγκαίων μεταφορικών υποδομών για την απρόσκοπτη κινητικότητα ενδοπεριφερειακά και διαπεριφερειακά, τη διαμόρφωση ενός ασφαλούς και βιώσιμου (οικονομικά, περιβαλλοντικά) συστήματος μεταφορών και τη στήριξη της πολυτροπικής ανάπτυξης των μεταφορών. Στόχος είναι η άρση των εμποδίων πρόσβασης, η ανάπτυξη ενός ασφαλούς, συνεκτικού και διαλειτουργικού συστήματος μεταφορών υψηλής ποιότητας, η κατασκευή τμημάτων/ συνδέσεων που λείπουν από το δίκτυο κάτω από ένα συνεκτικό πλαίσιο ασφάλειας και αξιοπιστίας των μεταφορών με γνώμονα τη βελτίωση της προσβασιμότητας, τη μείωση του κόστους μεταφοράς και των εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα.

▪ Σ.Σ 4: Ενίσχυση της κοινωνικής συνοχής και του ανθρώπινου δυναμικού της Περιφέρειας

Ο συγκεκριμένος Σ.Σ υπηρετεί τον ΣΠ4 και στοχεύει σε μια πιο κοινωνική περιφέρεια. Θέτει ως κύριες προτεραιότητες την ανάληψη μέτρων για την εξάλειψη του φαινομένου της φτώχειας και του κοινωνικού αποκλεισμού, την παροχή ίσων ευκαιριών πρόσβασης στην αγορά εργασίας καθώς και σε κοινωνικές υπηρεσίες, την ανάληψη ειδικών δράσεων για ομάδες του πληθυσμού που είναι πιο ευάλωτες όπως ΑμεΑ, ηλικιωμένοι, κλπ., και την ενίσχυση του πολιτισμού και του αιεφόρου τουρισμού ως επιταχυντές της οικονομικής ανάπτυξης και της κοινωνικής ένταξης. Επίσης επιδιώκεται η προώθηση της διά βίου μάθησης, η αναβάθμιση των υποδομών εκπαίδευσης, υγείας, πρόνοιας, η πρόσβαση όλων των πολιτών σε υπηρεσίες υγείας, καθώς και η βελτιστοποίηση της αποτελεσματικότητας των συστημάτων υγειονομικής περίθαλψης.

▪ Σ.Σ 5: Στήριξη της βιώσιμης και ολοκληρωμένης χωρικής ανάπτυξης

Ο συγκεκριμένος Σ.Σ υπηρετεί τον ΣΠ5 και θέτει ως κύριες προτεραιότητες την ενίσχυση της χωρικής συνοχής, την ανάδειξη των συγκριτικών πλεονεκτημάτων της Ηπείρου και τη διαφοροποίηση των τοπικών οικονομιών, την ενίσχυση της ελκυστικότητας και την ανάδειξη της ταυτότητας των μεγάλων αστικών κέντρων. Επίσης επιδιώκεται η μείωση των ενδοπεριφερειακών ανισοτήτων, η αναζωογόνηση υποβαθμισμένων αστικών περιοχών και η ανάδειξη της πολιτιστικής κληρονομιάς. Οι ενωτέρω ΣΣ θα χρηματοδοτηθούν από το οικείο ΠεΠ καθώς και από άλλες πηγές όπως τομεακά Προγράμματα 21-27, Προγράμματα Interreg, Ταμείο Ανάκαμψης, ΕΤΘΑΥ, ΕΓΤΑΑ. Επίσης συνέργειες εντοπίζονται και με Προγράμματα όπως HORIZON EUROPE (επιστημονική και τεχνολογική αριστεία, ενίσχυση του Ευρωπαϊκού Χώρου Έρευνας, κλπ.), «Συνδέοντας την Ευρώπη» (μεταφορές, ενέργεια, ψηφιακή τεχνολογία), LIFE (περιβαλλοντική προστασία, διαφύλαξη της βιοποικιλότητας) κλπ..

Το ΠεΠ δύναται να υποστηρίξει επενδύσεις που συνδυάζουν επιτυχώς τις αρχές της αειφορίας, της αισθητικής και της συμμετοχικότητας της πρωτοβουλίας New European Bauhaus, με σκοπό την εξεύρεση προσιτών, χωρίς αποκλεισμούς, βιώσιμων και ελκυστικών λύσεων για τις κλιματικές προκλήσεις.

Το ΠεΠ δεσμεύεται να λαμβάνει υπόψη την αρχή «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» στις παρεμβάσεις όλων των Στόχων Πολιτικής. Η αρχή θα εφαρμόζεται κατά την υλοποίηση των Προγραμμάτων στη βάση οδηγιών της ΕΑΣ. Η διασφάλιση της ισότητας ευκαιριών, της ένταξης και της καταπολέμησης κάθε μορφής διακρίσεων καθώς και η διασφάλιση της προσβασιμότητας στα ΑμεΑ διατρέχει οριζόντια το ΠεΠ, σύμφωνα με το άρθρο 9 «Οριζόντιες αρχές» του ΚΚΔ.

Το Ε.Π. Περιφέρειας Ηπείρου 2021 – 2027 περιλαμβάνει τις ακόλουθες Προτεραιότητες::

- 1) Προτεραιότητα 1: Ενίσχυση της περιφερειακής οικονομίας μέσω της αξιοποίησης της έρευνας και της καινοτομίας.
- 2) Προτεραιότητα 2Α: Προώθηση της αειφορίας και αντιμετώπιση της Κλιματικής Αλλαγής.
- 3) Προτεραιότητα 2Β: Προώθηση της βιώσιμης πολυτροπικής αστικής κινητικότητας.
- 4) Προτεραιότητα 3: Ενίσχυση της κινητικότητας.
- 5) Προτεραιότητα 4Α: Ενίσχυση υποδομών στο πλαίσιο της κοινωνικής συνοχής.
- 6) Προτεραιότητα 4Β: Ενίσχυση της κοινωνικής συνοχής και του ανθρώπινου δυναμικού.
- 7) Προτεραιότητα 5: Στήριξη της βιώσιμης και ολοκληρωμένης χωρικής ανάπτυξης.

8) Προτεραιότητα 6: Τεχνική βοήθεια (από ΕΚΤ).

9) Προτεραιότητα 7: Τεχνική βοήθεια (από ΕΤΠΑ).

Κάθε μια από τις Προτεραιότητες 1 έως 5 αντιστοιχεί στον κατάλληλο Στόχο Πολιτικής :

- ΣΠ1: Μια πιο ανταγωνιστική και έξυπνότερη Ευρώπη μέσω της προώθησης του καινοτόμου και έξυπνου οικονομικού μετασχηματισμού και της περιφερειακής ψηφιακής συνδεσιμότητας.
- ΣΠ2: Μια πιο πράσινη, με χαμηλές εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα, σε μετάβαση προς μια καθαρή οικονομία μηδενικού άνθρακα και ανθεκτική Ευρώπη, μέσω της προώθησης της καθαρής και δίκαιης ενεργειακής μετάβασης, των πράσινων και γαλάζιων επενδύσεων, της κυκλικής οικονομίας, της προσαρμογής στην κλιματική αλλαγή και της πρόληψης και διαχείρισης των κινδύνων, και της βιώσιμης αστικής κινητικότητας.
- ΣΠ3: Μια πιο διασυνδεδεμένη Ευρώπη μέσω της ενίσχυσης της κινητικότητας.
- ΣΠ4: Μια πιο κοινωνική, και χωρίς αποκλεισμούς Ευρώπη μέσω της υλοποίησης του Ευρωπαϊκού Πυλώνα Κοινωνικών Δικαιωμάτων.
- ΣΠ5: Μια Ευρώπη πιο κοντά στους πολίτες της μέσω της προώθησης της βιώσιμης και ολοκληρωμένης ανάπτυξης όλων των εδαφικών τύπων και των τοπικών πρωτοβουλιών.

Εκτίμηση και Αξιολόγηση των Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων

Σύμφωνα με την αξιολόγηση προκύπτουν τα εξής συμπεράσματα:

- Το Ε.Π. της Περιφέρειας Ηπείρου είναι συμβατό με την εθνική και κοινοτική περιβαλλοντική νομοθεσία και περιλαμβάνει σημαντικό αριθμό δράσεων, οι οποίες συνεπάγονται περιβαλλοντικά οφέλη (π.χ. μείωση εκπομπών CO₂, προσαρμογή στην Κλιματική αλλαγή, βιώσιμη διαχείριση υδατικών πόρων, ορθή διαχείριση στερεών και αστικών υγρών αποβλήτων κλπ).
- Εκτός από τα περιβαλλοντικά οφέλη από την εφαρμογή του Ε.Π. αναμένονται και κοινωνικοοικονομικά οφέλη μιας και οι δράσεις θα συμβάλλουν στη δημιουργία νέων θέσεων εργασίας, στην ενίσχυση της κοινωνικής συνοχής και του ανθρώπινου δυναμικού της Περιφέρειας αλλά και στην βελτίωση του βιοτικού επιπέδου του πληθυσμού μέσω της υλοποίησης διαφόρων έργων υποδομών (π.χ. οδικά δίκτυα, χώροι πρασίνου, δίκτυα ποδηλατοδρόμων κλπ).
- Αναμένονται θετικές επιπτώσεις για το σύνολο των περιβαλλοντικών τομέων που εξετάστηκαν. Οι εντοπισμένες αρνητικές επιπτώσεις αφορούν κυρίως το στάδιο κατασκευής των έργων. Κρίνεται ότι είναι χρονικά και τοπικά περιορισμένες και μπορούν να αντιμετωπιστούν με τη λήψη κατάλληλων μέτρων, τα οποία θα προσδιοριστούν στο στάδιο περιβαλλοντικής αδειοδότησης των έργων.
- Η αναλυτική εκτίμηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του Ε.Π. και αντίστοιχα η θέσπιση κατάλληλων μέτρων αντιμετώπισης αυτών θα πραγματοποιηθεί στο στάδιο περιβαλλοντικής αδειοδότησης, σύμφωνα με όσα ορίζει ο Ν. 4014/11 (ΦΕΚ 209 Α/21-09-11).
- Μέσω της εφαρμογής του Ε.Π. είναι εφικτή η επίτευξη της αειφόρου ανάπτυξης στην Περιφέρεια της Ηπείρου, διασφαλίζοντας σημαντικά πλεονεκτήματα για το φυσικό περιβάλλον και τον πληθυσμό της Περιφέρειας.

Αντιμετώπιση και παρακολούθηση των Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων

Σύμφωνα με όσα προαναφέρθηκαν από την εφαρμογή του Ε.Π. αναμένεται να προκύψουν αρνητικές επιπτώσεις σε κάποιους περιβαλλοντικούς τομείς, στη φάση κατασκευής αλλά και λειτουργίας των έργων που περιλαμβάνουν οι εκάστοτε δράσεις. Οι επιπτώσεις αυτές εξαρτώνται από το μέγεθος και τα χαρακτηριστικά του έργου και σε κάποιες περιπτώσεις δύναται να είναι πλήρως αναστρέψιμες με τη λήψη κατάλληλων μέτρων. Προς αυτή τη κατεύθυνση και με στόχο την προστασία και διατήρηση του περιβάλλοντος απαιτείται η εφαρμογή κατάλληλων μέτρων διαχείρισης των αρνητικών περιβαλλοντικών επιπτώσεων, ανεξάρτητα από την έντασή τους (μικρή, μεγάλη).

Στις παραγράφους 7.6 και 8.1 της ΣΜΠΕ παρατίθενται μια σειρά μέτρων γενικής φύσεως τα οποία στοχεύουν πρωταρχικά στην πρόληψη ή αποφυγή πρόκλησης περιβαλλοντικών επιπτώσεων, και – όπου αυτό δεν είναι εφικτό ή

όταν είναι αναπότρεπτο - στην ελαχιστοποίησή τους. Τα μέτρα αυτά καθορίζονται ανά περιβαλλοντικό τομέα αξιολόγησης των περιβαλλοντικών επιπτώσεων της παραγράφου 7.2. Τονίζεται ότι τα αντίστοιχα ειδικά μέτρα θα καθοριστούν στο στάδιο περιβαλλοντικής αδειοδότησης του εκάστοτε έργου (Ν. 4014/11, ΦΕΚ 209 Α/21-09-11). Και αυτό διότι στο στάδιο αυτό θα είναι ξεκάθαρος ο σχεδιασμός και η λειτουργία του έργου και συνεπώς και οι περιβαλλοντικές επιπτώσεις του.

Με στόχο την παρακολούθηση (monitoring) των περιβαλλοντικών επιπτώσεων που αναμένεται να προκύψουν από την εφαρμογή των δράσεων του Ε.Π. προτείνεται μια σειρά από δείκτες.

Η Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Ε.Π. Περιφέρειας Ηπείρου ως αρμόδια αρχή σχεδιασμού του Ε.Π. δύναται να αναλάβει την παρακολούθηση και την καταγραφή των δεικτών αυτών όποτε λαμβάνει χώρα η αξιολόγηση του Ε.Π. Τα αποτελέσματα της καταγραφής θα περιλαμβάνονται στα στοιχεία τεκμηρίωσης της προόδου του Ε.Π. Στις περιπτώσεις που καταγράφονται αποκλίσεις από τους προσδοκώμενους στόχους θα προτείνονται κατάλληλες διορθωτικές ενέργειες και θα παρακολουθείται η αποτελεσματικότητά τους.

Προτάσεις, κατευθύνσεις, μέτρα για την πρόληψη, τον περιορισμό και την αντιμετώπιση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων

Το Ε.Π. Περιφέρειας Ηπείρου 2021 – 2027 περιλαμβάνει μια σειρά από δράσεις με στόχο την προστασία του περιβάλλοντος και την επίτευξη της αειφόρου ανάπτυξης. Βάσει της αξιολόγησης που διενεργήθηκε ανωτέρω αναμένονται ισχυρές θετικές επιπτώσεις στο περιβάλλον από την εφαρμογή του συνόλου των δράσεων του Ε.Π. Παρόλα αυτά αναμένεται να προκύψουν και αρνητικές επιπτώσεις σε κάποιους περιβαλλοντικούς τομείς, στη φάση κατασκευής αλλά και λειτουργίας των έργων που περιλαμβάνουν οι εκάστοτε δράσεις. Οι επιπτώσεις αυτές εξαρτώνται από το μέγεθος και τα χαρακτηριστικά του έργου και σε κάποιες περιπτώσεις δύναται να είναι πλήρως αναστρέψιμες με τη λήψη κατάλληλων μέτρων. Προς αυτή τη κατεύθυνση και με στόχο την προστασία και διατήρηση του περιβάλλοντος απαιτείται η εφαρμογή κατάλληλων μέτρων διαχείρισης των αρνητικών περιβαλλοντικών επιπτώσεων, ανεξάρτητα από την έντασή τους (μικρή, μεγάλη).

•Βιοποικιλότητα - Οικοσυστήματα

Όπως προέκυψε από την αξιολόγηση αναμένονται αρνητικές επιπτώσεις στη βιοποικιλότητα – οικοσυστήματα περιβαλλοντικά ευαίσθητων και προστατευόμενων περιοχών, στην περίπτωση που πρόκειται να υλοποιηθούν έργα σε ζώνες με ειδικό οικολογικό ενδιαφέρον. Το Ε.Π. δεν περιλαμβάνει πληροφορίες σχεδιασμού σχετικά με την ακριβή χωροθέτηση των προτεινόμενων έργων. Με σκοπό την προστασία και διατήρηση της βιοποικιλότητας – οικοσυστημάτων των προστατευόμενων περιοχών, θα πρέπει στο στάδιο επιλογής της χωροθέτησης των έργων να λαμβάνεται υπόψη η οικολογική ευαισθησία της περιοχής και να εξετάζονται εναλλακτικές λύσεις. Παράλληλα θα πρέπει να εξετάζεται κατά πόσο οι θεσμοθετημένες χρήσεις γης σε αυτές της περιοχές επιτρέπουν τη χωροθέτηση των προτεινόμενων έργων και υπό ποιές προϋποθέσεις και όρους. Στο στάδιο της περιβαλλοντικής αδειοδότησης έργων θα πρέπει να προτείνονται συγκεκριμένα μέτρα με στόχο την αντιμετώπιση αρνητικών περιβαλλοντικών επιπτώσεων που δύναται να προκύψουν στη φάση κατασκευής αλλά και λειτουργίας των έργων. Επίσης, απαιτείται η εκπόνηση Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (Παράρτημα 3.2 Υ.Α. 170225/2014 - ΦΕΚ 135Β/27-1-14) με σκοπό τη διαφύλαξη των ειδών και οικοτόπων των περιοχών.

Σε κάθε περίπτωση θα πρέπει να τηρούνται οι όροι της περιβαλλοντικής αδειοδότησης (ΑΕΠΟ) τόσο στη φάση κατασκευής όσο και στη φάση λειτουργίας των έργων. Με τον τρόπο αυτό θα επιτευχθεί η ανάσχεση της απώλειας και η προστασία της βιοποικιλότητας – οικοσυστημάτων των προστατευόμενων περιοχών, παρέχοντας προοπτικές ανάπτυξης σε αυτές.

•Χλωρίδα – Πανίδα

Βάσει της αξιολόγησης αναμένονται αρνητικές επιπτώσεις στη χλωρίδα και πανίδα των περιοχών όπου πρόκειται να υλοποιηθούν έργα υποδομών. Αυτές εξαρτώνται από το μέγεθος του έργου και από το φυσικό περιβάλλον που θα λάβει χώρα το έργο.

Τα έργα αφορούν ανέγερση κτιριακών εγκαταστάσεων, κατασκευή δικτύων ύδρευσης και αποχέτευσης, εγκαταστάσεων επεξεργασίας λυμάτων, οδικών δικτύων, δικτύων πεζοδρόμων, ποδηλατοδρόμων κλπ.

Όταν τα έργα πρόκειται να υλοποιηθούν εντός αστικού ιστού δεν αναμένεται να προκαλέσουν σημαντικές αρνητικές επιπτώσεις στη χλωρίδα και πανίδα των περιοχών ενδιαφέροντος. Σε κάθε περίπτωση η όποια πιθανότητα άμεσης ή έμμεσης υποβάθμισης δύναται να προκληθεί από την κατασκευή των έργων, πρόκειται να εξεταστεί στο στάδιο περιβαλλοντικής αδειοδότησης των έργων. Τα μέτρα αντιμετώπισης των όποιων επιπτώσεων θα περιλαμβάνονται στους όρους της περιβαλλοντικής αδειοδότησης των έργων.

Γενικά θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη οι γενικές αρχές για την προστασία και ανάδειξη ειδών χλωρίδας και πανίδας. Για παράδειγμα μετά το πέρας των κατασκευών των έργων να φυτευτούν κατά το δυνατόν όλες οι διαθέσιμες επιφάνειες, με είδη χλωρίδας, τα οποία προσαρμόζονται στις κατά τόπους βιοκλιματικές συνθήκες. Επίσης, να λαμβάνει χώρα τακτική συντήρηση της βλάστησης

▪Εδαφος

Οι δράσεις του Ε.Π. που αφορούν την κατασκευή διαφόρων έργων υποδομής συνεπάγονται άμεσες και βραχυπρόθεσμες αρνητικές επιπτώσεις στο φυσικό ανάγλυφο του εδάφους. Οι αλλαγές αυτές που θα προκύψουν στα μορφολογικά και γεωλογικά χαρακτηριστικά του εδάφους εξαρτώνται από το μέγεθος των έργων.

Σημαντικές είναι οι επιπτώσεις που θα προκύψουν στις περιπτώσεις κατασκευής μεγάλων έργων υποδομής (π.χ. οδικά δίκτυα) για τα οποία απαιτούνται σημαντικές ποσότητες δάνειων εδαφικών υλικών. Με στόχο την προστασία του εδάφους θα πρέπει να καθορίζονται σαφώς οι θέσεις των δανειοθαλάμων κατόπιν σχετικής μελέτης και σύμφωνα με τις νομοθετικές απαιτήσεις. Μετά το πέρας των εργασιών κατασκευής θα πρέπει να λάβει χώρα πλήρης αποκατάσταση των θέσεων δανειοθαλάμων, σύμφωνα με όσα ορίζει η αντίστοιχη μελέτη.

Σε κάθε περίπτωση θα πρέπει να πραγματοποιούνται μόνο οι εντελώς απαραίτητες εκσκαφές και να μην επηρεάζεται η ευστάθεια των γεωλογικών σχηματισμών της περιοχής του έργου. Τα προϊόντα εκσκαφών, να αξιοποιούνται κατά προτεραιότητα για την κάλυψη των διαφόρων αναγκών του έργου, (π.χ. γεωμορφολογική εξομάλυνση επιμέρους χώρων/ τμημάτων του έργου κ.λπ.) και να ελαχιστοποιείται η αλλοίωση της υφιστάμενης μορφολογίας του εδάφους. Με στόχο την πρόληψη ρύπανσης του εδάφους στη φάση κατασκευής των έργων θα πρέπει να λαμβάνονται μέτρα ορθής λειτουργίας των εργοταξίων, όπως η ορθή διαχείριση στερεών και υγρών αποβλήτων (π.χ. αποφυγή εργασιών συντήρησης μηχανολογικού εξοπλισμού που χρησιμοποιείται στην κατασκευή του έργου, διαχωρισμός των στερεών αποβλήτων σε αξιοποιήσιμα και μη και ορθή διαχείρισή τους σύμφωνα με όσα ορίζει η νομοθεσία και το ΠΕΣΔΑ).

Με την ολοκλήρωση των εργασιών κατασκευής των προτεινόμενων έργων θα απομακρυνθούν οι εργοταξιακές εγκαταστάσεις και θα δοθεί έμφαση στην αποκατάσταση και επαναφορά του χώρου, κατά το δυνατό, στην φυσική του αρχική κατάσταση.

Σε κάθε περίπτωση η όποια πιθανότητα άμεσης ή έμμεσης υποβάθμισης του εδάφους δύναται να αντιμετωπιστεί αποτελεσματικά με τη θέσπιση κατάλληλων μέτρων στο στάδιο περιβαλλοντικής αδειοδότησης των έργων.

▪Τοπίο

Κατά το στάδιο διαμόρφωσης μεγάλων χώρων πρασίνου στον αστικό ιστό και υλοποίησης βιοκλιματικών παρεμβάσεων στον περιβάλλοντα χώρο επιλεγμένων κτιρίων και κοινόχρηστων χώρων, αναμένεται αναβάθμιση στο τοπίο και στο αισθητικό περιβάλλον. Θετικές θα είναι και οι επιπτώσεις από την υλοποίηση δράσεων με στόχο την πρόληψη του κινδύνου καταστροφών.

Αντίθετα, στο στάδιο κατασκευής άλλων έργων αναμένεται υποβάθμιση λόγω της κυκλοφορίας των οχημάτων, της λειτουργίας εργοταξίου, των προσωρινών χώρων απόθεσης υλικών κ.ά. Η ένταση αυτής της υποβάθμισης στο τοπίο εξαρτάται από το μέγεθος και τη διάρκεια του έργου. Σε κάθε περίπτωση η επίπτωση αυτή θα είναι προσωρινή και πλήρως αναστρέψιμη, καθώς εκτείνεται χρονικά μέχρι την ολοκλήρωση των εργασιών. Η όποια πιθανότητα άμεσης ή έμμεσης υποβάθμισης του τοπίου, δύναται να προκληθεί από την κατασκευή των έργων, πρόκειται να εξεταστεί στο στάδιο της περιβαλλοντικής αδειοδότησής τους.

