

ΠΡΑΚΤΙΚΟ 11ο/25-06-2021

Στις είκοσι πέντε(25) Ιουνίου του έτους 2021, ημέρα Παρασκευή και ώρα 12:00, συνήλθε σε δημόσια συνεδρίαση, με τηλεδιάσκεψη σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 10 παρ. 1 της Π.Ν.Π. (ΦΕΚ Α'55/11-03-2020) η οποία κυρώθηκε με το άρθρο 2 του Ν.4682/2020 (ΦΕΚ Α'76), η Επιτροπή Περιβάλλοντος, Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου, όπως αυτή συστάθηκε, συγκροτήθηκε και λειτουργεί με τις με αριθμ. 7/17/7-5-2021 (ΑΔΑ:681Γ7Λ9-443) και 7/18/7-5-2021 (ΑΔΑ:9ΡΒΓ7Λ9-1Η8) (ΦΕΚ2168/τ.Β'/25-05-2021) αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου Ηπείρου, με τη με αρ.πρωτ. οικ.66800/5178/18-5-2021 (ΑΔΑ:ΨΔΖΝ7Λ9-Δ3Φ) (ΦΕΚ 405/τ. Υ.Ο.Δ.Δ./2021) απόφαση του Περιφερειάρχη Ηπείρου, η οποία τροποποίησε τη με αρ. 184266/11851/22-01-2021 (ΦΕΚ 1071/ τ. Υ.Ο.Δ.Δ./2020) προηγούμενη απόφαση και με τη με αριθμ. οικ.72550/5611/26-05-2021 (ΑΔΑ:Ψ4567Λ9-ΒΣΟ) απόφαση του Περιφερειάρχη Ηπείρου, αποτελούμενη από τον Γοργόλη Βασίλειο, Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος, Ανάπτυξης και Εμπορίου, ως Προέδρο και από τους κάτωθι Περιφερειακούς Συμβούλους ως τακτικά και αναπληρωματικά μέλη:

Τακτικά μέλη:

1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία
2. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης)
5. Λάμπρου Αλκιβιάδης
6. Βαρέλης Δημήτριος
7. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
8. Φώτης Φώτιος
9. Κορωναίος Θεόδωρος
10. Λέκκα Χριστίνα
11. Ριζόπουλος Σπυρίδων
12. Δημητρίου Δημήτριος
13. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
14. Γαλατάς Ζώης

Αναπληρωματικά μέλη:

- Γκούμας Αχιλλέας
- Καλούδης Βασίλειος
- Πατήλας Κωνσταντίνος
- Σιαράβας Κωνσταντίνος
- Παπαχρήστου Βασίλειος
- Κατέρης Ιωάννης
- Ψαθάς Βασίλειος
- Σπέγγος Αριστείδης (Άρης)
- Τρομπούκης Δημήτριος
- Παππάς Δημήτριος (Τάκης)
- Φραγκούλης Παύλος
- Κωτσαντής Κωνσταντίνος
- Νουτσόπουλος Κωνσταντίνος

Στη Συνεδρίαση, στην οποία κλήθηκαν νομίμως όλα τα μέλη της Επιτροπής, με τη με αριθμ.πρωτ. 89571 /1407/22-06-2021 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. Από τα Τακτικά μέλη βρέθηκαν παρόντες οι:

1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία, Περιφερειακή Σύμβουλος
2. Δηλαβέρη Ρεγγίνα, Περιφερειακός Σύμβουλος
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα), Περιφερειακή Σύμβουλος
4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης), Περιφερειακός Σύμβουλος (έως το 4^ο θέμα)
5. Λάμπρου Αλκιβιάδης, Περιφερειακός Σύμβουλος
6. Βαρέλης Δημήτριος, Περιφερειακός Σύμβουλος
7. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα, Περιφερειακή Σύμβουλος
8. Φώτης Φώτιος, Περιφερειακός Σύμβουλος
9. Κορωναίος Θεόδωρος, Περιφερειακός Σύμβουλος
10. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα, Περιφερειακή Σύμβουλος

Από τα Τακτικά μέλη απόντες ήταν οι:

1. Δημητρίου Δημήτριος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Αντιπρόεδρος

2. Λέκκα Χριστίνα, Περιφερειακή Σύμβουλος
3. Ριζόπουλος Σπυρίδων, Περιφερειακός Σύμβουλος
4. Γαλατάς Ζώης, Περιφερειακός Σύμβουλος (εισήλθε στην συνεδρίαση από το 10ο θέμα)

Από τα Αναπληρωματικά Μέλη βρέθηκαν παρόντες οι:

1. Πατήλας Κωνσταντίνος, Περιφερειακός Σύμβουλος
2. Τρομπούκης Δημήτριος, Περιφερειακός Σύμβουλος
3. Φραγκούλης Παύλος, Περιφερειακός Σύμβουλος

Το μέλος Π. Γαϊτανίδης συμμετείχε στη συζήτηση των θεμάτων 1^ο έως και 4^ο και ύστερα αποχώρησε από την συνεδρίαση λόγω ανειλημμένων υπηρεσιακών υποχρεώσεων .

Το μέλος Κ. Πατήλας δεν συμμετείχε στη συζήτηση των θεμάτων 1^ο έως και 4^ο, όταν στο 5^ο θέμα αποχώρησε το τακτικό μέλος, κ. Γαϊτανίδης εισήλθε στην συνεδρίαση και τον αναπλήρωσε μέχρι το τέλος της συνεδρίασης για όλα τα υπόλοιπα θέματα.

Απούσα από τη συνεδρίαση ήταν η κα. Λέκκα που αναπληρώθηκε από τον κ. Τρομπούκη Δημήτριο σε όλα τα θέματα.

Απών από τη συνεδρίαση ήταν ο κ. Δημητρίου που αναπληρώθηκε από τον κ. Φραγκούλη Παύλο σε όλα τα θέματα.

Απών από τη συνεδρίαση ήταν ο κ. Ριζόπουλος που δεν αναπληρώθηκε από το αναπληρωματικό μέλος σε κανένα θέμα.

Απών ήταν ο κ. Γαλατάς Ζώης από το 1^ο έως και το 9^ο θέμα, αλλά εισήλθε στην συνεδρίαση και συμμετείχε από το 10^ο θέμα μέχρι και το τέλος της συνεδρίασης.

Στο 3^ο θέμα, απείχε της συζήτησης και της ψηφοφορίας ο κ.Κορωναίος για προσωπικούς λόγους.

Στη συνεδρίαση παρευρέθηκαν επίσης οι Γραμματείς (πρακτικογράφοι) της Επιτροπής, Βασιλική Μαντζίλα και Ιωάννα Ε. Φουτάκη, όπως ορίστηκαν με την αριθμ. οικ. 72962/5622/26-05-2021(ΑΔΑ:Ω0ΙΞ7Λ9-2ΟΑ) απόφαση του Περιφερειάρχη Ηπείρου.

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

Επικύρωση αποφάσεων 10ου Πρακτικού του έτους 2021 της Συνεδρίασης της Επιτροπής Περιβάλλοντος Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης Περιφέρειας Ηπείρου.

1. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 1^η): «Βελτίωση και άρση επικινδυνότητας οδού Καταρράκτης- Βουλγαρέλι, Δ.Ε. Αθαμανίας & Αγνάντων, Δ. Κεντρικών Τζουμέρκων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της είναι το Υπουργείο Υποδομών & Μεταφορών/Δ/νση Οδικών Υποδομών. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.)
2. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7^η & 2^η): «Ίδρυση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 48.000 πτηνών πάχυνσης με υδρογεώτρηση, η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση «ΜΑΡΛΕΣ» της Τ.Κ. Ράχης, Δ.Ε. Αμβρακικού, Δ. Αρταίων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: « AVIFARMIKE». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.)
3. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7^η, α/α 5) : «Έγκριση περιβαλλοντικών όρων υπάρχουσας χοιροτροφικής

μονάδας, δυναμικότητας 400 χοιρομητέρων με τα παράγωγά τους, μέχρι τελικής πάχυνσης, στη θέση «Παλιούρι», Τ.Κ. Αγίου Σπυρίδωνα, Δήμου Αρταίων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου».Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΧΟΙΡΟΤΡΟΦΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΕΠΕ».(εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7^η, α/α 1): «Έγκριση περιβαλλοντικών όρων για τη λειτουργία υπάρχουσας πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 36.000 ορνιθίων κρεατοπαραγωγής, σε θέση «Αλώνια», Τ.Κ. Άνω Λαψίστας, Δ.Ε. Πασσαρώνος, Δήμου Ζίτσας, Π. Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου».Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η Χρυσούλα Μαμακή.(εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
5. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7^η, α/α 6): « Έγκριση περιβαλλοντικών όρων ίδρυσης πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 27.000 ινδιάνων κρεατοπαραγωγής, στη θέση «Μπόλια-Μπουρδούκα», Τ.Κ. Μαζαρακίου, Δήμου Πωγωνίου, Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου».Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Σωτήριος Πανταζής. (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
6. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 11^η) : «Γραμμή μεταφοράς (Γ.Μ.) ηλεκτρικής ενέργειας 150 KV , για τη σύνδεση του Υ.Σ. Μετσοβίτικου με τον Υ.Σ. Πηγών Αώου & παραλλαγή τμήματος της Γ.Μ. Πηγών Αώου – ΚΥΤ Αράχθου, στην Δ.Ε. Εγνατίας , Δ. Μετσόβου, Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου».Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η ΔΕΗ Α.Ε.(εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
7. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7^η) : «Επέκταση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 22.500 (αύξηση δυναμικότητας από 15.000 πτηνά πάχυνσης σε 22.500 πτηνά), η οποία είναι εγκατεστημένη στη θέση «Γουρίτσα», αρ. τεμ. 376/διανομής Ροδοτοπίου 1929, Δ.Ε. Πασσαρώνος, Δ. Ζίτσας, Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου».Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Αργύρης Ιωάννης του Ευαγγέλου.(εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
8. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (Υποκατηγορία Α2, ομάδα 10^η):«Αιολικός σταθμός, παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, εγκατεστημένης ισχύος 40MW και τα συνοδά του έργα (Οδοποιία - Διασύνδεση) στη θέση «Κρανιά», των Δ.Ε Πάργας & Μαργαριτίου των Δήμων Πάργας και Ηγουμενίστας των Π.Ε Πρεβέζης & Θεσπρωτίας της Περιφέρειας Ηπείρου. Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία : «GR ΑΙΟΛΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΠΡΕΒΕΖΑ 1 Ε.Ε.».(εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
9. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7^η, α/α 1) : «Εγκατάσταση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 45500 ορνιθίων κρεατοπαραγωγής, με υδρογεώτρηση, στη θέση «Μπερούκες», Τ.Κ. Κομποτίου, Δήμου Νικολάου Σκουφά, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου».Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Κων/νος Ζαχαράκης. (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
10. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 10^η): «Μικρό Υδροηλεκτρικό Έργο Κάμπος, ισχύος 479MW στη θέση Κάμπος, Δ.Ε Αθαμανίας, του Δήμου Κεντρικών Τζουμέρκων, της Π. Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου».Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η Παναγιώτα Κούρτη. (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

11. Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (Υποκατηγορία Α2, ομάδα 9^η): «Υφιστάμενη μονάδα παρασκευής ετοιμού σκυροδέματος, εγκατεστημένη και λειτουργούσα στη ΒΙΠΕ Πρέβεζας, Δήμος Πρέβεζας, Π.Ε Πρέβεζας, Περιφέρειας Ηπείρου. Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία : «ΑΧΕΡΩΝ ΜΠΕΤΟΝ Α.Ε.». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
12. Γνωμοδότηση επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Σ.Μ.Π.Ε.) του Τομεακού Προγράμματος Ανάπτυξης του Υπουργείου Ανάπτυξης και Επενδύσεων 2021 - 2025. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
13. Γνωμοδότηση επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Σ.Μ.Π.Ε.) του Τομεακού Προγράμματος Ανάπτυξης του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών 2021 - 2025. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).
14. Έγκριση Ίδρυσης και Λειτουργίας Λαϊκής Αγοράς σαράντα δύο θέσεων στη Δημοτική Ενότητα Δήμου Πρέβεζας επί της οδού Κ. Τζαβελα (παραπλεύρως του Δημοτικού Σταδίου Πρέβεζας).
15. Συζήτηση επί του αιτήματος της παράταξης «ΛΑΪΚΗ ΣΥΣΠΕΙΡΩΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΗΠΕΙΡΟΥ» για την προστασία Υδατικού Υποσυστήματος Μιτσικελίου και της ύδρευσης του λεκανοπεδίου Ιωαννίνων αλλά και της προστατευόμενης περιοχής της Λίμνης Παμβώτιδας».

Κατά την έναρξη της συνεδρίασης και σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις, έγινε ενημέρωση και επικυρώθηκε το πρακτικό και οι αποφάσεις της προηγούμενης, από 04-06-2021 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. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης)
5. Λάμπρου Αλκιβιάδης
6. Βαρέλης Δημήτριος
7. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
8. Φώτης Φώτιος
9. Κορωνάιος Θεόδωρος
10. Τρομπούκης Δημήτριος
11. Φραγκούλης Παύλος
12. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα

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: 09-07-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 103244 / 1580

Ημερομηνία: 01-06-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή
δραστηριότητας:

.....

Προς:

**Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής
Μακεδονίας**

Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού

Σχεδιασμού Ηπείρου

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κ. Λάμπρο Τρομπούκη

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 1ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 1η): «Βελτίωση και άρση επικινδυνότητας οδού Καταρράκτης- Βουλγαρέλι, Δ.Ε. Αθαμανίας & Αγνάντων, Δ. Κεντρικών Τζουμέρκων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της είναι το Υπουργείο Υποδομών & Μεταφορών/Δ/νση Οδικών Υποδομών. (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 του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 1η): «Βελτίωση και άρση επικινδυνότητας οδού Καταρράκτης- Βουλγαρέλι, Δ.Ε. Αθαμανίας & Αγνάντων, Δ. Κεντρικών Τζουμέρκων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της είναι το Υπουργείο Υποδομών & Μεταφορών/Δ/νση Οδικών Υποδομών. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.)

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι το Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών-Δ/νση οδικών Υποδομών.

Το έργο εντάσσεται στον σχεδιασμό της Δ/νσης Οδικών Υποδομών (Δ.Ο.Υ.) του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών για την βελτίωση της προσβασιμότητας και της ασφαλούς μετακίνησης και επικοινωνίας μεταξύ του Βουλγαρελίου και των ΔΕ Αγνάντων και Μελισσουργών η οποία αποτελεί βασική προϋπόθεση για τη στήριξη και την ανάπτυξη των οικονομικών και κοινωνικών δραστηριοτήτων της περιοχής. Η υπό μελέτη οδός έχει διανοιχθεί σε παλαιότερο χρόνο από το Δασαρχείο και έχουν κατασκευαστεί σχεδόν το σύνολο των υδραυλικών και των τεχνικών έργων αντιστήριξης των ανάντη και κατόντη πρανών. Κατά τον χρόνο λειτουργίας της λόγω απουσίας της οδοστρωσίας και των τάφρων διαχείρισης των επιφανειακών υδάτων σε αρκετά σημεία έχουν δημιουργηθεί βλάβες στην επιφάνεια κυκλοφορίας. Επίσης σε κάποιες θέσεις έχουν αστοχήσει οι τοίχοι αντιστήριξης ενώ σε άλλες έχουν δημιουργηθεί μικρές κατολισθήσεις τόσο στα ανάντη όσο και στα κατόντη πρανή. Γεωμετρικά, η οδός έχει κάποια στενώματα ενώ σε αρκετές θέσεις οι καμπύλες βελτιώνονται σημαντικά. Η συντήρηση της οδού για την διασφάλιση κατά το δυνατόν της βατότητας της γίνεται από τον Δήμο Κεντρικών Τζουμέρκων.

Η εν λόγω οδός μήκους 11,5 km περίπου, κινείται στις πλαγιές των Αθαμανικών ορέων σε ήδη διανοιγμένη χωμάτινη οδό και για το τμήμα αυτό έχουν κατασκευαστεί σχετικά πρόσφατα τα βασικά τεχνικά έργα προστασίας της οδού. Στην αρχή και το τέλος της οδού προβλέπεται η κατασκευή ισόπεδων κόμβων για την ασφαλή προσαρμογή με τους υφιστάμενους άξονες του επαρχιακού οδικού δικτύου.

Το υπό μελέτη έργο αποτελείται από τα ακόλουθα τμήματα

- **1ο τμήμα:** Η αρχή του τμήματος (Χ.Θ. 0+000,000) ταυτίζεται με το μέσον περίπου της επαρχιακής οδού Μικροσπηλιά - Καταρράκτης . Το τέλος του τμήματος βρίσκεται στη Χ.Θ. 0+918,396. Στο τμήμα περιλαμβάνεται Ισόπεδος Κόμβος στη συμβολή με την οδό Μικροσπηλιά – Καταρράκτη.
- **2ο τμήμα:** Η αρχή του τμήματος (Χ.Θ. 0+918,396) ταυτίζεται με το τέλος του προηγούμενου τμήματος. Το τέλος του τμήματος βρίσκεται στη Χ.Θ. 7+800,629 πλησίον της Ιεράς Μονής Πάτερ Κοσμά.
- **3ο τμήμα:** Η αρχή του τμήματος (Χ.Θ. Χ.Θ. 7+800,629) ταυτίζεται με το τέλος του προηγούμενου τμήματος. Το τέλος του τμήματος βρίσκεται στη Χ.Θ. 11+418,055 και ταυτίζεται με το 8ο χιλιόμετρο περίπου της επαρχιακής οδού Βουργαρέλι – Κυψέλη. Στο τμήμα περιλαμβάνεται Ισόπεδος κόμβος στη συμβολή με την επαρχιακή οδό Βουργαρέλι – Κυψέλη.

Με την ολοκλήρωση του υπό μελέτη οδικού δικτύου η διαδρομή προς τις ΔΕ Αγνάντων και Μελισσουργών θα συντομεύσει κατά 15 περίπου χιλιόμετρα και κατά 30 και πλέον λεπτά οδήγησης, εξυπηρετώντας τη συνολικότερη λειτουργία σύνδεσης των κοινοτήτων του ορεινού όγκου των Ανατολικών Τζουμέρκων τόσο μεταξύ τους όσο και με το επαρχιακό οδικό δίκτυο.

Για την κατασκευή του έργου δεν θα απαιτηθούν υλικά επιχωμάτων. Θα απαιτηθούν αδρανή υλικά, τα οποία θα πρέπει να ληφθούν από νόμιμα ενεργό λατομείο της περιοχής, το οποίο θα πρέπει να έχει όλες τις απαιτούμενες άδειες συμπεριλαμβανομένης και της περιβαλλοντικής αδειοδότησης (ΑΕΠΟ). Τα περισσότερα υλικά προτείνεται να διατεθούν για την αποκατάσταση λατομείων / δανειοθαλάμων της περιοχής μελέτη), είτε άλλων δημοτικών χώρων που χρήζουν αποκατάστασης, κατόπιν μελέτης αποκατάστασης σύμφωνα με το άρθρο 7 παρ 4 του 4014/11. είτε για αποκατάσταση ΧΑΔΑ (κατόπιν μελέτης αποκατάστασης ΧΑΔΑ). Στην περίπτωση που απαιτηθεί αποθεσιοθάλαμος θα εκπονηθεί ΤΕΠΕΜ σύμφωνα με το άρθρο 7 παρ 2 του 4014/11 και θα υποβληθεί προς έγκριση στην αρμόδια ΔΙΠΕΧΩΣ Ηπείρου.

Η δραστηριότητα του θέματος βρίσκεται εντός δικτύου Natura 2000 [GR2110002 (Όρη Αθαμανών (Νεράϊδα) – ΕΖΔ) σε μήκος 6541,90μ και GR2130013 (Ευρύτερη περιοχή Αθαμανικών Όρεων – ΖΕΠ) σε μήκος 8771,26μ]. Η οδός διέρχεται εντός των Ζωνών ΙΙα (Περιοχή Διατήρησης Τοπίου, Οικοτόπων και Ειδών Τζουμέρκων – Κακαρδίτσας) σε μήκος 2081,15μ και ΙΙΙ (Περιοχή Εθνικού Πάρκου) σε μήκος 8770,98μ του Εθνικού Πάρκου Τζουμέρκων. Εντός των Ζωνών αυτών επιτρέπεται η εκτέλεση έργων οδοποιίας εφόσον τεκμηριώνεται η αναγκαιότητά τους, ύστερα από γνωμοδότηση του Φορέα Διαχείρισης και την περιβαλλοντική αδειοδότησή τους. Έχει κατατεθεί Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση σύμφωνα με τα οριζόμενα στον Ν. 4011/2011.

Ο προϋπολογισμός του έργου εκτιμάται σε περίπου 9.604.000€ (με ΦΠΑ), σύμφωνα με την οριστική μελέτη οδοποιίας.

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

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

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

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

- Για την αποφυγή των επιπτώσεων στην μορφολογία και το ανάγλυφο γίνεται εφαρμογή, όπου κρίθηκε αναγκαίο, τεχνικών έργων κατά κανόνα χαμηλού ύψους, προκειμένου να διασφαλιστεί η μικρότερη δυνατή παρέμβαση επί του “εύθραυστου” γεωμορφολογικού ανάγλυφου. Σε περιοχές ασταθειών επιλέχθηκαν κατά βάση εύκαμπτα μέτρα προστασίας τα οποία είναι επιδεκτικά σε παραμορφώσεις.
- Σε όλο το μήκος του έργου θα ληφθούν εκτεταμένα μέτρα αποστράγγισης δεδομένου ότι διαπιστώθηκε ότι το νερό (επιφανειακό ή υπόγειο) ευθύνεται σε μεγάλο βαθμό για τις υφιστάμενες αστοχίες.

- Για τη μείωση των επιπτώσεων στα οικοσυστήματα η απώλεια βλάστησης θα περιοριστεί στην απολύτως απαραίτητη. Δεν θα διανοιχθούν οδοί προσπέλασης, και δεν θα γίνουν άσκοπες εκχερνώσεις αποψιλώσεις. Θα απαγορεύεται κάθε κοπή ή καταστροφή δενδρώδους βλάστησης, πέραν αυτών που θα υποδειχθούν από το δασαρχείο.
- Η λειτουργία του εργοταξιακού χώρου θα γίνεται με αυστηρούς όρους. Επίσης, θα αποφεύγονται εργασίες λίπανσης μηχανημάτων, ή τακτικές συντηρήσεις.
- Δεν θα γίνει εγκατάσταση σπαστηροτριβείου ή Παρασκευαστηρίων σκυροδέματος / ασφαλτομίγματος στην περιοχή του έργου. Άλλωστε το μέγεθος του έργου δεν απαιτεί τέτοιες εγκαταστάσεις και τα απαιτούμενα υλικά θα μεταφέρονται κατευθείαν στην περιοχή του έργου.
- Εφόσον προκύψει μεγάλη διαρροή ορυκτελαίων ή καυσίμων, ή άλλων επικίνδυνων αποβλήτων, πέραν των μέτρων που θα ληφθούν για την άμεση αποκατάσταση του χώρου, προτείνεται να γίνουν δειγματοληπτικές μετρήσεις νερού (εάν η διαρροή γειτνιάζει με ρέμα) και εδάφους, κατόπιν της αποκατάστασης. Στη περίπτωση ατυχήματος κατά τη λειτουργία και μεγάλης διαρροής καυσίμων ή λαδιών, να ενημερωθεί ο φορέας διαχείρισης του Εθνικού Πάρκου.
- Σε όλο το μήκος του εν λόγω τμήματος της οδού, οι εργασίες θα πραγματοποιηθούν με την επίβλεψη εκπροσώπων της Αρχαιολογικής Υπηρεσίας, οι οποίοι θα υποδειχθούν από τις συναρμόδιες εφορείες αρχαιοτήτων, θα προσληφθούν από τον ανάδοχο και θα αμείβονται από τις πιστώσεις του έργου. Σε περίπτωση εντοπισμού αρχαιοτήτων, οι εργασίες θα διακοπούν για να διεξαχθεί σωστική ανασκαφική έρευνα, στο εύρος κατάληψης του έργου. Η συνολική δαπάνη της ανασκαφικής έρευνας θα καλυφθεί από τις πιστώσεις του έργου και από τα αποτελέσματα της θα εξαρτηθεί η συνέχιση των εργασιών, μετά από γνωμοδότηση των αρμοδίων Αρχαιολογικών Συμβουλίων του ΥΠΠΟ.
- Κατά την επιλογή θέσεως εργοταξίου, θα πρέπει να γνωμοδοτήσουν οι αρμόδιες εφορείες, στα πλαίσια αδειοδότησης των χώρων αυτών, ώστε να αποκλειστεί η σύμπτωση τους με αρχαιολογικούς χώρους, Το ίδιο ισχύει για όποια συνοδά έργα προκύψουν στο πλαίσιο του κυρίως έργου.
- Για οποιαδήποτε μετακίνηση δικτύων ΟΚΩ θα ενημερωθεί εγκαίρως η αρμόδια υπηρεσία, και πάντως πριν την έναρξη κατασκευής του έργου. Για τη μείωση των όποιων οχλήσεων από τον εργοταξιακό θόρυβο, και για τους ίδιους τους εργαζόμενους στο έργο θα πρέπει:
 - a) Όλα τα μηχανήματα που θα χρησιμοποιούνται θα φέρουν πιστοποιητικό έγκρισης τύπου ΕΟΚ περί θορύβου σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις (ΚΥΑ 37393/2028/1.10.2003 (ΦΕΚ 1418 Β) «Μέτρα και όροι για τις εκπομπές θορύβου στο περιβάλλον από εξοπλισμό προς χρήση σε εξωτερικούς χώρους» και Υ.Α. 7252/92 (ΦΕΚ 395 Β/92), περί ορίων κυκλοφοριακού θορύβου.
 - b) Να γίνεται συνεκτίμηση του θορύβου στον καθορισμό του προγράμματος των εργασιών και της μεθοδολογίας κατασκευής για τη μείωση των εκπομπών θορύβου, ιδιαίτερα σε ότι αφορά τις μετακινήσεις φορτηγών.
 - c) Σε κάθε περίπτωση διέλευσης φορτηγών μέσα από οικισμούς, θα λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για τη μείωση της όχλησης από τον κυκλοφοριακό θόρυβο μετακίνηση σε ώρες μη κοινής ησυχίας, κλπ).

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

α) το με αριθ. Πρωτ. 48647/06-05-2021 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 01-06-2021 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

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

**Αποφασίζει ομόφωνα
(απόφαση 11/42/25-06-2021)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάσθηκε με το αριθμ. 48647/06-05-2021 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, **με τους όρους που θέτει η υπηρεσία.**

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

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

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

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

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

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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

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. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης)
5. Λάμπρου Αλκιβιάδης
6. Βαρέλης Δημήτριος
7. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
8. Φώτης Φώτιος
9. Κορωναίος Θεόδωρος
10. Τρομπούκης Δημητριος
11. Φραγκούλης Παύλος
12. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα

ΕΝΤΥΠΟ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ
ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΘΡΩΝ 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: 09-97-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 103247 / 1581

Ημερομηνία: 27-05-2021

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 (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η & 2η): «Ίδρυση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 48.000 πτηνών πάχυνσης με υδρογεώτρηση, η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση «ΜΑΡΛΕΣ» της Τ.Κ. Ράχης, Δ.Ε. Αμβρακικού, Δ. Αρταίων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: « AVIFARM ΙΚΕ». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.)

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

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

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

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

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η & 2η): «Ίδρυση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 48.000 πτηνών πάχυνσης με υδρογεώτρηση, η οποία πρόκειται να εγκατασταθεί στη θέση «ΜΑΡΛΕΣ» της Τ.Κ. Ράχης, Δ.Ε. Αμβρακικού, Δ. Αρταίων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: « AVIFARM ΙΚΕ». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.)

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η εταιρεία AVIFARM ΙΚΕ.

Η παρούσα μελέτη περιβαλλοντικών επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) αναφέρεται στην κατασκευή πτηνοτροφικής μονάδας δυναμικότητας 48.000 κοτόπουλων πάχυνσης και διάνοιξη υδρογεώτρησης, ιδιοκτησίας της εταιρίας AVIFARM Ι.Κ.Ε Η θέση εγκατάστασης είναι η τοποθεσία «Μάρλες» της Τοπικής Κοινότητας Ράχης Δήμου Αρταίων Περιφερειακής Ενότητας Άρτας. Το αγροτεμάχιο στο οποίο θα κατασκευαστεί η μονάδα είναι εμβαδού 11.974,62 τ.μ. και αποτελεί το 373 κληροτεμάχιο της Διανομής Ράχης έτους 1930. Για την κάλυψη των αναγκών της μονάδας σε νερό θα ανορυχθεί γεώτρηση. Η διάμετρος διάνοιξης θα είναι 12ίντσες ενώ αυτή της σωληνώσεως θα είναι 6ίντσες. Η γεώτρηση θα ανορυχθεί μέχρι τα 45μ. και η άντληση θα γίνεται στα 42μ.

Η μονάδα θα διαθέτει:

- 2 κτίρια πτηνοτροφικής μονάδας εμβαδού 1.783,96 m² έκαστο,
- 2 σιλό ζωοτροφών εμβαδού 11,16 m² έκαστο.
- 2 δεξαμενές υγραερίου (προπανίου) συνολικής χωρητικότητας 10 m³.
- Περίφραξη σε όλο το μήκος της περιμέτρου με κεντρική πύλη εισόδου.

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

- Πολύδροσο : 1.920 m
- Ράχης : 2.100 m

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

- Την υπ' αριθ. πρωτ. 13511/5.02.2021 απάντηση σε αίτημα της Δ/σης Δασών Άρτας περί χαρακτηρισμού της έκτασης ως μη δασική.
- Θετική γνωμοδότηση Εφορείας Αρχαιοτήτων Άρτας και Νεωτέρων Μνημείων.
- Βεβαίωση χρήσεων γης με το υπ' αριθ. πρωτ. 492/6.04.2021 έγγραφο της Δ/σης Πολεοδομίας & Χωροταξίας του Δήμου Αρταίων,
- Βεβαίωση παραλαβής νεκρών πτηνών της εταιρείας Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ ΑΒΕΕ - ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ
- Βεβαίωση παραλαβής κόπρου από την εταιρεία ΒΙΟΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Ο.Ε.
- Βεβαίωση ΔΕΥΑ Δήμου Αρταίων ότι το υπάρχον δίκτυο ύδρευσης δεν επαρκεί για την κάλυψη των υδρευτικών αναγκών της εν λόγω μονάδας.

Ανάγκες σε νερό: Οι ετήσιες συνολικές ανάγκες σε νερό ανέρχονται στα 2.200 m³. Οι ανάγκες σε νερό θα καλύπτονται από γεώτρηση η οποία θα ανορυχθεί για το σκοπό αυτό. Οι συντεταγμένες της γεώτρησης θα είναι Χ=229300.8342 και Υ=4332829.5804.

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

Εκροές υγρών αποβλήτων: Τα υγρά απόβλητα αποτελούνται από τα νερά του πλυσίματος και των στραγγισμάτων των στερεών αποβλήτων (κοπροσωρός) και οδηγούνται στο σύστημα σηπτικής δεξαμενής – απορροφητικού βόθρου. Η χωρητικότητα της σηπτικής δεξαμενής θα είναι 44,65 m³, ενώ η χωρητικότητα του απορροφητικού βόθρου θα είναι 48,40 m³.

Εκροές στερεών αποβλήτων: Τα απόβλητα της πτηνοτροφικής μονάδας αποτελούνται από τα περιττώματα των πτηνών και την στρωμνή (άχυρο σιτηρών). Η στερεή κοπριά – στρωμνή που θα προέρχεται από τα κτίρια στο τέλος κάθε εκτροφής θα δίνεται στην εταιρεία **ΒΙΟΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Ο.Ε.** για την καύση βιοαερίου και την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας, εναλλακτικά θα αποθηκεύεται σε κοπροσωρό που θα κατασκευαστεί μέχρι να διατεθεί σε αγρούς ως εδαφοβελτιωτικό. Η χωρητικότητα της κοπροσωρού θα είναι 196m³ και θα καλύπτει τον όγκο των στερεών αποβλήτων της μονάδας. Οι τρεις πλευρές της κοπροσωρού θα είναι κατασκευασμένες απότσιμεντόλιθους, ενώ η τέταρτη θα είναι ανοικτή, ώστε να είναι δυνατή η είσοδος και η έξοδος του φορτωτή. Η κοπροσωρός έχει στεγανό δάπεδο από 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).

Η πτηνοτροφική μονάδα θα διαθέτει τα νεκρά, καθώς και τα ακατάλληλα προς σφαγή πτηνά (λόγω λοιμωδών νόσων) στην μονάδα μεταποίησης υποπροϊόντων που βρίσκεται στις εγκαταστάσεις του πτηνοσφαγείου του συνεταιρισμού «Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ ΑΒΕΕ - ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ» όπου τα αδρανοποιεί και τα αποτεφρώνει.

Ο συνολικός προϋπολογισμός για την επέκταση της υφιστάμενης μονάδας εκτιμάται στις 700.000 €.

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

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

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

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

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

α) το με αριθ. Πρωτ. 50716/12-03-2021 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 27-05-2021 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

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

**Αποφασίζει ομόφωνα
(απόφαση 11/43/25-06-2021)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 48647/06-05-2021 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
- 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. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης)
5. Λάμπρου Αλκιβιάδης
6. Βαρέλης Δημήτριος
7. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
8. Φώτης Φώτιος
9. Κορωναίος Θεόδωρος
10. Τρομπούκης Δημητριος
11. Φραγκούλης Παύλος
12. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα

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: 09-07-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 103249 / 1582

Ημερομηνία: 02-06-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή
δραστηριότητας:

.....

Προς:

**Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής
Μακεδονίας**

**Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού
Σχεδιασμού Ηπείρου**

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

Υπόψη: κ. Πέτρο Χήρα

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

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

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου
Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 3ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η, α/α 5) : «Έγκριση περιβαλλοντικών όρων υπάρχουσας χοιροτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 400 χοιρομητέρων με τα παράγωγά τους, μέχρι τελικής πάχυνσης, στη θέση «Παλιούρι», Τ.Κ. Αγίου Σπυρίδωνα, Δήμου Αρταίων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΧΟΙΡΟΤΡΟΦΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΕΠΕ». (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
-----	-----------------------------------	-------------------------	--

3. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η, α/α 5) : «Έγκριση περιβαλλοντικών όρων υπάρχουσας χοιροτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 400 χοιρομητέρων με τα παράγωγά τους, μέχρι τελικής πάχυνσης, στη θέση «Παλιούρι», Τ.Κ. Αγίου Σπυρίδωνα, Δήμου Αρταίων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΧΟΙΡΟΤΡΟΦΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΕΠΕ». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η εταιρεία ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΧΟΙΡΟΤΡΟΦΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΕΠΕ.

Πρόκειται για τη λειτουργία χοιροτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 400 χοιρομητέρων με τα παράγωγά τους μέχρι τελικής πάχυνσης, σε θέση της Τ.Κ. Αγίου Σπυρίδωνα του Δήμου Αρταίων, Περιφερειακής Ενότητας Άρτας, ιδιοκτησίας της εταιρείας «ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΧΟΙΡΟΤΡΟΦΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ Ε.Π.Ε.».

Η μονάδα έχει εγκατασταθεί και λειτουργεί σε αγροτεμάχιο συνολικής επιφάνειας 24.188,00m² στη θέση «Παλιούρι» της Τ.Κ. Αγίου Σπυρίδωνα του Δήμου Αρταίων Περιφερειακής Ενότητας Άρτας. Η μονάδα λειτουργεί σε κτιριακές εγκαταστάσεις συνολικής κάλυψης 5640,89m².

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

- Βαθύπεδο : 628 m (Μείωση απόστασης κατά 21,5% (ήτοι από 800 m σε 628 m) από το πλησιέστερο προς τη μονάδα σημείο του οικισμού Βαθυπέδου).
- Αγ. Σπυρίδωνας : 1.100 m

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

- Θετική γνωμοδότηση Εφορείας Αρχαιοτήτων Άρτας.

- Την υπ' αριθ. πρωτ. 133457/14.09.2017 απάντηση σε αίτημα της Δ/σης Δασών Άρτας περί μη χαρακτηρισμού της έκτασης της εν λόγω μονάδας ως δάσος, δασική έκταση.
- Την υπ' αριθ. πρωτ. 2079/95478/2.10.2017 απόφαση της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Άρτας, περί μείωσης απόστασης κατά 21,5% (ήτοι από 800 m σε 628 m) από το πλησιέστερο προς τη μονάδα σημείο του οικισμού Βαθυπέδου.
- Οικοδομικές άδειες (1980 & 1983).
- Άδεια ίδρυσης και λειτουργίας χοιροτροφείου αορίστου χρόνου.
- Άδεια προέγκρισης εγκατάστασης της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Άρτας.
- Βεβαίωση τακτοποίησης αυθαίρετων κατασκευών.
- Υ/Δ διάθεσης αποβλήτων σε γειτονικά οικόπεδα.
- Βεβαίωση χρήσεων γης με το υπ' αριθ. πρωτ. 1548/17.09.2018 έγγραφο της Υπηρεσίας Δόμησης του Δήμου Αρταίων.
- Η υπ' αριθ. πρωτ. 1517/17.01.2018 βεβαίωση καταχώρησης αιτήματος στο Δήμο Αρταίων για άδεια χρήσης νερού από υδρογεώτρηση βάθους 45 m.

Ανάγκες σε νερό: Οι ετήσιες συνολικές ανάγκες σε νερό ανέρχονται στα 17.936,10 m³. Οι ανάγκες σε νερό θα καλύπτονται από γεώτρηση η οποία θα ανορυχθεί για το σκοπό αυτό. Οι συντεταγμένες της γεώτρησης θα είναι Χ=227978 και Υ=4335602.

Εκροές αερίων αποβλήτων: Στις κτηνοτροφικές μονάδες δημιουργούνται προβλήματα οσμών και ρυπογόνων αερίων. Τα κυριότερα αέρια που προκαλούν δυσοσμία στις κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις είναι το υδρόθειο και η αμμωνία, καθώς επίσης και μικροποσότητες από πλήθος οργανικών ουσιών, όπως μερκαπτάνες, αλειφατικές αμίνες, ακετόλη, θειούχα οργανικά οξέα κλπ. Εφόσον οι μονάδες λειτουργούν και αερίζονται καλά δεν δημιουργούνται επικίνδυνες συγκεντρώσεις αερίων. Σε ψυχρά κλίματα με τελείως κλειστούς σταβλισμούς πρέπει να υπάρχει τεχνητός αερισμός με εισαγωγή του αέρα από την οροφή και εξαγωγή από δάπεδο ή κάτω από τις σχισμές του δαπέδου, αν είναι σχαρωτό.

Εκροές υγρών αποβλήτων: Τα στερεά καθώς και τα υγρά απόβλητα της μονάδας θα δίνονται στην εταιρεία **ΒΙΟΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Ο.Ε.** για την καύση βιοαερίου και την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας. Εναλλακτικά, τα παραγόμενα υγρά απόβλητα επεξεργάζονται σε βιολογική μονάδα με την μέθοδο της ενεργού ιλύος. Πιο συγκεκριμένα, έχουν κατασκευασθεί τα ακόλουθα στάδια βιολογικής επεξεργασίας:

- Δεξαμενή συγκεντρωσης διαστάσεων 10,00Χ8,00Χ4,0μ και όγκου 320 ,00 m³
- Διαχωρισμός
- Δευτεροβάθμια βιολογική επεξεργασία: Αποτελείται από δύο δεξαμενές αερισμού και δύο δεξαμενές καθίζησης. Η πρώτη δεξαμενή αερισμού είναι διαστάσεων 9,50Χ9,40Χ4,30μ και όγκου 357,20m³ και η δεύτερη δεξαμενή αερισμού είναι διαστάσεων 10,00Χ10,70Χ3,50μ και όγκου 374,50 m³. Ακολουθούν οι δεξαμενές καθίζησης οι οποίες είναι διαστάσεων 8,00Χ8,00Χ3,00μ και όγκου 192,00 m³ και 6,28 χ 6,60 χ 3,00 μ και όγκου 124,34 m³ αντίστοιχα
- Χωμάτινες δεξαμενές αναερόβιας ζύμωσης ή σταθεροποίησης και δεξαμενή αποθήκευσης διαστασεων 50,00 Χ 100,00 Χ 5,00μ., 100,00 Χ 10,00 Χ 5,00 και 70,00 Χ 30,00 Χ 5,00. Η τελική διάθεση των επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων θα πραγματοποιείται για περιορισμένη άρδευση σε ιδιόκτητες εκτάσεις σύμφωνα με την επισυναπτόμενη βεβαίωση. Πρέπει να σημειωθεί ότι έχει κατασκευαστεί και δεξαμενή σταθεροποίησης της λάσπης και χλωρίωσης. Τα παραγόμενα υγρά απόβλητα **ανέρχονται σε 24,15m³/ημέρα** και συλλέγονται σε κανάλια που θα βρίσκονται κάτω από τα εσχαρωτά δάπεδα των κτιρίων και μεταφέρονται στην πρώτη δεξαμενή συγκεντρωσης. Οι διαστάσεις αυτής είναι 10.00Χ8.00Χ4,0μ και όγκου 320m³.

Εκροές στερεών αποβλήτων: Τα στερεά καθώς και τα υγρά απόβλητα της μονάδας θα δίνονται στην εταιρεία **ΒΙΟΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Ο.Ε.** για την καύση βιοαερίου και την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας. Εναλλακτικά, τα στερεά απόβλητα συλλέγονται κάτω από την διαχωριστή και οδηγούνται στην κοπροσωρό όπου αποθηκεύονται . Ο όγκος

των στερεών ανέρχεται στο 10% των μικτών αποβλήτων (24.15m³), ήτοι 2,42 m³/ημ. ή 435,60 m³ περίπου στο εξάμηνο. Η κοπροσωρός έχει διαστάσεις 15X17,00X2,00μ.= 510 m³. Η κοπροσωρός είναι καλυμμένη με πλαστικό νάιλον και περιμετρικά έχει κατασκευασθεί κανάλι συλλογής των μικρών ποσοτήτων υγρών αποβλήτων που μπορεί να παράγονται από την αποθήκευση. Οι ποσότητες αυτές είναι μικρές και οδηγούνται στη βιολογική επεξεργασία. Η ζύμωση με την βοήθεια υψηλών θερμοκρασιών συμβάλλει στην καταστροφή των μικροοργανισμών και στην σταθεροποίηση του προϊόντος το οποίο μπορεί στην συνέχεια να χρησιμοποιηθεί ως εδαφοβελτιωτικό. Τα στερεά από τον κοπροσωρό θα φορτώνονται κάθε έξι μήνες και θα διατίθενται σε διπλανάς ιδιοκτησίες. Μετά την χώνευση της κοπριάς είναι έτοιμη για διάθεση στους αγρούς. Ο ρυθμός διάθεσης των ζωικών αποβλήτων στο έδαφος και κυρίως της κοπριάς εξαρτάται μεταξύ των άλλων από την φυσική δυνατότητα να ενσωματωθεί στο έδαφος. Τα θρεπτικά υλικά που διατίθενται στο καλλιεργούμενο έδαφος με τα απόβλητα είναι κυρίως ενώσεις του αζώτου, φωσφόρου και καλίου (NO₂, P₂O₅, K₂O).

Όσο αφορά την διαχείριση των νεκρών και ακατάλληλων ζώων της χοιροτροφικής μονάδας θα μεταφέρονται στον αποτεφρωτήρα που διαθέτει η μονάδα.

Η δραστηριότητα του θέματος βρίσκεται εκτός δικτύου Natura 2000, εκτός ορίων οικισμού και εκτός Ζ.Ο.Ε., στην περιοχή δεν υφίσταται θεσμοθετημένο Σ.Χ.Ο.Α.Π. ή Γ.Π.Σ. αλλά βρίσκεται εντός της Ζώνης Περιβαλλοντικού Ελέγχου (Ζώνη Γ') του Εθνικού Πάρκου Υγροτόπων Αμβρακικού.

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

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

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

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

1. Είναι επιβεβλημένη η περιοδική εργαστηριακή παρακολούθηση της ποιότητας των επεξεργασμένων λυμάτων.
2. Η μονάδα να αερίζεται καλά για την αποφυγή επικίνδυνων συγκεντρώσεων αερίων.

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

α) το με αριθ. Πρωτ. 51299/13-05-2021 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 02-06-2021 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

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

Αποφασίζει ομόφωνα (απόφαση 11/44/25-06-2021)

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 51299/13-05-2021 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, **με τους όρους που θέτει η υπηρεσία.**

- ΑΠΕΙΧΕ της συζήτησης και της ψηφοφορίας επί του συγκεκριμένου θέματος ο κ.Κορωναίος, μέλος της παράταξης «Κοινό των Ηπειρωτών», για προσωπικούς λόγους.

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

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία

ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ

2. Δηλαβέρη Ρεγγίνα

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΕΜΠΟΡΙΟΥ

3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)

4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης)

5. Λάμπρου Αλκιβιάδης

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

6. Βαρέλης Δημήτριος

Η Γραμματέας

7. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα

Βασιλική Μαντζίλα

8. Φώτης Φώτιος

9. Κορωναίος Θεόδωρος

10. Τρομπούκης Δημητριος

11. Φραγκούλης Παύλος

12. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα

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: 09-07-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 103253 / 1583

Ημερομηνία: 03-06-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή
δραστηριότητας:

.....

Προς:

Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής
Μακεδονίας

Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού

Σχεδιασμού Ηπείρου

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κ. Πέτρο Χήρα

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 4 ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η,α/α1): «Έγκριση περιβαλλοντικών όρων για τη λειτουργία υπάρχουσας πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 36.000 ορνιθίων κρεατοπαραγωγής, σε θέση «Αλώνια», Τ.Κ. Άνω Λαψίστας, Δ.Ε. Πασσαρώνος, Δήμου Ζίτσας, Π. Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η Χρυσούλα Μαμακή. (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 του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η,α/α1): «Έγκριση περιβαλλοντικών όρων για τη λειτουργία υπάρχουσας πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 36.000 ορνιθίων κρεατοπαραγωγής, σε θέση «Αλώνια», Τ.Κ. Άνω Λαψίστας, Δ.Ε. Πασσαρώνος, Δήμου Ζίτσας, Π. Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η Χρυσούλα Μαμακή. (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η Χρυσούλα Μαμακή.

Η παρούσα Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων συντάσσεται στα πλαίσια της έκδοσης Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων για τη λειτουργία πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 36.000 πτηνών πάχυνσης (κοτόπουλα), σε θέση της Τ.Κ. Άνω Λαψίστας του Δήμου Ζίτσας, Περιφερειακής Ενότητας Ιωαννίνων, ιδιοκτησίας της κ. Μαμακή Χρυσούλας. Η μονάδα έχει εγκατασταθεί στο αγροτεμάχιο με αριθ. 632 της διανομής 1933, έκτασης Ε=8.560,76m², σε θέση της Τ.Κ. Άνω Λαψίστας του Δήμου Ζίτσας. Η μονάδα είναι δυναμικότητας 36.000 πτηνών πάχυνσης (κοτόπουλα), ήτοι 144 Ι.Ζ. και είναι εγκαταστημένη σε δύο πτηνοθαλάμους, συνολικής κάλυψης κάλυψης 2.280m².