Μετά το πέρας των έργων θα δοθεί μέριμνα στην απομάκρυνση κάθε είδους εργοταξιακής εγκατάστασης, υλικών και μηχανημάτων και στην επαναφορά του τοπίου στον πρότερη κατάσταση.

Σημαντική αρχή αποτελεί η χωροθέτηση έργων σε θέσεις με σκοπό την ανάδειξη και όχι την υποβάθμιση του τοπίου.

▪ Ύδατα

Θετικές επιπτώσεις στα ύδατα αναμένονται από την υλοποίηση δράσεων που προβλέπονται στο Περιφερειακό Σχέδιο για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή, στο Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας και στην 1η Αναθεώρηση του Σχεδίου Διαχείρισης ΛΑΠ του Υ.Δ. Ηπείρου. Ομοίως, από την υλοποίηση έργων διαχείρισης πλημμυρικών υδάτων/ υδρονομίας, έργων ενίσχυσης υδρευτικών αναγκών και μείωσης απωλειών ύδατος και έργων διαχείρισης αστικών υγρών αποβλήτων.

Παρόλα αυτά στη φάση κατασκευής έργων υποδομών αλλά και λειτουργίας νέων δραστηριοτήτων αναμένεται αύξηση της κατανάλωσης του νερού αλλά και των παραγόμενων αστικών υγρών αποβλήτων. Οι ποσότητες αυτές δεν είναι εφικτό να προσδιοριστούν σε αυτή τη φάση και θα υπολογιστούν στο στάδιο περιβαλλοντικής αδειοδότησης των έργων.

Με στόχο την αποφυγή άσκοπης κατανάλωσης νερού στη φάση κατασκευής των έργων θα ληφθούν κατάλληλα μέτρα και θα εφαρμοστούν ορθές εργοταξιακές πρακτικές. Μέτρα εξοικονόμησης νερού θα πρέπει να εφαρμοστούν στις επιχειρήσεις που καταγράφεται υψηλή κατανάλωση νερού.

Με στόχο την πρόληψη ρύπανσης των υδάτινων αποδεκτών (επιφανειακών και υπόγειων) δεν επιτρέπεται η ρίψη - απόθεση ακατάλληλων υλικών σε αυτούς. Αναλυτικά τα μέτρα πρόληψης τυχόν υποβάθμισης των υδάτων θα περιλαμβάνονται στην περιβαλλοντική αδειοδότηση του εκάστοτε έργου/δραστηριότητας.

▪ Απόβλητα

Το Ε.Π. θα συμβάλλει θετικά στην ορθή διαχείριση των στερεών αποβλήτων και συνεπώς στην πρόληψη της ρύπανσης μέσω της δράσης που αφορά τη συμπλήρωση υποδομών του ΠΕΣΔΑ. Ομοίως και σε ότι αφορά τη διαχείριση των αστικών υγρών αποβλήτων μέσω εφαρμογής της δράσης για υλοποίηση επενδύσεων στη διαχείριση λυμάτων.

Στη φάση κατασκευής των διαφόρων έργων υποδομών (κτιριακών και λοιπών) αναμένεται η παραγωγή στερεών και υγρών αποβλήτων (επικίνδυνων και μη). Με στόχο την προστασία του περιβάλλοντος απαιτείται η λήψη μέτρων που αφορούν την ορθή διαχείριση των παραγόμενων αποβλήτων, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία. Συγκεκριμένα:

- Τα στερεά απόβλητα που θα προκύπτουν κατά τη διάρκεια των εργασιών να διαχειρίζονται σύμφωνα με τις διατάξεις του Νόμου 4685/2020 (ΦΕΚ 92Α/07.05.2020), δηλαδή να συλλέγονται και να διαχωρίζονται στην πηγή σε ανακτήσιμα και μη, και να αποθηκεύονται προσωρινά σε ειδικούς κάδους και χώρους υπό κατάλληλες υγειονομικές συνθήκες.

- Τα ανακτήσιμα στερεά απόβλητα (π.χ. υλικά συσκευασίας) να απομακρύνονται από το οικείο συλλογικό σύστημα σε επίπεδο Δήμου ή από αδειοδοτημένες εταιρίες διαχείρισης/ανακύκλωσης.

- Τα αστικά, στερεά απόβλητα, απορρίμματα, και τα λοιπά μη αξιοποιήσιμα απόβλητα που δεν ανήκουν στον κατάλογο των επικίνδυνων αποβλήτων να συγκεντρώνονται σε κάδους απορριμμάτων, και να περισυλλέγονται είτε από τα απορριματοφόρα της υπηρεσίας καθαριότητας του αρμόδιου Δήμου, είτε από κατάλληλα αδειοδοτημένο φορέα.

- Τα επικίνδυνα στερεά απόβλητα (π.χ. λαμπτήρες, καλώδια, λουπά ΑΗΗΕ, πλάκες αμιάντου, αγωγοί ύδρευσης από μόλυβδο και από αμιάντο) να συλλέγονται και να διαχειρίζονται σύμφωνα με την εκάστοτε νομοθεσία και με τις τρέχουσες διαθέσιμες υποδομές του ΠεΣΔΑ.

- Τα απόβλητα που θα προκύψουν από την αντικατάσταση κουφωμάτων, τις εργασίες θερμομόνωσης δομικών στοιχείων και την αποξήλωση λεβήτων και των συνοδών δικτύων τους αυτά να διαχειρίζονται σύμφωνα με την ΚΥΑ 36259/1757/Ε103 (ΦΕΚ 1312Β/24-08-2010).

- Τα προϊόντα εκσκαφών, να αξιοποιούνται κατά προτεραιότητα για την κάλυψη των διαφόρων αναγκών του έργου, (π.χ. γεωμορφολογική εξομάλυνση επιμέρους χώρων/τμημάτων του έργου κ.λπ.) και στη συνέχεια η περίσσεια αυτών να διαχειρίζεται ως ΑΕΚΚ.

- Κατά τη διάρκεια των εργασιών να μη γίνεται αντικατάσταση λιπαντικών ή υδραυλικών ελαίων σε πάσης φύσεως αυτοκινούμενο εξοπλισμό εντός του χώρου των επεμβάσεων. Μετά το πέρας των εργασιών να απομακρυνθούν όλα τα μηχανήματα, εργαλεία και τα άχρηστα υλικά/απόβλητα, η δε διάθεση τους να γίνει σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.

- Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας των εργοταξίων θα πρέπει να τοποθετούνται χημικές τουαλέτες για χρήση από το προσωπικό. Η επεξεργασία ή/και διάθεση των ανθρωπίνων λυμάτων που προκύπτουν θα γίνεται σύμφωνα με τις ισχύουσες υγειονομικές διατάξεις.

Σε κάθε περίπτωση η αντιμετώπισή των αρνητικών επιπτώσεων θα γίνει στο στάδιο της περιβαλλοντικής αδειοδότησης (ΜΠΕ, ΠΠΔ) του εκάστοτε έργου.

▪ Αέρας

Το Ε.Π. περιλαμβάνει πληθώρα δράσεων η υλοποίηση των οποίων συνεπάγεται μείωση εκπομπών CO₂ και λοιπών αερίων του θερμοκηπίου στην ατμόσφαιρα (π.χ. αναβάθμιση και εξοικονόμηση ενέργειας των δημόσιων κτιρίων και ενσωμάτωση ΑΠΕ, βελτίωση της αστικής κινητικότητας κλπ).

Στη φάση κατασκευής έργων αναμένεται να επιβαρυνθεί η ποιότητα του αέρα τοπικά στις περιοχές που λαμβάνουν χώρα οι εργασίες. Οι επιπτώσεις αυτές οφείλονται στην έκλυση σκόνης από τις εργασίες εκσκαφών – κατασκευών και εκπομπών καυσαερίων των οχημάτων και των μηχανημάτων κατασκευής που θα χρησιμοποιούνται. Κρίνεται ότι οι επιπτώσεις είναι ασθενείς και άμεσα αναστρέψιμες μετά την ολοκλήρωση των εργασιών. Παρόλα αυτά απαιτείται η λήψη κατάλληλων μέτρων με στόχο τον περιορισμό τους. Συγκεκριμένα, τα μηχανήματα και τα εργοταξιακά οχήματα που θα χρησιμοποιηθούν θα πρέπει να είναι σε καλή κατάσταση, συντηρημένα και να πληρούν τις απαιτούμενες προδιαγραφές, ώστε να ελαχιστοποιούνται οι εκπομπές σωματιδίων και καυσαερίων. Με στόχο τον περιορισμό της έκλυσης σκόνης κατά την εκτέλεση των χωματουργικών εργασιών, θα ληφθούν τα ενδεδειγμένα μέτρα και οι ορθές εργοταξιακές πρακτικές, όπως:

- Η εναπόθεση υλικών σε σωρούς να πραγματοποιείται στο ελάχιστο δυνατό ύψος.
- Να αποφεύγεται η επί μακρό χρονικό διάστημα απόθεση των υλικών εκσκαφών στο χώρο του εργοταξίου.
- Να πραγματοποιείται διαβροχή των επιφανειών και των σωρών.

Τα φορτηγά οχήματα που θα χρησιμοποιούνται για τη μεταφορά των υλικών να είναι κατάλληλα καλυμμένα, όπως προβλέπεται από τη σχετική νομοθεσία (Ν. 3446/2006). Επίσης, στη φάση λειτουργίας νέων έργων και δραστηριοτήτων αναμένεται έκλυση αέριων εκπομπών στην ατμόσφαιρα. Οι εκπομπές αυτές εξαρτώνται από το είδος του χρησιμοποιούμενου καυσίμου, το είδος και μέγεθος της δραστηριότητας καθώς και από τον χρησιμοποιούμενο Η/Μ εξοπλισμό. Με στόχο την πρόληψη ρύπανσης της ατμόσφαιρας θα πρέπει να λαμβάνει χώρα τακτική συντήρηση των εγκαταστάσεων και μέτρηση των αέριων εκπομπών που εκλύονται, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και τους όρους περιβαλλοντικής αδειοδότησης της εκάστοτε δραστηριότητας.

▪ Κλίμα

Δεν αναμένονται αρνητικές επιπτώσεις στο κλίμα της περιοχής ενδιαφέροντος αλλά και της ευρύτερης περιοχής από την υλοποίηση των δράσεων του Ε.Π. Αντίθετα, το Ε.Π. περιλαμβάνει δράσεις για την θωράκιση της Περιφέρειας στις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής με βάση το Περιφερειακό Σχέδιο για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή.

▪ Πληθυσμός

Το Ε.Π. περιλαμβάνει πληθώρα δράσεων που στοχεύουν στην εξάλειψη του φαινομένου της φτώχειας και του κοινωνικού αποκλεισμού μέσω δημιουργίας νέων θέσεων εργασίας, στην ενίσχυση της παραγωγικότητας και εξωστρέφειας των επιχειρήσεων, στη στήριξη της ψηφιακής συνδεσιμότητας των πολιτών, στην κοινωνικοοικονομική ένταξη των περιθωριοποιημένων κοινοτήτων (π.χ. Ρομά, Πρόσφυγες/ Μετανάστες) και στην βελτίωση των συνθηκών διαβίωσής τους, στην προώθηση της ισότητας και της αρχή της μη διάκρισης, στην προώθηση της διά βίου μάθησης, στην αναβάθμιση των υποδομών εκπαίδευσης, στην υποστήριξη των εφήβων, στην πρόσβαση όλων των πολιτών σε υπηρεσίες υγείας κλπ. Συνεπώς, δεν αναμένονται αρνητικές επιπτώσεις στον πληθυσμό από την υλοποίηση του Επιχειρησιακού Προγράμματος.

▪ Ανθρώπινη υγεία

Η υλοποίηση των έργων του Ε.Π. με στόχο την προστασία από την κλιματική αλλαγή και τη διαχείριση καταστροφών συμβάλλει στη μείωση των απειλών για την ανθρώπινη υγεία. Επίσης, το Ε.Π. περιλαμβάνει επιπλέον δράσεις που αποσκοπούν στην βελτίωση και προστασία της ανθρώπινης υγείας, όπως ο εκσυγχρονισμός των δικτύων ύδρευσης δίνοντας πρόσβαση στους πολίτες σε επαρκές και καλής ποιότητας νερό, η ορθή διαχείριση στερεών και αστικών υγρών αποβλήτων, η ενίσχυση και ο εκσυγχρονισμός του συστήματος υγειονομικής περίθαλψης κλπ. Κατά την φάση της κατασκευής των προτεινόμενων έργων του Ε.Π. ενδέχεται να επιβαρυνθεί η ποιότητα της ατμόσφαιρας λόγω των εκπομπών των οχημάτων και των μηχανημάτων (καυσαέρια, σκόνη, θόρυβος), χωρίς ωστόσο να θεωρείται αυξημένος ο κίνδυνος για τον πληθυσμό της περιοχής αναφοράς. Κρίνεται ότι οι επιπτώσεις είναι ασθενείς και άμεσα αναστρέψιμες μετά την ολοκλήρωση των εργασιών. Σε κάθε περίπτωση, κρίνεται αναγκαία η τήρηση κατάλληλων μέτρων με στόχο την προστασία της ανθρώπινης υγείας. Συγκεκριμένα, θα αποτρέπεται η έκθεση του πληθυσμού σε θόρυβο και θα περιορίζεται η διασπορά σκόνης από τις χωματοουργικές εργασίες και τη μεταφορά υλικών. Αντίστοιχα μέτρα θα πρέπει να ληφθούν με στόχο την προστασία της ανθρώπινης υγείας στη φάση λειτουργίας οχλουσών δραστηριοτήτων. Επί της ουσίας θα πρέπει να τηρούνται οι όροι περιβαλλοντικής αδειοδότησης των δραστηριοτήτων αυτών (ΑΕΠΟ, ΠΠΔ) και θα πρέπει να επαληθεύεται ο βαθμός τήρησής τους από τις αρμόδιες αρχές (μέσω διενέργειας αυτοψιών).

- Θόρυβος

Το Ε.Π. περιλαμβάνει δράσεις με στόχο την παρακολούθηση και περιορισμό της ηχορύπανσης με τη χρήση καινοτόμων τεχνολογιών. Παρόλα αυτά στη φάση κατασκευής των προτεινόμενων έργων του Ε.Π. αναμένεται αύξηση προσωρινά της στάθμης του παραγόμενου θορύβου από τα μηχανήματα και τις εργασίες στους χώρους. Η επίπτωση αυτή στο ακουστικό περιβάλλον γενικά χαρακτηρίζεται ασθενής, βραχυχρόνια και μερικώς αντιμετωπίσιμη, καθότι δύναται να μετριαστεί με τη λήψη κατάλληλων μέτρων προστασίας. Οι επιπτώσεις στο ακουστικό περιβάλλον είναι επίσης πλήρως αναστρέψιμες, αφού διαρκούν όσο και η φάση κατασκευής των έργων. Στα μέτρα περιορισμού των εκπομπών θορύβου περιλαμβάνεται η χρήση νέων μοντέλων μηχανημάτων και οχημάτων εργοταξίου αυστηρών προδιαγραφών εκπεμπόμενου θορύβου με κατάλληλη σήμανση CE, το κλείσιμο κάποιων μηχανών όταν δεν απαιτείται η λειτουργία τους, η κατασκευή αντιθορυβικών πετασμάτων περιμετρικά του εργοταξίου, η επιλογή διαδρομής διέλευσης των βαρέων οχημάτων κλπ. Η μέση ενεργειακή στάθμη του θορύβου κατά τη λειτουργία των εργοταξίων θα πρέπει να είναι μικρότερη ή ίση των 65 dB(A) του δείκτη $L_{eq/12ωρο}$.

- Υλικά περιουσιακά στοιχεία

Το Ε.Π. περιλαμβάνει πληθώρα δράσεων οι οποίες θα συμβάλλουν στην αύξηση της περιουσιακής αξίας των υποδομών της Περιφέρειας (π.χ. ενεργειακή αναβάθμιση κτιρίων και Η/Μ εγκαταστάσεων, αναβάθμιση οδικού δικτύου κλπ.). Η υλοποίηση των παραπάνω δράσεων αναμένεται να συνδράμει έμμεσα στην αύξηση των υλικών περιουσιακών στοιχείων του εμπλεκόμενου πληθυσμού. Παρόλα αυτά ενδέχεται σε κάποιες περιπτώσεις να επηρεαστεί αρνητικά η περιουσία του πληθυσμού, εξαιτίας της αναγκαιότητας απαλλοτριώσεων με στόχο την υλοποίηση έργων υποδομών (π.χ. οδικά δίκτυα). Για την προστασία των υλικών περιουσιακών στοιχείων τόσο της Περιφέρειας όσο και του κοινωνικού συνόλου, κατά τη χωροθέτηση και υλοποίηση υποδομών:

- να εξετάζονται εναλλακτικές λύσεις σχεδιασμού με στόχο την αποφυγή περιοχών γεωργικής γης υψηλής παραγωγικότητας, υψηλού κινδύνου πλημμύρας, με έντονη τουριστική ανάπτυξη

- να λαμβάνεται υπόψη η βελτίωση της προσβασιμότητας στις περιοχές παρέμβασης και συνεπώς η περαιτέρω αύξηση της αξίας των υλικών περιουσιακών στοιχείων

- να τηρούνται τα προβλεπόμενα βάσει νομοθεσίας μέτρα για την προστασία του δικαιώματος στην ιδιοκτησία, την ελαχιστοποίηση της περιβαλλοντικής όχλησης και την εφαρμογή των όρων και περιορισμών δόμησης.

- Πολιτιστική, αρχιτεκτονική και αρχαιολογική κληρονομιά

Μεταξύ των δράσεων του Ε.Π. περιλαμβάνονται δράσεις που στοχεύουν στην προστασία και διατήρηση της πολιτιστικής, αρχιτεκτονικής και αρχαιολογικής κληρονομιάς της Περιφέρειας Ηπείρου (π.χ. έργα αξιοποίησης και ανάδειξης δημόσιων κτιρίων και χρήση τους ως πολιτιστικά / πνευματικά και συνεδριακά κτίρια, υλοποίηση έργων

προστασίας τέτοιων χώρων κληρονομιάς από καταστροφές, δημιουργία/αναβάθμιση υποδομών με πολιτιστικό ενδιαφέρον, προβολή των τουριστικών πόρων της Περιφέρειας κλπ). Συνεπώς, δεν αναμένεται να υπάρξουν αρνητικές επιπτώσεις στην πολιτιστική, αρχιτεκτονική και αρχαιολογική κληρονομιά από την υλοποίηση του Επιχειρησιακού Προγράμματος. Όπου απαιτείται η υλοποίηση έργων στο στάδιο περιβαλλοντικής αδειοδότησης τους θα ζητείται η γνωμοδότηση της εκάστοτε αρμόδιας υπηρεσίας, με στόχο την προστασία της κληρονομιάς αυτής. Σημαντική αρχή αποτελεί η χωροθέτηση έργων σε θέσεις με σκοπό την ανάδειξη και όχι την υποβάθμιση της κληρονομιάς των περιοχών.

Ο συνολικός προϋπολογισμός του Ε.Π. Περιφέρειας Ηπείρου 2021 – 2027 ανέρχεται στα **426.000.000 €** εκ των οποίων το 85% αφορά συγχρηματοδότηση από την Ευρωπαϊκή Ένωση. Τα κονδύλια χρηματοδότησης θα καλυφθούν από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ), το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ) και από αμιγώς εθνικούς πόρους.

Η εν λόγω ΣΜΠΕ βρίσκεται αναρτημένη στη διαδικτυακή διεύθυνση <https://www.peproe.gr/blog/news-53/14333-smpe21-27>

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

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

α) το με αριθμ. Πρωτ.22897/1454/09-03-2022 έγγραφο της Δ/σης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας με το οποίο διαβιβάστηκε η Σ.Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος προς διαβούλευση,

β) την από 11-03-2022 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) Την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη, ο οποίος αρχικά επεσήμανε ότι η πρόσκληση για την σημερινή συνεδρίαση, οι εισηγήσεις αλλά και ο σύνδεσμος της συνεδρίασης έχουν αποσταλεί σε όλους τους Περιφερειακούς Συμβούλους και όχι μόνο στα Μέλη της Επιτροπής, για να λάβουν γνώση και αν θέλουν να παρέμβουν, εκφράζοντας τις απόψεις τους επί των ΣΜΠΕ. Αναφέρθηκε στην επιστολή και τα συνημμένα έγγραφα που απέστειλε ο κ. Ζάψας περί εκχώρησης των αρμοδιοτήτων και ειδικότερα ότι η Επιτροπή Περιβάλλοντος, Χωρικού Σχεδιασμού και Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου συστάθηκε συγκροτήθηκε και λειτουργεί πλέον με τις αριθμ. 3/6/01-02-2022 (ΑΔΑ:Ω2ΣΒ7Λ9-Ε55) και 3/7/01-02-2022 (ΑΔΑ:Ψ2ΜΦ7Λ9-Ω2Π) (ΦΕΚ 799/τ.Β΄/23-02-2022) αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου Ηπείρου, καθώς αυτή που αποστείλε ο κύριος Ζάψας ήταν λανθασμένη, διότι αφορά την τροποποίηση που έγινε λόγω της αλλαγής του Προεδρείου του Π.Σ.. Ότι δεν τίθεται θέμα εγκυρότητας ή η ακυρότητας των αποφάσεων που λαμβάνονται για τις ΣΜΠΕ καθώς, οι αποφάσεις της Ε.Π. είναι γνωμοδοτικού χαρακτήρα. Ότι στην Επιτροπή Περιβάλλοντος εκχωρήθηκε στην παράγραφο 16 της απόφασης και η Γνωμοδότηση για την εκτίμηση περιβαλλοντικών επιπτώσεων σχεδίων και προγραμμάτων (άρθρο 5 της υπ'αριθμ. 107017/2006 ΚΥΑ), όπου στο άρθρο 2 της υπ'αριθμ. 107017/2006 ΚΥΑ αναφέρει επί λέξει ότι για τους σκοπούς της ΚΥΑ νοείται ως στρατηγική περιβαλλοντική εκτίμηση (Σ.Π.Ε.) η διαδικασία εκτίμησης των περιβαλλοντικών επιπτώσεων σχεδίου ή προγράμματος η οποία περιλαμβάνει την εκπόνηση στρατηγικής μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων (Σ.Μ.Π.Ε.), τη διεξαγωγή διαβουλεύσεων, τη συνεκτίμηση της Σ.Μ.Π.Ε. και των αποτελεσμάτων των διαβουλεύσεων κατά τη λήψη απόφασης καθώς και την ενημέρωση σχετικά με την απόφαση αυτή. Ότι ακόμη και σε περίπτωση που δεν είχε εκχωρηθεί για τις ΣΜΠΕ η αρμοδιότητα, η Επιτροπή Περιβάλλοντος είναι ένα συλλογικό όργανο όπως το Περιφερειακό Συμβούλιο και έχει δικαίωμα ως Επιτροπή να εκφράσει την άποψή της για τις ΣΜΠΕ και αν θεωρήσει ο Περιφερειάρχης και η Πρόεδρος του Π.Σ. ότι χρειάζεται να συζητηθούν οι ΣΜΠΕ στο Π.Σ. θα τις θέσουν για συζήτηση. Έπειτα προχώρησε στην παρουσίαση της Σ.Μ.Π.Ε. και αναφέρθηκε στην σκοπιμότητα, τις στρατηγικές δράσεις, όλα τα καίρια σημεία της και τη θετική χωρίς όρους εισήγηση της υπηρεσίας.