Εντός του γηπέδου η μονάδα περιλαμβάνει τις κάτωθι εγκαταστάσεις:

- Κτίριο (ισόγειο) κάλυψης 900m² (πτηνοθάλαμος)
- Κτίριο (ισόγειο) κάλυψης 1.380m² (πτηνοθάλαμος)
- 2 silo αποθήκευσης ζωοτροφών, συνολικής κάλυψης 14,13m²
- Αποθήκη εμβαδού 40,14m²

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

- Μεγάλο Γαρδίκι : 1.400 m
- Ροδοτόπι : 1.600 m
- Ελεούσα : 2 Km

Η μονάδα του θέματος διαθέτει:

- Η από 18.10.2005 άδεια λειτουργίας πτηνοτροφείου,
- Η από 19.03.2002 οικοδομική άδεια,
- Η από 8.03.2021 βεβαίωση του ΑΠΣΙ ΠΙΝΔΟΣ περί απορρόφησης της κουτσουλιάς και των νεκρών ζώων της μονάδας.
- Η υπ' αριθ. 18047/3.03.2021 βεβαίωση επιτρεπόμενων χρήσεων γης της Δ/σης Περιβάλλοντος και Πολεοδομίας του Δήμου Ιωαννιτών.

Ανάγκες σε νερό: Οι ετήσιες συνολικές ανάγκες σε νερό ανέρχονται στα 2.876 m³/έτος . Τα κτίρια της μονάδας συνδέονται με το δίκτυο ύδρευσης του Δήμου Ζίτσας.

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

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

- Στεγανός βόθρος χωρητικότητας 27 m³
- Απορροφητικός βόθρος διαστάσεων 27 m²
- Κοπροσωρός χωρητικότητας 364 m³.

Εκροές στερεών αποβλήτων: Τα απόβλητα της πτηνοτροφικής μονάδας θα αποτελούνται από τα περιττώματα των πτηνών και την στρωμή (άχυρο σιτηρών), θα εναποθέτονται σε κοπροσωρό, εφόσον δεν θα διατίθενται στον ΑΠΣΙ ΠΙΝΔΟΣ για παραγωγή λιπάσματος. Οι τρεις πλευρές της κοπροσωρού θα είναι κατασκευασμένες από τσιμεντόλιθους, ενώ η τέταρτη θα είναι ανοικτή, ώστε να είναι δυνατή η είσοδος και η έξοδος του φορτωτή. Η κοπροσωρός έχει στεγανό δάπεδο από οπλισμένο σκυρόδεμα, με κλίσεις 5-7% περίπου για να στραγγίζουν τα δημιουργούμενα υγρά από τη ζύμωση. Τα υγρά (στραγγίσματα της κοπροσωρού) θα συγκεντρώνονται και θα οδηγούνται στο σύστημα σηπτικής δεξαμενής - 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).

Η πτηνοτροφική μονάδα θα διαθέτει τα νεκρά, καθώς και τα ακατάλληλα προς σφαγή πτηνά (λόγω λοιμωδών νόσων) στην μονάδα μεταποίησης υποπροϊόντων που βρίσκεται στις εγκαταστάσεις της εταιρείας "ΑΠΣΙ ΠΙΝΔΟΣ" όπου τα αδρανοποιεί και τα αποτεφρώνει.

Η δραστηριότητα του θέματος βρίσκεται εντός δικτύου Natura 2000 (GR 2130012) και εντός Φορέα Διαχείρισης της λίμνης Παμβώτιδας.

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

1. Η πρόσβαση στη μονάδα να γίνεται από το υφιστάμενο οδικό δίκτυο. Απαγορεύεται η διάνοιξη νέων δρόμων.
2. Κατά τη διάρκεια λειτουργίας της μονάδας να εξασφαλίζεται η απρόσκοπτη ροή των επιφανειακών υδάτων της περιοχής (και ειδικότερα των ομβρίων) με την κατασκευή όλων των απαιτούμενων τεχνικών έργων, ώστε να αποτρέπονται φαινόμενα πλημμυρών.
3. Τακτική παρακολούθηση των υδραυλικών εγκαταστάσεων για την αποφυγή διαρροών.
4. Τακτική συντήρηση και όποτε απαιτείται αλλαγή των υδραυλικών συστημάτων που εμφανίζουν διαρροές. Αποφυγή άσκοπης χρήσης νερού.
5. Τα κάθε είδους άχρηστα υλικά (στερεά απόβλητα) να συλλέγονται και να διατίθενται σύμφωνα με τις διατάξεις της ΚΥΑ 50910/2727/2003 (ΦΕΚ 1909/Β). Υλικά ρυπασμένα από επικίνδυνα απόβλητα, να συλλέγονται χωριστά σε ειδικούς κάδους και να διατίθενται σε εταιρείες οι οποίες διαθέτουν σχετική άδεια για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων, σύμφωνα με την ΚΥΑ ΗΠ 13588/725/06 (ΦΕΚ 383/Β/06) «Μέτρα όροι και περιορισμοί για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 91/689/ΕΟΚ. Αντικατάσταση της υπ' αριθ. 19396/1546/97

Κοινής Υπουργικής Απόφασης».

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

7. Τα ρεύματα αποβλήτων που εμπíπτουν στην εναλλακτική διαχείριση (συσκευασίες, μπαταρίες, λιπαντικά έλαια, ηλεκτρικές & ηλεκτρονικές συσκευές) θα πρέπει να διαχειρίζονται σύμφωνα με το Ν. 2939/01 (ΦΕΚ 179/Α/01) και με τα κατ' επιταγή αυτού εκδοθέντα Π.Δ, όπως αυτός/ αυτά ισχύουν με σκοπό την αξιοποίηση- ανακύκλωση τους.

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

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

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

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

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

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

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

α) το με αριθ. Πρωτ. 51310/13-05-2021 έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,

β) την από 03-06-2021 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) Τη με αριθμ. 29/2021 ομόφωνα θετική απόφαση της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής Δήμου Ζίτσας με θέμα «*Εγκατάσταση πτηνοτροφικής μονάδας δυναμικότητας 36.000 πατρογονικών ορνιθίων κρεατοπαραγωγής (144 Ι.Ζ), σε θέση «Αλώνια», στην Κοινότητα Άνω Λαψίστας, Δ.Ε. Πασσαρώνος, Δήμου Ζίτσας της Π. Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου*», όπως διαβιβάστηκε με το με αρ.πρωτ. 93044/1467/25-06-2021 έγγραφο του Π.Σ. Ηπείρου.

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

**Αποφασίζει ομόφωνα
(απόφαση 11/45/25-06-2021)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 51310/13-05-2021 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, **με τους όρους που θέτει η υπηρεσία.**

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

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

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

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

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

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία

ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ

2. Δηλαβέρη Ρεγγίνα

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΕΜΠΟΡΙΟΥ

3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)

4. Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης)

5. Λάμπρου Αλκιβιάδης

6. Βαρέλης Δημήτριος

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

7. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα

Η Γραμματέας

8. Φώτης Φώτιος

9. Κορωναίος Θεόδωρος

Βασιλική Μαντζίλα

10. Τρομπούκης Δημήτριος

11. Φραγκούλης Παύλος

12. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα

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: 09-07-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 103255 / 1584

Ημερομηνία: 01-06-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή
δραστηριότητας:

.....

Προς:

**Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής
Μακεδονίας**

**Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού
Σχεδιασμού Ηπείρου**

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

Υπόψη: κ. Πέτρο Χήρα

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

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

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου
Ενταύθα

Θέμα 5ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η,α/α 6): «Έγκριση περιβαλλοντικών όρων ίδρυσης πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 27.000 ινδιάνων κρεατοπαραγωγής, στη θέση «Μπόλια-Μπουρδούκα», Τ.Κ. Μαζαρακίου, Δήμου Πωγωνίου, Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Σωτήριος Πανταζής. (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 του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η,α/α 6): «Έγκριση περιβαλλοντικών όρων ίδρυσης πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 27.000 ινδιάνων κρεατοπαραγωγής, στη θέση «Μπόλια-Μπουρδούκα», Τ.Κ. Μαζαρακίου, Δήμου Πωγωνίου, Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Σωτήριος Πανταζής. (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι ο Σωτήριος Πανταζής.

Η μονάδα θα εγκατασταθεί σε αγροτεμάχιο έκτασης 17.065,86m², σε θέση της Τ.Κ. Μαζαρακίου του Δήμου Πωγωνίου. Η μονάδα θα είναι δυναμικότητας 27.000 πτηνών πάχυνσης (γαλοπούλες), **ήτοι 270 Ι.Ζ.** Εντός του αγροτεμαχίου πρόκειται να κατασκευαστούν 3 πτηνοθάλαμοι με διαστάσεις με συνολική κάλυψη 4.935,6m² και 3 σιλό με συνολική κάλυψη 33,48m², δηλαδή η συνολική κτιριακή κάλυψη θα είναι 4.969,08m².

Η υπόψη μονάδα διαθέτει:

- Επιτρεπόμενες χρήσεις γης σύμφωνα με την υπ' αριθ. πρωτ. 30878/3389/19.06.2020 απόφαση της Δ/σης Περιβάλλοντος και Πολεοδομίας του Δήμου Ιωαννιτών
- Την υπ' αριθ. πρωτ. 9070/10.07.2020 γνωμοδότηση της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Ιωαννίνων περί τήρησης αποστάσεων (Σαλμονέλωση)
- Βεβαίωση νεκρών πτηνών της εταιρείας "Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ ΑΒΕΕ - ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ"
- Βεβαίωση υδροδότησης του Δήμου Πωγωνίου
- Θετική γνωμοδότηση Εφορείας Αρχαιοτήτων
- Η υπ' αριθ. πρωτ. 559/8.04.2011 απόφαση Περιφερειάρχη Ηπείρου περί μείωσης ελάχιστης απαιτούμενης απόστασης μεταξύ του ορίου του κτιρίου και του οικισμού Μαζαρακίου
- Πράξη χαρακτηρισμού έκτασης ως μη δάσος - μη δασική του Δασαρχείου Ιωαννίνων

Η μονάδα του θέματος απέχει:

- ✓ Από τον οικισμό Μαζαρακίου 690μ. (Μείωση απόστασης)
- ✓ Από τον οικισμό Παρακαλάμου 5.900μ. περίπου.
- ✓ Από τον οικισμό Ελεούσας 19.000μ. περίπου.

Εντός του γηπέδου θα κατασκευαστούν:

- Τρεις πτηνοθάλαμοι κάλυψης 1.645,2 m² έκαστος

- 3 σιλό κάλυψης 11,16 m² έκαστο

Ανάγκες σε νερό: Θα ανέρχονται στα 3.661 μ³/έτος. Οι ανάγκες σε νερό θα καλύπτονται από το δίκτυο του Δήμου Πωγωνίου.

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 – απορροφητικού βόθρου. Ο στεγανός βόθρος θα είναι κυκλικής διατομής και θα έχει χωρητικότητα 50m³, ενώ ο απορροφητικός βόθρος θα είναι κυκλικής διατομής με ακτίνα 3m και βάθος 2m, όγκου 56,52m³.

Εκροές στερεών αποβλήτων: Τα απόβλητα της πτηνοτροφικής μονάδας αποτελούνται από τα περιττώματα των πτηνών και την στρωμνή (άχυρο σιτηρών). Το σύνολο της καταναλισκόμενης ποσότητας νερού, αποβάλλεται στα πυκνόρρευστα περιττώματά τους. Αυτά μετά το τέλος κάθε εκτροφής μαζεύονται και οδηγούνται σε ειδικά διαμορφωμένο στεγανό χώρο (κοπροσωρός) στον περιβάλλοντα χώρο της μονάδας. Ο κοπροσωρός θα έχει όγκο 594 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 οπλισμένο σκυρόδεμα, με κλίσεις 5-7% περίπου για να στραγγίζουν τα δημιουργούμενα υγρά από τη ζύμωση. Τα υγρά (στραγγίσματα της κοπροσωρού) θα συγκεντρώνονται και θα οδηγούνται στο σύστημα στεγανού - απορροφητικού βόθρου. Η κοπροσωρός θα καλύπτεται ολόγυρα με σκληρό νάιλον για να αποφεύγεται η είσοδος βροχής. Υπό τις συνθήκες αυτές αρχίζει η αναερόβιος μικροβιακή ζύμωση. Με την ολοκλήρωση της ωρίμανσης ακολουθεί το στάδιο της χώνεψης. Μετά την απομάκρυνση της κοπριάς από τους θαλάμους και τη χώνεψη αυτής, θα διατίθεται για λίπασμα σε αγρούς. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα την μείωση των θρεπτικών συστατικών των αποβλήτων λόγω αφομοίωσης από τα φυτά, τα οποία είναι κυρίως ενώσεις του αζώτου (NO₂), του φωσφόρου (P₂O₅) και του καλίου (K₂O).

Τα νεκρά πτηνά θα οδηγούνται στην εγκατάσταση αποτέφρωσης της εταιρείας «Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ ΑΒΕΕ - ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ».

Το αγροτεμάχιο βρίσκεται εκτός του δικτύου προστατευόμενων περιοχών Natura 2000, αλλά εντός περιοχής ευθύνης 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 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. 51307/13-05-2021 έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,

β) την από 04-06-2021 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) τη διαλογική συζήτηση των μελών της Επιτροπής, μετά την οποία αποφασίστηκε η θετική γνωμοδότηση να χορηγηθεί με τον όρο να προσκομιστεί η νέα απόφαση της Επιτροπής Σταυλισμού για μείωση της απόστασης από τον Οικισμό του Βασιλικού, η οποία θα αφορά στην εκτροφή ινδιάνων,

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 11/46/25-06-2021)**

Γνωμοδοτεί **Θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 51307/13-05-2021 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, με τον όρο να προσκομιστεί η νέα απόφαση της Επιτροπής Σταυλισμού για μείωση της απόστασης από τον Οικισμό του Βασιλικού, η οποία θα αφορά στην εκτροφή ινδιάνων.

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. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
7. Φώτης Φώτιος
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Κορωναίος Θεόδωρος
10. Τρομπούκης Δημητριος
11. Φραγκούλης Παύλος
12. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα

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: 09-0-2021
Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 103257 / 1585

Ημερομηνία: 01-06-2021
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 Ελένη Αρβανιτάκη**

Κοιν:

**Περιφέρεια Ηπείρου
Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.
Τμήμα Περιβάλλοντος
Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου
Ενταύθα**

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 6ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 11η) : «Γραμμή μεταφοράς (Γ.Μ.) ηλεκτρικής ενέργειας 150 KV , για τη σύνδεση του Υ.Σ. Μετσοβίτικου με τον Υ.Σ. Πηγών Αώου & παραλλαγή τμήματος της Γ.Μ. Πηγών Αώου – ΚΥΤ Αράχθου, στην Δ.Ε. Εγνατίας , Δ. Μετσόβου, Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου».Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η ΔΕΗ Α.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 (κατηγορίας Α2, ομάδα 11η) : «Γραμμή μεταφοράς (Γ.Μ.) ηλεκτρικής ενέργειας 150 KV , για τη σύνδεση του Υ.Σ. Μετσοβίτικου με τον Υ.Σ. Πηγών Αώου & παραλλαγή τμήματος της Γ.Μ. Πηγών Αώου – ΚΥΤ Αράχθου, στην Δ.Ε. Εγνατίας , Δ. Μετσόβου, Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου».Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η ΔΕΗ Α.Ε. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η ΔΕΗ Α.Ε.

Το υπό μελέτη έργο αφορά στη σύνδεση του υφιστάμενου και περιβαλλοντικά αδειοδοτημένου Υδροηλεκτρικού Έργου (ΥΗΕ) Μετσοβίτικου με το Σύστημα, καθώς και τα απαραίτητα έργα σύνδεσης για την εξασφάλιση της λειτουργίας του Συστήματος.

Με τις Α.Ε.Π.Ο. (οι οποίες αναφέρονται πιο κάτω), αδειοδοτήθηκε και ο Υποσταθμός (ΥΣ) Μετσοβίτικο 150KV, από το Ικρίωμα του οποίου άρχεται και η υπό αδειοδότηση με την παρούσα ΜΠΕ νέα Γ.Μ. 150KV ΥΣ Μετσοβίτικου – ΥΣ Πηγών Αώου. Πλησίον του ΥΗΕ Μετσοβίτικου υφίσταται η Γ.Μ. 150KV Πηγών Αώου – ΚΥΤ Αράχθου, τμήμα της οποίας και θα χρησιμοποιηθεί για τη σύνδεση του ΥΗΕ Μετσοβίτικου με το Σύστημα. Η σύνδεση του ΥΗΕ Μετσοβίτικου με το Σύστημα (ΕΣΜΗΕ 150kv) θα γίνει με την κατασκευή νέας Γ.Μ. 150KV «Πηγών Αώου – ΥΣ Μετσοβίτικου» , με αρχή τον ΥΣ Πηγών Αώου και πέρας τον ΥΣ του ΥΗΕ Μετσοβίτικου. Το υπό μελέτη έργο αφορά στη σύνδεση του υφιστάμενου ΥΣ Πηγών Αώου με τον Υποσταθμό (ΥΣ) Μετσοβίτικου, καθώς και την παραλλαγή τμήματος της υφιστάμενης Γ.Μ. Πηγών Αώου– ΚΥΤ Αράχθου για τις ανάγκες του έργου.

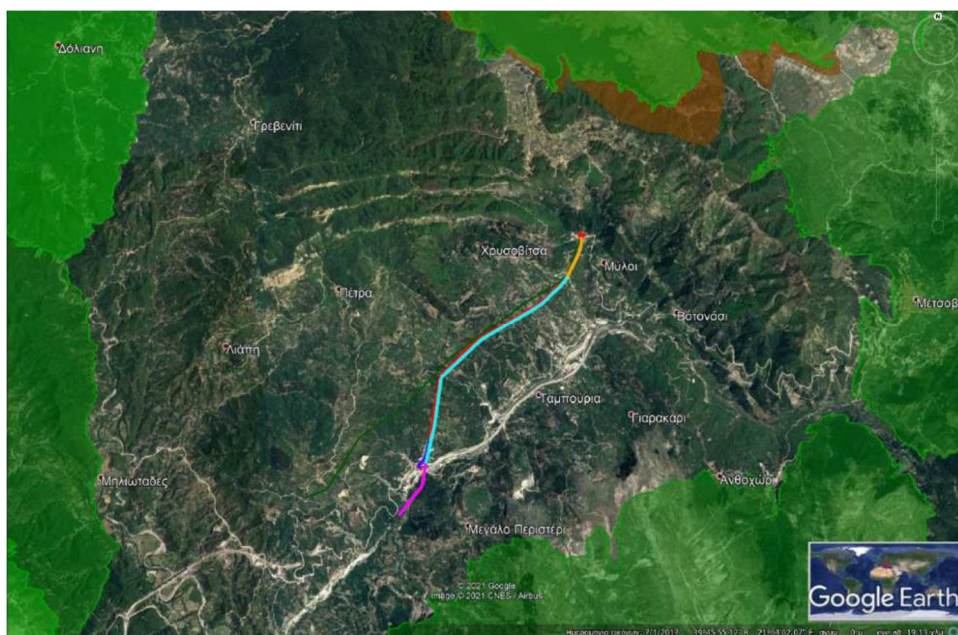
Ειδικότερα, η παρούσα Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων αφορά στα κάτωθι:

- Κατασκευή νέου τμήματος Γραμμής Μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας 150KV, για μήκος 763,93m για τη σύνδεση του ΥΣ Μετσοβίτικου με την υφιστάμενη Γραμμή Μεταφοράς 150KV Πηγών Αώου – ΚΥΤ Αράχθου, τμήμα της οποίας -μήκους 5.221,9m- θα παραχωρηθεί στη νέα Γ.Μ. 150KV Μετσοβίτικου – Πηγές Αώου. Για την κατασκευή του εν λόγω τμήματος θα κατασκευαστούν τέσσερις (4) νέοι πυλώνες,

- Κατάργηση τμήματος της υφιστάμενης Γ.Μ. 150KV Πηγών Αώου – ΚΥΤ Αράχθου, μήκους 529,23m, με κατάργηση δύο (2) πυλώνων αυτής,
- Κατασκευή παραλλαγής της υφιστάμενης Γ.Μ. 150KV Πηγών Αώου – ΚΥΤ Αράχθου για μήκος περί τα 5.742,44m, με την κατασκευή δέκα έξι (16) νέων πυλώνων,
- Ανακατασκευή – αναβάθμιση τμήματος της υφιστάμενης Γ.Μ. 150KV Πηγών Αώου – ΚΥΤ Αράχθου στο πέρας αυτού και για τμήμα μήκους 999,6m ώστε να καλύψει τις επιπλέον ανάγκες του δικτύου. Θα αναβαθμιστούν τέσσερις (4) υφιστάμενοι πυλώνες από Β σε 2Β.
- Επιπλέον, για τις ανάγκες εξυπηρέτησης της κατασκευής των πυλώνων θα διανοιχτούν – βελτιωθούν έργα προσωρινής δασικής οδοποιίας (ζώνες πρόσβασης προσωρινού χαρακτήρα) μήκους περί των 2.917m.

Οι ζώνες πρόσβασης είναι προσωρινές, θα διανοιχθούν κατά τη φάση εγκατάστασης των νέων πυλώνων, για την εξυπηρέτηση των προσωρινών αναγκών στη φάση κατασκευής του έργου. Σημειώνεται ότι για τις προσωρινές ζώνες πρόσβασης στους πυλώνες ισχύουν οι προβλέψεις της υπ' αρ. Α.Π. 137356/919/18-2-2016 Εγκυκλίου του ΥΠΕΝ (ΑΔΑ: Ω1ΗΛ4653Π8-ΔΛΨ) με θέμα: «Δυνατότητα προσεγγίσεως εκτάσεων που προστατεύονται από τις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας για την εγκατάσταση πυλώνων Δικτύων Υψηλής και Υπερυψηλής Τάσης». Από τη διάνοιξη των ζωνών πρόσβασης προβλέπεται έκτασης κατάληψης περί των 20 στρεμμάτων. Για την αποκατάσταση της δασικής βλάστησης και τη βελτίωση της αισθητικής του τοπίου από την κατασκευή του έργου, μετά την ολοκλήρωση των κατασκευών τα τμήματα των ζωνών πρόσβασης που εμπίπτουν στις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας, εάν δεν είναι εφικτή η βλαστητική αποκατάστασή τους μέσω φυσικής αναγέννησής τους, τότε είτε θα αποκατασταθούν σύμφωνα με εφαρμογή ειδικής Φυτοτεχνικής Μελέτης όπως προβλέπεται από την υπ.αριθμ. 137356/919/18.02.2016 ΥΑ, ή θα εφαρμοστούν εναλλακτικές μορφές αποκατάστασης σύμφωνα με τις οδηγίες της αρμόδιας Δασικής Υπηρεσίας.

Στην περιοχή μελέτης είχε κυρωθεί Δασικός Χάρτης και στις 19-02-2021 αναρτήθηκε ο Αναμορφωμένος Δασικός Χάρτης σύμφωνα με την υπ. αριθ. 19448/19-02-2021 (ΑΔΑ: 6ΑΕΘΡ01Γ-ΝΑΩ) απόφαση της Διεύθυνσης Δασών Ιωαννίνων. Σύμφωνα με το Κεφάλαιο 6 του Ν. 998/1979 «Επιτρεπτές επεμβάσεις σε δάση, δασικές εκτάσεις και στις δημόσιες εκτάσεις των περιπτώσεων α' και β' της παραγράφου 5 του άρθρου 3 του παρόντος νόμου» και δη σύμφωνα με την παράγραφο 5 του άρθρου 53 «Έργα υποδομής», **επιτρέπεται η εγκατάσταση σταθμών ηλεκτροπαραγωγής από συμβατικά καύσιμα και των συνοδών έργων αυτών μόνο** σε δημόσιες εκτάσεις των περιπτώσεων α' και β' της παραγράφου 5 του άρθρου 3 του Ν. 998/1979 και ελλείψει αυτών σε δασικές εκτάσεις και δάση.



Συνοδό έργο οδοποιίας:

Τα έργα οδοποιίας απαιτούνται για την πρόσβαση στις δέκα έξι (16) νέες πλατείες που θα διαμορφωθούν για την κατασκευή του τμήματος της παραλλαγής της υφιστάμενης Γ.Μ. 150KV Πηγών Αώου – ΚΥΤ Αράχθου (παραλλαγή από πυλώνα ΠΑΑ4Ν έως ΠΑΑ22Ν) για την ανέγερσή των νέων πυλώνων και για τις θέσεις που η πρόσβαση σε αυτές δεν είναι εφικτή από το υφιστάμενο οδικό δίκτυο. Η χάραξη του υπό μελέτη τμήματος της Γ.Μ. 150KV Πηγών Αώου – ΚΥΤ, ποικίλει και κινείται γενικά σε κατεύθυνση από Βόρεια-Ανατολικά προς Νότιο-Δυτικά. Πρόκειται για διέλευση από ορεινό (κυμαινόμενο υψόμετρο από τη ΜΣΘ, 700m έως 850m) και ημιβραχώδες έδαφος με κατά τόπους ιδιαίτερα μεγάλες κλίσεις εδάφους που αγγίζουν το 50%, απότομες υψομετρικές εξάρσεις αυτού, δημιουργώντας την ανάγκη προστασίας της οδού με φυσικούς τρόπους και σχετικά τεχνικά έργα. Σε αρκετές περιπτώσεις υφίσταται οδικό δίκτυο πλησίον των πλατειών, αλλά δημιουργούνται και εξ ολοκλήρου νέες οδεύσεις σε πολλές θέσεις στις οποίες είτε δεν υφίσταται κάποια πρόσβαση ή υπάρχει η ανάγκη βελτίωσής της.

Οι πλησιέστεροι οικισμοί στην υπό μελέτη Γ.Μ. ηλεκτρικής ενέργειας είναι::

- Ο οικισμός Μύλοι σε απόσταση 0,56 km,
- Ο οικισμός Σίτσαίνα σε απόσταση 1,17 km,
- Ο οικισμός Χρυσοβίτσα σε απόσταση 1,5 km,

Από τις εργασίες κατασκευής των προτεινόμενων έργων, απαιτούνται εκσκαφές που ανέρχονται στα 23.484,72m³, από τις οποίες τα 5.806,21m³ θα χρησιμοποιηθούν για τις απαραίτητες επιχώσεις. Επομένως, η περίσσεια των προϊόντων εκσκαφής προς διαχείριση ανέρχεται σε **17.678,51m³**. Τα πλεονάζοντα υλικά που θα προκύψουν στη φάση κατασκευής και δεν δύναται να αξιοποιηθούν στις εργασίες επανεπίχωσης, θα αποτεθούν σε περιβαλλοντικά αδειοδοτημένο αποθεσιοθάλαμο ή σε ΧΥΤΑ ή σε περιοχές που εκτελούνται άλλα έργα, τα οποία διαθέτουν εγκεκριμένους περιβαλλοντικούς όρους και στα οποία τα εν λόγω υλικά μπορούν να χρησιμοποιηθούν ή σε ανενεργά λατομεία ή μέσω συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης.

Για το ΥΠΕ Μετσοβίτικου στη θέση Χρυσοβίτσα του Ν. Ιωαννίνων έχουν εκδοθεί οι κάτωθι περιβαλλοντικές αδειοδοτήσεις::

- Η υπ. αριθμ. 83291/19.02.1996 ΑΕΠΟ του Υ.ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ. με τίτλο: *«Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων για το υδρολεκτρικό έργο (ΥΠΕ) της ΔΕΗ στη θέση Χρυσοβίτσα για αποθήκευση ποσοτήτων νερού με σκοπό την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας στο Νομό Ιωαννίνων»*
- Η υπ. αριθμ. 10688/31.07.2008 ΑΕΠΟ του Υ.ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ. με τίτλο : *«Ανανέωση και τροποποίηση των περιβαλλοντικών όρων που έχουν επιβληθεί με την υπ. αρ. 83291/19.02.1996 ΚΥΑ για την κατασκευή και λειτουργία του έργου: "Υδρολεκτρικό έργο (ΥΠΕ) της ΔΕΗ στη θέση Χρυσοβίτσα για αποθήκευση ποσοτήτων νερού με σκοπό την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας στο Νομό Ιωαννίνων" της εταιρείας ΔΕΗ Α.Ε.»*
- Η υπ. αριθμ. 51809/27.10.2016 ΑΕΠΟ του Υ.Π.Ε.Ν. (ΑΔΑ: 7Ψ0Κ4653Π8-ΘΧΟ). με τίτλο : *«Τροποποίηση των περιβαλλοντικών όρων που έχουν επιβληθεί με την υπ. αρ. οικ.16861/31.07.2008 ΚΥΑ «Ανανέωση και τροποποίηση των περιβαλλοντικών όρων που έχουν επιβληθεί με την υπ. αρ. 83291/19.02.1996 ΚΥΑ για την κατασκευή και λειτουργία του έργου: "Υδρολεκτρικό έργο (ΥΠΕ) της ΔΕΗ στη θέση Χρυσοβίτσα για αποθήκευση ποσοτήτων νερού με σκοπό την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας στο Νομό Ιωαννίνων" της ΔΕΗ Α.Ε.»*

Το υπό μελέτη έργο δεν εμπίπτει εντός προστατευόμενης περιοχής του Ευρωπαϊκού Οικολογικού δικτύου Natura 2000 (οδηγία 92/43/ΕΟΚ), αλλά ούτε και σε κάποια άλλη προστατευόμενη περιοχή.

Το έργο εκτιμάται ότι θα υλοποιηθεί σε 12 μήνες

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

Τα μέτρα που προτείνονται αφορούν τη φάση κατασκευής του έργου διότι κατά τη φάση λειτουργίας το έργο του θέματος δεν παράγει κανενός είδους απόβλητο ή παραπροϊόν, το οποίο θα μπορούσε να συντελέσει στην σταδιακή και συστηματική υποβάθμιση κάποιας περιβαλλοντικής παραμέτρου.

- Κατάλληλος σχεδιασμός της οδοποιίας λαμβάνοντας υπόψη τις κατά τόπους ιδιαιτερότητες του ανάγλυφου, καθώς και την υπάρχουσα βλάστηση.
- Φύτευση των πρανών της οδοποιίας με κατάλληλα φυτικά είδη της περιοχής και με τον κατάλληλο τρόπο.
- Περισυλλογή, απομάκρυνση και κατάλληλη απόθεση πάσης φύσεως αποβλήτων που θα προκύψουν από τις εργασίες κατασκευής, αφού πραγματοποιηθεί διαχωρισμός των ανακυκλώσιμων, με ακόλουθη διάθεσή τους σε κέντρα ανακύκλωσης.
- Λειτουργία των εργοταξίων και μετακίνηση των οχημάτων μεταφοράς τηρουμένων των ωραρίων κοινής ησυχίας για την ελαχιστοποίηση ακουστικών οχλήσεων των κοντινότερων οικισμών.
- Πρόβλεψη για την κατάλληλη διαλογή, προσωρινή και οριστική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής που θα προκύψουν από τις χωματουργικές εργασίες σύμφωνα με τις διατάξεις της ισχύουσας νομοθεσίας.
- Εξασφάλιση της ομαλής κυκλοφορίας των οχημάτων προς και από τις κατοικημένες περιοχές με διευθέτηση της κυκλοφορίας σε όλα τα τμήματα του έργου όπου προβλέπονται παρεμβάσεις.
- Η συνεχής και συστηματική σηματοδότηση σύμφωνα με τις υποδείξεις των αρμοδίων Υπηρεσιών (σήματα μείωσης ταχυτήτων, παρακάμψεων, σήματα κινδύνου κλπ.) και ειδικότερα των θέσεων στις οποίες προβλέπονται διασταυρώσεις του έργου με το υπάρχον οδικό δίκτυο κατά τη φάση κατασκευής.
- Να υπάρξει επαρκής πληροφόρηση της τοπικής κοινωνίας για το υπό ανάπτυξη έργο, τις θετικές επιπτώσεις του σε τοπικό και εθνικό επίπεδο αλλά και τις αρνητικές επιπτώσεις του με παράλληλη ενημέρωση για τον τρόπο αντιμετώπισής τους.
- Απαιτείται η λήψη όλων των απαραίτητων μέτρων ασφαλείας κατά την κατασκευή (πχ: κατάλληλος νυχτερινός φωτισμός, εργοταξιακή σήμανση, προσωρινά διαχωριστικά στηθαία ασφαλείας κλπ.) των έργων ώστε να ελαχιστοποιηθούν οι κίνδυνοι ατυχημάτων.
- Ακόμη, για το σύνολο των επεμβάσεων κατασκευής όλου του έργου θα υπάρξει μέριμνα για την όσο το δυνατό λιγότερη απομάκρυνση δασικής βλάστησης και αναπλήρωση αυτής με φυτοτεχνικές εργασίες, όπως άλλωστε επιτάσσουν και οι αρχές της αειφόρου ανάπτυξης. Τα είδη των φυτών που θα επιλεγούν για αποκατάσταση θα συνάδουν με τις τοπικές βιοκλιματικές συνθήκες και τις ανάγκες της πανίδας.
- Προ της έναρξης εργασιών να ενημερωθούν εγγράφως οι αρμόδιες αρχαιολογικές υπηρεσίες.
- Όλες οι εκσκαφικές εργασίες για την κατασκευή του έργου να εκτελεστούν υπό την επίβλεψη αρχαιολόγου ο οποίος θα καθοριστεί από την αρμόδια υπηρεσία.
- Σε περίπτωση ανεύρεσης αρχαιοτήτων, οι εργασίες να διακοπούν και να ακολουθήσει ανασκαφική έρευνα.

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

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

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

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

α) το με αριθ. Πρωτ. 51150/11-05-2021 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 07-06-2021 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

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

**Αποφασίζει ομόφωνα
(απόφαση 11/47/25-06-2021)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 51150/11-05-2021 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, **με τους όρους που θέτει η υπηρεσία.**

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

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

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

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

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

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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



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. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
7. Φώτης Φώτιος
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Κορωναίος Θεόδωρος
10. Τρομπούκης Δημητριος
11. Φραγκούλης Παύλος
12. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα

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: 09-07-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 103258 / 1586

Ημερομηνία: 08-06-2021

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 7ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η) : «Επέκταση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 22.500 (αύξηση δυναμικότητας από 15.000 πτηνά πάχυνσης σε 22.500 πτηνά), η οποία είναι εγκατεστημένη στη θέση «Γουρίτσα», αρ. τεμ. 376/διανομής Ροδοτοπίου 1929, Δ.Ε. Πασσαρώνος, Δ. Ζίτσας, Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Αργύρης Ιωάννης του Ευαγγέλου. (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 του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η) : «Επέκταση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 22.500 (αύξηση δυναμικότητας από 15.000 πτηνά πάχυνσης σε 22.500 πτηνά), η οποία είναι εγκατεστημένη στη θέση «Γουρίτσα», αρ. τεμ. 376/διανομής Ροδοτοπίου 1929, Δ.Ε. Πασσαρώνος, Δ. Ζίτσας, Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Αργύρης Ιωάννης του Ευαγγέλου. (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.)

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι ο Αργύρης Ιωάννης του Ευαγγέλου.

Η παρούσα Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων συντάσσεται στα πλαίσια έκδοσης Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) για τη λειτουργία πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 22.500 πτηνών (ορνίθων) πάχυνσης (90 Ι.Ζ.) στη θέση «Γουρίτσα», υπ' αρ. 376 (Τμήμα Ι) τεμάχιο Διανομής Αγροκτήματος Ροδοτοπίου 1929, στην Τ.Κ. Ροδοτοπίου του Δήμου Ζίτσας, Π.Ε. Ιωαννίνων, ιδιοκτησίας του κ. Αργύρη Ιωάννη. Το σύνολο των εγκαταστάσεων της μονάδας (υφιστάμενων και νέων) θα είναι εγκατεστημένες σε γήπεδο έκτασης $E=5.700m^2$, στη θέση «Γουρίτσα» της Τ.Κ. Ροδοτοπίου του Δήμου Ζίτσας. Η μονάδα θα είναι δυναμικότητας 22.500 πτηνών πάχυνσης (όρνιθες), ήτοι 90 Ι.Ζ. Για τις ανάγκες εκτροφής, εντός του αγροτεμαχίου πρόκειται να κατασκευαστούν εγκαταστάσεις συνολικού εμβαδού $E=1.613,60m^2$. Πιο συγκεκριμένα:

- Υφιστάμενος Πτηνοθάλαμος: $E = 16,00m \times 65,00m = 1.040,00 m^2$
- Νέος Πτηνοθάλαμος: $E = 12,00m \times 45,30m = 543,60 m^2$
- Αποθήκη: $E = 2,50m \times 3,00m = 7,50 m^2$
- Σιλό $E = (3,00m \times 3,00m) + (3,50m \times 3,00m) = 19,50m^2$
- Βάση δεξαμενής υγραερίου $E = 2,50m \times 1,20m = 3,00m^2$

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

- Ροδοτόπι : **400 m** (Βεβαίωση μείωσης απόστασης της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής της Π.Η. της εν λόγω μονάδας από τον οικισμό του Ροδοτοπίου κατά 46,67 % ήτοι από 750m σε 400m)
- Μεγάλο Γαρδίκι : 1600 m
- Ζωοδόχος : 3250 m

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

- Θετική γνωμοδότηση Εφορείας Αρχαιοτήτων Ιωαννίνων και Νεωτέρων Μνημείων.
- Βεβαίωση χρήσεων γης με το υπ' αριθ. πρωτ. 144731/23.02.2021 έγγραφο της Δ/σης Περ/ντος & Πολεοδομίας του Δήμου Ιωαννιτών,
- Βεβαίωση υδροδότησης του Δήμου Ζίτσας,
- Βεβαίωση τήρησης προβλεπόμενων αποστάσεων του Τμήματος Κτηνιατρικής Περιφέρειας Ηπείρου,
- Βεβαίωση μείωσης απόστασης της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής της Π.Η. της εν λόγω μονάδας από τον οικισμό του Ροδοτοπίου κατά 46,67 % ήτοι από 750m σε 400m,
- Βεβαίωση παραλαβής νεκρών πτηνών και κουτσουλιάς της εταιρείας ΑΠΣΙ ΠΙΝΔΟΣ,
- Έγγραφο ΤΟΕΒ Κρύας - Λαψίστας χωρίς αντιρρήσεις για την επέκταση της μονάδας του θέματος,
- Χορήγηση Άδειας εγκατάστασης με το υπ' αριθ. πρωτ. 5119/10.07.2019 έγγραφο της ΔΑΟΚ Π.Η. για μονάδα 15.000 πτηνών πάχυνσης,

Ανάγκες σε νερό: Οι ετήσιες συνολικές ανάγκες σε νερό ανέρχονται στα 2.374 m³. Οι ανάγκες σε νερό καλύπτονται από το δίκτυο του Δήμου Ζίτσας σύμφωνα και με την επισυναπτόμενη βεβαίωση.

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

Εκροές υγρών αποβλήτων: Τα υγρά απόβλητα αποτελούνται από τα νερά του πλυσίματος και των στραγγισμάτων των στερεών αποβλήτων (κοπροσωρός) και οδηγούνται στο σύστημα στεγανού βόθρου – απορροφητικού βόθρου. Η χωρητικότητα του στεγανού βόθρου θα είναι 18,46 m³, ενώ η χωρητικότητα του απορροφητικού βόθρου θα είναι 24,18 m³.

Εκροές στερεών αποβλήτων: Τα απόβλητα της πτηνοτροφικής μονάδας αποτελούνται από τα περιττώματα των πτηνών και την στρωμνή (άχυρο σιτηρών). Το μεγαλύτερο μέρος της καταναλισκόμενης ποσότητας νερού, αποβάλλεται στα πυκνόμενα περιττώματά τους. Αυτά μετά το τέλος της κάθε εκτροφής θα μαζεύονται και θα μεταφέρονται στο εργοστάσιο παραγωγής λιπάσματος του «Α.Π.Σ.Ι. ΠΙΝΔΟΣ». Επίσης, θα υπάρχει και η πρόβλεψη να μεταφέρονται σε ειδικά διαμορφωμένο στεγασμένο και στεγανό χώρο (κοπροσωρός) που είναι κατασκευασμένος στον περιβάλλοντα χώρο της μονάδας, στην περίπτωση που δεν γίνουν αποδεκτά από τον Συνεταιρισμό. Η χωρητικότητα της κοπροσωρού θα είναι 138,38m³ και θα καλύπτει τον όγκο των στερεών αποβλήτων της μονάδας. Οι τρεις πλευρές της κοπροσωρού θα είναι κατασκευασμένες από τιμμεντόλιθους, ενώ η τέταρτη θα είναι ανοικτή, ώστε να είναι δυνατή η είσοδος και η έξοδος του φορτωτή. Η κοπροσωρός έχει στεγανό δάπεδο από οπλισμένο σκυρόδεμα, με κλίσεις 5-7% περίπου για να στραγγίζουν τα δημιουργούμενα υγρά από τη ζύμωση. Τα υγρά (στραγγίσματα της κοπροσωρού) θα συγκεντρώνονται και θα οδηγούνται στο σύστημα στεγανού - απορροφητικού βόθρου. Η κοπροσωρός θα καλύπτεται ολόγυρα με σκληρό νάιλον για να αποφεύγεται η είσοδος βροχής. Υπό τις συνθήκες αυτές αρχίζει η αναερόβιος μικροβιακή ζύμωση. Με την ολοκλήρωση της ωρίμανσης ακολουθεί το στάδιο της χώνεψης. Μετά την απομάκρυνση της κοπριάς από τους θαλάμους και τη χώνεψη αυτής, θα διατίθεται για λίπασμα σε αγρούς. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα την μείωση των θρεπτικών συστατικών των αποβλήτων λόγω αφομοίωσης από τα φυτά, τα οποία είναι κυρίως ενώσεις του αζώτου (NO₂), του φωσφόρου (P₂O₅) και του καλίου (K₂O).

Η πτηνοτροφική μονάδα θα διαθέτει τα νεκρά, καθώς και τα ακατάλληλα προς σφαγή πτηνά (λόγω λοιμωδών νόσων) στην μονάδα μεταποίησης υποπροϊόντων που βρίσκεται στις εγκαταστάσεις της εταιρείας ΑΠΣΙ ΠΙΝΔΟΣ όπου τα αδρανοποιεί και τα αποτεφρώνει. Σε περίπτωση που δεν λειτουργεί ο αποτεφρωτήρας, η μονάδα θα διαθέτει τα νεκρά, καθώς και τα ακατάλληλα προς σφαγή πτηνά (λόγω λοιμωδών νόσων) σε ειδικούς ψυκτικούς χώρους (ψυκτικά δοχεία, ψυγεία ή ψυκτικούς θαλάμους) που θα υπάρχουν στη μονάδα.

Το αγροτεμάχιο βρίσκεται εκτός του δικτύου προστατευόμενων περιοχών Natura 2000, αλλά εντός περιοχής ευθύνης Φορέα Διαχείρισης Λίμνης Παμβώτιδας.

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

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

Σημειώνεται ότι μέχρι σήμερα – στα πλαίσια της διαδικασίας δημοσιοποίησης της υπόψη Μ.Π.Ε. – δεν έχουν κατατεθεί στην Υπηρεσία μας 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. 50724/12-05-2021 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 08-06-2021 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,
- γ) Τη με αριθμ. 28/2021 ομόφωνα θετική απόφαση της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής Δήμου Ζίτσας με θέμα «*Επέκταση πτηνοτροφικής μονάδας, συνολικής δυναμικότητας 22.500 πτηνών πάχυνσης (αύξηση δυναμικότητας από 15.000 πτηνά πάχυνσης σε 22.500 πτηνά), (90 Ι.Ζ.), η οποία είναι εγκατεστημένη στη θέση «Γουρίτσα», αρ. τεμ. 376/διανομής Ροδοτοπίου 1929, Δ.Ε. Πασσαρώνος, Δ. Ζίτσας, Π.Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου*», όπως διαβιβάστηκε με το με αρ.πρωτ. 93039/1466/25-06-2021 έγγραφο του Π.Σ. Ηπείρου.

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

**Αποφασίζει ομόφωνα
(απόφαση 11/48/25-06-2021)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 50724/12-05-2021 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
- 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. Δηλαβέρη Ρεγγίνα

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΕΜΠΟΡΙΟΥ

3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)

4. Λάμπρου Αλκιβιάδης

5. Βαρέλης Δημήτριος

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Η Γραμματέας

6. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα

7. Φώτης Φώτιος

8. Πατήλας Κωνσταντίνος

Βασιλική Μαντζίλα

9. Κορωναίος Θεόδωρος

10. Τρομπούκης Δημήτριος

11. Φραγκούλης Παύλος

12. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα

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: 09-07-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 103269 / 1587

Ημερομηνία: 16-06-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου): 72176/1521

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή
δραστηριότητας: 2101459127

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. Ελένη Αρβανιτάκη

Παντελεήμων

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 8ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (Υποκατηγορία Α2, ομάδα 10η): «Αιολικός σταθμός, παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, εγκατεστημένης ισχύος 40MW και τα συνοδά του έργα (Οδοποιία - Διασύνδεση) στη θέση «Κρασιά», των Δ.Ε Πάργας & Μαργαριτίου των Δήμων Πάργας και Ηγουμενίτσας των Π.Ε Πρεβέζης & Θεσπρωτίας της Περιφέρειας Ηπείρου. Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία : «GR ΑΙΟΛΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΠΡΕΒΕΖΑ 1 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

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 (Υποκατηγορία Α2, ομάδα 10η): «Αιολικός σταθμός, παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, εγκατεστημένης ισχύος 40MW και τα συνοδά του έργα (Οδοποιία - Διασύνδεση) στη θέση «Κρασιά», των Δ.Ε Πάργας & Μαργαριτίου των Δήμων Πάργας και Ηγουμενίτσας των Π.Ε Πρεβέζης & Θεσπρωτίας της Περιφέρειας Ηπείρου. Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία : «GR ΑΙΟΛΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΠΡΕΒΕΖΑ 1 Ε.Ε.». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Με την υποβληθείσα μελέτη εξετάζεται η κατασκευή και λειτουργία αιολικού πάρκου ηλεκτροπαραγωγής χωροθετούμενου στη νότια πλευρά των Όρων Πάργας και συγκροτούμενου από οκτώ ανεμογεννήτριες, με ονομαστική ισχύς 5,0 MWp και με ρότορα τριών πτερύγων διαμέτρου 147 m. Προβλέπεται η εγκατάσταση δύο ανεμογεννητριών στο ύψωμα "Κρασιά", πέντε στο ύψωμα "Περίβολος" και μίας στη κορυφή βόρεια της θέσης "Ντόμπρα", περιοχές οι οποίες εκτείνονται βορειοανατολικά του οικισμού Αγιάς, Δήμου Πάργας.