δ) την τοποθέτηση του κ.Κορωναίου από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών» ότι λόγω σοβαρότητας των θεμάτων που περιέχονται στην ΣΜΠΕ, η συζήτηση πρέπει να γίνει στο Π.Σ., ώστε να μπορέσει να υπάρξει καλύτερη ανάπτυξη των απόψεων και καλύτερη αξιολόγηση των επιπτώσεων και του προγραμματισμού, για τον λόγο αυτό κι εκ μέρους όλης της παράταξης δήλωσε ΠΑΡΩΝ

ε) την τοποθέτηση του κ.Ριζόπουλου από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου» ότι είναι ΑΡΝΗΤΙΚΟΣ σε όλες τις ΣΜΠΕ, πρώτον γιατί δεν υπάρχει σκεπτικό στρατηγικής ανάπτυξης και όλα όσα αναφέρονται μοιάζουν περισσότερο με “παραμύθια του Andersen” παρά με σοβαρές στρατηγικές εισηγήσεις και δεύτερον γιατί κακώς αυτές οι συζητήσεις είναι σπασμένες σε επιτροπές. Δήλωσε ότι συμφωνεί με τον κ. Ζάψα, ότι καθένα από αυτά τα θέματα αποτελούν αντικείμενα συζήτησης για το Π.Σ. κι επειδή συλλογικά ήρθαν στην Επιτροπή, συλλογικά τα απορρίπτει για αυτό και δεν θα παραμείνει στη συζήτηση των υπολοίπων ΣΜΠΕ.

στ) την τοποθέτηση του κ.Λιούρη από την παράταξη «Ήπειρος Όλων» ότι αναφέρονται πολύ σοβαρά θέματα, κυρίως αυτά που αφορούν στην Ήπειρο γι' αυτό. Αναφερεται μέσα η απολιγνιτοποίηση της χώρας, την ώρα που από τη βίαιη απολιγνιτοποίηση καταστρέφονται οι επιχειρήσεις, αφού διπλασιάστηκε το ρεύμα. Τόνισε ότι θα έπρεπε οι ΣΜΠΕ να συζητηθούν στην ολομέλεια του Π.Σ, για τον λόγο αυτό δήλωσε ΠΑΡΩΝ.

ζ) την τοποθέτηση του κ.Πρέντζα από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση» ο οποίος ανάμεσα σε άλλα τόνισε ότι με τις ΣΜΠΕ συνδέονται οι προτεραιότητες και οι ιεραρχίες, οι στρατηγικές που επανασχεδιάζονται, ότι ο πόλεμος στην Ουκρανία απέδειξε ότι αυτό που αναφέρεται για την απολιγνιτοποίηση είναι άκυρο, ότι δεν υπάρχει ούτε περιφερειακός ούτε εθνικός σχεδιασμός, ότι καταστρέφεται η εργατική τάξη και ότι ως παράταξη είναι ούτως ή άλλως αρνητική με τις ΣΜΠΕ. Επεσήμανε ότι είναι πολύ σοβαρό, μη τεχνοκρατικό ζήτημα, ότι θα έπρεπε να υπάρχει περισσότερος χρόνος για συζήτηση, γι' αυτό και θα έπρεπε η εναπόθεση της γνώμης μας να γίνει σε ένα ανώτερο πολιτικό όργανο, το Π.Σ. Κατέληξε ψηφίζοντας ΑΡΝΗΤΙΚΑ για το θέμα.

η) την τοποθέτηση του κ.Γαλατά από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο» ότι η μη εφαρμογή ενός προγράμματος πρόκειται να έχει δυσμενή επίπτωση σε μια σειρά περιβαλλοντικών παραμέτρων, που όπως έχει φανεί από την περιγραφή της υφιστάμενης κατάστασης, παρουσιάζουν τάσεις επιδείνωσης, τις οποίες και ανέλυσε. Η διαφωνία της παράταξης βρίσκεται στο τί πρόγραμμα χρειάζεται, τόσο σε πολιτικό επίπεδο όσο και στον σχεδιασμό και στο εύρος των ελέγχων για την εκτελεστική εφαρμογή των όσων αναφέρονται στις εισηγήσεις και κατέληξε ΚΑΤΑΨΗΦΙΖΟΝΤΑΣ όλες τις ΣΜΠΕ.

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 2/28/28-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 22897/1454/09-03-2022 έγγραφο της Δ/σης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας με το οποίο διαβιβάστηκε η Σ.Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος προς διαβούλευση.

- ΠΑΡΟΝΤΕΣ δήλωσαν ο κ. Σπέγγος και ο κ. Κορωναίος από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Ριζόπουλος από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου»
- ΠΑΡΩΝ δήλωσε ο κ.Λιούρης από την παράταξη «Ήπειρος Όλων»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Πρέντζας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ.Γαλατάς από την παράταξη «Αριστερή παρέμβαση στην Ήπειρο»

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

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

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

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

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

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία
2. Κατέρης Ιωάννης
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάννα
7. Φώτης Φώτιος
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
10. Κορωναίος Θεόδωρος
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Λιούρης Θεοχάρης
13. Πρέντζας Γεώργιος
14. Γαλατάς Ζώης

Δ10

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

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

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

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα
Τηλ.: 26510 87441, 87319
Fax: 26510 87441
Email: epitropi.anaptyxis@phg.gov.gr

Ημερομηνία: 19-04-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 60699 / 1002

Ημερομηνία: 18-03-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

.....

Προς:

Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας
Διεύθυνσης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης

Τμήμα Γ

Λ. Αλεξάνδρας 11
Τ.Κ. 11473 ΑΘΗΝΑ

Υπόψη: κ.Α. Κουλίδη

Τηλ. 210 6417951

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 7ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του Περιφερειακού Προγράμματος Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου 2021-2025. (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

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

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

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

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

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του Περιφερειακού Προγράμματος Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου 2021-2025. (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.)

6. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Αρχή Σχεδιασμού για την Αναθεώρηση του Περιφερειακού Προγράμματος Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου 2021 – 2025 είναι η Διεύθυνση Αναπτυξιακού Προγραμματισμού της Περιφέρειας Ηπείρου.

Η Στρατηγική Περιβαλλοντική Εκτίμηση (Σ.Π.Ε.) συνίσταται στην αξιολόγηση και την ανάδειξη των βέλτιστων λύσεων σχετικά με την υλοποίηση σχεδίων ή προγραμμάτων, με στόχο τη διασφάλιση της περιβαλλοντικής βιωσιμότητας. Η Σ.Π.Ε. είναι υποχρεωτική βάσει της Οδηγίας 2001/42/ΕΚ η οποία ενσωματώθηκε στη Ελληνική νομοθεσία με την Κ.Υ.Α. οικ. 107017/2006 (Φ.Ε.Κ. 1225/Β/2006), όπως τροποποιήθηκε από την Υ.Α. οικ. 40238/2017 (Φ.Ε.Κ. 3759/Β/2017). Η Σ.Μ.Π.Ε. βάσει των παραπάνω αποτελεί υποχρεωτικό στάδιο διαβούλευσης ενός σχεδίου ή προγράμματος. Βάσει των παραπάνω, η Στρατηγική Περιβαλλοντική Εκτίμηση περιλαμβάνει και την εκπόνηση της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Σ.Μ.Π.Ε.), αλλά και τη διαβούλευση της με τους εμπλεκόμενους φορείς (τις αρμόδιες αρχές, το ενδιαφερόμενο κοινό), τη συνεκτίμηση της Σ.Μ.Π.Ε. και των αποτελεσμάτων των διαβουλεύσεων και τη λήψη αποφάσεων και την ενημέρωση σχετικά με την απόφαση (έκδοση της Κ.Υ.Α. έγκρισης της Σ.Μ.Π.Ε.). Η Σ.Π.Ε. είναι αυτόνομη από τη διαδικασία σχεδιασμού του σχεδίου ή προγράμματος και διεξάγεται παράλληλα με αυτό.

Η παρούσα Σ.Π.Ε. εκπονήθηκε προκειμένου να εξεταστούν οι περιβαλλοντικές επιπτώσεις του Προγράμματος Περιφερειακής Ανάπτυξης Περιφέρειας Ηπείρου 2021 - 2025 (Π.Π.Α. Ηπείρου 2021-2025).

Στρατηγική Περιφέρειας Ηπείρου - Όραμα και στόχοι

Η Στρατηγική της Περιφέρειας Ηπείρου ως προς το Π.Π.Α. Ηπείρου 2021-2025, αλλά και άλλα περιφερειακά προγράμματα της, είναι πλήρως σύμφωνη με τα σχετικά στρατηγικά κείμενα σε κοινοτικό και εθνικό επίπεδο. Συγκεκριμένα η στρατηγική είναι σύμφωνη με:

- την πολιτική συνοχής της Ε.Ε. και τις αρχές του Ευρωπαϊκού Πυλώνα Κοινωνικών Δικαιωμάτων,
- τις συστάσεις του Συμβουλίου της Ε.Ε. και τις ειδικές ανά χώρα συστάσεις του Ευρωπαϊκού Εξαμήνου
- τις πολιτικές και εργαλεία εθνικής και περιφερειακής ανάπτυξης όπως,
 - ο το «Εθνικό Πρόγραμμα Μεταρρυθμίσεων»
 - ο το «Σχέδιο Ανάπτυξης της Ελληνικής Οικονομίας» (έκθεση Πισσαρίδη)
 - ο την έκθεση για την περιφερειακή πολιτική για την Ελλάδα μετά το 2020 του Ο.Ο.Σ.Α. και
 - ο τις εθνικές ή περιφερειακές στρατηγικές.

Ο σχεδιασμός της Περιφέρειας Ηπείρου έχει επίσης συμπληρωματικότητα και συνέργεια με άλλες μορφές στήριξης όπως το

- ☒ Επιχειρησιακό Πρόγραμμα της Περιφέρειας Ηπείρου 2021-2027,
- ☒ το «Εθνικό Σχέδιο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας Ελλάδα 2.0» και
- ☒ τα Τομεακά Προγράμματα για τη νέα Προγραμματική Περίοδο 2021-2027

Συγκεκριμένα, το αναπτυξιακό όραμα της Περιφέρειας Ηπείρου είναι: « η δυναμική, εξωστρεφής και αειφορική ανάπτυξη της Ηπείρου, εστιασμένη στην μοναδικότητα, το περιβάλλον και την ιστορία, ώστε να καταστεί ελκυστικός προορισμός για καινοτόμο επιχειρηματικότητα και τουριστική προσέλκυση επισκεπτών από όλο τον κόσμο καθώς και ένα σύγχρονο ενεργειακό, επιχειρηματικό, μεταφορικό κέντρο της χώρας και πύλη εισόδου της Δυτικής Ευρώπης».

Για την επίτευξη αυτού του οράματος και σε συνέπεια με τον εθνικό σχεδιασμό του Εθνικού Προγράμματος Ανάπτυξης, το Περιφερειακό Πρόγραμμα Ανάπτυξης Ηπείρου 2021-2025 αναλύεται σε μία σειρά αναπτυξιακών στόχους και προτεραιότητες που παρουσιάζονται στις παρακάτω ενότητες.

Συνοπτική Περιγραφή του Περιφερειακού Προγράμματος Ανάπτυξης Ηπείρου

Συνολικά το Π.Π.Α. Ηπείρου 2021-2025 εξυπηρετεί δεκαεννέα (19) προτεραιότητες και στους πέντε (5) πυλώνες όπως ορίζονται στο Ε.Π.Α. Οι προτεραιότητες αντιστοιχούν στο 30% του συνόλου των προτεραιοτήτων βάσει του εγκεκριμένου Εθνικού Προγράμματος Ανάπτυξης (Ε.Π.Α.). Ο δεύτερος πυλώνας (Πράσινη ανάπτυξη) είναι ο πυλώνας που στηρίζει τις περισσότερες προτεραιότητες (επτά προτεραιότητες) με δεύτερο τον πυλώνα της «Εξωστρέφειας» με τέσσερις προτεραιότητες. Πρέπει να σημειωθεί ότι οι πυλώνες της πράσινης ανάπτυξης και της ανάπτυξης υποδομών συγκεντρώνουν και το μεγαλύτερο μέρος του προϋπολογισμού του Π.Π.Α. Ηπείρου 2021-2025, με σύνολο 83% των συνολικών πόρων του Προγράμματος. Πρέπει επίσης να σημειωθεί ότι οι προτεραιότητες αναλύονται περαιτέρω σε δράσεις, οι οποίες παρουσιάζονται αναλυτικά στο παράρτημα του παρόντος εγγράφου. Η οργάνωση του ΠΠΑ ΠΗ παρουσιάζεται στον παρακάτω πίνακα:

Αναπτυξιακός Στόχος	Προτεραιότητα
ΕΞΥΓΙΝΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ	Έρευνα και καινοτομία
ΠΡΑΣΙΝΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ	Προώθηση αποτελεσμάτων έρευνας, καινοτομίας και τεχνολογίας στις επιχειρήσεις
	Συστάδες ανάπτυξης
	Ενεργειακή απόδοση
	Διαχείριση στερεών και υγρών αποβλήτων
	Πρόληψη & διαχείριση κινδύνων
	Παροχή πόσιμου νερού & διαχείριση υδάτων
	Ανάπτυξη υποδομών και προστασία περιβάλλοντος (μικρά φράγματα, αρδευτικά δίκτυα, ύδρευση - αποχέτευση, αντιπλημμυρικά κλπ)
Πράσινες πόλεις	
ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ	Υγεία - υποδομές, εξοπλισμός
	Υποδομές στον τομέα του αθλητισμού
ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΥΠΟΔΟΜΩΝ	Ενεργειακά δίκτυα και υποδομές
	Οδικές υποδομές
	Οδική ασφάλεια
ΕΞΩΣΤΡΕΦΕΙΑ	Προώθηση και ανάπτυξη υποδομών για εναλλακτικές μορφές τουρισμού
	Προστασία και ανάδειξη μνημείων, αρχαιολογικών χώρων και τόπων ιστορικού ενδιαφέροντος
	Προστασία, ανάπτυξη και προβολή της πολιτιστικής κληρονομιάς

Ο συνολικός προϋπολογισμός του Π.Π.Α. Ηπείρου 2021-2025 είναι 119.000.000 ευρώ.

Σύνοψη των επιπτώσεων στο περιβάλλον ανά τομέα

- **Επιπτώσεις στη Βιοποικιλότητα - Οικοσυστήματα**

Προετοιμασία φακέλου για την δημιουργία βιομηχανικού πάρκου (Βι.Πα) στο Νομό Άρτας

- Αρνητικές επιπτώσεις από την ενίσχυση οχλουσών δραστηριοτήτων στην περιοχή

Μονάδα κομποστοποίησης προδιαλεγμένων βιοαποβλήτων Π.Ε. Άρτας

- Θετικές επιπτώσεις από την μείωση απώλειας τοπίου και οικοσυστημάτων για νέους ΧΥΤΑ

Έργα προτεραιότητας 2.4 Πρόληψη & διαχείριση κινδύνων, και συγκεκριμένα Πρόληψη & διαχείριση πλημμυρών

- Αρνητικές επιπτώσεις στα υδατικά οικοσυστήματα λόγω μηχανικών παρεμβάσεων, αλλαγής υδατικών ροών κοκ

Έργο προτεραιότητας 2.4 Πρόληψη & διαχείριση κινδύνων Πρόγραμμα περισυλλογής διαχείρισης ή/και αποτέφρωσης κάθε είδους νεκρών ζώων και κατασχεθέντων οστράκων και λήψη δειγμάτων εγκεφαλικού ιστού από νεκρά βοοειδή και αιγοπρόβατα

- Αρνητικές επιπτώσεις σε πληθυσμούς πτωματοφάγων προστατευόμενων πτηνών ορνιθοπανίδας

2.6 Παροχή πόσιμου νερού & διαχείριση υδάτων

- Αρνητικές επιπτώσεις στα υδατικά οικοσυστήματα λόγω μηχανικών παρεμβάσεων, αλλαγής υδατικών ροών κοκ

ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ - ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ 2018-2020

- Αρνητικές επιπτώσεις στα υδατικά οικοσυστήματα λόγω μηχανικών παρεμβάσεων, αλλαγής υδατικών ροών κοκ

Έργα προτεραιότητας 4.2 Ενεργειακά δίκτυα και υποδομές και συγκεκριμένα έργα που υλοποιούνται σε αγροτικές περιοχές

- Αρνητικές επιπτώσεις στα χερσαία οικοσυστήματα λόγω μηχανικών παρεμβάσεων, θορύβου, κατακερματισμού βιοτόπων κοκ.

Έργα προτεραιότητας 4.5 Οδικές υποδομές

- Αρνητικές επιπτώσεις στα χερσαία οικοσυστήματα λόγω μηχανικών παρεμβάσεων, θορύβου, κατακερματισμού βιοτόπων κοκ.

Έργα προτεραιότητας 4.8 Οδική ασφάλεια και συγκεκριμένα έργα που αφορούν την μηχανοκίνητη οδική ασφάλεια

- Αρνητικές επιπτώσεις στα χερσαία οικοσυστήματα λόγω μηχανικών παρεμβάσεων, θορύβου, κατακερματισμού βιοτόπων κοκ.

Αξιοποίηση παραποτάμιας περιοχής και πηγών Λούρου (Π.Κ 2010ΜΠ01830006)

- Θετικές επιπτώσεις από την ήπιας έντασης αξιοποίησης των περιοχών

- **Επιπτώσεις στο Έδαφος**

Έργα προτεραιότητας 2.4 Πρόληψη & διαχείριση κινδύνων και συγκεκριμένα έργα αντιμετώπισης πλημμυρών

- Θετικές επιδράσεις από την προστασία από πλημμύρες και διάβρωση

Έργα προτεραιότητας 4.5 Οδικές υποδομές

- Αρνητικές επιδράσεις από την απώλεια εδαφών και την αύξηση της διάβρωσης

- **Επιπτώσεις στα Ύδατα**

Προετοιμασία φακέλου για την δημιουργία βιομηχανικού πάρκου (Βι.Πα) στο Νομό Άρτας

- Αρνητικές λόγω αύξησης της χρήσης υδατικών πόρων

Δαπάνη μεταφοράς του υπολείμματος της εγκατάστασης επεξεργασίας ΑΣΑ Περιφέρειας Ηπείρου

- Θετικές λόγω μείωσης της πιθανότητας ρύπανσης υπόγειου υδροφορέα

Έργα προτεραιότητας 2.4 Πρόληψη & διαχείριση κινδύνων

- Αρνητικές λόγω εκτεταμένων παρεμβάσεων σε υδατικά οικοσυστήματα

Πρόγραμμα περισυλλογής διαχείρισης ή/και αποτέφρωσης κάθε είδους νεκρών ζώων και κατασχεθέντων οστράκων και λήψη δειγμάτων εγκεφαλικού ιστού από νεκρά βοοειδή και αιγοπρόβατα

- Θετικές λόγω μείωσης μολυσματικών εκροών σε υδατικά οικοσυστήματα

Έργα προτεραιότητας 2.6 Παροχή πόσιμου νερού & διαχείριση υδάτων

- Αρνητικές λόγω αλλαγής ροών υδατικών οικοσυστημάτων και αύξησης της έντασης χρήσης των υδατικών πόρων

Έργα προτεραιότητας 2.6 Παροχή πόσιμου νερού & διαχείριση υδάτων. Μελέτη αντικατάστασης εξωτερικού υδραγωγείου Ηγουμενίτσας και επισκευής υφιστάμενων δεξαμενών ύδρευση. Μελέτη αντικατάστασης εσωτερικών δικτύων ύδρευσης Δημοτικών Ενοτήτων Δήμου Ηγουμενίτσας.

- Θετικές λόγω μείωσης απώλειας υδατικών πόρων

Έργα προτεραιότητας 2.9 Ανάπτυξη υποδομών και προστασία περιβάλλοντος (μικρά φράγματα, αρδευτικά δίκτυα, ύδρευση- αποχέτευση, αντιπλημμυρικά κλπ)

- Θετικές λόγω μείωσης απώλειας υδατικών πόρων

ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ - ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ 2018-2020

- Αρνητικές λόγω εκτεταμένων παρεμβάσεων σε υδατικά οικοσυστήματα

Δημιουργία νέας κεντρικής μονάδας πλυντηρίων και προμήθεια νέου εξοπλισμού κουζίνας για τις ανάγκες του Π.Γ.Ν.Ι και των λοιπών δομών υγείας & προνοίας Ηπείρου.

- Θετικές λόγω μείωσης έντασης χρήσης του πόρου

Έργα προτεραιότητας 4.5 Οδικές υποδομές

- Αρνητικές λόγω μείωσης κατείδυσης και αύξησης της ρύπανσης στα ύδατα.

➤ **Επιπτώσεις στα Στερεά απόβλητα**

Δαπάνη μεταφοράς του υπολείμματος της εγκατάστασης επεξεργασίας Α.Σ.Α. Περιφέρειας Ηπείρου

- Θετικές λόγω ορθολογικότερης διαχείρισης Α.Σ.Α.

➤ **Επιπτώσεις στην Ατμόσφαιρα**

Το σύνολο των έργων που αφορούν δράσεις φυσικού αντικείμενου εκτιμάται ότι θα έχουν ήπιες αρνητικές επιπτώσεις στην ατμόσφαιρα λόγω παραγωγής αέριων ρύπων από τα μηχανικά μέσα, όπως επίσης και την παραγωγή αιωρούμενων σωματιδίων. Όλα τα έργα που αφορούν μελέτες ή απαλλοτριώσεις δεν εκτιμάται ότι θα έχουν επιπτώσεις στην ατμόσφαιρα. Το μοναδικό έργο που εκτιμάται ότι θα έχει θετική επίδραση στην ατμόσφαιρα είναι το έργο:

Επέκταση δικτύου πεζών και ποδηλάτων προς το βόρειο παραλιακό μέτωπο του Δήμου Ηγουμενίτσας.

- Οι επιπτώσεις εκτιμούνται θετικές λόγω μειωμένης κίνησης μηχανικών μέσω μετακίνησης.

➤ **Επιπτώσεις στον Μετριασμό της Κλιματικής Αλλαγής**

Το σύνολο των έργων που αφορούν δράσεις φυσικού αντικείμενου εκτιμάται ότι θα έχουν αρνητικές επιπτώσεις στον μετριασμό της Κλιματικής Αλλαγής λόγω παραγωγής θερμοκηπιακών αερίων από τα μηχανικά μέσα. Όλα τα έργα που αφορούν μελέτες ή απαλλοτριώσεις δεν εκτιμάται ότι θα έχουν επιπτώσεις στην κλιματική αλλαγή καθώς η παραγωγή θερμοκηπιακών αερίων εκτιμάται μηδαμινή. Οι μελέτες που αφορούν ενεργειακή αναβάθμιση ή τα έργα που θα υλοποιηθούν έχουν άμεση επίδραση στη μείωση θερμοκηπιακών αερίων εκτιμάται ότι θα έχουν δευτερογενή θετική επίπτωσηση.

Τα έργα που εκτιμάται ότι θα οδηγήσουν συνολικά σε μείωση των εκπομπών είναι τα εξής:

Δημιουργία νέας κεντρικής μονάδας πλυντηρίων και προμήθεια νέου εξοπλισμού κουζίνας για τις ανάγκες του Π.Γ.Ν.Ι και των λοιπών δομών υγείας & προνοίας Ηπείρου.

Έργα της προτεραιότητας 4.2 Ενεργειακά δίκτυα και υποδομές.