Κατά την υπουργική απόφαση ΔΙΠΑ/οίκ.37674/27-07-2016, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, η προτεινόμενη δραστηριότητα υπάγεται στην 10^η ομάδα "Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας", με α/α 1 "Ηλεκτροπαραγωγή από αιολική ενέργεια", και περιβαλλοντικά κατατάσσεται στην κατηγορία Α2 καθώς πρόκειται για έργο με συνολική ισχύ μεταξύ των 10 και 60 MWp και διασυνδετική γραμμή μεταφοράς της ενέργειας με μήκος μικρότερο των 20 km. Επίσης, στην περιβαλλοντική κατηγορία Α2 συμπαρασύρονται και τα προτεινόμενα συνοδά έργα δασικής οδοποιίας.

Για το προτεινόμενο αιολικό πάρκο έχει χορηγηθεί η με αρ. 208/2020 βεβαίωση παραγωγού ηλεκτρικής ενέργειας της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας (ΑΔΑ 6888ΙΔΞ-ΚΑ2).

Ο χώρος εγκατάστασης βρίσκεται εγγύς της Ειδικής Ζώνης Προστασίας (SPA) του δικτύου Natura 2000 με κωδικό GR2120006 "Έλος Καλοδίκι, Μαργαρίτι, Καρτέρι και λίμνη Προντόνη" ενώ η ευρύτερη περιοχή έχει έντονα δασικό

χαρακτήρα. Επίσης, τμηματικά βρίσκεται εντός του μόνιμου Καταφύγιου άγριας ζωής, με κωδικό Κ829 "Κρασιά - Μετζεβελιός", του Δήμου Πάργας (αρ. 1776/28-06-2001 απόφαση Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Ηπείρου, ΦΕΚ Β'/971/2001).

Παρατηρήσεις της υπηρεσίας

Για την κατασκευή του έργου, η υποβληθείσα μελέτη επικαλείται τα συνοδά έργα οδοποιίας του, σχεδιαζόμενου από τον ίδιο φορέα, γειτονικού αιολικού πάρκου έξη ανεμογεννητριών, συνολικής ισχύος 33,0 MWp, στα υψώματα "Τρυγώνα" και "Λιβαράρι", στην Κοινότητα Καταβόθρας, Δήμου Ηγουμενίτσας. Κατά τη μελέτη, θα ακολουθηθεί το υφιστάμενο αγροτικό και δασικό οδικό δίκτυο στις Κοινότητες Καρτερίου και Καταβόθρας, με τις απαιτούμενες εργασίες συντήρησης και βελτίωσης ώστε να καταστούν λειτουργικοί, στη συνέχεια θα χρησιμοποιηθούν οι δρόμοι που θα διανοιχθούν για την κατασκευή του πάρκου στα υψώματα "Τρυγώνα" και "Λιβαράρι", και κατόπιν θα ακολουθήσουν οι νέες οδοί προς τις πλατείες ανέγερσης των ανεμογεννητριών του αιολικού πάρκου του θέματος.

Η μελέτη, λαμβάνοντας υπόψη την ανωτέρω παραδοχή, το μέγεθος του έργου και τις περιορισμένες παρεμβάσεις στις πλατείες εγκατάστασης, εκτιμά ως προσωρινές και μη σημαντικές τις επιπτώσεις στα μορφολογικά, τοπογραφικά και τοπολογικά χαρακτηριστικά στις περιοχές επέμβασης. Όμως, η έκταση του έργου προσδιορίζει τις επιπτώσεις ως μόνιμες και σημαντικές καθώς μόνο για την κατασκευή του πάρκου του θέματος απαιτούνται πλέον των επτά χιλιομέτρων νέας οδοποιίας μεταξύ των κορυφών των τριών υψωμάτων και σε υψόμετρο που φτάνει τα 900 m από τη στάθμη της θάλασσας. Επίσης, η μελέτη αναφέρεται γενικά στα γεωλογικά, εδαφολογικά και τεκτονικά χαρακτηριστικά της περιοχής ενδιαφέροντος. Όμως, είναι γνωστή η επιφανειακή σαθρότητα της ευρύτερης περιοχής (προβλήματα κατά την κατασκευή των οδών Ανθούσας - Αγιάς - Πέρδικας και Πέρδικας - Καρτερίου) και θεωρούμε ότι πρέπει να υπάρχει αντίστοιχη εδαφολογική μελέτη.

Οι προς διάνοιξη οδοί έχουν προδιαγραφές δασικών δρόμων κατηγορίας Γ με πλάτος καταστρώματος 5,0 m και διαπλατύνσεις με επιχωμάτωση ή εκσκαφή έως 5,0 m επιπλέον. Όμως, είναι διαπιστωμένη η ανεπάρκεια των τεχνικών προδιαγραφών της προτεινόμενης οδοποιίας και η αδυναμία εξυπηρέτησης καθώς απαιτείται διέλευση οχημάτων μεταφοράς ογκώδους εξοπλισμού μεταξύ υψωμάτων με ικανές πτυχώσεις και αποσαθρωμένη, βραχώδη επιφάνεια (οδηγία 135661/ 4400/16-09-2013, "Οδοί σε εκτάσεις που προστατεύονται από τις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας", ΑΔΑ ΒΛΛ10-Η21). Επίσης, τα οχήματα ειδικού τύπου και διαστάσεων (γερανοί ανύψωσης, φορτηγά μεταφοράς πύργων και πτερυγίων, κινητό παρασκευαστήριο έτοιμου σκυροδέματος) δεν αποτελούν τυπικά οχήματα μελέτης και είναι εκτός προδιαγραφών σχεδιασμού δασικών οδών. Για την ασφαλή μετακίνηση μηχανημάτων μεγάλου βάρους και διαστάσεων θεωρούμε ότι απαιτούνται μεγαλύτερες επεμβάσεις και διαπλατύνσεις στα καμπύλα αλλά και στα ευθύγραμμα τμήματα των προτεινόμενων οδών. Επίσης, η προβλεπόμενη περίσσεια αδρανών υλικών, από τις χωματουργικές εργασίες και τα υπολείμματα υλικών κατασκευής, όγκου πλέον των 90.000 m³, σε περίπτωση που δεν μεταφερθεί για λόγους κόστους ή αδυναμίας εύρεσης κατάλληλου αποδέκτη, θα αλλοιώσει επιπρόσθετα το ανάγλυφο της περιοχής.

Ο χώρος εγκατάστασης βρίσκεται εγγύς ειδικής ζώνης προστασίας ορνιθοπανίδας και τμηματικά εντός καταφύγιου άγριας ζωής. Στην εκτίμηση και αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων της μελέτης αναφέρεται ότι στην σχετική βιβλιογραφία δίνεται έμφαση στην επιλογή της θέσης (αρχή της πρόληψης) με την αποφυγή περιοχών σημαντικών για την ορνιθοπανίδα και ότι πρέπει να αποφεύγονται περιοχές που χρησιμοποιούνται πολύ από τα πουλιά και είναι σημαντικές για τη διατροφή, το κούρνιασμα, την ανάπαυση, την αναπαραγωγή και τη μετανάστευσή τους. Επίσης, στην μελέτη γίνεται αναφορά σχετικά με την επίδραση από τη λειτουργία και τον παραγόμενο θόρυβο μόνο για τα οικόσιτα ζώα, τα οποία είναι προσαρμοσμένα στο ανθρωπογενές περιβάλλον, αλλά όχι στην άγρια πανίδα και ειδικότερα στο μόνιμο καταφύγιο άγριας ζωής.

Συμπερασματικά θεωρούμε ότι, από την κατασκευή του αιολικού πάρκου του θέματος αναμένονται περιβαλλοντικές επιπτώσεις με μόνιμο χαρακτήρα, κυρίως από την κατασκευή του οδικού δικτύου και δευτερευόντως από την τοποθέτηση και λειτουργία των ανεμογεννητριών. Οι επιπτώσεις σχετίζονται με τη μορφολογία του εδάφους, τον φυσικό δασικό χαρακτήρα των περιοχών και τα γεωμετρικά χαρακτηριστικά των προτεινόμενων οδών αλλά και με την επιρροή των ανεμογεννητριών στις προστατευόμενες περιοχές (καταφύγιο άγριας ζωής και ζώνη προστασίας ορνιθοπανίδας).

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

γνωστοποιηθεί στην υπηρεσία μας παρατηρήσεις, ενστάσεις ή διαμαρτυρίες.

Κατόπιν αυτών, η υπηρεσία γνωμοδοτεί αρνητικά για την κατασκευή και τη λειτουργία του αιολικού πάρκου παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, συνολικής ισχύος 40,0 MWp, καθώς και των συνοδών έργων οδοποιίας και διασύνδεσης, εκτεινόμενων στα όμορα υψώματα "Κρασιά", "Περίβολος" και βόρεια της θέσης "Ντόμπρα", στα διοικητικά όρια της Κοινότητας Αγιάς, Δήμου Πάργας, Π.Ε. Πρέβεζας, με την Κοινότητα Καταβόθρας, Δήμου Ηγουμενίσσας, Π.Ε. Θεσπρωτίας, και με υπεύθυνο φορέα την εταιρεία "GR Αιολικό Πάρκο Πρέβεζα 1 Ε.Ε."

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

α) το με αριθ. Πρωτ. 54312/20-05-2021 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 16-06-2021 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) την τοποθέτηση του Προέδρου, κ.Γοργόλη, ο οποίος είπε ότι ψηφίζουμε ΑΡΝΗΤΙΚΑ γιατί, σύμφωνα με την υπηρεσιακή εισήγηση, ο χώρος εγκατάστασης βρίσκεται εγγύς ειδικής ζώνης προστασίας ορνιθοπανίδας και τμηματικά εντός καταφύγιου άγριας ζωής.

δ) την τοποθέτηση του κ.Κορωναίου, από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος δήλωσε ότι ψηφίζουν ΑΡΝΗΤΙΚΑ ως προς την υλοποίηση του έργου, γιατί πάμε να δημιουργήσουμε αιολικό πάρκο πάνω από την τουριστική περιοχή της Αγιάς. Πρόκειται για μη συμβατές δραστηριότητες.

ε) την τοποθέτηση του κ.Φραγκούλη, από την παράταξη «Ήπειρος Όλων», ο οποίος υποστήριξε ότι συμφωνούν με την τοποθέτηση του κ. Κορωναίου και ψηφίζουν ΑΡΝΗΤΙΚΑ.

στ) την τοποθέτηση της κας Ζέκα-Πάσχου, από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση», ότι συμφωνούν με την εισήγηση της υπηρεσίας και ψηφίζουν ΑΡΝΗΤΙΚΑ, σύμφωνα και με την πάγια θέση της παράταξης για τις 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 11/49/25-06-2021)**

Γνωμοδοτεί **αρνητικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 54312/20-05-2021 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
- 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. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
7. Φώτης Φώτιος
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Κορωναίος Θεόδωρος
10. Τρομπούκης Δημήτριος
11. Φραγκούλης Παύλος
12. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα

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: 09-07- 2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 103274 / 1588

Ημερομηνία: 09-06-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή
δραστηριότητας:

.....

Προς:

Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής
Μακεδονίας

Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού

Σχεδιασμού Ηπείρου

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων – Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κ. Πετρο Χήρα

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 9ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η, α/α 1) : «Εγκατάσταση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 45500 ορνιθίων κρεατοπαραγωγής, με υδρογεώτρηση, στη θέση «Μπερούκες», Τ.Κ. Κομποτίου, Δήμου Νικολάου Σκουφά, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Κων/νος Ζαχαράκης. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

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

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

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

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

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 7η, α/α 1) : «Εγκατάσταση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 45500 ορνιθίων κρεατοπαραγωγής, με υδρογεώτρηση, στη θέση «Μπερούκες», Τ.Κ. Κομποτίου, Δήμου Νικολάου Σκουφά, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Κων/νος Ζαχαράκης. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι ο Κωνσταντίνος Ζαχαράκης.

Η μονάδα θα εγκατασταθεί στη θέση «Μπερούκες» ή «Κατίδια» της Δ.Κ. Κομποτίου, σε αγροτεμάχιο εμβαδού 15.951,60 m², εντός του οποίου θα κατασκευαστούν τρία (3) όμοια κτίρια για να καλύψουν τις ανάγκες των πτηνών. Το εν λόγω αγροτεμάχιο έχει αγορασθεί από τον Ζαχαράκη Κωνσταντίνο με Συμβόλαια αγοραπωλησίας αγροτικών ακινήτων.

Η μονάδα θα διαθέτει 3 ανεξάρτητα μεταξύ τους κτίσματα, 1.540 m² έκαστο, 3 silo, χωρητικότητας 37,44 m³ έκαστο και μία αποθήκη χωρητικότητας 49 m².

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

- Περάνθη: 1.410 m
- Αγ. Νικόλαος Κομποτίου : 1.577 m
- Κομπότι : 1.854 m

Για την κατασκευή έχουν εξασφαλιστεί :

- Βεβαίωση διάθεσης κόπρου της εταιρείας ΦΑΡΜΑ ΧΗΤΑΣ,
- Με το υπ' αριθ. πρωτ. 23/12.02.2021 έγγραφο του Τμήματος Πολεοδομίας του Δήμου Νικολάου Σκουφά, δεν έχουν οριστεί χρήσεις γης στην περιοχή εγκατάστασης της εν λόγω μονάδας.
- Πράξη χαρακτηρισμού έκτασης ως μη δασική, μη δάσος σύμφωνα με το υπ' αριθ. πρωτ.16290/11.02.2022 έγγραφο της Δ/νσης Δασών Άρτας,
- Χορήγηση πιστοποιητικού εγγραφής σημείου υδροληψίας της Δ/νσης Υδάτων της ΑΔΗΔΜ,
- Βεβαίωση αποκομιδής νεκρών πτηνών της εταιρείας ΑΓΡΟΤΙΚΟΣ ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΑΡΤΑΣ,
- Έγκριση Εφορείας Αρχαιοτήτων Άρτας και Νεωτέρων Μνημείων,

Ανάγκες σε νερό: Οι ετήσιες συνολικές ανάγκες σε νερό ανέρχονται στα 2.902,31 m³/έτος . Οι ανάγκες σε νερό θα καλύπτονται από υδρογεώτρηση που θα ανορυχθεί για αυτό το σκοπό.

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

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

- 2 Σηπτικές δεξαμενές συνολικής χωρητικότητας 63,55m³
- 2 Απορροφητικοί βόθροι συνολικής χωρητικότητας 67,82m³

Εκροές στερεών αποβλήτων: Τα απόβλητα της πτηνοτροφικής μονάδας αποτελούνται από τα περιττώματα των πτηνών και την στρωμή (άχυρο σιτηρών), η οποία θα μεταφέρεται με ευθύνη του φορέα του έργου στο τέλος κάθε εκτροφής στη μονάδα παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από τη καύση βιοαερίου της εταιρείας **ΦΑΡΜΑ ΧΗΤΑΣ Α.Ε.**, για την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας. Εναλλακτικά, θα αποθηκεύεται σε κοπροσωρό χωρητικότητας 324 m³ που θα κατασκευαστεί εντός του αγροτεμαχίου μέχρι τη ζύμωση-χώνευση της κόπρου και στη συνέχεια τη διάθεση της ως εδαφοβελτιωτικό εδάφους. Τα νεκρά πτηνά θα οδηγούνται στην εγκατάσταση αποτέφρωσης της εταιρείας "ΑΓΡΟΤΙΚΟΣ ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΑΡΤΑΣ". Τα οικιακά απορρίμματα που θα δημιουργεί το προσωπικό θα εναποτίθενται σε κάδο απορριμμάτων και θα διατίθενται σε εταιρεία ανακύκλωσης.

Ο προϋπολογισμός του έργου ανέρχεται στις 800.000 ευρώ και θα απασχολεί ένα (1) άτομο.

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

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

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

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

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

α) το με αριθ. Πρωτ. 58083/28-05-2021 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 09-06-2021 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

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

**Αποφασίζει ομόφωνα
(απόφαση 11/50/25-06-2021)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 58083/28-05-2021 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) Φάκελος της ΜΠΕ
- 2) Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. – Τμήμα Περιβάλλοντος
- 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

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΓΟΡΓΟΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

1. Σίμου-Τάσιου Αναστασία
2. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
7. Φώτης Φώτιος
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Κορωναίος Θεόδωρος
10. Τρομπούκης Δημήτριος
11. Φραγκούλης Παύλος
12. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα

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: 09-07-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 103277 / 1589

Ημερομηνία: 11-06-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή
δραστηριότητας:

.....

Προς:

**Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής
Μακεδονίας**

**Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού
Σχεδιασμού Ηπείρου**

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

Υπόψη: κα Εφη Εξάρχου

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

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

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου
Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 10ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η): «Μικρό Υδροηλεκτρικό Έργο Κάμπος, ισχύος 479ΜW στη θέση Κάμπος, Δ.Ε Αθαμανίας, του Δήμου Κεντρικών Τζουμέρκων, της Π. Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η Παναγιώτα Κούρτη. (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 του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (κατηγορίας Α2, ομάδα 10η): «Μικρό Υδροηλεκτρικό Έργο Κάμπος, ισχύος 479ΜW στη θέση Κάμπος, Δ.Ε Αθαμανίας, του Δήμου Κεντρικών Τζουμέρκων, της Π. Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η Παναγιώτα Κούρτη. (εισήγηση Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας λειτουργίας της μονάδας του θέματος είναι η Παναγιώτα Κούρτη.

Το έργο αφορά την κατασκευή ενός μικρού υδροηλεκτρικού έργου ισχύος 479kW στη θέση Κάμπος του Δήμου Κεντρικών Τζουμέρκων, της Περιφερειακής Ενότητας Άρτας. Το έργο πρόκειται να εγκατασταθεί επί του υδατορέματος πλησίον του οικισμού Βουργαρελίου.

Το υπό μελέτη έργο, συνολικής εγκατεστημένης ισχύος 479kW, περιλαμβάνει μία υδροληψία σε υψόμετρο +719m, αγωγό προσαγωγής των υδάτων –μήκους 1.130m– και σταθμό παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, σε υψόμετρο +598m. Στη συνέχεια, το νερό μετά τη διέλευσή του από τη μονάδα ηλεκτροπαραγωγής, μέσω διώρυγας φυγής, θα επιστρέφει στην κοίτη του ρέματος πλησίον του οικισμού Βουργαρελίου. Το έργο θα συνδεθεί με την υφιστάμενη εναέρια γραμμή Μέσης Τάσης ΑCSR 3x35τ.χ. Ο υφιστάμενος πιο κοντινός στύλος Μ.Τ. της ΔΕΔΔΗΕ απέχει από το κτίριο του Υδροηλεκτρικού Σταθμού περίπου 90μ. Συνεπώς, θα κατασκευασθεί νέα εναέρια γραμμή Μ.Τ. με αγωγούς ΑCSR 3x16τ.χ. μήκους 90μ., η οποία θα συνδεθεί με τον ανωτέρω αναφερόμενο υφιστάμενο στύλο Μ.Τ.

Για την προσπέλαση του έργου και την πρόσβαση στη θέση της υδροληψίας θα διανοιχτεί οδός πρόσβασης, μήκους 604m περίπου και μέγιστου πλάτους μαζί με την τριγωνική τάφρο περίπου 5m. Η εν λόγω οδός θα εξυπηρετεί την επίσκεψη και την συντήρηση της υδροληψίας από τον συντηρητή του έργου και συνδέει την υδροληψία με την υφιστάμενη τσιμεντοστρωμένη οδό που εξυπηρετεί τον οικισμό Βουργαρελίου. Για την πρόσβαση στο σταθμό παραγωγής υπάρχει υφιστάμενος τσιμεντόδρομος. Η προσαγωγή του νερού θα γίνει με αγωγό από την υδροληψία προς τον υδροηλεκτρικό σταθμό. Ο αγωγός προσαγωγής θα είναι συνολικού μήκους 1.130 μ. Θα κατασκευαστεί από πλαστικούς σωλήνες ενισχυμένους με ίνες υάλου (GRP) για τα πρώτα 550μ. διαμέτρου Φ600 και για τα υπόλοιπα 580μ. διαμέτρου

Φ500. Ο αγωγός για τα πρώτα 392μ. θα οδεύσει από το οικόπεδο της υδροληψίας και έπειτα στο αριστερό πρηνές του ρέματος, στο δρόμο που θα κατασκευαστεί εντός της Δημόσιας Δασικής Έκτασης. Για τα υπόλοιπα 212μ. θα οδεύσει σε νέα δασική οδοποιία Γ' Κατηγορίας που θα κατασκευαστεί στη δασική συνιδιόκτητη έκταση του Αναγκαστικού Συνεταιρισμού Βουργαρελίου – Παλιοκάτουνου. Ο αγωγός έπειτα θα οδεύσει στο δεξιό μέρος και παράπλευρα της τσιμεντοστρωμένης οδού του οικισμού Βουργαρελίου, για μήκος 403μ. και θα απαιτηθεί μια ζώνη κατάληψης πλάτους 2μ. και μήκους 403μ. συνολικού εμβαδού $E_4=765,53$ τ.μ. Έπειτα ο αγωγός θα εισέλθει εντός ιδιωτικής έκτασης για συνολικό μήκος 113μ. και θα απαιτηθεί μια ζώνη κατάληψης οδού πλάτους 2μ. και μήκους 113μ συνολικού Εμβαδού έκτασης $E_5= 86,95$ τ.μ. Έπειτα ο αγωγός θα εισέλθει για 10μ. εντός του οικοπέδου του ΥΗΣ, συνολικού εμβαδού $E_6 = 637,28$ τ.μ. που είναι ιδιωτική έκταση.

Τα βασικά έργα υποδομής που απαιτούνται για την εγκατάσταση και λειτουργία του υπό μελέτη έργου είναι:

- Κατασκευή μίας υδροληψίας
- Οδός πρόσβασης στην υδροληψία μήκους 604m, μέγιστου πλάτους 5m
- Τοποθέτηση αγωγού προσαγωγής, μήκους 1.130m
- Κατασκευή ενός κτιρίου σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας εμβαδού 70,5m²
- Σύνδεση με το δίκτυο της ΔΕΗ, μήκους περίπου 90m.

Τα πλεονάζοντα προϊόντα εκσκαφών, που στο σύνολο τους είναι 726m³ περίπου, θα συλλεχθούν και με κινητό σπαστήρα θα γίνει θραύση των βραχωδών υλικών τα οποία με τη σειρά τους θα χρησιμοποιηθούν σε επιχώσεις αλλά και στη βελτίωση των γύρω δασικών οδών, καθώς και στη διαμόρφωση του οικοπέδου του υδροηλεκτρικού σταθμού. Τα γαιώδη προϊόντα εκσκαφών θα συλλεχθούν και θα χρησιμοποιηθούν ως φυτική γη σε φυτεύσεις που θα πραγματοποιηθούν κατά τη διάρκεια του έργου όπου απαιτηθούν. Το σύνολο των πλεοναζόντων προϊόντων εκσκαφής θα χρησιμοποιηθούν για τις επιχώσεις στην νέα οδό προς διάνοιξη για την πρόσβαση στην υδροληψία.

Οι εκτάσεις στην άμεση περιοχή του έργου, από πλευράς ιδιοκτησιακού καθεστώτος, χαρακτηρίζονται κυρίως ως δημόσιες και δημοτικές δασικές.

Το υπό μελέτη έργο διαθέτει:

1. Βεβαίωση παραγωγού ΡΑΕ με την υπ. αριθ. 1347/2020 απόφαση, για ΜΥΗΕ ισχύος 0,479 MW.

Οι πλησιέστεροι οικισμοί στο ΜΥΗΕ Κάμπος είναι ο οικισμός Βουργαρέλι και ο οικισμός Παλιοχώρι. Η απόσταση του υδροηλεκτρικού σταθμού από τον οικισμό Βουργαρελίου είναι 537μ και η απόσταση του υδροηλεκτρικού σταθμού από τον οικισμό Παλιοχώρι είναι περίπου 20μ. Η υδροληψία του έργου βρίσκεται εντός των ορίων του οικισμού Βουργαρελίου.

Το έργο εντοπίζεται εκτός Περιοχών Natura 2000 καθώς και εκτός περιοχής ευθύνης του Εθνικού Πάρκου Τζουμέρκων, Κουλάδας Αχελώου, Αγράφων και Μετεώρων.

Η κατασκευή του έργου προβλέπεται να διαρκέσει 18 μήνες.

Στην ευρύτερη περιοχή και σε ακτίνα 5 Km εντοπίστηκαν 2 υδροηλεκτρικά έργα με άδεια παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας:

- ΜΥΗΕ Γιαννίτσι σε απόσταση 3 km
- ΜΥΗΕ Κοφριτός σε απόσταση 4,6 km

ΑΠΟΦΕΙΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

1. Σύμφωνα με τα καθοριζόμενα στην νομοθεσία, η ελάχιστη διατηρητέα (περιβαλλοντική) παροχή κατάντη της θέσης υδροληψίας ορίζεται ως η μεγαλύτερη εκ των ακόλουθων ποσοτήτων: το τριάντα τοις εκατό (30%) της μέσης θερινής παροχής στη θέση, βάσει της μέσης μηνιαίας παροχής των μηνών Ιουνίου, Ιουλίου και Αυγούστου, ή το 50% της μέσης παροχής Σεπτεμβρίου, ή τέλος, τα 30 lt/s ως απολύτως ελάχιστη επιτρεπόμενη παροχή. Σύμφωνα με την ΜΠΕ (Σελ. 21)

καθώς και τον Πίνακα 6.5.1. (Σελ. 81), η μέση ελάχιστη διερχόμενη παροχή των μηνών Ιουνίου, Ιουλίου και Αυγούστου είναι ίση με 0,028 m³/s ή 28 lt/s, **κάτω δηλαδή από το όριο των 30 lt/s**. Συνεπώς, θα πρέπει να εξεταστεί το ενδεχόμενο, ο Σταθμός να μην λειτουργεί τους καλοκαιρινούς μήνες και σε κάθε περίπτωση όταν η υπολειπόμενη παροχή δεν επαρκεί για ενεργειακή αξιοποίηση, ο μικρός υδροηλεκτρικός σταθμός να σταματάει τη λειτουργία του.

2. Ο υπολογιστικός προσδιορισμός της ελάχιστης ποσότητας νερού (οικολογική παροχή) που θα υπάρχει σε όλα τα σημεία της κοίτης, το βάθος και οι συνθήκες ροής θα πρέπει να είναι τέτοιες, ώστε να υπάρχει δυνατότητα επιβίωσης της ιχθυοπανίδας. **Είναι σημαντικό η οικολογική παροχή να εξασφαλίζει την κίνηση και διαβίωση των ατόμων ιχθυοπανίδας όχι μόνο στην ιχθυοδιάβαση, αλλά και στο υπόλοιπο τμήμα της κοίτης μεταξύ των έργων υδροληψίας και του σταθμού παραγωγής.** Στην μελέτη προβλέπεται μέγιστη οικολογική παροχή 0,47 m³/s και ελάχιστη οικολογική παροχή 0,028 m³/s, **αλλά δεν προσδιορίζεται** εάν η επιφανειακή ροή στο τμήμα εκτροπής της φυσικής κοίτης θα είναι «τουλάχιστον 20 cm, στο βαθύτερο σημείο της διατομής της κοίτης», σύμφωνα και με τα προβλεπόμενα στο άρθρου 3δ της Υ.Α. οικ. 196978/11 (ΦΕΚ 518 Β/5-4-2011): «Συμπλήρωση και εξειδίκευση τεχνικών και λοιπών λεπτομερειών των κριτηρίων χωροθέτησης Μικρών Υδροηλεκτρικών Έργων (ΜΥΗΕ) που προβλέπονται στο Ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας (ΕΠΧΣΑΑ-ΑΠΕ) σύμφωνα με την παρ. 5 του άρθρου 9 του Ν. 3851/2010».

3. Σύμφωνα το με αρ. πρωτ. 1091/2-4-2021 έγγραφο του Τμήματος Αλιείας της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής της Π.Ε. Άρτας (το οποίο δεν υπάρχει μέσα στην ΜΠΕ) και σύμφωνα με την εγκεκριμένη μελέτη «Αλιευτικής Διαχείρισης Λιμνών (φυσικών και τεχνητών και αξιοποίηση των Υδάτινων Πόρων σε ορεινές και μειονεκτικές περιοχές των Νομών Ροδόπης, Φλώρινας, ... Άρτας» αναφέρεται ότι **είναι πιθανόν να υπάρχουν ψάρια** στο υπό μελέτη ρέμα που υδροβιούν στην υδρολογική λεκάνη του ποταμού Αράχθου. Για το λόγο αυτό, τόσο κατά τη φάση κατασκευής, όσο (κυρίως) και κατά τη φάση λειτουργίας του εν λόγω έργου, η οικολογική παροχή θα πρέπει να ανταποκρίνεται στα οριζόμενα στην αριθ. πρωτ. οικ. 196978/8-3-2011 Υ.Α. (ΦΕΚ 518/Β'/5-4-2011) και ειδικά για την προστασία της ιχθυοπανίδας που πιθανόν διαβιεί στο �έμα, θα πρέπει να τηρούνται τα αναφερόμενα στο άρθρο 3 παρ. δ της προαναφερόμενης Υ.Α.

4. Για οποιοσδήποτε εργασίες πρόκειται να γίνουν σε εκτάσεις δασικού χαρακτήρα, θα πρέπει προηγουμένως ο φορέας υλοποίησης του έργου να πάρει άδεια επέμβασης από την αρμόδια Δασική Υπηρεσία (εφόσον αυτό απαιτείται).

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

ΦΑΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ

1. Για την έναρξη κατασκευής του Έργου να ειδοποιηθούν εγγράφως οι αρμόδιες Αρχαιολογικές Υπηρεσίες.
2. Η οποιαδήποτε φθορά δασικής βλάστησης κατά την κατασκευή του έργου, θα πρέπει να περιοριστεί στην απολύτως αναγκαία έκταση και οι επεμβάσεις στο τοπίο στις απολύτως απαραίτητες. Ιδιαίτερη προσοχή να δοθεί στον περιορισμό της αποψίλωσης της παρόχθιας βλάστησης. Η υλοτομία ή η εκρίζωση δασικών θάμνων και δέντρων και η διάθεση των προϊόντων της θα πρέπει να γίνει σύμφωνα με τις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας και τις υποδείξεις της τοπικής δασικής υπηρεσίας.
3. Θα αποφεύγεται η εκτέλεση των χωματοουργικών εργασιών κατά την περίοδο των υψηλών βροχοπτώσεων με σκοπό την αποφυγή του φαινομένου της διάβρωσης του εδάφους και της στερεομεταφοράς.
4. Οι ζώνες κατάληψης που θα πραγματοποιηθούν για τον αγωγό προσαγωγής νερού του έργου, μετά το πέρας της κατασκευής του κάθε τμήματος επέμβασης του έργου θα αποκαθίσταται.
5. Οι εργασίες του αγωγού προσαγωγής του νερού θα πρέπει να ολοκληρώνονται τμηματικά, με σκοπό τον περιορισμό της όχλησης.
6. Οι εκκαφικές εργασίες θα πρέπει να γίνουν με ιδιαίτερη προσοχή για την αποφυγή του διασκορπισμού των υλικών

στην γύρω περιοχή και ιδιαίτερα σε ρέματα που τυχόν θα είχαν σαν αποτέλεσμα την μείωση της ενεργού διατομής αυτών. Ιδιαίτερα, κατά την κατασκευή της υδροληψίας θα ληφθεί μέριμνα για την αποφυγή φαινομένων που αυξάνουν την θολερότητα του νερού.

7. Οι εκσκαφές για το σύνολο του έργου θα περιοριστούν στις απολύτως αναγκαίες. Ειδικότερα, να γίνει έγκαιρη οριοθέτηση της ζώνης κατάληψης, ώστε οι εκσκαφές θεμελίων, τεχνικών έργων που θα πραγματοποιηθούν να περιορισθούν στις απολύτως αναγκαίες και να αποφευχθούν οι άσκοπες διανοίξεις, εκχερσώσεις και αποψιλώσεις.

8. Κατά τη διάρκεια κατασκευής και λειτουργίας του έργου να μην παρακωλύεται η ομαλή επικοινωνία μεταξύ των κατοικημένων περιοχών. Να αποκατασταθούν αμέσως τυχόν φθορές που θα προκληθούν στο υφιστάμενο οδικό δίκτυο της περιοχής.

9. Σε κατοικημένες περιοχές η διέλευση των φορτηγών θα γίνεται εκτός των ωρών κοινής ησυχίας και σε κάθε περίπτωση εφόσον μεταφέρονται χύδην υλικά (άμμος, χαλίκι, μπάζα κλπ.).

10. Τα απαιτούμενα για την κατασκευή του έργου αδρανή υλικά μπορούν να εξασφαλιστούν είτε από τις εκσκαφές που θα γίνουν επιτόπου για τις ανάγκες του έργου, είτε από υφιστάμενα νομίμως λειτουργούντα λατομεία της περιοχής.

11. Δεν θα γίνει καμία εναπόθεση έστω και προσωρινή υλικών σε ζώνες χειμάρρων πέραν της ζώνης κατάληψης του έργου.

12. Μετά την καθοδήγηση των αρμοδίων Υπηρεσιών και των τοπικών παραγόντων, για τα πλεονάζοντα προϊόντα εκσκαφής από την κατασκευή του έργου θα αναζητηθούν θέσεις όπως: α) σε χώρους διάθεσης αδρανών αν υφίσταται στην ευρύτερη περιοχή, β) για την αποκατάσταση ανενεργών λατομείων της περιοχής, γ) για την ικανοποίηση των αναγκών σε δάνεια άλλων εγκεκριμένων έργων ή για την αποκατάσταση δανειοθαλάμων αυτών και τα οποία έχουν εγκεκριμένους περιβαλλοντικούς όρους και σύμφωνα με τους όρους αυτούς, δ) για την αποκατάσταση ανεξέλεγκτων χώρων απόθεσης απορριμμάτων, ε) σε άλλο νόμιμο χώρο διάθεσης, και στ) στο γήπεδο εγκατάστασης του κτιρίου του υδροηλεκτρικού σταθμού.

13. Μετά το πέρας της κατασκευής του έργου, θα απομακρυνθούν οι πάσης φύσεως εργοταξιακές εγκαταστάσεις και ο χώρος να επανέλθει στην πρότερη κατάσταση.

14. Κατά την κατασκευή και την λειτουργία του έργου πρέπει να λαμβάνονται όλα τα μέτρα πυροπροστασίας για την περίπτωση πυρκαγιάς και για την ελαχιστοποίηση του κινδύνου μετάδοσης της σε παρακείμενες περιοχές.

15. Για το προσωπικό του εργοταξίου και για τις διάφορες χρήσεις του (πλύση, WCκλπ) να τοποθετηθούν χημικές τουαλέτες, έτσι ώστε να αποφευχθεί και η μικρή επιβάρυνση από τα αστικά λύματα κατά τη φάση κατασκευής του Έργου.

16. Να υπάρχουν απορροφητικά υλικά (π.χ. πριονίδι, άμμος), μέσω των οποίων θα επιδιώκεται η προσρόφηση και κατά συνέπεια συγκράτηση των ενδεχομένως διαρρεόντων καυσίμων και λιπαντικών, σε επαρκείς ποσότητες. Μετά τη χρήση τους τα απορροφητικά αυτά υλικά θα πρέπει να συλλέγονται προσεκτικά και να διατίθενται σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

17. Να γίνεται έλεγχος κατά τακτά χρονικά διαστήματα των αποθηκευμένων απορροφητικών υλικών, μήπως έχουν από κάποιο αστάθμητο παράγοντα προσροφήσει αυξημένα ποσά υγρασίας (π.χ. από διαρροή νερού), οπότε και θα έχουν μειωμένη έως και μηδαμινή αποτελεσματικότητα σε περίπτωση χρήσης τους. Στην περίπτωση αυτή θα πρέπει να αντικαθίστανται το ταχύτερο δυνατό.

18. Απαγορεύεται η παραμονή στο χώρο του Έργου και η χρησιμοποίηση μηχανημάτων χωρίς το πιστοποιητικό έγκρισης τύπου ΕΟΚ περί του θορύβου σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παράγραφο (γ) της παρούσας. Όπου η διαθέσιμη τεχνολογία δεν εξασφαλίζει αποδεκτά επίπεδα θορύβου, θα πρέπει να τοποθετούνται στους χώρους πρόκλησης του προσωρινά ηχοπετάσματα.

19. Τα φορτηγά οχήματα μεταφοράς αδρανών υλικών να φέρουν, ειδικό κάλυμμα σύμφωνα με τις υφιστάμενες διατάξεις.

20. Θα πρέπει να λαμβάνεται μέριμνα για τη σήμανση των χώρων εργασίας και ο αποκλεισμός τους με κατάλληλα μέσα.

21. Κάθε είδους σκουπίδια, άχρηστα υλικά, παλιά ανταλλακτικά και μηχανήματα, λιπαντικά έλαια, κλπ. θα συλλέγονται και θα απομακρύνονται από το χώρο του έργου, η δε διάθεση τους να γίνεται σύμφωνα με τις ισχύουσες υγειονομικές διατάξεις. Απαγορεύεται η κάθε μορφής καύση υλικών (λάστιχα, λάδια κλπ.) στην περιοχή του έργου, καθώς και η αποθήκευση απορριμμάτων σε κοινόχρηστους χώρους.
22. Τα προς χρήση αλλά και τα χρησιμοποιημένα λιπαντικά έλαια θα φυλάσσονται σε κλειστά δοχεία σε στεγασμένο χώρο. Για οποιαδήποτε διάταξη, η οποία δύναται να παρουσιάσει διαρροή, θα προβλέπεται κατάλληλη στεγανή δεξαμενή που να συγκεντρώνει τις τυχόν διαρρέουσες ποσότητες.
23. Σε καμία περίπτωση δεν θα γίνει χρήση επικίνδυνων ουσιών (PCBs κλπ.).
24. Μετά την υδροηλεκτρική αξιοποίηση το σύνολο της ποσότητας νερού που χρησιμοποιήθηκε για την ηλεκτροπαραγωγή να αποδίδεται πίσω στο ρέμα χωρίς αλλοίωση της ποιότητας του. Η απόδοση του νερού μετά το κτίριο του υδροηλεκτρικού σταθμού να γίνεται ομαλά και η ταχύτητα ροής του να διατηρείται σε επίπεδο που δεν επηρεάζει την κοίτη του ρέματος (αποφυγή διάβρωσης, έντονης θολερότητας κλπ.).
25. Η κατασκευή της υδροληψίας θα γίνει κατά τέτοιο τρόπο που να εξασφαλίζονται τα γύρω πρανή από καταπτώσεις και άλλα γεωτεχνικά προβλήματα.
26. Η κατασκευή του κτιρίου του υδροηλεκτρικού σταθμού θα περιοριστεί στην απαραίτητη για το σκοπό έκταση. Για τη θέση του σταθμού παραγωγής θα ληφθούν όλα τα μέτρα έτσι ώστε να εξασφαλίζεται σε τυχόν γεωτεχνικά προβλήματα (κατολισθήσεις, αστάθεια πρανών, κλπ)
27. Να αποφευχθεί ο φωτισμός της κοίτης του ρέματος στη θέση υδροληψίας, ενώ στη θέση του σταθμού παραγωγής θα περιορισθεί στον απολύτως αναγκαίο.
28. Σχετικά με τον θόρυβο ο κύριος του έργου να συμμορφωθεί προς όλες τις κείμενες διατάξεις της Κοινοτικής Νομοθεσίας, Θα ληφθούν τα κατάλληλα μέτρα ηχομόνωσης, ώστε η στάθμη θορύβου που οφείλεται στην λειτουργία του σταθμού, να μην υπερβαίνει τα 65 dB(A) μετρούμενη στο όριο του γηπέδου, όπου βρίσκεται ο σταθμός ηλεκτροπαραγωγής, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρο 2, παράγραφος 5 του Π.Δ. 1180/81 και λόγω εγγύτητας του σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας με τα πρώτα σπίτια του οικισμού Παλαιοχωρίου (20 m). Αν κριθεί αναγκαία να γίνει χρήση κατάλληλων ηχομονωτικών.

ΦΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

1. Μετά από την ολοκλήρωση της εγκατάστασης επιβάλλεται η απρόσκοπτη πρόσβαση στην περιοχή του Έργου για τη συνέχιση της πρότερης χρήση του. Ωστόσο, θα πρέπει να εμποδίζεται η προσέγγιση από μη ειδικούς σε σημεία της εγκατάστασης που πιθανόν εγκυμονούν κινδύνους.
2. Για τη διατήρηση της λειτουργίας του οικοσυστήματος θα εξασφαλίζεται σε κάθε περίπτωση μεταξύ του συστήματος υδροληψίας και του ΥΗΣ, η οικολογική παροχή όπως υπολογίστηκε στην υδρολογική μελέτη. Θα πρέπει επίσης να γίνεται αυστηρή τήρηση και παρακολούθηση της οικολογικής παροχής του ΜΥΗΕ.
3. Θα εξασφαλίζεται η ομαλή επαναφορά του συνόλου των εκτρεπόμενων ποσοτήτων νερού, μετά την ενεργειακή αξιοποίηση.
4. Σε κάθε περίπτωση, η συλλογή και μεταφορά των μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων να γίνεται από νομίμως αδειοδοτούμενες εταιρείες που διαθέτουν άδειες συλλογής και μεταφοράς και είναι εγγεγραμμένες σύμφωνα με το άρθρο 13 § 3 της ΚΥΑ 50910/2727/03 και την Εγκύκλιο 110441/3231/2004 σε Μητρώο που τηρείται στην αρμόδια Υπηρεσία Περιβάλλοντος.
5. Η έκταση των έργων θα πρέπει να διαθέτει όλα τα μέσα αντιμετώπισης από κάθε κίνδυνο πυρκαγιάς, κατά τη φάση λειτουργίας του έργου, λαμβάνοντας όλα τα απαιτούμενα προληπτικά και κατασταλτικά αντιπυρικά μέτρα τα οποία θα υποδειχθούν εκ μέρους της οικείας Πυροσβεστικής Υπηρεσίας για την ελαχιστοποίηση του κινδύνου μετάδοσης πυρκαγιάς σε παρακείμενες δασικές περιοχές.

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

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

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

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

α) το με αριθ. Πρωτ. 56278/25-05-2021 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 11-06-2021 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) τη τοποθέτηση του κ.Κορωναίου, από την παράταξη «Κοινό των Ηπειρωτών», ο οποίος δήλωσε ότι είναι αλήθεια ότι εάν κατηγοριοποιήσουμε τις εναλλακτικές πηγές ενέργειας, τα υδροηλεκτρικά είναι αυτά που δημιουργούν τα λιγότερα προβλήματα. Παρ'όλα αυτά, δεν είναι δυνατό να μην λάβουμε υπόψη τις γνωμοδοτήσεις λοιπών υπηρεσιών. Μετά και την αρνητική γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεότερων Μνημείων, ψήφισε ΑΡΝΗΤΙΚΑ.

δ) την τοποθέτηση της κας Ζέκα-Πάσχου, από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση», ότι μετά την αρνητική γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεότερων Μνημείων, ψηφίζει ΑΡΝΗΤΙΚΑ.

ε) την τοποθέτηση του κ.Γαλατά, από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο», ο οποίος εισήλθε στη συνεδρίαση κατά τη συζήτηση του θέματος και ανέφερε ότι μετά την αρνητική γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεότερων Μνημείων, ψηφίζει κι αυτός ΑΡΝΗΤΙΚΑ.

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

**Αποφασίζει κατά πλειοψηφία
(απόφαση 11/51/25-06-2021)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 56278/25-05-2021 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, **με τους όρους που θέτει η υπηρεσία.**

- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΑΝ οι κ. Κορωναίος και Τρομπούκης, μέλη της παράταξης «Κοινό των Ηπειρωτών»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Φραγκούλης, μέλος της παράταξης «Ήπειρος Όλων»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ η κα Ζέκα-Πάσχου, μέλος της παράταξης «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου»
- ΚΑΤΑΨΗΦΙΣΕ ο κ. Γαλατάς, μέλος της παράταξης «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο»

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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



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



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



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



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



ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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



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. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
7. Φώτης Φώτιος
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Κορωναίος Θεόδωρος
10. Τρομπούκης Δημήτριος
11. Φραγκούλης Παύλος
12. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
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: 09-07-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 103279 / 1590

Ημερομηνία: 08-06-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου): 80679/1667

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή
δραστηριότητας: 2105529024

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. Μπάκα Παντελεήμωνα
Περδικάρη 8, Τ.Κ.48100 Πρέβεζα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 11ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου (Υποκατηγορία Α2, ομάδα 9η): «Υφιστάμενη μονάδα παρασκευής έτοιμου σκυροδέματος, εγκατεστημένη και λειτουργούσα στη ΒΙΠΕ Πρέβεζας, Δήμος Πρέβεζας, Π.Ε Πρέβεζας, Περιφέρειας Ηπείρου. Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία : «ΑΧΕΡΩΝ ΜΠΕΤΟΝ Α.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 9η): «Υφιστάμενη μονάδα παρασκευής έτοιμου σκυροδέματος, εγκατεστημένη και λειτουργούσα στη ΒΙΠΕ Πρέβεζας, Δήμος Πρέβεζας, Π.Ε Πρέβεζας, Περιφέρειας Ηπείρου. Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία : «ΑΧΕΡΩΝ ΜΠΕΤΟΝ Α.Ε.». (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Με την υποβληθείσα μελέτη εξετάζεται η λειτουργία μονάδας παρασκευής έτοιμου σκυροδέματος, η οποία είναι εγκατεστημένη στο με ΚΑΕΚ 400505707007 ιδιόκτητο οικόπεδο, εμβαδού 16,034 στρεμμάτων, εντός της θεσμοθετημένης Βιομηχανικής Περιοχής Κοινότητας Μύτικα, Δήμου Πρέβεζας.

Η εγκατάσταση βρίσκεται εκτός ορίων οικισμών, περιοχών δικτύου Natura 2000 ή προστατευόμενων περιοχών ενώ είναι συμβατή με τις επιτρεπόμενες χρήσεις γης της περιοχής σύμφωνα με το ρυμοτομικό σχέδιο της ΒΙΠΕ (ΦΕΚ Δ'/153/1981) και το γενικό πολεοδομικό σχέδιο του Δήμου Πρέβεζας (ΦΕΚ ΑΑΠ/465/2009).

Κατά την υπουργική απόφαση ΔΙΠΑ/οίκ.37674/27-07-2016, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, η δραστηριότητα υπάγεται στην 9η ομάδα "Βιομηχανικές δραστηριότητες και συναφείς εγκαταστάσεις", με α/α 125 "Παραγωγή έτοιμου σκυροδέματος", και κατατάσσεται στην υποκατηγορία Α2 χωρίς κριτήρια ως προς τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις.