- Λόγω αύξησης ενεργειακής απόδοσης

Επέκταση δικτύου πεζών και ποδηλάτων προς το βόρειο παραλιακό μέτωπο του Δήμου Ηγουμενίτσας

- Λόγω μείωσης χρήσης μηχανικών μέσων μετακίνησης

Αξιοποίηση παραποτάμιας περιοχής και πηγών Λούρου (Π.Κ 2010ΜΠ01830006)

- Λόγω προστασίας των οικοσυστημάτων και της υπηρεσίας ρύθμισης του κλίματος από αυτά.

➤ **Επιπτώσεις στην Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή**

Έργα της προτεραιότητας 2.4 Πρόληψη & διαχείριση κινδύνων

Έργα της προτεραιότητας 2.6 Παροχή πόσιμου νερού & διαχείριση υδάτων

Έργα της προτεραιότητας 2.9 Ανάπτυξη υποδομών και προστασία περιβάλλοντος (μικρά φράγματα, αρδευτικά δίκτυα, ύδρευση - αποχέτευση, αντιπλημμυρικά κλπ)

ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ - ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ 2018-2020

- Θετικές επιπτώσεις λόγω της προστασίας από πλημμυρικά φαινόμενα που προέρχονται από καταστροφές προκαλούμενες από την κλιματική αλλαγή.

ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΤΙΡΙΩΝ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΗΠΕΙΡΟΥ 2020-2022

- Θετικές επιπτώσεις υπό την προϋπόθεση ότι συμπεριλαμβάνουν δράσεις για τη βελτίωση της θερμικής άνεσης των κτηρίων.

Επέκταση δικτύου πεζών και ποδηλάτων προς το βόρειο παραλιακό μέτωπο του Δήμου Ηγουμενίτσας

- Θετικές επιδράσεις λόγω της βελτίωσης των θερμικών χαρακτηριστικών του αστικού χώρου.

➤ **Επιπτώσεις στον Θόρυβο**

Το σύνολο των έργων που αφορούν δράσεις φυσικού αντικείμενου εκτιμάται ότι θα έχουν ήπιες αρνητικές επιπτώσεις στον θόρυβο από τα μηχανικά μέσα. Όλα τα έργα που αφορούν μελέτες ή απαλλοτριώσεις δεν εκτιμάται ότι θα έχουν επιπτώσεις στον θόρυβο.

➤ **Επιπτώσεις στον Πληθυσμό**

Το σύνολο των έργων που αφορούν δράσεις φυσικού αντικείμενου εκτιμάται ότι θα έχουν θετικές επιπτώσεις στον πληθυσμό λόγω των αναπτυξιακών δυνατοτήτων που προσφέρουν. Όλα τα έργα που αφορούν μελέτες ή απαλλοτριώσεις δεν εκτιμάται ότι θα έχουν επιπτώσεις στον πληθυσμό.

➤ **Επιπτώσεις στην Ανθρώπινη υγεία**

Δαπάνη μεταφοράς του υπολείμματος της εγκατάστασης επεξεργασίας ΑΣΑ Περιφέρειας Ηπείρου

- Θετικές επιδράσεις λόγω μείωσης κινδύνου μολυσματικών φαινομένων

Έργα προτεραιότητας 2.4 Πρόληψη & διαχείριση κινδύνων

Έργα προτεραιότητας 2.6 Παροχή πόσιμου νερού & διαχείριση υδάτων & υγρών αποβλήτων

ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ - ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ 2018-2020

- Θετικές επιδράσεις λόγω μείωσης της έκθεσης σε κινδύνους από καταστροφές προκαλούμενες από το κλίμα.

Έργα προτεραιότητας 3.1 Υγεία - υποδομές, εξοπλισμός

- Θετικές επιδράσεις από την βελτίωση υπηρεσιών πρωτοβάθμιας, δευτεροβάθμιας και τριτοβάθμιας φροντίδας υγείας.

Έργα προτεραιότητας 3.13 Υποδομές στον τομέα του αθλητισμού

- Θετικές επιδράσεις σε κοινωνικούς προσδιοριστές της υγείας.

Έργα προτεραιότητας 4.8 Οδική ασφάλεια

- Θετικές επιδράσεις λόγω μείωσης τροχαίων ατυχημάτων.

Οριστική μελέτη ποδηλατοδρόμων Νομού Πρέβεζας (Ιόνια Διαδρομή) (Π.Κ. 2010ΜΠ01830016)

- Θετικές επιδράσεις σε κοινωνικούς προσδιοριστές της υγείας και λόγω μείωσης τροχαίων ατυχημάτων.

➤ **Επιπτώσεις στην Πολιτιστική κληρονομιά**

Τοπογραφική αποτύπωση Μετσόβου (φωτογραμμετρικές μέθοδοι)

- Θετικές επιδράσεις από την αποτύπωση του οικισμού που επιτρέπει περαιτέρω προστασία και ανάδειξη του.

Δράσεις προτεραιότητας 5.3 Προστασία και ανάδειξη μνημείων, αρχαιολογικών χώρων και τόπων ιστορικού ενδιαφέροντος

Δράσεις προτεραιότητας 5.4 Προστασία, ανάπτυξη και προβολή της πολιτιστικής κληρονομιάς

- Άμεσες θετικές επιδράσεις στην πολιτιστική κληρονομιά.

Προτάσεις, κατευθύνσεις, μέτρα για την πρόληψη, τον περιορισμό και την αντιμετώπιση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων

Εδώ παρουσιάζονται μόνο κάποιες κατευθυντήριες γραμμές σχετικά με την πρόληψη, τον περιορισμό και την αντιμετώπιση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων, αφού τα αντίστοιχα ειδικά μέτρα θα καθοριστούν στο στάδιο περιβαλλοντικής αδειοδότησης του εκάστοτε έργου (Ν. 4014/11, Φ.Ε.Κ. 209/Α/2011). Το γεγονός αυτό σχετίζεται αφενός με το αντικείμενο της παρούσας Σ.Μ.Π.Ε., και αφετέρου με το ότι τα ειδικά χαρακτηριστικά των δράσεων και έργων θα είναι αυτά που θα καθορίσουν τις επιπτώσεις και μέτρα πρόληψης και αντιμετώπισης.

Σε κάθε δράση θα πρέπει να τηρούνται οι όροι της περιβαλλοντικής αδειοδότησης (Α.Ε.Π.Ο.) τόσο στη φάση κατασκευής όσο και στη φάση λειτουργίας των έργων. Η τήρηση των όρων είναι η ελάχιστη δράση για την πρόληψη και αντιμετώπιση αρνητικών περιβαλλοντικών επιπτώσεων.

➤ **Βιοποικιλότητα - οικοσυστήματα**

Όλες οι δράσεις θα πρέπει να λαμβάνουν τα απαραίτητα μέτρα για να μειώσουν τις επιπτώσεις στη βιοποικιλότητα και τα οικοσυστήματα. Ειδικότερη προσπάθεια θα πρέπει να γίνεται σε προστατευόμενες περιοχές και πάντα σύμφωνα με την εκπόνηση Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (Παράρτημα 3.2 Υ.Α. 170225/2014 - ΦΕΚ 135/Β/2014) με σκοπό τη διαφύλαξη των ειδών και οικοτόπων των περιοχών.

➤ Έδαφος

Η χρήση αδρανών από δανειοθαλάμους θα πρέπει να γίνεται με φειδώ και θα πρέπει να προάγεται η αξιοποίηση Α.Ε.Κ.Κ. Παράλληλα, θα πρέπει να γίνεται προσπάθεια για την ελάχιστη αλλοίωση της μορφολογίας του εδάφους. Επίσης, θα πρέπει να λαμβάνονται μέτρα ορθής λειτουργίας των εργοταξίων, όπως η ορθή διαχείριση στερεών και υγρών αποβλήτων για την αποφυγή ρύπανσης του εδάφους και να γίνεται η προβλεπόμενη αποκατάσταση το χώρου των εργοταξίων στην αρχική κατάσταση.

➤ Ύδατα

Τα σημαντικότερα μέτρα αφορούν:

- ☒ την ορθολογική χρήση υδατικών πόρων και
- ☒ την αποφυγή ρύπανσης υπόγειων και επιφανειακών υδατικών συστημάτων.

➤ Απόβλητα

Η διαχείριση των αποβλήτων θα πρέπει να γίνεται βάσει της σχετικής νομοθεσίας και του Π.ε.Σ.Δ.Α. Συγκεκριμένα μέτρα αφορούν:

- ☒ τον διαχωρισμό στην πηγή των Α.Σ.Α.,
- ☒ την ανάκτηση των ανακυκλώσιμων,
- ☒ την ορθή διαχείριση επικύνδωνων,
- ☒ την ορθή αξιοποίηση Α.Ε.Κ.Κ. με την μεγιστοποίηση της επαναχρησιμοποίησής τους και
- ☒ την ορθή διαχείριση υγρών αποβλήτων συμπεριλαμβανομένων ορυκτελαίων κ.λπ.

➤ Ατμόσφαιρα

Όλες οι δράσεις με φυσικό αντικείμενο θα οδηγήσουν σε επιβάρυνση της ατμόσφαιράς με την παραγωγή ρύπων από τα μηχανικά μέσα, αλλά και αιωρούμενων σωματιδίων από τη διαδικασία των κατασκευών. Για την αποφυγή αιωρούμενων σωματιδίων θα πρέπει να υπάρχει μέριμνα για τα εξής:

- ☒ Η εναπόθεση υλικών σε σωρούς να πραγματοποιείται στο ελάχιστο δυνατό ύψος.
- ☒ Να αποφεύγεται η επί μακρό χρονικό διάστημα απόθεση των υλικών εκσκαφών στο χώρο του εργοταξίου.
- ☒ Να πραγματοποιείται διαβροχή των επιφανειών και των σωρών.
- ☒ Τα φορτηγά οχήματα που θα χρησιμοποιούνται για τη μεταφορά των υλικών να είναι κατάλληλα καλυμμένα, όπως προβλέπεται από τη σχετική νομοθεσία (Ν. 3446/2006).

➤ Κλίμα

Κατά την υλοποίηση των δράσεων θα πρέπει να μεγιστοποιείται η ενεργειακή αποδοτικότητα των διαδικασιών. Κατά το σχεδιασμό θα πρέπει να συνεκτιμάται η μείωση του ενεργειακού και ανθρακικού αποτυπώματος των έργων κατά τη διάρκεια λειτουργίας, αλλά και σε όλον τον κύκλο ζωής.

➤ Θόρυβος

Στα μέτρα περιορισμού των εκπομπών θορύβου περιλαμβάνεται η χρήση νέων μοντέλων μηχανημάτων και οχημάτων εργοταξίου αυστηρών προδιαγραφών εκπεμπόμενου θορύβου με κατάλληλη σήμανση CE, το κλείσιμο κάποιων μηχανών όταν δεν απαιτείται η λειτουργία τους, η κατασκευή αντιθορυβικών πετασμάτων περιμετρικά του εργοταξίου, η επιλογή διαδρομής διέλευσης των βαρέων οχημάτων κλπ. Η μέση ενεργειακή στάθμη του θορύβου κατά τη λειτουργία των εργοταξίων θα πρέπει να είναι μικρότερη ή ίση των 65 dB(A) του δείκτη Leq/12ωρο.

Σύστημα παρακολούθησης των περιβαλλοντικών επιπτώσεων από την εφαρμογή του Περιφερειακού Προγράμματος Ανάπτυξης Περιφέρειας Ηπείρου

Η παρακολούθηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων προτείνεται να υλοποιηθεί με την αξιοποίηση μίας σειράς δεικτών. Οι δείκτες ακολουθούν όλα τα απαραίτητα χαρακτηριστικά (πχ. σαφείς, ρεαλιστικοί, αντικειμενικοί και μετρήσιμοι). Η παρακολούθησή τους είναι σημαντική για την διεξαγωγή συμπερασμάτων σχετικά με την υλοποίηση του

Π.Π.Α. Ηπείρου 2021-2025 και της περιβαλλοντικής του βιωσιμότητας. Οι προτεινόμενοι δείκτες παρουσιάζονται στον παρακάτω πίνακα:

	Δείκτης	Μονάδα
Βιοποικιλότητα – Οικοσυστήματα	Περιοχές δικτύου NATURA που πρόκειται να καταληφθούν από έργα υποδομών.	km ²
Έδαφος	Έργα προστασίας από κατολισθήσεις.	Αριθμός
Υδατα	Μήκος νέων αγωγών ή αγωγών που ενισχύθηκαν για σύνδεση ωφελούμενων με το δίκτυο ύδρευσης.	km
	Αντιπλημμυρικά έργα σε ακτές, όχθες ποταμών και λιμνών που κατασκευάστηκαν ή ενισχύθηκαν πρόσφατα.	Αριθμός
	Έργα που υλοποιούνται για την κάλυψη των απαιτήσεων του ΣΔΛΑΠ.	Αριθμός
	Ποιοτική κατάσταση υδάτων	Βάσει ΣΔΛΑΠ
Στερεά απόβλητα	Αστικά Στερεά Απόβλητα και άλλα ειδικά ρεύματα υλικών που ανακυκλώνονται & αξιοποιούνται.	tn/year
Ατμόσφαιρα	Δίκτυο νέων ποδηλατοδρόμων/ δρόμων ήπιας κυκλοφορίας.	km
Μετριασμός Κ.Α.	Μείωση της ετήσιας κατανάλωσης πρωτογενούς ενέργειας δημόσιων κτιρίων και Η/Μ εγκαταστάσεων (θέρμανση - ψύξη), ύδρευση, αποχέτευση, δημοτικός φωτισμός	MWh/year
	Μείωση των εκπομπών CO ₂ ανά δράση εξοικονόμησης ενέργειας.	Ktoe CO ₂ /year
	Πρόσθετη δυναμικότητα από ΑΠΕ.	MW
Προσαρμογή Κ.Α.	Έργα για προστασία από την κλιματική αλλαγή (εκτός πλημμυρών, πυρκαγιών).	Αριθμός
Θόρυβος	Επίπεδα θορύβου σε επιλεγμένα τμήματα της περιοχής παρέμβασης.	db(A)
Πληθυσμός	Ετήσιος αριθμός χρηστών νέων ή εκσυγχρονισμένων εγκαταστάσεων	Αριθμός/ έτος
Ανθρώπινη υγεία	Επικινδυνότητα Οδικού Δικτύου	Αριθμός θανάτων / 100 εκατ.

	Επισκέψεις σε δομές φροντίδας υγείας	οχηματο- χιλιόμετρα Αριθμός/ έτος
Πολιτιστική κληρονομιά	Πολιτιστικοί χώροι που υποστηρίζονται.	Αριθμός

Η εν λόγω ΣΜΠΕ βρίσκεται αναρτημένη στη διαδικτυακή διεύθυνση <https://www.php.gov.gr/news/anakoynoseis/11728>

Σημειώνεται ότι μέχρι σήμερα – στα πλαίσια της διαδικασίας δημοσιοποίησης της υπόψη Σ.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 έγγραφο της Δ/νσης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας με το οποίο διαβιβάστηκε η Σ.Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος προς διαβούλευση,

β) την από 18-03-2022 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) Την παρουσίαση του θέματος από την κα Σίμου-Τάσιου Αναστασία από την παράταξη «Αξιοβίωτη Ανάπτυξη Ηπείρου», η οποία αναφέρθηκε στην πληρέστατη, όπως είπε, εισήγηση της υπηρεσίας, Τόνισε ότι η ΣΜΠΕ είναι σύμφωνη με όλα τα στρατηγικά κείμενα σε κοινοτικό και εθνικό επίπεδο, ότι ο σχεδιασμός της Π.Η. έχει συμπληρωματικότητα και συνέργεια με άλλες μορφές στήριξης, όπως αυτό που ανέλυσε ο κ. Γοργόλης στο προηγούμενο θέμα, το Εθνικό Σχέδιο Ανάκαμψης, τα Τομεακά Προγράμματα για τη νέα προγραμματική περίοδο 2021-2025. Αναφέρθηκε στο αναπτυξιακό όραμα της Π.Η. και παρουσίασε τους επιμέρους αναπτυξιακούς στόχους και προτεραιότητες καθώς και τις επιπτώσεις στο περιβάλλον ανά τομέα. Πρότεινε ότι θα πρέπει ως μέλη της Επιτροπής να είναι θετικοί σε προγράμματα ανάπτυξης όπως αυτό και ζήτησε να συζητηθεί το θέμα σε πρώτη φάση στην παρούσα Επιτροπή κι εφόσον αποφασισθεί να συζητηθεί και στο Π.Σ.

δ) την τοποθέτηση του κ.Κορωναίου από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών» ότι λόγω σοβαρότητας των θεμάτων που περιέχονται στη ΣΜΠΕ, η συζήτηση πρέπει να γίνει στο Π.Σ., ώστε να μπορέσει να υπάρξει καλύτερη ανάπτυξη των απόψεων και καλύτερη αξιολόγηση των επιπτώσεων και του προγραμματισμού. Πρόσθεσε ότι πρόκειται για ένα πρόγραμμα 119 εκατ. € και αναρωτήθηκε για το αν δεν πρέπει να συζητήσουν γι' αυτό στο Π.Σ. τότε για ποιο θέμα θα συζητήσουν. Κατέληξε δηλώνοντας εκ μέρους όλης της παράταξης ΠΑΡΩΝ

ε) την αποχώρηση του κ.Ριζόπουλου από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου» μετά τη συζήτηση του 6^{ου} θέματος

στ) την τοποθέτηση του κ.Λιούρη από την παράταξη «Ήπειρος Όλων» ότι αναφέρονται πολύ σοβαρά θέματα, κυρίως αυτά που αφορούν στην Ήπειρο γι' αυτό. Αναφέρεται μέσα η απολιγνιτοποίηση της χώρας, την ώρα που από τη βίαιη απολιγνιτοποίηση καταστρέφονται οι επιχειρήσεις, αφού διπλασιάστηκε το ρεύμα. Τόνισε ότι θα έπρεπε οι ΣΜΠΕ να συζητηθούν στην ολομέλεια του Π.Σ, για τον λόγο αυτό δήλωσε ΠΑΡΩΝ.

ζ) την τοποθέτηση του κ.Πρέντζα από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση» ο οποίος ανάμεσα σε άλλα τόνισε ότι με τις ΣΜΠΕ συνδέονται οι προτεραιότητες και οι ιεραρχήσεις, οι στρατηγικές που επανασχεδιάζονται, ότι δεν υπάρχει ούτε περιφερειακός ούτε εθνικός σχεδιασμός, ότι καταστρέφεται η εργατική τάξη και ότι ως παράταξη είναι ούτως ή άλλως αρνητική με τις ΣΜΠΕ. Επεσήμανε ότι είναι πολύ σοβαρό, μη τεχνοκρατικό ζήτημα, ότι θα έπρεπε να υπάρχει περισσότερος χρόνος για συζήτηση, γι' αυτό και θα έπρεπε η εναπόθεση της γνώμης των μελών να γίνει σε ένα ανώτερο

πολιτικό όργανο, το Π.Σ. Επιπρόσθετα τόνισε τις αντιφάσεις που δημιουργούνται, δίνοντας το παράδειγμα της θεωρητικής συζήτησης σχετικά με τη διαχείριση υδάτων από τη μια και της υπεράντλησης υδάτων, σύμφωνα με το κείμενο του ΓΕΩΤΕ, από την άλλη, την οποία αρνείται η Περιφερειακή Αρχή να συζητήσει στο Π.Σ. Κατέληξε ψηφίζοντας ΑΡΝΗΤΙΚΑ για το θέμα.

η) την τοποθέτηση του κ.Γαλατά από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο ότι η μη εφαρμογή ενός προγράμματος πρόκειται να έχει δυσμενή επίπτωση σε μια σειρά περιβαλλοντικών παραμέτρων, που όπως έχει φανεί από την περιγραφή της υφιστάμενης κατάστασης, παρουσιάζουν τάσεις επιδείνωσης, τις οποίες και ανέλυσε. Η διαφωνία της παράταξης βρίσκεται στο τί πρόγραμμα χρειαζόμαστε, τόσο σε πολιτικό επίπεδο όσο και στον σχεδιασμό και στο εύρος των ελέγχων για την εκτελεστική εφαρμογή των όσων αναφέρονται στις εισηγήσεις και κατέληξε ΚΑΤΑΨΗΦΙΖΟΝΤΑΣ όλες τις ΣΜΠΕ.

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 2/29/28-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, της διαβιβάστηκε με το έγγραφο της Δ/νσης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας με το οποίο διαβιβάστηκε η Σ.Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος προς διαβούλευση.

- ΠΑΡΟΝΤΕΣ δήλωσαν ο κ. Σπέγγος και ο κ. Κορωναίος από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών»
- ΠΑΡΩΝ δήλωσε ο κ.Λιούρης από την παράταξη «Ήπειρος Όλων»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Πρέντζας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ.Γαλατάς από την παράταξη «Αριστερή παρέμβαση στην Ήπειρο»

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

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

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

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

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

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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



Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία
2. Κατέρης Ιωάννης
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
7. Φώτης Φώτιος
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
10. Κορωνάιος Θεόδωρος
11. Λιούρης Θεοχάρης
12. Πρέντζας Γεώργιος
13. Γαλατάς Ζώης

Δ10

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

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

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

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

Email: epitropi.anaptyxis@phg.gov.gr

Ημερομηνία: 19-04-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 60883 / 1006

Ημερομηνία: 14-03-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

.....

Προς:

Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας
Διεύθυνσης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης

Τμήμα Γ

Λ. Αλεξάνδρας 11

Τ.Κ. 11473 ΑΘΗΝΑ

Υπόψη: κ.Α.Σαργιάνου

Τηλ. 210 6417953

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 της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του Τομεακού Προγράμματος Ανάπτυξης του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων 2021-2025. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

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

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

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

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

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του Τομεακού Προγράμματος Ανάπτυξης του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων 2021-2025. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

7. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Αρχή Σχεδιασμού για την Αναθεώρηση του Τομεακού Προγράμματος Ανάπτυξης 2021 – 2025 είναι η Διεύθυνση Προγραμματισμού και Επιχειρησιακών Προγραμμάτων του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

Η Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του Τομεακού Προγράμματος Ανάπτυξης (ΤΠΑ) του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων (ΥΠΑΑΤ) εκπονείται στο πλαίσιο που θέτει η ΚΥΑ 107017/2006 (ΦΕΚ 1225/Β/05.09.2006) «Εκτίμηση περιβαλλοντικών επιπτώσεων ορισμένων σχεδίων και προγραμμάτων» σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2001/42/ΕΚ, όπως τροποποιήθηκε από την ΚΥΑ 40238/2017 (ΦΕΚ 3759/Β/25.10.2017).

Το Τομεακό Πρόγραμμα Ανάπτυξης καταρτίστηκε με ευθύνη του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων από τις Γενικές Διευθύνσεις του ΥΠΑΑΤ (Γενική Διεύθυνση Αγροτικής Ανάπτυξης, Γενική Διεύθυνση Κτηνιατρικής, Γενική Διεύθυνση Γεωργίας, Γενική Διεύθυνση Τροφίμων, Γενική Διεύθυνση Αποκεντρωμένων Δομών) και των Εποπτευόμενων Φορέων (Ενιαίος Φορέας Ελέγχου Τροφίμων (ΕΦΕΤ), Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο (ΜΦΙ), Ελληνικός Γεωργικός Οργανισμός (ΕΛΓΟ) Δήμητρα).

Οι στρατηγικοί στόχοι του ΤΠΑ του ΥΠΑΑΤ, είναι:

- Βελτίωση της αποτελεσματικότητας και αποδοτικότητας των λειτουργιών και των πόρων του ΥΠΑΑΤ
- Προστασία του περιβάλλοντος και αειφόρος διαχείριση των φυσικών πόρων
- Αναβάθμιση υποδομών και αξιοποίηση της ακίνητης περιουσίας
- Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας του αγροτικού τομέα ή/και η ανάπτυξη νέου προτύπου αγροτικής επιχειρηματικότητας
- Βελτίωση του εισοδήματος των παραγωγών
- Βελτίωση της αποδοτικότητας και των συνθηκών βιοασφάλειας στους χώρους του επίσημου εργαστηριακού και πειραματικού ελέγχου.
- Αξιοποίηση της βιοποικιλότητας και του εθνικού γενετικού πλούτου
- Προστασία του φυτοϋγειονομικού καθεστώτος της χώρας
- Διασφάλιση των εγχώριων φυλογενετικών πόρων
- Προστασία του καταναλωτή και της δημόσιας υγείας

Το Τομεακό Πρόγραμμα διαιρείται σε 2 βασικά υποπρογράμματα που αφορούν σε δύο εξειδικευμένους υλοτομείς του αγροτικού τομέα:

- α) στη διαχείριση των αρδευτικών υδάτων,
- β) στην ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας της γεωργίας μέσω του εκσυγχρονισμού εργαστηρίων και ελεγκτικών/πειραματικών δομών, την αξιοποίηση της ψηφιακής τεχνολογίας καθώς και τη μέριμνα για την προώθηση ΠΟΠ και ΠΓΕ προϊόντων.

Το ΤΠΑ θα υλοποιηθεί μέσα από τρεις (3) Ειδικούς Αναπτυξιακούς Στόχους (ΕΑΣ)

- ΕΑΣ 1: Βελτίωση της αποτελεσματικότητας και αποδοτικότητας των λειτουργιών και πόρων
- ΕΑΣ 2: Προστασία του περιβάλλοντος και αειφόρος διαχείριση των φυσικών πόρων
- ΕΑΣ 3: Αναβάθμιση υποδομών - Αξία στην ακίνητη περιουσία

Οι Ειδικό Αναπτυξιακοί Στόχοι του Τομέα αναλύονται στις ακόλουθες αναπτυξιακές προτεραιότητες (ΑΠ) :

■ **ΕΑΣ 1: Βελτίωση της αποτελεσματικότητας και αποδοτικότητας των λειτουργιών και των πόρων του ΥΠΑΑΤ**

ΑΠ1 : Δημιουργία επιλεγμένων κεντρικών ερευνητικών κέντρων και προγραμμάτων σε τομείς αιχμής

ΑΠ2: Δημόσια διοίκηση και ψηφιοποίηση

ΑΠ3: Προώθηση αποτελεσμάτων έρευνας, καινοτομίας και τεχνολογίας στις επιχειρήσεις

ΑΠ4: Βιομηχανική μετάβαση και επιχειρηματικότητα

■ **ΕΑΣ 2: Προστασία του περιβάλλοντος και αειφόρος διαχείριση των φυσικών πόρων**

ΑΠ5: Παροχή πόσιμου νερού και διαχείριση υδάτων και υγρών αποβλήτων

ΑΠ6: Στήριξη φιλικών προς το περιβάλλον διεργασιών παραγωγής και αποδοτικής χρήσης πόρων

ΑΠ7: Ανάπτυξη υποδομών και προστασία περιβάλλοντος (μικρά φράγματα, αρδευτικά δίκτυα, ύδρευση - αποχέτευση, αντιπλημμυρικά κλπ)

ΑΠ8: Ανάπτυξη και προώθηση προϊόντων με προστατευόμενη ονομασία προέλευσης (ΠΟΠ) και προστατευόμενη γεωγραφική ένδειξη (ΠΓΕ)

■ **ΕΑΣ 3: Αναβάθμιση υποδομών- Αξία στην ακίνητη περιουσία**

ΑΠ9: Πρόληψη και διαχείριση κινδύνων

ΑΠ10: Ενεργειακή απόδοση

Κατευθύνσεις και μέτρα για την πρόληψη, τον περιορισμό και την αντιμετώπιση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων

Τα προτεινόμενα μέτρα οφείλουν να στοχεύουν κατά σειρά στους ακόλουθους τρόπους αντιμετώπισης των περιβαλλοντικών επιπτώσεων:

- Πρόληψη-αποφυγή
- Μείωση έντασης και έκτασης
- Αποκατάσταση

➤ **Μέτρα για Βιοποικιλότητα, γλωρίδα, πανίδα**

Κατά τη φάση σχεδιασμού, επιλογή κατάλληλης χωροθέτησης, έτσι ώστε να αποφεύγεται κατά το δυνατόν η χωροθέτηση υποδομών εντός προστατευόμενων περιοχών ή σε εγγύτητα με προστατευόμενες περιοχές που δύναται να επηρεαστούν δυσμενώς. Όπου αυτό δεν είναι δυνατόν, να καταβάλλεται προσπάθεια ώστε κατά τον σχεδιασμό των έργων να θίγεται στον μικρότερο δυνατό βαθμό η ακεραιότητα και η συνεκτικότητα τόσο του ίδιου του τόπου, όσο και η συνέχεια μεταξύ τόπων με συναφείς στόχους διαχείρισης και ειδή χαρακτηρισμού.

Λήψη διορθωτικών μέτρων διευκόλυνσης μετακίνησης πανίδας (πράσινες γέφυρες, χρήση σηράγγων σε ορεινές περιοχές κλπ.). Επιπλέον, θα πρέπει να εφαρμόζονται τα κατάλληλα μέτρα αποκατάστασης σε περίπτωση που οι υποδομές χωροθετούνται σε θέσεις με δασική ή φυσική βλάστηση και να εφαρμόζονται ολοκληρωμένα προγράμματα φυτοτεχνικών παρεμβάσεων στις νέες ή αναβαθμισμένες υποδομές. Η βλάστηση που θα φυτευθεί, αλλά και η

παραμένουσα που δεν θα θιγεί να συντηρείται με άρδευση, επιμελημένη αναμόχλευση του εδάφους, κλάδευση και καταπολέμηση ασθενειών σε περιπτώσεις που κριθεί σκόπιμο.

➤ **Μέτρα για την ατμόσφαιρα και τους κλιματικούς παράγοντες**

Για την αντιμετώπιση των επιπτώσεων στο ατμοσφαιρικό περιβάλλον και τους κλιματικούς παράγοντες κατά τη φάση κατασκευής προτείνεται η λήψη μέτρων όπως:

- Διαβροχή και κάλυψη των υλικών εκσκαφών ώστε να περιοριστεί η έκλυση σκόνης κατά την εκτέλεση των χωματουργικών εργασιών με μεγαλύτερη έμφαση το καλοκαίρι.
- Κατά τη διάρκεια των εκσκαφών να χρησιμοποιείται μηχανολογικός εξοπλισμός για συγκράτηση της σκόνης, όπου εκτιμηθεί στις ΜΠΕ ότι αυτό απαιτείται
- Για την προστασία από τα καυσαέρια των μηχανημάτων και των οχημάτων που εργάζονται απαιτείται η τακτική συντήρησή τους.
- Να μη γίνεται διέλευση των φορτηγών αυτοκινήτων από οικισμούς τις ώρες κοινής ησυχίας
- Τα φορτηγά οχήματα μεταφοράς αδρανών υλικών και προϊόντων εκσκαφής να φέρουν ειδικό κάλυμμα.

Συμπερασματικά, κατά τη φάση σχεδιασμού και χωροθέτησης των νέων ή προς αναβάθμιση υποδομών να λαμβάνονται υπόψη οι βέλτιστες διαθέσιμες πρακτικές για τον περιορισμό της ατμοσφαιρικής ρύπανσης των εκπομπών των αερίων του θερμοκηπίου.

Ο σχεδιασμός κάθε δράσης/έργου χωριστά θα πρέπει να ενσωματώνει και τα απαραίτητα μέτρα για την αντιμετώπιση της ευπάθειας του έργου σε φαινόμενα που σχετίζονται με την κλιματική αλλαγή. Ανάλογα, κατά τη λειτουργία κάθε έργου θα πρέπει να εφαρμόζονται όλα εκείνα τα μέτρα που θα ελαχιστοποιούν τη συνεισφορά του έργου σε εκπομπές που συνδράμουν στην εκδήλωση του φαινομένου του θερμοκηπίου.

➤ **Μέτρα για το ακουστικό περιβάλλον - θόρυβο και την υγεία**

Στις περιπτώσεις κατασκευής νέων υποδομών ή επισκευής/βελτίωσης/αναβάθμισης αντίστοιχων υφιστάμενων, θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη όλες εκείνες οι τεχνικές προδιαγραφές και οι βέλτιστες διαθέσιμες τεχνικές έτσι ώστε κατά τα στάδια κατασκευής και λειτουργίας να ελαχιστοποιούνται τα επίπεδα εκπεμπόμενου θορύβου και να μεγιστοποιούνται οι συνθήκες ασφαλείας και αποφυγής ατυχημάτων.

Σε κάθε περίπτωση, προτείνεται η συστηματική παρακολούθηση των επιπέδων θορύβου στα όρια των έργων τόσο κατά τη διάρκεια της κατασκευής όσο και κατά τη διάρκεια της λειτουργίας, σύμφωνα με τους σχετικούς περιβαλλοντικούς όρους που θα εκπονηθούν και εφόσον διαπιστωθούν υπερβάσεις να λαμβάνονται πρόσθετα μέτρα, όπως η χρήση κινητών αντιθορυβικών πετασμάτων κατά την κατασκευή ή μόνιμων κατά τη λειτουργία.

Επιπλέον, για την προστασία του ανθρωπογενούς περιβάλλοντος και της ανθρώπινης υγείας κατά την κατασκευή θα πρέπει να εφαρμόζονται οι βέλτιστες διαθέσιμες τεχνικές για να ελαχιστοποιηθεί η προκαλούμενη περιβαλλοντική όχληση από την παραγωγή κάθε είδους αποβλήτων και η εκπόνηση προγραμμάτων για την πρόληψη και τη διαχείριση ατυχηματικών καταστάσεων.

Θα πρέπει να σημειωθεί ότι τα μέτρα που παρουσιάζονται παρακάτω δεν είναι ανεξάρτητα μεταξύ τους ή αποκλειστικά για την αντιμετώπιση μιας και μόνο επίπτωσης σε έναν συγκεκριμένο περιβαλλοντικό πόρο. Έχει γίνει προσπάθεια κατηγοριοποίησής τους αλλά θα πρέπει να θεωρηθούν ως ενιαία και αλληλένδετα για την βέλτιστη αντιμετώπιση του συνόλου των πιθανών επιπτώσεων των επιμέρους έργων στο φυσικό και ανθρωπογενές περιβάλλον.

➤ **Μέτρα για την προστασία των υδάτων**

Στο στάδιο του σχεδιασμού οι όποιες παρεμβάσεις να περιλαμβάνουν όλα τα απαραίτητα μέτρα και τις τεχνικές υποδομές έτσι ώστε να μην επεμβαίνουν σημαντικά στο υδρογραφικό δίκτυο. Τόσο κατά τη φάση κατασκευής όσο και κατά τη φάση λειτουργίας των υποδομών, προτείνεται η εφαρμογή ολοκληρωμένου σχεδίου διαχείρισης αποβλήτων (στερεών και υγρών) και η εφαρμογή προγράμματος παρακολούθησης της ποιότητας των υδάτων σε θέσεις παρακείμενες των παρεμβάσεων. Κατά τη φάση κατασκευής θα πρέπει να ληφθεί για ελαχιστοποίηση απόπλυσης των υλικών επίχωσης από ξαφνικές βροχές. Επιπλέον, στα σημεία που οι οδικοί άξονες διασταυρώνονται με σημαντικούς υδάτινους αποδέκτες προτείνεται η εγκατάσταση και λειτουργία Μονάδων Ελέγχου Ρύπανσης (PCU's).

➤ **Μέτρα για την προστασία των εδαφών και τοπίου**

Κατά τη φάση ανάπτυξης των προτεινόμενων παρεμβάσεων απαιτείται ολοκληρωμένος σχεδιασμός που θα δίνει έμφαση τόσο στη επιλογή της κατάλληλης χωροθέτησης των παρεμβάσεων (βάσει εδαφολογικών κριτηρίων) όσο και στην κατάλληλα επένδυση του εδάφους με βλάστηση, οι οποίες θα διατυπώνονται και θα ελέγχονται στις ΜΠΕ των αντίστοιχων έργων. Με τον τρόπο αυτό θα επιδιώκεται τόσο η προστασία των ευάλωτων εδαφών (χαλαρά εδάφη και εδάφη που έχουν επισημανθεί φαινόμενα διάβρωσης και ερημοποίησης), όσο και η προστασία του εδάφους με τα απαραίτητα μέτρα ευστάθειας όπως είναι φυτεύσεις με ενδημικά είδη φυτών υψηλής ανθεκτικότητας (προτείνεται οι εφαρμογή των κατάλληλων φυτεύσεων ως η προτιμητέα επιλογή για την προστασία των διαταραγμένων εδαφών, καθώς ταυτόχρονα επιτυγχάνεται τόσο η αναβάθμιση του τοπίου, όσο και η αποκατάσταση της βλάστησης/βιοποικιλότητας. Μόνο όταν τεχνικά δεν εκτιμάται ως επαρκές μέτρο η επιλογή των φυτεύσεων να υιοθετούνται άλλες τεχνικές επιλογές).

Μέσω των παραπάνω μέτρων να αποφεύγεται ο κατακερματισμός του τοπίου όπου αυτό μεταβάλλεται ή διαταράσσεται και θα πρέπει να αναλαμβάνεται πρωτοβουλία αποκατάστασής του. Να εφαρμόζεται ο Νόμος 3827/2010 περί Τοπίου. Επίσης, απαγορεύεται η διάθεση στερεών ή υγρών αποβλήτων, κατά την κατασκευή των έργων, στο έδαφος. Η συλλογή και η διάθεσή τους σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία. Να επιτυγχάνεται κατάλληλη διαχείριση των υγρών και στερεών αποβλήτων που προβλέπεται να προκύψουν από την αύξηση των μετακινήσεων και επισκέψεων και την αύξηση των μεταφορών, λόγω αναβάθμισης της ποιότητας του περιβάλλοντος και λόγω βελτίωσης της προσπελασιμότητας.

Επιπλέον, κατά τη φάση ανάπτυξης των εγγειοβελτιωτικών έργων (μικρών φραγμάτων, κ.α.) συνίσταται η αποκατάσταση του τοπίου και των βιοτόπων μετά την ολοκλήρωση ή και κατά την φάση κατασκευής. Σε αυτές τις δράσεις πρέπει να συμπεριληφθούν και τυχόν αναδασώσεις από τραχεία πεύκη που πρέπει να γίνουν τοπικά στις γύρω πλαγιές των φραγμάτων για την προστασία των εδαφών καθώς και τη δημιουργία οικοσυστημάτων κοντά στην τεχνητή λίμνη.

➤ **Μέτρα για την προστασία του πληθυσμού, κοινωνικού-οικονομικού περιβάλλοντος και την ανθρώπινη υγεία**

Στις περιπτώσεις κατασκευής νέων υποδομών και επέκτασης/βελτίωσης/αναβάθμισης υφιστάμενων θα πρέπει να δίνεται προσοχή στις οχλήσεις που δημιουργούνται κατά τη φάση κατασκευής. Θα πρέπει να αποτρέπεται η έκθεση πληθυσμού σε θόρυβο και να περιορίζεται η διασπορά σκόνης από τις χωματοουργικές εργασίες και τη μεταφορά υλικών. Τα παραπάνω αφορούν κυρίως κατοικημένες περιοχές οικισμών, αλλά και περιοχές με σποραδική εμφάνιση κατοικιών. Αντίστοιχη μέριμνα θα πρέπει να δοθεί σε περιπτώσεις οχλουσών δραστηριοτήτων, κατά τη φάση της λειτουργίας τους. Θα πρέπει να υπάρχει σχέδιο ελέγχου και πρόληψης για το θόρυβο, αλλά και για άλλων οχλήσεων στην άμεση περιοχή παρέμβασης (π.χ. οσμές) καθώς και έλεγχο της επικινδυνότητας των δραστηριοτήτων και αποφυγή έκθεσης πληθυσμού σε κινδύνους.

Θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη όλες εκείνες οι τεχνικές προδιαγραφές και οι βέλτιστες διαθέσιμες πρακτικές έτσι ώστε κατά τα στάδια σχεδιασμού, κατασκευής και λειτουργίας να μεγιστοποιούνται οι συνθήκες ασφαλείας και αποφυγής ατυχημάτων καθώς και μέτρα μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου και ανάσχεσης της ηχορύπανσης ιδίως σε αστικές περιοχές και κατά τις ώρες κοινής ησυχίας.

Θα πρέπει να εφαρμόζονται οι βέλτιστες διαθέσιμες τεχνικές για να ελαχιστοποιηθεί η οποιαδήποτε προκαλούμενη όχληση κατά την κατασκευή των συγκεκριμένων δράσεων καθώς και η εκπόνηση προγραμμάτων για την πρόληψη και τη διαχείριση ατυχηματικών καταστάσεων. Θα πρέπει να αποτρέπεται η έκθεση πληθυσμού σε θόρυβο και να περιορίζεται η διασπορά σκόνης από τις χωματοουργικές εργασίες και τη μεταφορά υλικών.

➤ **Μέτρα για τα υλικά περιουσιακά στοιχεία**

Κατά την κατασκευή να λαμβάνονται μέτρα για την προστασία των χρήσεων στην περιοχή των έργων από επεισόδια ρύπανσης, όπως από σκόνη και εκπομπές θορύβου και δονήσεων.

➤ **Μέτρα για την προστασία της πολιτιστικής κληρονομιάς**

Κατά τη φάση σχεδιασμού, επιλογή κατάλληλης χωροθέτησης δραστηριοτήτων ώστε να μην θίγουν περιοχές πολιτιστικού ενδιαφέροντος. Ο σχεδιασμός υλοποίησης των συγκεκριμένων δράσεων να είναι σε πλήρη συμβατότητα με τις απαιτήσεις της νομοθεσίας για την πολιτιστική προστασία της χώρας. Το θεσμικό πλαίσιο προστασίας είναι επαρκές και υλοποιείται μέσω της κήρυξης ζωνών προστασίας σε όλες τις αναγνωρισμένες περιοχές ιστορικού και αρχαιολογικού ενδιαφέροντος, αλλά και με τη θεσμοθέτηση μέτρων και όρων κατά την αποκάλυψη νέων αρχαιολογικών

ευρημάτων. Κατά τη φάση σχεδιασμού, επιλογή κατάλληλης χωροθέτησης δραστηριοτήτων ώστε να μην θίγουν περιοχές πολιτιστικού ενδιαφέροντος.

Σύμφωνα με το άρθρο 5 της υπ' αρ. 95189/2020 απόφασης του Υφυπουργού Ανάπτυξης και Επενδύσεων (Β' 3961) ο συνολικός προϋπολογισμός του προγράμματος δεν δύναται να υπερβαίνει τον εγκεκριμένου του άρθρου 4 της απόφασης, ο οποίος ανέρχεται για το Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων στα **28.000.000 ευρώ**.

Η εν λόγω ΣΜΠΕ βρίσκεται αναρτημένη στη διαδικτυακή διεύθυνση <https://bit.ly/3stVZbr>

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

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

α) το με αριθμ. 23220/1484/09-03-2022 έγγραφο της Δ/σης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας με το οποίο διαβιβάστηκε η Σ.Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος προς διαβούλευση,

β) την από 14-03-2022 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) Την παρουσίαση του θέματος από την κα Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα) από την παράταξη «Αξιοβίωτη Ανάπτυξη Ηπείρου», η οποία αναφέρθηκε στην εισήγηση της υπηρεσίας, παρουσίασε τα κύρια σημεία της ΣΜΠΕ, τους στρατηγικούς στόχους και τον προϋπολογισμό του προγράμματος, ενώ πρόσθεσε τη μη ύπαρξη μέχρι σήμερα παρατηρήσεων, ενστάσεων ή διαμαρτυριών για το θέμα.

δ) την τοποθέτηση του κ.Κορωναίου από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών» ότι λόγω σοβαρότητας της ΣΜΠΕ σε συνδυασμό με την επισιτιστική κρίση που βρίσκεται προ των πυλών, η συζήτηση πρέπει να γίνει στο Π.Σ. Κατέληξε δηλώνοντας εκ μέρους όλης της παράταξης ΠΑΡΩΝ

ε) την αποχώρηση του κ.Ριζόπουλου από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου» μετά τη συζήτηση του 6^{ου} θέματος

στ) την τοποθέτηση του κ.Λιούρη από την παράταξη «Ηπειρος Όλων», ο οποίος δήλωσε ΠΑΡΩΝ.

ζ) την τοποθέτηση του κ.Πρέντζα από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση» ο οποίος ανέφερε ότι με τις ΣΜΠΕ συνδέονται οι προτεραιότητες και οι ιεραρχίες, οι στρατηγικές που επανασχεδιάζονται, ότι δεν υπάρχει ούτε περιφερειακός ούτε εθνικός σχεδιασμός, ότι καταστρέφεται η εργατική τάξη και ότι ως παράταξη είναι ούτως ή άλλως αρνητική με τις ΣΜΠΕ. Πρόσθεσε επί του περιεχομένου της ΣΜΠΕ ότι αναφέρεται ως στόχος η ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας του αγροτικού τομέα, ενώ πλέον συζητάμε για επισιτιστική κρίση. Τόνισε ότι η κοινή αγροτική πολιτική οδήγησε στο να μην έχουμε επάρκεια σε αγαθά που είχαμε πριν από είκοσι χρόνια, όπως γάλα, ζάχαρη, κρέας, σιτιρά. Και αναρωτήθηκε τι ζητάει ο Πρόεδρος από τα μέλη. Να υπερψηφίσουν “τα παραμύθια του Andersen” που είπε και ο κ.Ριζόπουλος ή να κάνουμε μια συζήτηση ουσίας στο Π.Σ.; Κατέληξε ψηφίζοντας ΑΡΝΗΤΙΚΑ για το θέμα.

η) την τοποθέτηση του κ.Γαλατά από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο ότι η μη εφαρμογή ενός προγράμματος πρόκειται να έχει δυσμενή επίπτωση σε μια σειρά περιβαλλοντικών παραμέτρων, που όπως έχει φανεί από την περιγραφή της υφιστάμενης κατάστασης, παρουσιάζουν τάσεις επιδείνωσης, τις οποίες και ανέλυσε. Η διαφωνία της παράταξης βρίσκεται στο τί πρόγραμμα χρειαζόμαστε, τόσο σε πολιτικό επίπεδο όσο και στον σχεδιασμό και στο εύρος των ελέγχων για την εκτελεστική εφαρμογή των όσων αναφέρονται στις εισηγήσεις και κατέληξε ΚΑΤΑΨΗΦΙΖΟΝΤΑΣ όλες τις ΣΜΠΕ.

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 2/30/28-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, της διαβιβάστηκε με το αριθμ. 23220/1484/09-03-2022 έγγραφο της Δ/σης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας με το οποίο διαβιβάστηκε η Σ.Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος προς διαβούλευση.