Επίσης, κατά τη στατιστική ταξινόμηση των οικονομικών δραστηριοτήτων στην Ευρωπαϊκή Κοινότητα (NACE rev.2) κατατάσσεται στον κωδικό 23.63 "Παραγωγή έτοιμου σκυροδέματος", ενώ, κατά την κοινή υπουργική απόφαση οίκ.3137/191/Φ.15/2012 (ΦΕΚ Β'/1048) κατατάσσεται στις δραστηριότητες μέσου βαθμού όχλησης.

Η δραστηριότητα χρησιμοποιεί ως πρώτες ύλες αδρανή υλικά (άμμο, ψηφίδα και χαλίκι) και τσιμέντο, τα οποία αναμιγνύονται με νερό και χημικά πρόσθετα για την παρασκευή σκυροδέματος. Σύμφωνα με τα στοιχεία της μελέτης, για την αντιμετώπιση των επιπτώσεων της παραγωγικής διαδικασίας χρησιμοποιούνται συστήματα κονιοσυλλεκτών (ξηρός και ψεκασμού), δεξαμενές καθίζησης παραπροϊόντων πλύσεων και κλίνες ξήρανσης στερεών καταλοίπων. Η κατακρατούμενη σκόνη και τα αδρανή των πλύσεων υφίστανται αφύγρυνση ως παραπροϊόντα και μετέπειτα

χρησιμοποιούνται ως υλικό στην παραγωγική διαδικασία.

Κύρια πηγή ρύπανσης από τη δραστηριότητα είναι η δημιουργία σκόνης, η οποία θεωρούμε ότι αντιμετωπίζεται με τη σωστή λειτουργία των συστημάτων κονιοσυλλεκτών, τη διαβροχή των αδρανών και την κάλυψη των μεταφερόμενων υλικών. Όμως, είναι επιτακτική η ορθή συντήρηση των κονιοσυλλεκτών, του μηχανολογικού εξοπλισμού παρασκευής και των οχημάτων μεταφοράς για περιορισμό και κατακράτηση του παραγόμενου καπνού και σκόνης.

Βάση της υποβληθείσας μελέτης έχουμε την άποψη ότι δεν υφίστανται μόνιμες αρνητικές επιπτώσεις στο περιβάλλον από τη λειτουργία της μονάδας καθώς οι εκπομπές από την παραγωγική διαδικασία αντιμετωπίζονται μέσω του κατάλληλου εξοπλισμού ενώ τα παραπροϊόντα επαναχρησιμοποιούνται. Όμως, απαραίτητη προϋπόθεση αποτελεί η αυστηρή τήρηση των περιβαλλοντικών όρων και περιορισμών, όπως τελικά θα εγκριθούν.

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

Καταλήγοντας, η υπηρεσία μας δεν έχει αντίρρηση σχετικά με τη διατήρηση της υφιστάμενης μονάδας παρασκευής έτοιμου σκυροδέματος, δυναμικότητας παραγωγής 125 κ.μ./ώρα, που λειτουργεί εντός της Βιομηχανικής Περιοχής Κοινότητας Μύτικα, Δήμου Πρέβεζας, με υπεύθυνο φορέα την εταιρεία "Αχέρων Μπετόν Α.Ε.", και εισηγείται θετικά για την έγκριση της υποβληθείσας μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων.

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

α) το με αριθ. Πρωτ. 59339/31-05-2021 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 08-06-2021 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

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

**Αποφασίζει ομόφωνα
(απόφαση 11/52/25-06-2021)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 59339/31-05-2021 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας -Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού.

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

B. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ-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. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
7. Φώτης Φώτιος
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Κορωναίος Θεόδωρος
10. Τρομπούκης Δημήτριος
11. Φραγκούλης Παύλος
12. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
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: 12-07-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 104197 / 1600

Ημερομηνία: 01-06-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή
δραστηριότητας:

.....

Προς:

Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας
Γενική Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Πολιτικής
Δ/ση περιβαλλοντικής αδειοδότησης

ΔΙΠΑ Τμήμα Γ'

Λ. Αλεξάνδρας 11 11473 ΑΘΗΝΑ

Υπόψη: κ. Α. Κουλίδη

Τηλ: 2106417951

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 12ο

Γνωμοδότηση επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Σ.Μ.Π.Ε.) του Τομεακού Προγράμματος Ανάπτυξης του Υπουργείου Ανάπτυξης και Επενδύσεων 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 της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Σ.Μ.Π.Ε.) του Τομεακού Προγράμματος Ανάπτυξης του Υπουργείου Ανάπτυξης και Επενδύσεων 2021 - 2025. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Η παρούσα μελέτη αφορά την εκπόνηση «Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων» (ΣΜΠΕ) στο πλαίσιο του έργου «Υποστήριξη της Διεύθυνσης Διαχείρισης Εθνικού Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων για την εκπόνηση Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) και τη διεξαγωγή της διαδικασίας Στρατηγικής Περιβαλλοντικής Εκτίμησης του Τομεακού Προγράμματος Ανάπτυξης (ΤΠΑ) του Υπουργείου Ανάπτυξης και Επενδύσεων 2021 - 2025».

Με τν ν. 4635/2019 (Α' 167) θεσμοθετήθηκε η μεσοπρόθεσμη στοχοθεσία και η υποχρέωση υπαγωγής των έργων που χρηματοδοτούνται από εθνικούς πόρους σε στρατηγικούς στόχους και ιεραρχούμενες αναπτυξιακές προτεραιότητες. Στα άρθρα 118-141 του νόμου περιγράφονται αναλυτικά όλα τα σχετικά με το Εθνικό Πρόγραμμα Ανάπτυξης (ΕΠΑ). Στο παραπάνω πλαίσιο, το Υπουργείο Ανάπτυξης και Επενδύσεων διαμορφώνει το Τομεακό Πρόγραμμα Ανάπτυξης (ΤΠΑ) που περιλαμβάνει τους στόχους του μεσοπρόθεσμου αναπτυξιακού προγραμματισμού στον τομέα ευθύνης του, με βάση τον αντίστοιχο προγραμματισμό του ΕΠΑ και την κατανομή των πόρων του ΕΠΑ που του αναλογούν.

Το Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων αποτελεί το βασικό εργαλείο χρηματοδότησης της αναπτυξιακής πολιτικής της Χώρας και έχει την ευθύνη για τη στήριξη της πραγματικής οικονομίας. Ως κύρια χρηματοδοτικά εργαλεία για την ενίσχυση του επενδυτικού περιβάλλοντος και της ιδιωτικής οικονομίας απαριθμούνται διαχρονικά:

- Οι αναπτυξιακοί νόμοι το περιεχόμενο των οποίων προσδιορίζει τη σύνδεση πολιτικών και οικονομικών προτεραιοτήτων για το παραγωγικό μοντέλο της Χώρας
- Η διαδικασία Στρατηγικών Επενδύσεων που επιφέρουν ποσοτικά και ποιοτικά αποτελέσματα σημαντικής εντάσεως στη συνολική εθνική οικονομία
- Οι Συμπράξεις Δημόσιου και Ιδιωτικού Τομέα και

- Οι κρατικές ενισχύσεις στο πλαίσιο συγχρηματοδότησης από τα Ευρωπαϊκά Διαρθρωτικά Επενδυτικά Ταμεία (ΕΔΕΤ) ως προς το συγχρηματοδοτούμενο σκέλος του ΠΔΕ.

Οι σημαντικότεροι γενικοί στόχοι περιβαλλοντικής προστασίας που αφορούν άμεσα ή έμμεσα το συγκεκριμένο Πρόγραμμα ανά περιβαλλοντικό τομέα είναι οι εξής:

Δημόσια υγεία και περιβάλλον

Η ανθρώπινη υγεία προστατεύεται μέσω των εθνικών πολιτικών και σχετίζεται με τους στόχους της περιβαλλοντικής πολιτικής για την κλιματική αλλαγή, τη μείωση της ατμοσφαιρικής ρύπανσης, του θορύβου, και τη διαχείριση των στερεών αποβλήτων και των υδάτινων πόρων. Στις βασικές αρχές που διέπουν τις πολιτικές της Εθνικής Στρατηγικής δημόσιας υγείας στο ν.4675/2020 (ΦΕΚ Α΄ 54), όπως αυτές υλοποιούνται από την Πολιτεία μέσω των αρμόδιων φορέων της λαμβάνεται υπόψη η περιβαλλοντική διάσταση και ειδικότερα:

- η αποτύπωση των συμπεριφορικών, κοινωνικών και περιβαλλοντικών παραγόντων κινδύνου για την υγεία
- η παρέμβαση και αποτελεσματική διαχείριση των κινδύνων για την υγεία των πολιτών, καθώς και των κινδύνων που προκύπτουν από την κλιματική αλλαγή και τη μετακίνηση μεγάλων τμημάτων πληθυσμού.,

Στο πλαίσιο της Εθνικής Στρατηγικής Δημόσιας Υγείας, εκπονείται πενταετές Εθνικό Σχέδιο Δράσης για τη Δημόσια Υγεία, το οποίο καθορίζει τις επιμέρους δράσεις και τα προγράμματα για την προαγωγή της υγείας των πολιτών και είναι δεσμευτικό για τις δημόσιες αρχές και τις υπηρεσίες υγείας.

Ακουστικό περιβάλλον

Σχετικά με τις εκπομπές θορύβου έχει εκδοθεί η ΚΥΑ αρ.13586/724 (ΦΕΚ Β΄ 384/2006) «Καθορισμός μέτρων, όρων και μεθόδων για την αξιολόγηση και τη διαχείριση του θορύβου στο περιβάλλον, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2002/49/ΕΚ “σχετικά με την αξιολόγηση και τη διαχείριση του περιβαλλοντικού θορύβου” του Συμβουλίου της 25.6.2002». Με την απόφαση αυτή αποσκοπείτε ο καθορισμός των αναγκαίων μέτρων, όρων και διαδικασιών ώστε να προλαμβάνονται και να περιορίζονται οι δυσμενείς επιπτώσεις, από την έκθεση στον περιβαλλοντικό θόρυβο. Επίσης έχει εκδοθεί και η ΚΥΑ 37393/2028 (ΦΕΚ Β΄ 1418/2003) «Μέτρα και όροι για τις εκπομπές θορύβου στο περιβάλλον από εξοπλισμό προς χρήση σε εξωτερικούς χώρους», όπως τροποποιήθηκε από την ΚΥΑ ΗΠ 9272/471/2007 (ΦΕΚ Β΄ 286/2007).

Ατμοσφαιρική ρύπανση

Για την αντιμετώπιση της ατμοσφαιρικής ρύπανσης το 1996 η ΕΕ εξέδωσε την Οδηγία Πλαίσιο για την ποιότητα της ατμόσφαιρας (96/62) και στη συνέχεια Οδηγίες που θεσπίζουν τις οριακές τιμές για τις συγκεντρώσεις των ρύπων στην ατμόσφαιρα (1999/30, 2000/69). Η αναθεώρηση των ορίων για το όζον για το 2010 έγινε με βάση την Οδηγία 2002/3. Επίσης το 2001 εκδόθηκε Οδηγία για τα Εθνικά Ανώτατα Όρια Εκπομπών (2001/81). Οι στόχοι της Εθνικής Στρατηγικής για την αντιμετώπιση της ατμοσφαιρικής ρύπανσης αναφέρονται κυρίως στην τήρηση των ορίων που θέτουν οι Οδηγίες για την ποιότητα της ατμόσφαιρας στο αστικό περιβάλλον, καθώς και στην επίτευξη των στόχων της Οδηγίας 2001/81.

Βιομηχανική επικινδυνότητα

Για την αντιμετώπιση της βιομηχανικής επικινδυνότητας και των ατυχημάτων μεγάλης έκτασης έχει καταρτιστεί ένα θεσμικό πλαίσιο σε Ευρωπαϊκό επίπεδο και την Εθνική νομοθεσία με σκοπό την αναγνώριση των κινδύνων από τις «εγκαταστάσεις SEVESO», την καταστολή των συμβάντων/μεγάλων ατυχημάτων, την αποτελεσματική αντιμετώπιση των εκτάκτων αναγκών και την διαχείριση των συνεπειών στο φυσικό και ανθρωπογενές περιβάλλον. Προϋπόθεση για την επίτευξη του σκοπού αυτού είναι η συνέργεια και η συνεργασία των εμπλεκόμενων Φορέων σε όλα τα επίπεδα Διοίκησης.

Σε Ευρωπαϊκό Επίπεδο το Θεσμικό Πλαίσιο για την αντιμετώπιση της Βιομηχανικής Επικινδυνότητας αρχικά διαμορφώθηκε από την Οδηγία SEVESO I (82/501/ΕΟΚ). Η Οδηγία SEVESO I τροποποιήθηκε δύο φορές, με τις οδηγίες 87/216/ΕΟΚ και 88/610/ΕΟΚ και αντικαταστάθηκε από την Οδηγία SEVESO II (96/82/ΕΚ). Σήμερα βρίσκεται σε ισχύ η οδηγία SEVESO III (2012/18/ΕΕ).

Η εθνική νομοθεσία ενσωμάτωσε τις Οδηγίες SEVESO I και II, με τις αντίστοιχες Υπουργικές Αποφάσεις 18187/272 (3/3/1988) και 5697/590 (16/3/2000), ενώ με την Υπουργική Απόφαση 12044/613 (19/3/2007) η οποία αντικατέστησε τις

δύο προηγούμενες ενσωματώθηκαν οι διατάξεις της οδηγίας SEVESO II 96/82/EK, όπως τροποποιήθηκε από την 2003/105/EK. Η ισχύουσα Απόφαση είναι η 172058/17-2-2016 (ΦΕΚ Β' 354) για τον καθορισμό κανόνων, μέτρων και όρων για την αντιμετώπιση κινδύνων από ατυχήματα μεγάλης έκτασης σε εγκαταστάσεις ή μονάδες, λόγω της ύπαρξης επικίνδυνων ουσιών, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2012/18/ΕΕ (SEVESO III). Η Απόφαση αυτή αφορά εγκαταστάσεις που (Άρθρο 3) αποτελούν το συνολικό χώρο που τελεί υπό τον έλεγχο του φορέα εκμετάλλευσης όπου υπάρχουν επικίνδυνες ουσίες σε μία ή περισσότερες μονάδες, συμπεριλαμβανομένων των κοινών ή συναφών υποδομών ή δραστηριοτήτων. Οι εγκαταστάσεις κατατάσσονται σε κατώτερης ή ανώτερης βαθμίδας.

Η ανάλυση κινδύνου εξειδικεύεται στα Ειδικά (ή εξωτερικά) Σχέδια Αντιμετώπισης Τεχνολογικών Ατυχημάτων Μεγάλης Έκτασης (ΣΑΤΑΜΕ) που καταρτίζονται από τις Περιφέρειες για τον χώρο εκτός των εγκαταστάσεων SEVESO ανώτερης βαθμίδας, στα οποία λαμβάνονται υπόψη οι Μελέτες Ασφαλείας, συμπεριλαμβανομένων των εσωτερικών σχεδίων έκτακτης ανάγκης, καθώς και οι Κοινοποιήσεις και οι εκθέσεις Πολιτικής Πρόληψης Μεγάλων Ατυχημάτων των εγκαταστάσεων ανώτερης βαθμίδας.

Υδατικοί Πόροι

Η Ευρωπαϊκή Ένωση έχει συμπεριλάβει στις άμεσες προτεραιότητες της την υψηλή ποιότητα των υπόγειων και επιφανειακών υδατικών πόρων. Η περιβαλλοντική πολιτική των υδάτων αφορά κυρίως την εφαρμογή δύο Οδηγιών, της 2000/60/EK «Οδηγία Πλαίσιο των Υδάτων» (ΟΠΥ) και της 2007/60/EK «Αξιολόγηση και διαχείριση κινδύνων πλημμύρας». Από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή ορίζονται οι κατάλληλες κατευθύνσεις για την εφαρμογή της πολιτικής των υδάτων¹².

Με την Οδηγία Πλαίσιο για τα Νερά (2000/60/EK) και τις επιμέρους συμπληρωματικές Οδηγίες, τέθηκαν σε επίπεδο ΕΕ οι βάσεις για την ολοκληρωμένη προσέγγιση της προστασίας και διαχείρισης των υδάτων. Άμεσος στόχος είναι να σταματήσει η υποβάθμιση της ποιότητας των νερών. Μακροπρόθεσμος στόχος είναι να αποκτήσουν ως το 2015 όλα τα νερά στην Ευρωπαϊκή Ένωση «καλή ποιότητα» που θα ανταποκρίνεται σε αυστηρά οικολογικά και χημικά πρότυπα. Σε σύγκριση με προγενέστερες αντιλήψεις η νέα αυτή πολιτική εισάγει καινοτόμες θέσεις όπως μεταξύ άλλων είναι η ολοκληρωμένη διαχείριση, η διαχείριση σε επίπεδο υδρολογικής λεκάνης (και διασυνοριακής), η αναγνώριση των αναγκών σε νερό των οικοσυστημάτων και η σημασία της συμμετοχής του πολίτη στο σχεδιασμό, τη λήψη των αποφάσεων και την παρακολούθηση της εφαρμογής της πολιτικής για τα νερά. Κεντρική ιδέα αποτελεί η ολοκληρωμένη διαχείριση των υδάτων στη γεωγραφική κλίμακα των Λεκανών Απορροής Ποταμών, η έννοια των οποίων επαναπροσδιορίζεται ώστε να περιλάβει τα εσωτερικά επιφανειακά (ποταμοί, λίμνες), τα υπόγεια ύδατα, τα μεταβατικά (δέλτα, εκβολές ποταμών) και τα παράκτια οικοσυστήματα.

Η Οδηγία Πλαίσιο για τα Νερά ενσωματώθηκε στην εθνική νομοθεσία με το ν.3199/2003 (ΦΕΚ Α' 280) «Προστασία και διαχείριση υδάτων - Εναρμόνιση με την Οδηγία 2000/60/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Οκτωβρίου». Ακόμη, έχει εκδοθεί και το ΠΔ 51/2007 (ΦΕΚ Α' 54) «Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για την ολοκληρωμένη προστασία και διαχείριση των υδάτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2000/60/EK 'για τη θέσπιση πλαισίου κοινοτικής δράσης στον τομέα της πολιτικής των υδάτων του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Οκτωβρίου 2000». Σύμφωνα με το ΠΔ 51/2007, «κάθε Υδατικό Διαμέρισμα (ΥΔ) εκπονεί Σχέδιο Διαχείρισης κάθε 6 χρόνια. Το Σχέδιο Διαχείρισης περιλαμβάνει Πρόγραμμα Μέτρων και Πρόγραμμα Παρακολούθησης». Για την επεξεργασία των αστικών λυμάτων εφαρμόζεται η Οδηγία 91/271/ΕΟΚ (τροποποιήθηκε με την Οδηγία 98/15/EK) που έχει ενσωματωθεί στο εθνικό δίκαιο με την ΚΥΑ 5673/400/1997 (ΦΕΚ Β' 192) με τίτλο «Μέτρα και Όροι για την επεξεργασία των Αστικών Λυμάτων».

Σύμφωνα με την Οδηγία Πλαίσιο για τα Ύδατα, αποτελεί υποχρέωση η εκπόνηση Σχεδίων Διαχείρισης σε επίπεδο «Περιοχής Λεκάνης Απορροής Ποταμού», που αντιστοιχεί στα Υδατικά Διαμερίσματα, με σκοπό την ενίσχυση των διαδικασιών προστασίας και διατήρησης των υδατικών πόρων και των οικοσυστημάτων που υποστηρίζουν. Στόχος της Οδηγίας είναι η επίτευξη της καλής κατάστασης όλων των υδάτινων σωμάτων και επιπλέον η διατήρησή της, στα σώματα εκείνα στα οποία η κατάσταση χαρακτηρίζεται ήδη ως καλή. Τα Σχέδια Διαχείρισης καταγράφουν την υφιστάμενη κατάσταση των υδάτων, θέτουν τους στόχους για την κατάστασή τους στο τέλος του εξαετούς κύκλου και καθορίζουν το Πρόγραμμα Μέτρων για την επίτευξη των στόχων αυτών.

Σύμφωνα με την Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων «Καθορισμός των Λεκανών Απορροής Ποταμών της Χώρας και ορισμός των αρμόδιων Περιφερειών για τη διαχείριση και προστασία τους», (ΦΕΚ Β΄ 1383/2010 και διόρθωση σφάλματος, ΦΕΚ Β΄ 1572/2010) καθορίστηκαν 45 Λεκάνες Απορροής Ποταμών, οι οποίες υπάγονται σε 14 Περιοχές Λεκανών Απορροής Ποταμών (που αντιστοιχούν στον όρο Υδατικά Διαμερίσματα του Άρθρου 3 του ΠΔ 51/2007). Το 2008 υπεγράφη το πρωτόκολλο για την ολοκληρωμένη διαχείριση των παράκτιων ζωνών της Μεσογείου (2009/89/CE L34 4.2.2009), στη σύμβαση για την προστασία του θαλάσσιου περιβάλλοντος και των παράκτιων περιοχών της Μεσογείου. Η ολοκληρωμένη διαχείριση των παράκτιων ζωνών αποτελεί συνιστώσα της ολοκληρωμένης θαλάσσιας πολιτικής της ΕΕ, την οποία ενέκρινε το Ευρωπαϊκό Συμβούλιο στη Λισσαβόνα, στις 13 και 14 Δεκεμβρίου 2007.

Η εφαρμογή της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ για τη διαχείριση του πλημμυρικού κινδύνου, ενσωματώθηκε στο εθνικό δίκαιο το 2010 με την ΚΥΑ Η.Π 31822/1542/Ε103 (ΦΕΚ Β΄1108/21-7-2010). Ο ρόλος και οι αρμοδιότητες όλων των εμπλεκόμενων Φορέων στη διαχείριση του κινδύνου των πλημμυρών περιγράφονται στη σχετική νομοθεσία, σύμφωνα με το υπ΄ αριθ. 7824/16-11-2011 έγγραφο της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας - Δ/ση Σχεδιασμού και Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών του Υπουργείου Δημόσιας Τάξης και Προστασίας του Πολίτη.

Τέλος η Θαλάσσια Στρατηγική για την προστασία και διαχείριση των θαλάσσιων υδάτων, διατυπώνεται στο ν.3983/2011, (ΦΕΚ Α΄ 144 με τον οποίο ενσωματώθηκε στο εθνικό δίκαιο η Οδηγία 2008/56/ΕΚ. Η πολιτική για την προστασία των υδάτων σχετίζεται σε μεγάλο βαθμό με δύο άλλες βασικές κατευθύνσεις της περιβαλλοντικής πολιτικής, που είναι η διατήρηση της βιοποικιλότητας και η προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή.

Εδαφος - Απόβλητα

Ο σημαντικότερος στόχος προστασίας των εδαφών είναι η προστασία από τον κίνδυνο που προκαλεί η διαδικασία της απερίμωσης. Η Ελλάδα συγκαταλέγεται στις χώρες που πλήττονται από το φαινόμενο της ερημοποίησης ως συνδυασμένο αποτέλεσμα των βιογεωκλιματικών χαρακτηριστικών της και της υπερεκμετάλλευσης των φυσικών της πόρων. Με το ν.2468/1997 επικυρώθηκε από την Ελλάδα η Σύμβαση των Ηνωμένων Εθνών για την καταπολέμηση της ερημοποίησης.