- ΠΑΡΟΝΤΕΣ δήλωσαν ο κ. Σπέγγος και ο κ. Κορωναίος από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών»
- ΠΑΡΩΝ δήλωσε ο κ.Λιούρης από την παράταξη «Ήπειρος Όλων»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Πρέντζας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ.Γαλατάς από την παράταξη «Αριστερή παρέμβαση στην Ήπειρο»

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

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

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

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

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

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία
2. Κατέρης Ιωάννης
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
7. Φώτης Φώτιος
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
10. Κορωναίος Θεόδωρος
11. Λιούρης Θεοχάρης
12. Πρέντζας Γεώργιος
13. Γαλατάς Ζώης

Δ10

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

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

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

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 19-04-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 60884 / 1007

Ημερομηνία: 15-03-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

.....

Προς:

Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας
Διεύθυνσης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης

Τμήμα Γ

Λ. Αλεξάνδρας 11

Τ.Κ. 11473 ΑΘΗΝΑ

Υπόψη: κ.Α.Σαργιάνου

Τηλ. 210 6417953

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 της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του Προγράμματος Αλιείας, Υδατοκαλλιέργειας και Θάλασσας 2021-2027. (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

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

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

3. 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 της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του Προγράμματος Αλιείας, Υδατοκαλλιέργειας και Θάλασσας 2021-2027. (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

8. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Αρχή Σχεδιασμού για την Αναθεώρηση του Προγράμματος Αλιείας, Υδατοκαλλιέργειας και Θάλασσας 2021 - 2027 είναι η Ειδική Υπηρεσία Ε.Π. Αλιείας και Θάλασσας του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

Το Πρόγραμμα Αλιείας, Υδατοκαλλιέργειας και Θάλασσας 2021-2027 έχει σκοπό να συμβάλει στην υλοποίηση των στρατηγικών στόχων του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, στους οποίους περιλαμβάνονται: α) ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας του αγροτικού τομέα, β) ενίσχυση της αγροτικής επιχειρηματικότητας, γ) ορθολογική χρήση των φυσικών πόρων και ανθεκτικότητα στην κλιματική αλλαγή και δ) ολοκληρωμένη ανάπτυξη του αγροτικού χώρου.

Κύριο συστατικό των Προγραμμάτων 2021-2027 είναι η ύπαρξη μιας ξεκάθαρης λογικής της παρέμβασης. Η λογική της παρέμβασης του Π.Αλ.Υ.Θ. περιλαμβάνει την τεκμηριωμένη διασύνδεση των εξής στοιχείων:

1. Στόχοι Πολιτικής Προγραμματικής Περιόδου 2021-2027 (σε επίπεδο Πολιτικής)
2. Προτεραιότητες (σε επίπεδο Προγράμματος)
3. Ανάγκες βάσει της ανάλυσης SWOT (σε επίπεδο Προγράμματος)
4. Ειδικοί στόχοι (σε επίπεδο Προγράμματος)
5. Τύποι δράσεων (σε επίπεδο Προγράμματος)
 - 5.1. Δείκτες εκροής (σε επίπεδο Προγράμματος)
 - 5.2. Δείκτες αποτελέσματος (σε επίπεδο Προγράμματος)
6. Τύποι παρεμβάσεων, που συνδέονται με προϋπολογισμούς (σε επίπεδο Προγράμματος)
7. Πληροφορίες για τους δικαιούχους (σε Επιχειρησιακό Επίπεδο)
8. Κόστη (σε Επιχειρησιακό Επίπεδο)
9. Τύποι Πράξεων, που συνδέονται με προϋπολογισμούς και με τους δείκτες αποτελέσματος (σε Επιχειρησιακό Επίπεδο)

Προκειμένου το κάθε Ταμείο να συμβάλλει στις προτεραιότητες της Ένωσης μεμονωμένα αλλά και συνδυαστικά, εστιάζει σε έναν περιορισμένο αριθμό στόχων πολιτικής.

Οι στόχοι πολιτικής συνδέονται άμεσα με τις προτεραιότητες που έχουν τεθεί μέσω του Ε.Τ.Θ.Α.Υ., (Ευρωπαϊκό Ταμείο Θάλασσας, Αλιείας και Υδατοκαλλιέργειας) οι οποίες είναι οι ακόλουθες:

1. Προώθηση της βιώσιμης αλιείας και της αποκατάστασης και διατήρησης των υδρόβιων βιολογικών πόρων,

2. Προώθηση δραστηριοτήτων βιώσιμης υδατοκαλλιέργειας και μεταποίησης και εμπορίας προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας και, κατά συνέπεια, η συμβολή στην επισιτιστική ασφάλεια στην Ένωση,
3. Ενθάρρυνση μιας βιώσιμης γαλάζιας οικονομίας σε παράκτιες και νησιωτικές περιοχές καθώς και σε περιοχές εσωτερικών υδάτων, και προώθηση της ανάπτυξης κοινοτήτων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας και
4. Ενίσχυση της διεθνούς διακυβέρνησης των ωκεανών και δημιουργία προϋποθέσεων για την εξασφάλιση ασφαλών, προστατευμένων και καθαρών θαλασσών και ωκεανών που υπόκεινται σε βιώσιμη διαχείριση.

Περιγραφή της Στρατηγικής – Ειδικόί Στόχοι και Δράσεις

☒ Ανάλυση της προτεραιότητας 1

Η προτεραιότητα του Ε.Τ.Θ.Α.Υ.: «1. Προώθηση της βιώσιμης αλιείας και της διατήρησης των υδρόβιων βιολογικών πόρων» συνδέεται με τους ειδικούς στόχους 1.1, 1.2, 1.3, 1.4 και 1.6, όπως αυτοί έχουν οριστεί βάσει II του Κανονισμού (ΕΕ) 2021/1139 του Ταμείου. Στη συνέχεια παρατίθενται οι τύποι δράσεων ανά ειδικό στόχο:

- ***Ειδικός Στόχος 1.1. Ενίσχυση των οικονομικά, κοινωνικά και περιβαλλοντικά βιώσιμων αλιευτικών δραστηριοτήτων***
 - Επενδύσεις στα αλιευτικά σκάφη χωρίς να αυξάνεται η αλιευτική τους ικανότητα
 - Βελτίωση της επιλεκτικότητας των χρησιμοποιούμενων αλιευτικών εργαλείων που θα περιορίζουν τις επιπτώσεις στο οικοσύστημα - Ενθάρρυνση της χρήσης τεχνικών αλιείας χαμηλού αντίκτυπου
 - Εξειδικευμένα μέτρα για την προώθηση της μικρής παράκτιας αλιείας
 - Βελτίωση των υποδομών που εξυπηρετούν την αλιεία
 - Επενδύσεις για την ανάπτυξη συμπληρωματικών δραστηριοτήτων εκτός της επαγγελματικής αλιείας, όπως υπηρεσίες αλιευτικού τουρισμού
 - Ενίσχυση της δημιουργίας επιχειρηματικών συστάδων και δικτύων αλιέων και αλιευτικών επιχειρήσεων
 - Ενίσχυση της δημιουργίας συμπράξεων μεταξύ αλιευτικών επιχειρήσεων και ερευνητικών φορέων
 - Καλύτερη αξιοποίηση των ανεπιθύμητων αλιευμάτων
 - Επένδυση στη γνώση και αναβάθμιση των παρεχόμενων υποστηρικτικών υπηρεσιών προς τους αλιείς, προσέλκυση νέων για ενασχόληση στον αλιευτικό τομέα και ενημέρωση/ευαισθητοποίηση της κοινής γνώμης για σημαντικά θέματα του τομέα
 - Ανάπτυξη μέτρων προώθησης του οικολογικού χαρακτήρα της αλιείας
- ***Ειδικός Στόχος 1.2. Αύξηση της ενεργειακής απόδοσης και μείωση των εκπομπών CO2 μέσω της αντικατάστασης ή του εκσυγχρονισμού κινητήρων αλιευτικών σκαφών***
- ***Ειδικός Στόχος 1.3. Προώθηση της προσαρμογής της αλιευτικής ικανότητας στις αλιευτικές δυνατότητες σε περιπτώσεις οριστικής παύσης των αλιευτικών δραστηριοτήτων και συμβολή στην επίτευξη δίκαιου βιοτικού επιπέδου σε περιπτώσεις προσωρινής παύσης των αλιευτικών δραστηριοτήτων***
 - Εφαρμογή προγραμμάτων οριστικής παύσης αλιευτικών δραστηριοτήτων
 - Εφαρμογή προγραμμάτων προσωρινής παύσης αλιευτικών δραστηριοτήτων
- ***Ειδικός Στόχος 1.4. Προώθηση του αποτελεσματικού ελέγχου και της επιβολής των κανόνων της αλιείας, συμπεριλαμβανομένης της καταπολέμησης της ΠΛΑ αλιείας, καθώς και αξιόπιστων δεδομένων για τη λήψη αποφάσεων που βασίζονται στη γνώση***
 - Βελτίωση της γνώσης των θαλάσσιων οικοσυστημάτων ώστε να διευκολύνεται η λήψη αποφάσεων αποτελεσματικής διαχείρισης με βάση τις βέλτιστες διαθέσιμες επιστημονικές συμβουλές
 - Εφαρμογή εθνικών, ενωσιακών και διεθνών διατάξεων στις θάλασσες, στα μεταβατικά ύδατα, στις λιμνοθάλασσες και στα εσωτερικά ύδατα
- ***Ειδικός Στόχος 1.6. Συμβολή στην προστασία και στην αποκατάσταση της υδρόβιας βιοποικιλότητας και των υδρόβιων οικοσυστημάτων***
 - Συλλογή απολεσθέντων αλιευτικών εργαλείων και θαλάσσιων απορριμμάτων
 - Επένδυση στη γνώση, προσέλκυση νέων για ενασχόληση στον αλιευτικό τομέα και ενημέρωση/ευαισθητοποίηση της κοινής γνώμης για σημαντικά θέματα του τομέα

- Ανάπτυξη και εφαρμογή μέτρων για την προστασία και την αποκατάσταση της βιοποικιλότητας και των οικοσυστημάτων και την προσαρμογή στις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής
- Εκπόνηση σχεδίων διαχείρισης, παρακολούθηση και εφαρμογή αυτών

☒ **Ανάλυση της προτεραιότητας 2**

Η προτεραιότητα του Ε.Τ.Θ.Α.Υ.: «2. Προώθηση δραστηριοτήτων βιώσιμης υδατοκαλλιέργειας και της μεταποίησης και εμπορίας προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας» συνδέεται με τους ειδικούς στόχους 2.1 και 2.2 όπως αυτοί έχουν οριστεί βάσει του Κανονισμού (ΕΕ) 2021/1139 του Ταμείου. Στη συνέχεια παρατίθενται οι τύποι δράσεων ανά ειδικό στόχο:

➤ **Ειδικός Στόχος 2.1. Προώθηση βιώσιμων δραστηριοτήτων υδατοκαλλιέργειας, ιδίως ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας του κλάδου της υδατοκαλλιέργειας, και παράλληλη διασφάλιση ότι οι δραστηριότητες είναι περιβαλλοντικά βιώσιμες σε μακροπρόθεσμο επίπεδο**

- Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και της ανθεκτικότητας των υδατοκαλλιεργειών
- Προώθηση βιώσιμων πρακτικών υδατοκαλλιέργειας και δράσεων προστασίας του Περιβάλλοντος
- Ολοκληρωμένος Χωροταξικός Σχεδιασμός για τις Υδατοκαλλιέργειες
- Ταμείο Στήριξης της Υδατοκαλλιέργειας και της Μεταποίησης προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας
- **Ειδικός Στόχος 2.2. Προώθηση της εμπορίας, της ποιότητας και της προστιθέμενης αξίας των προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας, καθώς και της μεταποίησης των εν λόγω προϊόντων**
- Βελτίωση των όρων προώθησης και εμπορίας προϊόντων αλιείας και Υδατοκαλλιέργειας
- Ενθάρρυνση των επενδύσεων στον τομέα της μεταποίησης των προϊόντων αλιείας και Υδατοκαλλιέργειας
- Ενίσχυση της δημιουργίας επιχειρηματικών συστάδων επιχειρήσεων
- Ταμείο στήριξης της Υδατοκαλλιέργειας και της Μεταποίησης

☒ **Ανάλυση της προτεραιότητας 3**

Η προτεραιότητα του Ε.Τ.Θ.Α.Υ.: «3. Ενθάρρυνση της ανάπτυξης βιώσιμης γαλαζίας οικονομίας και προώθηση της ανάπτυξης κοινοτήτων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας σε παράκτιες και εσωτερικές περιοχές» συνδέεται με τον ειδικό στόχο 3.1 όπως αυτός έχουν οριστεί βάσει του παραρτήματος II του Κανονισμού 2021/1139 του Ταμείου. Στη συνέχεια παρατίθενται οι τύποι δράσεων ανά ειδικό στόχο:

➤ **Ειδικός Στόχος 3.1. Ενθάρρυνση μιας βιώσιμης γαλαζίας οικονομίας σε παράκτιες και νησιωτικές περιοχές καθώς και σε περιοχές εσωτερικών υδάτων, και προώθηση της βιώσιμης ανάπτυξης κοινοτήτων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας**

☒ **Ανάλυση της προτεραιότητας 4**

Η προτεραιότητα του Ε.Τ.Θ.Α.Υ.: «4. Ενίσχυση της διεθνούς διακυβέρνησης των ωκεανών και διασφάλιση ασφαλών, προστατευόμενων, καθαρών θαλασσών και ωκεανών που υπόκεινται σε βιώσιμη διαχείριση» συνδέεται με τον ειδικό στόχο 4.1 όπως αυτός έχει οριστεί βάσει του παραρτήματος II του Κανονισμού 2021/1139 του Ταμείου. Στη συνέχεια παρατίθενται οι τύποι δράσεων ανά ειδικό στόχο:

➤ **Ειδικός Στόχος 4.1. Ενίσχυση της βιώσιμης διαχείρισης των θαλασσών και των ωκεανών μέσω της προώθησης των γνώσεων για τη θάλασσα, της θαλάσσιας επιτήρησης ή της συνεργασίας στα καθήκοντα ακτοφυλακής**

Μέτρα για τον περιορισμό και την αντιμετώπιση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων

Τα προτεινόμενα μέτρα οφείλουν να στοχεύουν κατά σειρά στους ακόλουθους τρόπους αντιμετώπισης των περιβαλλοντικών επιπτώσεων:

➤ **Γενικά μέτρα**

☒ Εκπόνηση, όπου απαιτείται, Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για νέα έργα ή δραστηριότητες, όπου θα εξετάζεται λεπτομερώς, η επίδραση των επιμέρους έργων, στο φυσικό και στο ανθρωπογενές περιβάλλον.

☒ Έλεγχος τήρησης των ΑΕΠΟ των επιμέρους έργων και δραστηριοτήτων που προβλέπονται από την ισχύουσα νομοθεσία.

➤ **Βιοποικιλότητα – Χλωρίδα – Πανίδα – Προστατευόμενες περιοχές**

☒ Ο σχεδιασμός νέων δραστηριοτήτων και η λειτουργία υφιστάμενων, να είναι σε πλήρη συμβατότητα με το Ν. 3937/2011 «περί βιοποικιλότητας» και τα σχετικά Προεδρικά Διατάγματα και τις Αποφάσεις που αφορούν στις προστατευόμενες περιοχές.

☒ Υλοποίηση λεπτομερών οικολογικών αξιολογήσεων και εκπόνηση των απαραίτητων μελετών Ειδικών Οικολογικών Αξιολογήσεων (ΕΟΑ), όπου απαιτείται, σύμφωνα με τους Ν. 3937/2011 και Ν. 4014/2011.

☒ Κατάλληλη χωροθέτηση, νέων έργων και δραστηριοτήτων, με σκοπό την, κατά το δυνατό, αποφυγή χωροθέτηση υποδομών εντός προστατευόμενων περιοχών ή σε εγγύτητα με προστατευόμενες περιοχές που δύναται να επηρεαστούν δυσμενώς. Όπου αυτό δεν είναι δυνατόν, να καταβάλλεται προσπάθεια ώστε κατά τον σχεδιασμό των έργων να θίγεται στον μικρότερο δυνατό βαθμό η ακεραιότητα και η συνεκτικότητα τόσο του ίδιου του τόπου, όσο και η συνέχεια μεταξύ τόπων με συναφείς στόχους διαχείρισης και ειδή χαρακτηρισμού.

➤ **Υδάτινοι Πόροι – Έδαφος – Ποιότητα αέρα – Κλιματολογικά στοιχεία**

☒ Αξιοποίηση των δράσεων του Προγράμματος που συμβάλλουν στην εξοικονόμηση ενέργειας, στη βελτίωση της ενεργειακής αποδοτικότητας και στη μείωση των αέριων ρύπων που συντελούν στην υποβάθμιση της ποιότητας του αέρα και στην ένταση του φαινομένου της κλιματικής αλλαγής.

☒ Κατά τη φάση σχεδιασμού και χωροθέτησης των νέων ή προς αναβάθμιση υφιστάμενων υποδομών να λαμβάνονται υπόψη οι βέλτιστες διαθέσιμες πρακτικές για τον περιορισμό της ατμοσφαιρικής ρύπανσης των εκπομπών των αερίων του θερμοκηπίου.

☒ Λήψη όλων των απαραίτητων μέτρων, κατά τη φάση σχεδιασμού νέων υποδομών και επισκευής/βελτίωσης/αναβάθμισης υφιστάμενων ώστε να μην προκύπτουν σημαντικές επιπτώσεις στο υδατικό περιβάλλον λόγω ρύπανσης ή μεταβολών (ποσοτικών ή ποιοτικών).

➤ **Πληθυσμός – Υγεία – Περιουσιακά στοιχεία**

☒ Ορθή κατανομή των πόρων, ώστε να αντιμετωπιστούν οι τυχόν κοινωνικές επιπτώσεις της μείωσης της αλιευτικής προσπάθειας.

☒ Λήψη όλων τα απαραίτητων μέτρων με σκοπό την τήρηση των κανόνων ασφαλείας, και τη βελτίωση των συνθηκών εργασίας, έτσι ώστε να περιοριστούν, κατά το δυνατόν, οι πιθανότητες ατυχήματος, τα οποία μπορεί να έχουν δυσμενείς επιπτώσεις στην ανθρώπινη υγεία.

☒ Λήψη όλων τα απαραίτητων μέτρων σε ό,τι αφορά στη μεταποίηση προϊόντων αλιείας και υδατοκαλλιέργειας για την εξασφάλιση της υγιεινής και της ποιότητας των αλιευμάτων.

☒ Εντατικοποίηση των προβλεπόμενων από τη νομοθεσία ελέγχων, αναβάθμιση του υπάρχοντος συστήματος παρακολούθησης του Προγράμματος και καταγραφή στοιχείων παραγωγής και απασχόλησης.

➤ **Πολιτιστική κληρονομιά - Τοπίο**

☒ Τήρηση του θεσμικού πλαισίου που αφορά σε προστατευόμενες ζώνες και περιοχές αρχαιολογικού και αρχιτεκτονικού ενδιαφέροντος, κατά τη φάση σχεδιασμού και χωροθέτησης νέων δραστηριοτήτων, ώστε να έχουν πλήρη συμβατότητα με τις απαιτήσεις της νομοθεσίας για την πολιτιστική προστασία της χώρας.

☒ Κατάλληλος σχεδιασμός και χωροθέτηση νέων δραστηριοτήτων, ώστε οι όποιες παρεμβάσεις να περιλαμβάνουν όλα τα απαραίτητα μέτρα ελαχιστοποίησης των επιπτώσεων στον φυσικό, αισθητικό και πολιτιστικό χαρακτήρα του τοπίου με σκοπό την αποφυγή του κατακερματισμού και την, κατά το δυνατόν, διατήρηση του τοπίου, τηρώντας τα οριζόμενα του Ν. 3827/2010 περί Τοπίου.

☒ Αξιοποίηση δυνατοτήτων που παρέχουν οι δράσεις με σκοπό την ανάδειξη και προστασία της φυσικής και πολιτιστικής κληρονομιάς.

Η εν λόγω ΣΜΠΕ βρίσκεται αναρτημένη στη διαδικτυακή διεύθυνση <https://bit.ly/3K9XQIJ>.

Σημειώνεται ότι μέχρι σήμερα – στα πλαίσια της διαδικασίας δημοσιοποίησης της υπόψη Σ.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 αριθμ. 21048/1345/02-03-2022 έγγραφο της Δ/σης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας με το οποίο διαβιβάστηκε η Σ.Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος προς διαβούλευση.

β) την από 15-03-2022 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) Την παρουσίαση του θέματος από την κα Σπανοπούλου-Σάαρρα Ηλιάνα, από την παράταξη «Αξιοβίωτη Ανάπτυξη Ηπείρου», η οποία αναφέρθηκε στην κατατοπιστική εισήγηση της υπηρεσίας, τόνισε τη μη ύπαρξη μέχρι σήμερα παρατηρήσεων, ενστάσεων ή διαμαρτυριών, αναφέρθηκε στην ύπαρξη μέτρων για τον περιορισμό και την αντιμετώπιση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων, στη θετική γνωμοδότηση της υπηρεσίας και τη θετική ψήφο της παράταξης.

δ) την τοποθέτηση του κ.Κορωναίου από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών» ότι αναφέρθηκε στο πρόβλημα του κόστους των ιχθυοτροφών και τον κίνδυνο που αντιμετωπίζουν οι ιχθυοκαλλιέργειες. Κατέληξε δηλώνοντας εκ μέρους όλης της παράταξης ΠΑΡΩΝ

ε) την αποχώρηση του κ.Ριζόπουλου από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου» μετά τη συζήτηση του 6^{ου} θέματος

στ) την τοποθέτηση του κ.Λιούρη από την παράταξη «Ηπειρος Όλων», ο οποίος δήλωσε ΠΑΡΩΝ.

ζ) την τοποθέτηση του κ.Πρέντζα από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση» ο οποίος αναφέρθηκε στην ανάγκη να συζητηθεί το θέμα στο Π.Σ. Κατέληξε ψηφίζοντας ΑΡΝΗΤΙΚΑ για το θέμα.

η) την τοποθέτηση του κ.Γαλατά από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο» ότι η μη εφαρμογή ενός προγράμματος πρόκειται να έχει δυσμενή επίπτωση σε μια σειρά περιβαλλοντικών παραμέτρων, που όπως έχει φανεί από την περιγραφή της υφιστάμενης κατάστασης, παρουσιάζουν τάσεις επιδείνωσης, τις οποίες και ανέλυσε. Η διαφωνία της παράταξης βρίσκεται στο τί πρόγραμμα χρειάζεται, τόσο σε πολιτικό επίπεδο όσο και στον σχεδιασμό και στο εύρος των ελέγχων για την εκτελεστική εφαρμογή των όσων αναφέρονται στις εισηγήσεις και κατέληξε ΚΑΤΑΨΗΦΙΖΟΝΤΑΣ όλες τις ΣΜΠΕ.

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 2/31/28-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, της διαβιβάστηκε με το αριθμ. 21048/1345/02-03-2022 έγγραφο της Δ/σης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας με το οποίο διαβιβάστηκε η Σ.Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος προς διαβούλευση.

- ΠΑΡΟΝΤΕΣ δήλωσαν ο κ. Σπέγγος και ο κ. Κορωναίος από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών»
- ΠΑΡΩΝ δήλωσε ο κ.Λιούρης από την παράταξη «Ηπειρος Όλων»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Πρέντζας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ.Γαλατάς από την παράταξη «Αριστερή παρέμβαση στην Ήπειρο»

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

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

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

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

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

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία
2. Κατέρης Ιωάννης
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
7. Φώτης Φώτιος
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
10. Κορωνάιος Θεόδωρος
11. Λιούρης Θεοχάρης
12. Πρέντζας Γεώργιος
13. Γαλατάς Ζώης

Δ10

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

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

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

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

Email: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 10-04-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 60885 / 1008

Ημερομηνία: 21-03-2022

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή δραστηριότητας:

.....

Προς:

Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας
Διεύθυνσης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης

Τμήμα Γ

Λ. Αλεξάνδρας 11

Τ.Κ. 11473 ΑΘΗΝΑ

Υπόψη: κ.Α.Σαργιάνου

Τηλ. 210 6417953

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 10ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του Τομεακού Προγράμματος Ανάπτυξης του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας 2021-2025 (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

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

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

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

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

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του Τομεακού Προγράμματος Ανάπτυξης του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας 2021-2025 (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

9. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Αρχή Σχεδιασμού για την Αναθεώρηση του Περιφερειακού Προγράμματος Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου 2021 – 2025 είναι η Επιτελική Δομή ΕΣΠΑ ΥΠΕΝ.

Με τη θέσπιση του Εθνικού Προγράμματος Ανάπτυξης (ΕΠΑ) με τον ν. 4635/2019 (Α' 167), δημιουργήθηκε ένα ολοκληρωμένο σύστημα για τον σχεδιασμό, τη διαχείριση, την παρακολούθηση και τον έλεγχο των παρεμβάσεων που χρηματοδοτούνται από τους εθνικούς πόρους του Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων (ΠΔΕ). Στην πρόταση για το Τομεακό Πρόγραμμα Ανάπτυξης 2021-2025, το ΥΠΕΝ εξειδικεύει τους στόχους του μεσοπρόθεσμου αναπτυξιακού προγραμματισμού στους τομείς παρέμβασής του, κατανέμοντας τους πόρους του ΕΠΑ, που του αναλογούν, σε κατηγορίες δράσεων με υψηλή προτεραιότητα και προβλέποντας μέτρα για την έγκαιρη και αποτελεσματική υλοποίησή τους εντός του πλαισίου του ΕΠΑ.

Αναφορικά με το θεσμικό πλαίσιο που διέπει το Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας, στο Προεδρικό Διάταγμα 132/2017 (ΦΕΚ 160/Α/30.10.2017) οριοθετείται η αποστολή, οι αρμοδιότητες, η διάρθρωση, το προσωπικό και οι λειτουργίες του Υπουργείου. Οι τομείς παρέμβασης του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας διαμορφώνονται ως ακολούθως:

1. Κύμα ανακαινίσεων

Περιλαμβάνει τις δράσεις ενεργειακής εξοικονόμησης στα κτίρια. Στο επίκεντρο βρίσκεται το «ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΩ-ΑΥΤΟΝΟΜΩ» που είναι πολύ μεγαλύτερο σε προϋπολογισμό και ένταση ενισχύσεων σε σχέση με αντίστοιχα προγράμματα του παρελθόντος. Στόχος είναι με τον νέο σχεδιασμό να καλύπτονται 60.000 κτίρια τον χρόνο, ενώ μέχρι σήμερα από τα προγράμματα εξοικονόμησης έχουν καλυφθεί 130.000 κτίρια σε μια δεκαετία. Τα προγράμματα εξοικονόμησης θα είναι τα μεγαλύτερα του Ταμείου Ανάκαμψης για το ΥΠΕΝ και θα αφορούν τα νοικοκυριά και τις επιχειρήσεις, τον τουρισμό, τη βιομηχανία, τα δημόσια κτίρια.

2. Ηλεκτρικές Διασυνδέσεις και δράσεις για τις ΑΠΕ

Σημαντικό ρόλο στον σχεδιασμό για τους πόρους του Ταμείου Ανάκαμψης διαδραματίζει και η συνέχιση της υλοποίησης έργων ηλεκτρικών διασυνδέσεων, με τη χρηματοδότηση της 4ης φάσης της διασύνδεσης των Κυκλάδων, στο μέτρο που

οδηγούν στην δραστική μείωση των ΥΚΩ για την ηλεκτροδότηση των μη διασυνδεδεμένων νησιών, βελτιώνουν το περιβαλλοντικό αποτύπωμα των νησιών και επιτρέπουν την αξιοποίηση του δυναμικού των ΑΠΕ που διαθέτουν.

3. Ηλεκτροκίνηση

Τα προγράμματα για την προώθηση της ηλεκτροκίνησης ξεκίνησαν με εθνική χρηματοδότηση και θα συνεχιστούν με εθνικούς και κοινοτικούς πόρους καλύπτοντας ευρύτερες σχετικές δράσεις και έργα. Τα στοιχεία από την πρώτη περίοδο που τρέχει το πρόγραμμα Κινούμαι Ηλεκτρικά δείχνουν ότι έχει την αποδοχή και συμμετοχή του κοινού. Επιπλέον πόροι θα αντληθούν από το Ταμείο Ανάκαμψης για μία σειρά δράσεων όπως είναι η εγκατάσταση υποδομών φόρτισης, η στήριξη της επιχειρηματικότητας στον τομέα παραγωγής μπαταριών και φορτιστών, αλλά και η στήριξη της ηλεκτροκίνησης, των ηλεκτρικών οχημάτων, ιδιαίτερα σε σχέση με τις δημόσιες μεταφορές (ηλεκτρικά λεωφορεία) και τα ταξί.

4. Δράσεις για την προστασία της Φύσης, της Βιοποικιλότητας και των Δασών

Με τον περιβαλλοντικό νόμο 4685/2020 δίνεται ιδιαίτερη έμφαση σε δράσεις για την προστασία της φύσης. Στο πλαίσιο και της Εθνικής Στρατηγικής για τη Βιοποικιλότητα και της εφαρμογής του νόμου 4685/2020 επιδιώκεται η αξιοποίηση όλων των χρηματοδοτικών μέσων και εργαλείων για την προστασία της μοναδικής βιοποικιλότητας της χώρας μας, την αντιμετώπιση των αδυναμιών στη διαχείριση και διοίκηση των προστατευόμενων περιοχών, που αποτελούν το 1/3 της χώρας, καθώς και την ανάδειξή τους σε πρότυπα βιώσιμης ανάπτυξης. Η προστασία των δασών, μέσω της ολοκλήρωσης του μεγάλου έργου των δασικών χαρτών, του αντιπυρικού σχεδιασμού και του Εθνικού Σχεδίου Αναδάσωσης και της Εθνικής Στρατηγικής για τα Δάση αποτελεί βασική προτεραιότητα του ΥΠΕΝ.

5. Απολιγνιτοποίηση

Το Master Plan Δίκαιης Αναπτυξιακής Μετάβασης των λιγνιτικών περιοχών ολοκληρώθηκε το Δεκέμβριο 2020. Για την χρηματοδότησή του θα είναι διαθέσιμα κονδύλια ύψους 3 δισ. Ευρώ, τα οποία με τη μόχλευση ιδιωτικών πόρων θα ξεπεράσουν τα 5 δισ. Ευρώ, ποσό δεκαπλάσιο σε σχέση με τους πόρους του Περιφερειακού Επιχειρησιακού Προγράμματος για τη Δυτική Μακεδονία την τελευταία επταετία. Με τη διάθεση των πόρων αυτών θα στηριχθούν επενδύσεις με κατάλληλα επενδυτικά κίνητρα (έχουν ήδη παρουσιαστεί στο κοινό 16 εμβληματικές επενδύσεις) και θα προσδώσουν ισχυρή και βιώσιμη αναπτυξιακή δυναμική σε τομείς όπως η καθαρή ενέργεια, η βιομηχανία, ο βιώσιμος τουρισμός, η τεχνολογία, η εκπαίδευση.

6. Χωροταξία σε συνδυασμό με τη Βιώσιμη Ανάπτυξη

Ο εκσυγχρονισμός του πολεοδομικού και του χωροταξικού σχεδιασμού αποτελεί προτεραιότητά του ΥΠΕΝ καθώς συνδέεται τόσο με την ανάπτυξη, όσο και με την προστασία του περιβάλλοντος. Με τον νόμο 4759/2020 για τον εκσυγχρονισμό της πολεοδομικής και χωροταξικής νομοθεσίας εκσυγχρονίζονται οι χρήσεις γης διευκολύνονται οι επενδύσεις, στηρίζεται η ιδιοκτησία με την αντιμετώπιση της πολεοδομικής αναρχίας και προστατεύεται το περιβάλλον με τον περιορισμό της εκτός σχεδίου δόμησης. Παράλληλα το ΥΠΕΝ προχωράει στην εκπόνηση των Τοπικών Πολεοδομικών Σχεδίων σε όλη τη χώρα. Είναι κομβικής σημασίας ο ορθολογικός σχεδιασμός οδικού δικτύου σε όλη τη χώρα, η προώθηση των ρυμοτομικών απαλλοτριώσεων και οι αστικές αναπλάσεις για καλύτερη ποιότητα ζωής. Στόχος του ΥΠΕΝ είναι να καλυφθεί όλη η χώρα σε ορίζοντα οκταετίας και οι τουριστικές περιοχές και τα νησιά τα επόμενα τέσσερα χρόνια. Για αυτό εντάσσονται στο Ταμείο Ανάκαμψης αυτές οι μεγάλες δράσεις.

7. Διαχείριση Στερεών και Υγρών Αποβλήτων

Στόχος του ΥΠΕΝ είναι η δραστική μείωση της υγειονομικής ταφής με την παράλληλη ενίσχυση των ανώτερων βαθμίδων της πυραμίδας ιεράρχησης των αποβλήτων, η παύση λειτουργίας και η αποκατάσταση των υπολειπόμενων χώρων ανεξέλεγκτης διάθεσης αποβλήτων, η πρόληψη δημιουργίας αποβλήτων με προτεραιότητα στη μείωση των επιπτώσεων στο περιβάλλον από τη χρήση ορισμένων πλαστικών και την αποφυγή της απώλειας και της σπατάλης τροφίμων στο πλαίσιο των δράσεων για την κυκλική οικονομία και του Εθνικού Στρατηγικού Σχεδίου Πρόληψης, καθώς και την

ολοκληρωμένη παρακολούθηση των ποσοτικών στοιχείων με την ανάπτυξη μεθοδολογίας μέτρησης αποβλήτων τροφίμων, σε συμφωνία και με τους κανόνες που τίθενται σε ευρωπαϊκό επίπεδο. Η χωριστή συλλογή βιοαποβλήτων και η προώθηση της οικιακής κομποστοποίησης καθίστανται βασική προτεραιότητα με την εφαρμογή του καφέ κάδου σε όλη την ελληνική επικράτεια, καθώς και τη δημιουργία δικτύου μονάδων επεξεργασίας βιοαποβλήτων (ΜΕΒΑ). Η ολοκλήρωση του δικτύου των Μονάδων Επεξεργασίας Αποβλήτων με την αναβάθμιση των υφισταμένων αλλά και την κατασκευή των σχεδιαζόμενων ή και νέων αποτελεί απαραίτητη προϋπόθεση για την ολοκληρωμένη διαχείριση των αποβλήτων. Σκοπός είναι να δημοπρατηθούν 17 Μονάδες Επεξεργασίας Αποβλήτων έως το τέλος του χρόνου. Μεγάλη έμφαση δίνεται και στην επεξεργασία των βιοαποβλήτων καθώς και την ενεργειακή αξιοποίηση των απορριμμάτων που εφαρμόζεται σε όλη την Ευρώπη. Παραμένουν οι ανάγκες παρεμβάσεων και επενδύσεων σε σχέση με τη διαχείριση των υγρών αποβλήτων. Η ολοκλήρωση των υποδομών (δικτύων αποχέτευσης και ΕΛΛ) σε οικισμούς β' και γ' προτεραιότητας και η εξασφάλιση της λειτουργικότητας αυτών, η επέκταση/ανάπτυξη της Εθνικής Βάσης Δεδομένων Εγκαταστάσεων Επεξεργασίας Λυμάτων των οικισμών της χώρας και η ορθολογική διαχείριση και οι υποδομές συλλογής και επεξεργασίας λυμάτων σε μικρότερους οικισμούς (με πληθυσμό αιχμής <2.000 ΜΙΠ), η αποτύπωση και συμπλήρωση της βάσης αποτελούν στόχους του ΥΠΕΝ.

Για το σκοπό της ΣΜΠΕ διερευνώνται οι διεθνείς ή κοινοτικοί ή εθνικοί στόχοι περιβαλλοντικής προστασίας που θα πρέπει να ληφθούν υπόψη, ώστε να καθοριστούν και οι βασικοί περιβαλλοντικοί στόχοι για το Πρόγραμμα. Επίσης διερευνάται και η σχέση του Προγράμματος με άλλα σχετικά σχέδια και προγράμματα.

Περιγραφή του Προγράμματος

Η αναπτυξιακή στρατηγική του Τομεακού Προγράμματος Ανάπτυξης του ΥΠΕΝ στο πλαίσιο υλοποίησης του Εθνικού Προγράμματος Ανάπτυξης για την περίοδο 2021-2025, συνάδει με τη συνολική στρατηγική του ΥΠΕΝ, προκειμένου η Ελλάδα να εφαρμόσει ένα βιώσιμο και κλιματικά προστατευτικό μοντέλο ανάπτυξης. Η στόχευση της στρατηγικής του ΤΠΑ του ΥΠΕΝ αφορά και τους πέντε αναπτυξιακούς πυλώνες του ΕΠΑ που είναι οι εξής:

- 1) Έξυπνη Ανάπτυξη
- 2) Πράσινη Ανάπτυξη
- 3) Ανάπτυξη Υποδομών
- 4) Κοινωνική Ανάπτυξη
- 5) Εξωστρέφεια

Το ΤΠΑ 2021-2025 του ΥΠΕΝ χωρίζεται σε δύο υποπρογράμματα, ένα για τον τομέα της Ενέργειας και ένα για τον τομέα του Περιβάλλοντος με τους αντίστοιχους Άξονες Προτεραιότητας (ΑΠ) να χαρακτηρίζονται ως Ενέργειας (Ε) ή Περιβάλλοντος (Π). Το ΤΠΑ-Ενέργειας περιλαμβάνει τρεις (3) Άξονες προτεραιότητας (ΑΠΕ) και το ΤΠΑ-Περιβάλλοντος δύο (2) Άξονες προτεραιότητας (ΑΠΠ) - πλέον ενός Άξονα Τεχνικής Βοήθειας για κάθε υποπρόγραμμα βάσει των Ειδικών Αναπτυξιακών Στόχων των τομέων παρέμβασης του ΥΠΕΝ στο ΤΠΑ. Οι συγκεκριμένοι Άξονες Προτεραιότητας αντιστοιχούν σε συγκεκριμένες Προτεραιότητες των Αναπτυξιακών Στόχων/ Πυλώνων του ΕΠΑ και περιλαμβάνουν τις επιμέρους Κατηγορίες Δράσεων του ΕΠΑ. Ειδικότερα:

Οι Άξονες Προτεραιότητας του Τομεακού Υποπρογράμματος Ενέργειας του ΥΠΕΝ (ΑΠΕ) είναι οι εξής:

- I. Άξονας Προτεραιότητας «Έξυπνη Ανάπτυξη (Ενέργεια)» ΑΠΕ1
- II. Άξονας Προτεραιότητας «Πράσινη Ανάπτυξη (Ενέργεια)» (ΑΠΕ2)
- III. Άξονας Προτεραιότητας «Ανάπτυξη Υποδομών (Ενέργεια)» (ΑΠΕ3).

Οι Άξονες Προτεραιότητας του Τομεακού Υποπρογράμματος Περιβάλλοντος του ΥΠΕΝ (ΑΠΠ) είναι οι εξής:

- I. Άξονας Προτεραιότητας «Έξυπνη Ανάπτυξη (Περιβάλλον)» (ΑΠΠ1)
- II. Άξονας προτεραιότητας «Πράσινη Ανάπτυξη (Περιβάλλον) - Κυκλική Οικονομία» (ΑΠΠ2).

Ο προϋπολογισμός του Τομεακού Προγράμματος Ανάπτυξης του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας ανέρχεται για την περίοδο 2021-2025 στα 260.000.000 €. Το κύριο βάρος της χρηματοδότησης των έργων (74,0%) του ΥΠΕΝ με πόρους του ΕΠΑ εντάσσεται στον Αναπτυξιακό Στόχο «Πράσινη Ανάπτυξη», το 6,3% του π/υ εξυπηρετεί τον Αναπτυξιακό Στόχο «Έξυπνη Ανάπτυξη», ενώ το 19,3% του π/υ εξυπηρετεί τον Αναπτυξιακό Στόχο «Ανάπτυξη Υποδομών». Το 0,3% του π/υ του ΤΠΑ του ΥΠΕΝ εξυπηρετεί τις ανάγκες για Τεχνική Βοήθεια κατανεμημένο στον τομέα Ενέργειας (ΑΠΕ4) και στον τομέα Περιβάλλοντος (ΑΠΠ3).

Οι Άξονες Προτεραιότητας που συγκεντρώνουν για το ΥΠΕΝ τη μεγαλύτερη χρηματοδότηση για την περίοδο 2021-2025 είναι κατά σειρά ιεράρχησης οι εξής:

▣ ΑΠΠ2 «Πράσινη Ανάπτυξη (Περιβάλλον) – Κυκλική Οικονομία», όπου μέχρι τέλος του 2025 εκτιμάται ότι θα δαπανηθούν 99.700.000 (38,3%)

▣ ΑΠΕ2 «Πράσινη Ανάπτυξη (Ενέργεια)», όπου μέχρι τέλος του 2025 εκτιμάται ότι θα δαπανηθούν 92.750.000€ (35,7%)

▣ ΑΠΕ3 «Ανάπτυξη Υποδομών (Ενέργεια)», όπου μέχρι τέλος του 2025 εκτιμάται ότι θα δαπανηθούν 50.250.000€ (19,3%)

Η μεγαλύτερη έμφαση του αντικειμένου υλοποίησης του ΤΠΑ του ΥΠΕΝ, δίδεται στην επίτευξη της αναπτυξιακής στρατηγικής του ΕΠΑ για την περίοδο 2021-2025, όσον αφορά στη δημιουργία ενός Βιώσιμου και Κλιματικά Προστατευτικού Μοντέλου Ανάπτυξης για τη χώρα. Ειδικότερα, όσον αφορά στον αναπτυξιακό στόχο Πράσινη Ανάπτυξη οι περισσότεροι Άξονες Προτεραιότητας καλύπτουν επιμέρους τομείς του ειδικού στόχου για την Προστασία του Περιβάλλοντος, ενώ και οι υπόλοιποι Άξονες Προτεραιότητας συμβάλουν στην ικανοποίηση προτεραιοτήτων του ΕΠΑ 2021 – 2025 που αφορούν είτε στην περαιτέρω ανάπτυξη της Κυκλικής Οικονομίας και την προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή, είτε στον ψηφιακό μετασχηματισμό συγκεκριμένων τομέων της δημόσιας διοίκησης και στην ενίσχυση της Κοινωνικής Συνοχής που συνεισφέρουν σημαντικά στην ανάπτυξη της χώρας.

Κριτήρια επιλογής έργων

Η αξιολόγηση των προτάσεων χρηματοδότησης και η ένταξη των αντίστοιχων έργων στο ΤΠΑ στηρίζεται στην εφαρμογή κριτηρίων επιλογής. Τα κριτήρια επιλογής ορίζονται στις ανωτέρω προσκλήσεις και κατηγοριοποιούνται σε “ομάδες κριτηρίων”.

Σύμφωνα με το άρθρο 129 του Ν. 4365/2019, τα κριτήρια εξειδικεύονται περαιτέρω στο Σύστημα Διαχείρισης και Ελέγχου (ΣΔΕ) και κατηγοριοποιούνται, κατ’ ελάχιστον, στις παρακάτω “ομάδες κριτηρίων”:

- (α) Πληρότητα και σαφήνεια του περιεχομένου της πρότασης και τήρηση του θεσμικού πλαισίου,
- (β) Σκοπιμότητα του έργου,
- (γ) Ωριμότητα του έργου, και
- (δ) Επιχειρησιακή ικανότητα του δικαιούχου.

Ο προσδιορισμός των κριτηρίων επιλογής θα διασφαλίζει ότι τα κριτήρια:

- (1) δεν οδηγούν σε διακριτική μεταχείριση των δυνητικών δικαιούχων,
- (2) είναι διαφανή, αντικειμενικά και εύκολα επαληθεύσιμα, και
- (3) οδηγούν σε επιλογή έργων με συμβολή στην επίτευξη αποτελεσμάτων της προτεραιότητας.

Το γενικό περίγραμμα των κριτηρίων επιλογής έργων που παρουσιάστηκε, θα εξειδικεύεται περαιτέρω στην εκάστοτε πρόσκληση. Η μεθοδολογία αξιολόγησης, η προσθήκη ειδικότερων κριτηρίων, η βαρύτητα και η βαθμολόγηση αυτών επιλέγονται από την αρμόδια Υπηρεσία Διαχείρισης κατά τη σύνταξη των προσκλήσεων και δύνανται να διαφοροποιούνται, ανάλογα με τις δράσεις και τους ειδικότερους στόχους της κάθε πρόσκλησης.

Συνολική εκτίμηση των επιπτώσεων του Προγράμματος στο περιβάλλον

➤ Βιοποικιλότητα – Χλωρίδα – Πανίδα

Στο σύνολο της χώρας καταγράφεται σημαντικός αριθμός προστατευόμενων ή άλλων αξιόλογων φυσικών σχηματισμών και σημαντική βιοποικιλότητα. Ο ΑΠΠ2 συμβάλει στη διατήρηση της βιοποικιλότητας και των φυσικών οικοσυστημάτων. Προτείνονται δράσεις για τη διατήρηση και διαχείριση της βιοποικιλότητας και των οικοτόπων εντός και εκτός των περιοχών του δικτύου Natura 2020 και την ανάδειξη φυσικών μνημείων (δάση, σπήλαια κ.λπ.). Επίσης περιλαμβάνονται δράσεις για την προστασία της βιοποικιλότητας από τις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής. Η αειφορική διαχείριση των δασών ενισχύεται με δράσεις που περιλαμβάνουν Διαχειριστικές μελέτες δασών/δασικές μελέτες και έρευνα και ανάπτυξη στο τομέα των δασών. Στους υπόλοιπους ΑΠ οι επιπτώσεις θεωρούνται ουδέτερες ή είναι περιορισμένες. Δεν αναμένονται σωρευτικές επιπτώσεις στη χλωρίδα, την πανίδα και τη βιοποικιλότητα, από την εφαρμογή των Αξόνων Προτεραιότητας του Προγράμματος.

➤ Ανθρώπινη Υγεία – Υλικά και περιουσιακά στοιχεία – Πληθυσμός/απασχόληση

Στους ΑΠ του Προγράμματος δεν περιλαμβάνονται δράσεις που να προκαλούν αρνητικές επιπτώσεις σχετικές με την υγεία του πληθυσμού. Οι ΑΠΕ2 και ΑΠΕ3 συμβάλλουν έμμεσα στην ανθρώπινη υγεία μέσω βελτίωσης των συνθηκών θέρμανσης, των δικτύων ηλεκτρισμού και φυσικού αερίου των κατοικιών του πληθυσμού, και αντιμετώπισης της ενεργειακής φτώχειας. Σημαντική θεωρείται η συμβολή στο σύνολο των ΑΠ του Προγράμματος στην «Αύξηση της απασχόλησης και βελτίωση των οικονομικών συνθηκών» κυρίως κατά τη Φάση υλοποίησης των προτεινόμενων έργων. Σε ότι αφορά την ορθολογική ρύθμιση των χρήσεων γης οι δράσεις του ΑΠΠ2, περιλαμβάνουν την κατάρτιση προδιαγραφών για Τοπικά Χωρικά Σχέδια και τη βελτιστοποίηση του χωροταξικού πλαισίου. Προτείνονται επίσης δράσεις για την προσβασιμότητα των πεζοδρομίων, τους ποδηλατοδρόμους και μελέτες βιώσιμης αστικής κινητικότητας συμβάλλοντας με τον τρόπο αυτό στη βελτίωση των κυκλοφοριακών συνθηκών.

Δεν αναμένονται σωρευτικές επιπτώσεις στην υγεία, την απασχόληση, τον πληθυσμό και τις χρήσεις γης, εξαιτίας των έργων που θα υλοποιηθούν.

➤ **Υδατικοί Πόροι**

Οι προτεινόμενες παρεμβάσεις στο σύνολο των ΑΠ του Προγράμματος δεν αναμένεται να επηρεάσουν αρνητικά την χημική και οικολογική κατάσταση των υδάτων. Στον ΑΠΠ2 προτείνονται δράσεις προστασίας, παρακολούθησης και διαχείρισης των υδατικών σωμάτων. Επίσης περιλαμβάνονται δράσεις για την ολοκλήρωση υποδομών αποχέτευσης και Μονάδων Επεξεργασίας Λυμάτων, την προώθηση της ανακύκλωσης νερού σε βιομηχανικές μονάδες και την επαναχρησιμοποίηση νερού και ιλύος από μονάδες βιολογικής επεξεργασίας λυμάτων.

Στον ΑΠΠ2 η επάρκεια ύδατος διασφαλίζεται με δράσεις για την ανάπτυξη νέων και αναβάθμιση υφιστάμενων υποδομών συλλογής, μεταφοράς, αποθήκευσης, επεξεργασίας και διανομής πόσιμου νερού καθώς και δράσεων/έργων που στοχεύουν στην εξοικονόμηση ύδατος σε κάθε κατηγορία χρήσης. Επίσης προτείνεται η εφαρμογή συστημάτων αφαλάτωσης για την ικανοποίηση των αναγκών σε νησιά με ειδικές τοπικές και κλιματικές συνθήκες και σε παράκτιες τουριστικές περιοχές. Για όλες τις δράσεις θα πρέπει να διερευνηθεί η συμβατότητα με τα σχετικά Σχέδια Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών. Δεν αναμένονται σωρευτικές επιπτώσεις εξαιτίας των προτεινόμενων παρεμβάσεων σε ότι αφορά την κατάσταση των υδάτων.

➤ **Έδαφος – Στερεά Απόβλητα**

Οι προτεινόμενες δράσεις των ΑΠ του Προγράμματος (εκτός του ΑΠΠ2) δεν αναμένεται να προκαλέσουν σημαντική μεταβολή της ποσότητας και ποιότητας των εδαφικών συνθηκών ή τη ρύπανση αυτών (ή δεν σχετίζονται ως προς αυτές). Για τον ΑΠΠ2, ορισμένες από τις προτεινόμενες παρεμβάσεις περιλαμβάνουν τεχνικά έργα που ενδεχομένως προκαλέσουν μεταβολή στην ποσότητα και ποιότητα των εδαφών κατά τη φάση κατασκευής αυτών. Στην παρούσα φάση οι επιπτώσεις κατά το στάδιο της κατασκευής των έργων αυτών θεωρούνται απροσδιόριστες ενώ σαφέστερη εικόνα για τη μεταβολή των εδαφικών συνθηκών αναμένεται κατά την εκπόνηση των ΜΠΕ των σχετικών έργων.

Σημαντική θεωρείται η συμβολή του ΑΠΠ2 στη διαχείριση και επαναχρησιμοποίηση στερεών αποβλήτων. Ενδεικτικές δράσεις αποτελούν: η ολοκλήρωση υποδομών αποκατάστασης ΧΑΔΑ, η κάλυψη περιοχών από ΧΥΤ, η ενίσχυση του δικτύου συλλογής ανακυκλώσιμων υλικών, η προώθηση ανάπτυξης του δικτύου Πράσινων Σημείων (ΠΣ), Γωνιών Ανακύκλωσης (ΓΑ) και Κέντρων Ανακύκλωσης, η ολοκλήρωση υποδομών μονάδων ενεργειακής αξιοποίησης των υπολειμμάτων και η προώθηση της αντιμετώπισης της πλαστικής ρύπανσης. Για τους υπόλοιπους ΑΠ δεν αναμένονται σημαντικές επιπτώσεις ως προς τον παράγοντα αυτό.

Δεν αναμένονται σημαντικές σωρευτικές επιπτώσεις εξαιτίας των προτεινόμενων παρεμβάσεων στις εδαφικές συνθήκες και τα στερεά απόβλητα.

➤ **Ποιότητα ατμόσφαιρας – Περιβαλλοντικός θόρυβος**

Οι επιπτώσεις κατά τη διάρκεια κατασκευής στο σύνολο των προτεινόμενων παρεμβάσεων θεωρούνται περιορισμένες και δεν αναμένεται υπέρβαση των θεσμοθετημένων ορίων για τους ατμοσφαιρικούς ρύπους. Ο ΑΠΕ2 συμβάλει στη βελτίωση των συνθηκών της ατμόσφαιρας εξαιτίας δράσεων για την απόσυρση των ορυκτών καυσίμων και ενίσχυση της ηλεκτροκίνησης. Στον ΑΠΠ2 προτείνονται δράσεις για τον έλεγχο της ατμοσφαιρικής ρύπανσης (Υπηρεσίες/ Εξοπλισμός) καθώς και εφαρμογή προγράμματος παρακολούθησης και εκτίμησης της ποιότητας της ατμόσφαιράς μέσω του δικτύου παρακολούθησης της ατμοσφαιρικής ρύπανσης και του εθνικού εργαστηρίου ποιότητας αναφοράς.

Στους ΑΠ που περιλαμβάνουν τεχνικά έργα η αύξηση του θορύβου εξαιτίας κατασκευαστικών εργασιών αναμένεται να είναι περιορισμένη. Οι επιπτώσεις αυτές είναι βραχυχρόνιες και αναστρέψιμες. Στον ΑΠΠ2 προτείνονται δράσεις για τον έλεγχο του θορύβου. Επιπλέον οι διάφορες δράσεις για τη βιώσιμη κινητικότητα συμβάλουν στη μείωση του κυκλοφοριακού θορύβου καθώς και οι δράσεις για την ηλεκτροκίνηση στο πλαίσιο του ΑΠΕ2.

Δεν αναμένονται σημαντικές σωρευτικές επιπτώσεις για την ποιότητα της ατμόσφαιρας και τον περιβαλλοντικό θόρυβο εξαιτίας των παρεμβάσεων του Προγράμματος.

➤ **Κλιματικοί αλλαγή – Ενέργεια**

Στο σύνολο των παρεμβάσεων δεν προβλέπονται δραστηριότητες που να προκαλούν σημαντική παραγωγή Αερίων το Θερμοκηπίου (ΑτΘ). Απεναντίας οι ΑΠΕ2 και ΑΠΕ3 συμβάλουν στη μείωση της παραγωγής ΑτΘ με τις δράσεις για τη μείωση χρήσης των ορυκτών καυσίμων, την ενίσχυση της διασύνδεσης των ΑΠΕ και την ηλεκτροκίνηση. Σε αυτούς τους δύο ΑΠ και ειδικότερα στον ΑΠΕ2, σημαντική είναι και η συμβολή στην ενίσχυση δράσεων εξοικονόμησης ενέργειας στα κτίρια και βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης.

Σε ότι αφορά την προσαρμογή για την αντιμετώπιση των επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής, στον ΑΠΠ2 προωθούνται μέτρα σε όλους τους τομείς π.χ την προώθηση δράσεων πρόληψης και αντιμετώπισης δασικών πυρκαγιών και έργα αποκατάστασης υποδομών σε πληγείσες περιοχές. Ειδικότερα για τις πλημμύρες προωθούνται δράσεις για την πρόληψη, αντιμετώπιση και διαχείριση πλημμυρικών φαινομένων και την ανάπτυξη αντιπλημμυρικών έργων.

Δεν αναμένονται σημαντικές σωρευτικές επιπτώσεις για την ενέργεια και την κλιματική αλλαγή.

➤ **Πολιτιστική Κληρονομιά – Τοπίο**

Στο σύνολο της χώρας καταγράφεται πληθώρα αξιόλογων αρχαιολογικών χώρων, διατηρητέων οικισμών και κτισμάτων καθώς και άλλων χώρων πολιτιστικού ενδιαφέροντος. Στο σύνολο των ΑΠ του Προγράμματος δεν καταγράφεται συσχέτιση με το στόχο για την προστασία, ανάδειξη και βελτίωση χώρων πολιτιστικού ενδιαφέροντος ενώ δεν αναμένονται αρνητικές επιπτώσεις ως προς τον παράγοντα αυτό.

Σε ότι αφορά την ανάπλαση υποβαθμισμένων τοπίων, ο ΑΠΠ2 περιλαμβάνει δράσεις για την ανάδειξη και ήπια αξιοποίηση περιοχών που χαρακτηρίζονται για την μοναδικότητά τους ως τοπία ιδιαίτερου φυσικού κάλλους και γενικά ως στοιχεία της φυσικής κληρονομιάς, περιλαμβανομένου του αγροτικού τοπίου. Επιπλέον για τον αστικό χώρο προτείνονται δράσεις για τη συντήρηση-αναβάθμιση εγκαταλελειμμένων κτιρίων, την ανάπτυξη χώρων αστικού πρασίνου και πολεοδομικές ρυθμίσεις/ αναπλάσεις/ παρεμβάσεις για την ανάπλαση υποβαθμισμένων περιοχών.

Δεν αναμένονται σωρευτικές επιπτώσεις στην πολιτιστική κληρονομιά και το τοπίο από την εφαρμογή του Προγράμματος.

Προτάσεις αντιμετώπισης των επιπτώσεων

➤ **Βιοποικιλότητα, χλωρίδα και πανίδα:**

Θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη οι γενικές αρχές για την προστασία και ανάδειξη ειδών χλωρίδας και πανίδας, καθώς και σημαντικών περιοχών για αυτά. Παράλληλα θα πρέπει να τηρούνται δεσμεύσεις και αποφάσεις της νομοθεσίας που σχετίζονται με αυτά.

Σε ότι αφορά τις προστατευόμενες περιοχές, θα πρέπει να τηρούνται οι θεσμοθετημένες δεσμεύσεις και να ικανοποιούνται οι στόχοι προστασίας. Παράλληλα θα πρέπει να εξετάζονται δραστηριότητες και χρήσεις που καλύπτουν τους στόχους αυτούς, ενώ δίνουν προοπτική ανάπτυξης στις περιοχές αυτές. Θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη τα Σχέδια Διαχείρισης προστατευόμενων περιοχών και ειδικότερα των περιοχών NATURA, για κάθε νέα παρέμβαση του Προγράμματος στις περιοχές αυτές.

➤ **Πληθυσμός, ανθρώπινη υγεία και υλικά περιουσιακά στοιχεία:**

Στις περιπτώσεις κατασκευαστικών έργων θα πρέπει να δίνεται προσοχή στις οχλήσεις που δημιουργούνται κατά τη φάση της κατασκευής. Θα πρέπει να αποτρέπεται η έκθεση πληθυσμού σε θόρυβο και να περιορίζεται η διασπορά σκόνης από τις χωματουργικές εργασίες και τη μεταφορά υλικών. Τα παραπάνω αφορούν κυρίως κατοικημένες περιοχές οικισμών, αλλά και περιοχές με σποραδική εμφάνιση κατοικιών.

Αντίστοιχη μέριμνα θα πρέπει να δοθεί σε περιπτώσεις οχλουσών δραστηριοτήτων, κατά τη φάση της λειτουργίας τους. Θα πρέπει να υπάρχει σχέδιο ελέγχου και πρόληψης για το θόρυβο, αλλά και για άλλων οχλήσεων στην άμεση περιοχή

παρέμβασης (π.χ. οσμές) καθώς και έλεγχο της επικινδυνότητας των δραστηριοτήτων και αποφυγή έκθεσης πληθυσμού σε κινδύνους.

➤ **Υδατικοί πόροι – υγρά απόβλητα:**

Θα πρέπει να υπάρχει μέριμνα, με επιπλέον χρηματοδότηση ή άλλων κινήτρων, προς την κατεύθυνση της μείωσης παραγωγής υγρών αποβλήτων και την επαρκή επεξεργασία τους, ώστε να αποφεύγεται η επιβάρυνση των αποδεκτών. Σε ότι αφορά τους αποδέκτες να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την προστασία τους. Παράλληλα να διερευνώνται εναλλακτικές λύσεις διάθεσης, με κριτήρια που θα ενισχύουν και θα προστατεύουν τους αποδέκτες αλλά και γενικά την οικολογική κατάσταση των επιφανειακών και υπόγειων νερών, λαμβάνοντας υπόψη την επαναχρησιμοποίηση των επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων.

Από πλευράς χωροθέτησης έργων και δραστηριοτήτων, θα πρέπει να αποφεύγονται θέσεις στις οποίες υπάρχει κίνδυνος αρνητικών επιδράσεων σε υδατικούς πόρους. Να λαμβάνονται υπόψη τα μέτρα των Σχεδίων Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών κατά τη χωροθέτηση νέων έργων του Προγράμματος.

➤ **Έδαφος – στερεά απόβλητα:**

Σε ότι αφορά τις κατασκευαστικές εργασίες να δίνεται προσοχή στην ενδεδειγμένη διάθεση πλεοναζόντων χωματισμών ή άλλων υλικών, για την αποφυγή της υποβάθμισης του εδάφους. Να προωθείται η συγκέντρωση δραστηριοτήτων για την καλύτερη διαχείριση των στερεών αποβλήτων τους. Η χωροθέτηση να γίνεται, όσο το δυνατό, σε υποβαθμισμένα εδάφη, για να μην καταλαμβάνεται γόνιμο έδαφος. Θα πρέπει να υπάρχει μέριμνα, με επιπλέον χρηματοδότηση ή άλλων κινήτρων, προς την κατεύθυνση της μείωσης της παραγωγής στερεών αποβλήτων, με ενίσχυση της επαναχρησιμοποίησης και της ανακύκλωσης. Να υπάρχει ιδιαίτερη μέριμνα για τα τοξικά και επικίνδυνα στερεά απόβλητα. Να λαμβάνονται υπόψη οι κατευθύνσεις του Εθνικού Σχεδίου και των Περιφερειακών Σχεδίων Διαχείρισης Αποβλήτων κατά την υλοποίηση νέων έργων και δραστηριοτήτων του Προγράμματος.

➤ **Ατμοσφαιρική ρύπανση – κλιματικοί παράγοντες – ενέργεια:**

Θα πρέπει να υπάρχει μέριμνα, με επιπλέον χρηματοδότηση ή άλλων κινήτρων, προς την κατεύθυνση της μείωσης της παραγωγής αέριων αποβλήτων και αερίων του θερμοκηπίου.

Σχετικά με την ενέργεια και τη μείωση των εκπομπών Αρίων του Θερμοκηπίου θα πρέπει να προωθούνται τεχνολογίες μεγαλύτερης ενεργειακής απόδοσης και εξοικονόμησης και η χρήση ενέργειας από ΑΠΕ. Θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη οι κατευθύνσεις του Εθνικού Σχεδίου για την Ενέργεια και το Κλίμα.

Σε ότι αφορά την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη οι κατευθύνσεις του Εθνικού Σχεδίου για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή καθώς και των Σχεδίων Διαχείρισης Πλημμυρικού Κινδύνου.

Τοπίο – πολιτιστική κληρονομιά:

Αποφυγή χωροθέτησης έργων ή δραστηριοτήτων σε θέσεις που επηρεάζουν το τοπίο της κάθε περιοχής ή χώρους πολιτιστικού ή αρχαιολογικού ενδιαφέροντος. Απαιτείται προώθηση των δραστηριοτήτων που να αναδεικνύουν το τοπίο και τα στοιχεία της πολιτιστικής κληρονομιάς.

Η εν λόγω ΣΜΠΕ βρίσκεται αναρτημένη στη διαδικτυακή διεύθυνση <https://bit.ly/3tbAU6e>

Σημειώνεται ότι μέχρι σήμερα – στα πλαίσια της διαδικασίας δημοσιοποίησης της υπόψη Σ.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 έγγραφο της Δ/σης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας με το οποίο διαβιβάστηκε η Σ.Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος προς διαβούλευση,

β) την από 21-03-2022 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) την παρουσίαση του θέματος από τον Πρόεδρο της Επιτροπής κ.Γοργόλη, ο οποίος αναφέρθηκε στην εισήγηση της υπηρεσίας με αναφορά στους τομείς και υποτομείς παρέμβασης, όπως το Κύμα Ανακαινίσεων με κύρια τη δράση «ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΩ-ΑΥΤΟΝΟΜΩ» που έχει βοηθήσει πολύ τα νοικοκυριά και τις επιχειρήσεις, τις δράσεις και ανασυνδέσεις των ΑΠΕ, την απολιγνιτοποίηση και τους λοιπούς τομείς παρέμβασεις που παρουσιάζει η εισήγηση. Τόνισε την ανάγκη για μια πιο δομημένη τοποθέτηση από την πλευρά των παρατάξεων, που δυστυχώς δεν υπήρξε, αλλά παρέπεμψαν στο Π.Σ. Αναφέρθηκε στη ανάπτυξη ανά άξονα προτεραιότητας του Προγράμματος, στις προτάσεις αντιμετώπισης των επιπτώσεων και εξέφρασε την πεποίθησή του ότι οι προτάσεις της εισήγησης θα μπορέσουν να αξιοποιηθούν από το Υπουργείο, καταλήγοντας στη θετική χωρίς όρους γνωμοδότηση της υπηρεσίας.

δ) την τοποθέτηση του κ.Κορωναίου από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών» ότι θα πρέπει να έρθει το θέμα στο Π.Σ. και ότι εκεί θα δοθούν οι προτάσεις των παρατάξεων. Κατέληξε δηλώνοντας εκ μέρους της παράταξης ΠΑΡΩΝ

ε) την αποχώρηση του κ.Ριζόπουλου από την παράταξη «Ορίζοντες Ηπείρου» μετά τη συζήτηση του 6^{ου} θέματος

στ) την ερώτηση που απεύθυνε ο κ.Λιούρης από την παράταξη «Ηπειρος Όλων», στον Πρόεδρο της Επιτροπής περί της θέσης του σχετικά με την απολιγνιτοποίηση, την απάντηση του Προέδρου, την τοποθέτησή του ότι ο πόλεμος Ουκρανίας Ρωσίας, αλλάζει τα δεδομένα της χώρας σχετικά με τον σχεδιασμό της απολιγνιτοποίησης, μια απολιγνιτοποίηση που έγινε βίαια, για την οποία δεν ήμασταν ούτε είμαστε έτοιμοι και προκάλεσε μεγάλες αυξήσεις στην τιμή του ρεύματος που τις πληρώνουν οι έλληνες καταναλωτές αλλά και οι επιχειρήσεις και τη δήλωσή του ότι είναι ΠΑΡΩΝ στη συζήτηση του θέματος.

ζ) την τοποθέτηση του κ.Πρέντζα από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση» ο οποίος δήλωσε ότι όλη η συζήτηση είναι άκαιρη και αναφέρθηκε σε συγκεκριμένα ζητήματα. Στον 3^ο τομέα παρέμβασης, την Ηλεκτροκίνηση, η κατασκευή μπαταριών γίνεται στην Ουκρανία, που λόγω του πολέμου αυτός ο τομέας «πάει πίσω» και δεν έχει νόημα να το συζητάμε. Όσον αφορά στον 5^ο τομέα, την Απολιγνιτοποίηση, ξαναμπάνουμε στη διαδικασία να ξεκινήσουν οι ελληνικές μονάδες. Τόνισε κι αυτός με τη σειρά του ότι η βίαιη απολιγνιτοποίηση, σε συνδυασμό με την απελευθέρωση της ενέργειας και το να μπει η κιλοβατώρα ως χρηματιστηριακό μέγεθος οδήγησε στις τεράστιες αυξήσεις που πληρώνουμε. Τέλος όσον αφορά τη Χωροταξία σε συνδυασμό με τη Βιώσιμη Ανάπτυξη αναρωτήθηκε αν υπάρχει στην πόλη μας Τοπικό Πολεοδομικό Σχέδιο, αν υπάρχει χωροταξία για τις ΑΠΕ κ.οκ. Τόνισε ότι μια υπερψήφιση θα δώσει την ψευδαίσθηση ότι όλα πάνε στη σωστή κατεύθυνση και επέμεινε στην ανάγκη συζήτησης του θέματος στο Π.Σ., ψηφίζοντας ΑΡΝΗΤΙΚΑ.

η) την τοποθέτηση του κ.Γαλατά από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο» ότι η μη εφαρμογή ενός προγράμματος πρόκειται να έχει δυσμενή επίπτωση σε μια σειρά περιβαλλοντικών παραμέτρων, που όπως έχει φανεί από την περιγραφή της υφιστάμενης κατάστασης, παρουσιάζουν τάσεις επιδείνωσης, τις οποίες και ανέλυσε. Η διαφωνία της παράταξης βρίσκεται στο τί πρόγραμμα χρειάζεται, τόσο σε πολιτικό επίπεδο όσο και στον σχεδιασμό και στο εύρος των ελέγχων για την εκτελεστική εφαρμογή των όσων αναφέρονται στις εισηγήσεις και κατέληξε ΚΑΤΑΨΗΦΙΖΟΝΤΑΣ όλες τις ΣΜΠΕ.

θ) την τοποθέτησή του κ. Σπέγγου από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών» α) ότι η χώρα έχει εκπληρώσει εδώ και ένα με ενάμισι χρόνο, τους στόχους της όσον αφορά τις ΑΠΕ μέχρι το 2030 και β) οι νέες συνθήκες επιτρέπουν σε οποιαδήποτε Κυβέρνηση να επιδώσει διατροφική και ενεργειακή ασφάλεια στο μέγιστο δυνατό βαθμό, ακυρώνοντας και άλλες προηγούμενες πολιτικές που εκ των πραγμάτων έχουν ήδη τεθεί στο χρονοντούλαπο της ιστορίας 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 2/32/28-03-2022)**

Γνωμοδοτεί **Θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, της διαβιβάστηκε με το έγγραφο της Δ/σης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας με το οποίο διαβιβάστηκε η Σ.Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος προς διαβούλευση.

➤ ΠΑΡΟΝΤΕΣ δήλωσαν ο κ. Σπέγγος και ο κ. Κορωναίος από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών»

- ΠΑΡΩΝ δήλωσε ο κ.Λιούρης από την παράταξη «Ήπειρος Όλων»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Πρέντζας από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ.Γαλατάς από την παράταξη «Αριστερή παρέμβαση στην Ήπειρο»

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

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

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

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

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

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία
2. Κατέρης Ιωάννης
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
7. Φώτης Φώτιος
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Σπέγγος Αριστείδης Δημήτριος (Άρης)
10. Κορωναίος Θεόδωρος
11. Λιούρης Θεοχάρης
12. Πρέντζας Γεώργιος
13. Γαλατάς Ζώης