Σημαντική παράμετρο που επηρεάζει την κατάσταση του εδαφικού παράγοντα αποτελούν επίσης τα απόβλητα. Με το ν.4042/2012, (ΦΕΚ Α΄ 24) με τον οποίο ενσωματώθηκε στο εθνικό δίκαιο η Οδηγία 2008/98/ΕΚ, ρυθμίζεται συνολικά η διαχείριση των αποβλήτων, ώστε να προστατεύεται το περιβάλλον και η ανθρώπινη υγεία και να εξοικονομούνται οι φυσικοί πόροι, μέσω της επαναχρησιμοποίησης και της ανακύκλωσης, καθώς και της ανάκτησης υλικών ή/και ενέργειας από τα απόβλητα. Με το νόμο αυτό θεσπίζονται ενιαίοι κανόνες διαχείρισης για όλα τα είδη αποβλήτων, με ενσωμάτωση ειδικών ρυθμίσεων για τα επικίνδυνα απόβλητα. Κύριος στόχος είναι η μετάβαση σε μια κοινωνία ανακύκλωσης, με υψηλό επίπεδο αποδοτικότητας των πόρων. Στο πλαίσιο αυτό, λαμβάνονται τα κατάλληλα μέτρα για να προωθηθεί η επαναχρησιμοποίηση προϊόντων και οι δραστηριότητες προετοιμασίας προς επαναχρησιμοποίηση, καθώς και η προώθηση της ανακύκλωσης υψηλής ποιότητας.

Το Εθνικό Σχέδιο Διαχείρισης Αποβλήτων (ΕΣΔΑ) είναι στρατηγικός και πολιτικός σχεδιασμός της Χώρας για τη διαχείριση των αποβλήτων της. Η σύνταξη σχεδίων Διαχείρισης αποτελεί υποχρέωση των κρατών μελών της ΕΕ και απορρέει από το άρθρο 28 της Οδηγίας 2008/98/ΕΚ για τα απόβλητα. Το ΕΣΔΑ αφορά περίοδο 10 ετών και αξιολογείται κάθε 5 χρόνια και εφόσον απαιτείται αναθεωρείται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα του ν.4685/2020 (ΦΕΚ Α΄92). Η έγκριση του ΕΣΔΑ πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με την Πράξη Υπουργικού Συμβουλίου 39/31-8-2020 (ΦΕΚ Α΄ 185). Επίσης έχουν εκδοθεί:

- η ΚΥΑ Οικ. 51373/4684/15-12-2015 (ΦΕΚ Β΄ 2706) «Κύρωση του Εθνικού Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (ΕΣΔΑ) και του Εθνικού Στρατηγικού Σχεδίου Πρόληψης Δημιουργίας Αποβλήτων».
- η ΚΥΑ 8668/2007 (ΦΕΚ Β΄ 287) «Έγκριση Εθνικού Σχεδιασμού Διαχείρισης Επικίνδυνων Αποβλήτων».

Ενέργεια και Κλιματική Αλλαγή

Η κλιματική αλλαγή αναμένεται να επηρεάσει σημαντικά διάφορους τομείς των ανθρώπινων δραστηριοτήτων. Οι μεταβολές στη διαθεσιμότητα ύδατος θα έχουν άμεσες επιπτώσεις στην εφαρμογή άλλων πολιτικών όπως π.χ. η αγροτική παραγωγή και η παραγωγή ενέργειας. Σχετικά με την υλοποίηση των στόχων της ΕΕ, οι κατευθύνσεις της Λευκής Βίβλου αφορούν κυρίως στην ενσωμάτωση σε υφιστάμενες πολιτικές, όπως των υδάτων και της βιοποικιλότητας, μέσα από τα σχέδια διαχείρισης λεκανών απορροής ποταμών καθώς και τα σχέδια διαχείρισης των περιοχών του δικτύου Natura 2000.

Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή δημοσίευσε τον οδικό χάρτη για μια οικονομία χαμηλών εκπομπών CO₂ έως το 2050 (COM(2011) 112 τελικό), ο οποίος έχει ως στόχο να συνεισφέρει στην κεντρική πολιτική της ΕΕ για μια Ευρώπη με υψηλή αποδοτικότητα των πόρων που διαθέτει. Στο πλαίσιο αυτό προτείνει συγκεκριμένες στρατηγικές για την επίτευξη μιας οικονομίας χαμηλών εκπομπών CO₂ και αειφόρο ανάπτυξη έως το 2050.

Στις 15 Δεκεμβρίου 2011, η Ευρωπαϊκή Επιτροπή ενέκρινε την Ανακοίνωση «Ενεργειακός χάρτης 2050»¹⁴. Δεδομένου ότι η Ευρωπαϊκή Ένωση έχει θέσει ως στόχο τη μείωση των αερίων του θερμοκηπίου κατά 80-95% των επιπέδων του 1990 μέχρι το 2050, ο ενεργειακός αυτός χάρτης διερευνά τους τρόπους επίτευξης αυτού του στόχου, παράλληλα βέβαια με την εξασφάλιση ασφάλειας στην παροχή ενέργειας προς τους καταναλωτές και την ανταγωνιστικότητα σε αυτόν τον σημαντικό τομέα. Με βάση την ανακοίνωση αυτή, προωθείται μακροπρόθεσμο ευρωπαϊκό πλαίσιο σε συνεργασία με όλους τους ενδιαφερόμενους.

Κύριος άξονας αναφοράς της Ευρωπαϊκής Ενεργειακής πολιτικής είναι η σταθερή προσήλωση στην ανάγκη αύξησης της ενεργειακής απόδοσης. Η βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης θα συμβάλει σημαντικά στην επίτευξη των στόχων που τίθενται σε εθνικό επίπεδο και αφορούν μέτρα και επενδύσεις ενεργειακής απόδοσης στον κτιριακό τομέα, τη βιομηχανία και τις μεταφορές. Για το σκοπό αυτό έχουν θεσμοθετηθεί οι νόμοι:

- ν.3855/2010 (ΦΕΚ Α' 95) «Μέτρα για τη βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης κατά την τελική χρήση, ενεργειακές υπηρεσίες και άλλες διατάξεις» σύμφωνα με τον οποίο εναρμονίζεται η ελληνική νομοθεσία με την Οδηγία 2006/32/ΕΚ
- ν.4122/2013 (ΦΕΚ Α' 42) «Ενεργειακή Απόδοση Κτιρίων – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2010/31/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και λοιπές διατάξεις» σύμφωνα με τον οποίο εναρμονίζεται η ελληνική νομοθεσία με την Οδηγία 2010/31/ΕΕ η οποία αντικαθιστά την προγενέστερη Οδηγία 2002/91/ΕΚ. Για το σκοπό αυτό έχουν εκδοθεί ο Κανονισμός Ενεργειακής Απόδοσης Κτιρίων (ΚΕΝΑΚ) (ΦΕΚ Β' 2367/2017) και οι Τεχνικές Οδηγίες ΤΕΕ για την ενεργειακή απόδοση κτιρίων (ΦΕΚ Β' 4003/2017).

Στο Εθνικό Σχέδιο για την Ενέργεια και το Κλίμα(ΕΣΕΚ) (ΦΕΚ Β' 4893/2019) παρουσιάζεται ένας αναλυτικός οδικός χάρτης για την επίτευξη συγκριμένων Ενεργειακών και Κλιματικών Στόχων έως το έτος 2030. Έχει ως στόχο να αποτελέσει το βασικό εργαλείο διαμόρφωσης της εθνικής πολιτικής για την Ενέργεια και το Κλίμα την επόμενη δεκαετία, λαμβάνοντας υπόψη τις συστάσεις της Ευρωπαϊκής Επιτροπής αλλά και τους στόχους Βιώσιμης Ανάπτυξης του ΟΗΕ.

Το Εθνικό Σχέδιο για την Ενέργεια και το Κλίμα καθορίζει πιο φιλόδοξους εθνικούς Στόχους για επίτευξη των επιδιώξεων της Ενεργειακής Ένωσης της Ευρωπαϊκής Ένωσης έως το έτος 2030, τόσο σε σχέση με το αρχικό σχέδιο ΕΣΕΚ, που είχε σταλεί για αξιολόγηση προς τις υπηρεσίες της ΕΕ, όσο και με κεντρικούς Ευρωπαϊκούς στόχους που έχουν τεθεί στο πλαίσιο της Ενεργειακής Ένωσης. Πιο συγκεκριμένα:

- θέτει υψηλότερο στόχο μείωσης εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, για να γίνει δυνατή η μετάβαση σε μια οικονομία κλιματικής ουδετερότητας έως το έτος 2050,
- αυξάνει το στόχο για διείσδυση των ΑΠΕ στην ακαθάριστη τελική κατανάλωση ενέργειας,
- ενισχύει τη βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης θέτοντας πιο φιλόδοξο στόχο εξοικονόμησης ενέργειας και
- δρομολογεί τη δέσμευση για την απολιγνιτοποίηση του τομέα της ηλεκτροπαραγωγής, οδηγώντας σε ριζικό μετασχηματισμό τον ενεργειακό τομέα.

Απαραίτητες για την επίτευξη των στόχων του Εθνικού Σχεδίου για την Ενέργεια και το Κλίμα, αποτελούν οι βασικές Προτεραιότητες Πολιτικής για κάθε διάσταση του Εθνικού Σχεδίου. Οι Προτεραιότητες Πολιτικής αποτελούν τους άξονες για το σχεδιασμό και την εφαρμογή-υλοποίηση συγκεκριμένων μέτρων πολιτικής. Σε αρκετές περιπτώσεις τα Μέτρα Πολιτικής αποτελούν συνδυασμό επιμέρους Μέτρων και Προτεραιοτήτων, τα οποία θα εξειδικευτούν σταδιακά την περίοδο 2021-2030 με την εφαρμογή του ΕΣΕΚ. Το 2016 εγκρίθηκε από το Υ.Π.ΕΝ. η Εθνική Στρατηγική για την Προσαρμογή στη Κλιματική Αλλαγή που αφορά την αντιμετώπιση των επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής σε επίπεδο Χώρας με συγκεκριμένες δράσεις προσαρμογής σε όλους τους τομείς καθώς και την αξιοποίηση της εμπειρίας της Τράπεζας της Ελλάδος και της διεπιστημονικής Επιτροπής Μελέτης Επιπτώσεων Κλιματικής Αλλαγής, σε θέματα όπως οι οικονομικές και λοιπές επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής. Βασικοί στόχοι της ΕΣΠΚΑ είναι:

- η συστηματοποίηση και βελτίωση της διαδικασίας λήψης (βραχυχρόνιων και μακροχρόνιων) αποφάσεων σχετικών με την προσαρμογή
- η σύνδεση της προσαρμογής με την προώθηση ενός βιώσιμου αναπτυξιακού προτύπου μέσα από περιφερειακά/τοπικά σχέδια δράσης
- η προώθηση δράσεων και πολιτικών προσαρμογής σε όλους τους τομείς της ελληνικής οικονομίας με έμφαση στους πλέον ευάλωτους
- η δημιουργία μηχανισμού παρακολούθησης, αξιολόγησης και επικαιροποίησης των δράσεων και πολιτικών προσαρμογής
- η ενδυνάμωση της προσαρμοστικής ικανότητας της ελληνικής κοινωνίας μέσα από δράσεις ενημέρωσης και ευαισθητοποίησης.

Πολιτιστική Κληρονομιά - Τοπίο

Η προστασία της πολιτιστικής κληρονομιάς, συμπεριλαμβανομένης της αρχιτεκτονικής και αρχαιολογικής κληρονομιάς και των ιστορικών τόπων, διέπεται από τον ν.3028/2002 (ΦΕΚ Α' 153) «Για την προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς». 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.

Η Ευρωπαϊκή Σύμβαση του Τοπίου (υπεγράφη στη Φλωρεντία, στις 20 Οκτωβρίου 2000) αντιμετωπίζει το τοπίο με ιδιαίτερη ευρύτητα. Έτσι, η έννοια του τοπίου επεκτείνεται πέρα από το «φυσικό» ή το «όμορφο» και περιλαμβάνει τόσο τις αστικές περιοχές όσο και την ύπαιθρο ενώ αναφέρεται εξίσου στις «υποβαθμισμένες» περιοχές, στις περιοχές «υψηλής ποιότητας» που ήδη αναγνωρίζονται ως εξαιρετικού κάλλους, αλλά και στη μεγάλη πλειονότητα των «καθημερινών» περιοχών. Επιπλέον, ο ορισμός της Σύμβασης υπερβαίνει την οπτική εμπειρία που συναρτάται με μια περιοχή, ώστε να περιλάβει το σύνολο των παραγόντων που γίνονται αντιληπτοί με ενιαίο τρόπο από τον άνθρωπο μέσω του συνόλου των αισθήσεων, της μνήμης, της ιστορίας κλπ. Παράλληλα η Σύμβαση αναγνωρίζει την αξία του τοπίου ως σημαντικού πόρου περιβαλλοντικού και αναπτυξιακού χαρακτήρα και αποδίδει μεγάλη σημασία στο ρόλο της δημόσιας διαβούλευσης για τη λήψη των αποφάσεων σχετικά με την προστασία, τη διαχείριση και το σχεδιασμό του. Η Ευρωπαϊκή Σύμβαση του Τοπίου κυρώθηκε με το ν.3827/2010 «Κύρωση της Ευρωπαϊκής Σύμβασης για το Τοπίο» (ΦΕΚ Α' 30).

Επιπλέον παρατηρούνται συσχετισμοί με τα παρακάτω σχέδια/προγράμματα:

- Γενικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης (ΓΠΧΣΑΑ)
- Ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης (ΕΠΧΣΑΑ) για τη Βιομηχανία
- Ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης (ΕΠΧΣΑΑ) για τις ΑΠΕ
- Περιφερειακά Χωροταξικά Πλαίσια (ΠΧΠ)
- Σχέδια Διαχείρισης Υδατικών Διαμερισμάτων
- Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

- Εθνικό και Περιφερειακά Σχέδια Διαχείρισης Αποβλήτων
- Προγράμματα ΕΣΠΑ.

Τέλος, γίνεται η εκτίμηση και αξιολόγηση των επιπτώσεων του προγράμματος στους περιβαλλοντικούς τομείς, ανά υποπρόγραμμα. Οι περιβαλλοντικοί τομείς που εξετάζονται, περιλαμβάνονται στην Α.Π. ΥΠΕΧΩΔΕ/ΕΥΠΕ/οικ.107017, με την οποία έγινε η ενσωμάτωση της οδηγίας 2001/42//ΕΚ στο Ελληνικό δίκαιο. Για την ευχερέστερη ανάλυση, ομαδοποιούνται με βάση τη συνάφειά τους αλλά και την παράθεση μεμονωμένων τομέων για τους οποίους δεν υπάρχουν επιδράσεις. Οι ομάδες περιβαλλοντικών τομέων είναι οι εξής:

Βιοποικιλότητα – χλωρίδα – πανίδα
Πληθυσμός – ανθρώπινη υγεία – υλικά περιουσιακά στοιχεία
Υδατικοί πόροι – υγρά απόβλητα
Έδαφος – στερεά απόβλητα
Αέρας – κλιματικοί παράγοντες –ατμοσφαιρική ρύπανση – ενέργεια
Πολιτιστική κληρονομιά - τοπίο

Η μεθοδολογία ακολουθεί την κατεύθυνση από το μερικό στο γενικό. Σε πρώτη φάση γίνεται η περιβαλλοντική θεώρηση του προγράμματος, κατά την οποία αναλύονται τα στοιχεία κάθε υποπρογράμματος και διαπιστώνεται αν και πως αυτά μπορούν να επηρεάσουν τους περιβαλλοντικούς τομείς. Παράλληλα γίνεται μια αρχική εκτίμηση των προτεινόμενων έργων ή δράσεων. Μέρος αυτών ουσιαστικά εξαιρείται στη συνέχεια, εφόσον δεν εμφανίζουν κάποια επίδραση, ενώ για κάποια μπορεί να γίνει ιεράρχηση ενδεχόμενων εναλλακτικών λύσεων, συσχέτιση με την υφιστάμενη κατάσταση ή άλλες κατευθύνσεις που μπορεί να υπάρχουν, ακόμη και λόγοι απόρριψή τους, ασχέτως αν η επίδρασή τους σε στρατηγικό επίπεδο είναι αμελητέα.

Στη συνέχεια γίνεται εντοπισμός των περιβαλλοντικών συνιστωσών που ενδέχεται να μεταβληθούν λόγω της υλοποίησης του προγράμματος. Για το σκοπό αυτό επιλέχθηκε η μέθοδος των κρίσιμων ερωτήσεων, η οποία συστήνεται στη βιβλιογραφία. Η επιλογή αυτή έγινε για να εξασφαλιστεί η σφαιρική εκτίμηση της επίδρασης σε κάθε περιβαλλοντικό τομέα με την διερεύνηση του συνόλου των προτεινόμενων μέτρων που την επηρεάζουν. Η παραπάνω μεθοδολογία οδήγησε στην κατάρτιση ενός πίνακα με 20 ερωτήσεις, που αφορούν και αναλύουν τους περιβαλλοντικούς τομείς. Ο πίνακας αυτός λειτουργεί σαν εργαλείο διάγνωσης, ώστε να προκύψουν οι πιθανές μεταβολές σε αυτές.

Η εφαρμογή του πίνακα των ερωτήσεων γίνεται για καθένα από τα υποπρογράμματα που από την περιβαλλοντική θεώρηση προέκυψε ότι εμφανίζουν σημαντικές θετικές ή αρνητικές επιπτώσεις. Έτσι γίνεται η εκτίμηση της επίδρασης κάθε υποπρογράμματος σε κάθε περιβαλλοντική συνιστώσα, μέσω των απαντήσεων στις ερωτήσεις που την αφορούν. Η σύνοψη αυτής της φάσης είναι ο παρακάτω πίνακας:

Α/Α	Ερώτηση	Υποπρογράμματα			
		1	2	2	4
Βιοποικιλότητα – χλωρίδα – πανίδα. Το υποπρόγραμμα αναμένεται να επηρεάσει:					
B1	Τη χλωρίδα, την πανίδα και τους οικοτόπους;	! – > A	! – > A	ΟΧΙ	ΟΧΙ
B2	Το σχεδιασμό των περιοχών προστασίας και των δασικών εκτάσεων;	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ
Πληθυσμός – ανθρώπινη υγεία – υλικά περιουσιακά στοιχεία. Το υποπρόγραμμα αναμένεται να επηρεάσει:					

Π1	Το μέγεθος του πληθυσμού και την απασχόληση;	!! ++ >>	!! ++ >>	! + >>	! + >>
Π2	Το βιοτικό επίπεδο και τις παρεχόμενες υπηρεσίες στο κοινό;	! + >>	! + >>	! + >>	! + >>
Π3	Την έκθεση πληθυσμού σε περιβαλλοντικό θόρυβο ή κίνδυνο;	ΟΧΙ	! + >>	ΟΧΙ	ΟΧΙ
Π4	Την αξία της γης και της ακίνητης περιουσίας;	! + >>	! + >>	! + >>	! + >>
Υδατικοί πόροι – υγρά απόβλητα. Το υποπρόγραμμα αναμένεται να επηρεάσει:					
Υ1	Τη διαχείριση των υδάτινων πόρων και τα ποιοτικά και ποσοτικά χαρακτηριστικά τους;	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ
Υ2	Τις ανάγκες σε πόσιμο νερό;	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ
Υ3	Το ρυπαντικό φορτίο αποβλήτων που καταλήγει σε επιφανειακά ή υπόγεια ύδατα;	!! – > Α	!! +/- >>	ΟΧΙ	ΟΧΙ
Υ4	Την κατάσταση των θαλάσσιων υδάτων;	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ
Έδαφος – στερεά απόβλητα. Το υποπρόγραμμα αναμένεται να επηρεάσει:					
Ε1	Την κατάσταση του εδάφους αναφορικά με την διάβρωση και την ερημοποίηση;	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ
Ε2	Τη ρύπανση των εδαφών;	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ
Ε3	Την παραγωγή αποβλήτων και την δυνατότητα βιώσιμης διαχείρισής τους;	!! +/- >>	!! +/- >>	ΟΧΙ	ΟΧΙ
Ε4	Τις χρήσεις γης και την αειφορική οργάνωσή τους;	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ
Ατμοσφαιρική ρύπανση – κλιματικοί παράγοντες – ενέργεια. Το υποπρόγραμμα αναμένεται να επηρεάσει:					
Α1	Τις εκπομπές αέριων ρύπων και αέριων ρύπων θερμοκηπίου και την υπέρβαση των ορίων τους;	!! +/- >>	!! +/- >>	ΟΧΙ	ΟΧΙ
Α2	Τις ενεργειακές ανάγκες, την ενεργειακή απόδοση και εξοικονόμηση των κτιρίων;	!! +/- >>	!! +/- >>	! + >>	ΟΧΙ
Α3	Τα μεγέθη μεταφορών του πληθυσμού και των αγαθών;	!! – >>	!! – >>	ΟΧΙ	! ++ >>
Α4	Το βαθμό χρήσης ΑΠΕ;	!! ++ >>	!! ++ >>	! + >>	ΟΧΙ
Τοπίο – πολιτιστική κληρονομιά. Το υποπρόγραμμα αναμένεται να επηρεάσει:					
Τ1	Το φυσικό ή αστικό τοπίο και το αισθητικό ή πολιτιστικό χαρακτήρα του;	! ? > Α	! ? > Α	ΟΧΙ	ΟΧΙ
Τ2	Τις περιοχές αρχαιολογικού ενδιαφέροντος και τα στοιχεία πολιτιστικής κληρονομιάς;	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ

Συμβολισμοί:

++	Επιπτώσεις ισχυρά θετικές	?	Επιπτώσεις απροσδιόριστες
----	---------------------------	---	---------------------------

+	Επιπτώσεις πιθανά θετικές	!!	Ισχυρή πιθανότητα
+/-	Επιπτώσεις ανάμικτες	!	Μέτρια πιθανότητα
-	Επιπτώσεις πιθανά αρνητικές	>>	Μόνιμη ή μεσο-μακροπρόθεσμη
--	Επιπτώσεις ισχυρά αρνητικές	>	Προσωρινή ή βραχυπρόθεσμη
ΟΧΙ	Επιπτ. περιορισμένες ή χωρίς συσχέτιση	A	Αναστρέψιμη

Στη συνέχεια συγκεντρώνονται οι μεταβολές από όλα τα υποπρογράμματα που αφορούν κάθε περιβαλλοντικό τομέα. Έτσι προκύπτει μια σφαιρική εκτίμηση της επίδρασης του συνόλου του προγράμματος για κάθε περιβαλλοντικό τομέα, δημιουργείται ένας πίνακας για κάθε ομάδα περιβαλλοντικών τομέων, για την οποία εμφανίζεται η εκτιμώμενη επίδραση όλων των υποπρογραμμάτων, με κατάλληλο σχολιασμό και τυποποιημένη αιτιολόγηση των ιδιοτήτων της αναμενόμενης επίπτωσης, σε αναλογία με το προηγούμενο στάδιο. Η σύνοψη του σταδίου αυτού αποτυπώνεται στον παρακάτω πίνακα:

	Παράμετρος	Υποπρ. 1	Υποπρ. 2	Υποπρ. 3	Υποπρ. 4
1	Βιοποικιλότητα, χλωρίδα, πανίδα	-	-		
2	Πληθυσμός – ανθρώπινη υγεία – υλικά περιουσιακά στοιχεία	+	+	+	+
3	Υδατικοί πόροι – υγρά απόβλητα	+/-	+/-		
4	Έδαφος – στερεά απόβλητα	+/-	+/-		
5	Ατμοσφαιρική ρύπανση – κλιματικοί παράγοντες – ενέργεια	+	+/-	+	+
6	Τοπίο – πολιτιστική κληρονομιά	?	?		

Ασθενής επίδραση, θετική, αρνητική ή απροσδιόριστη	+/- / ?
Ισχυρή επίδραση, θετική ή αρνητική	+/-
Περιορισμένη ως μηδενική επίδραση	

Από την διαδικασία αξιολόγησης προκύπτει ότι οι αναμενόμενες θετικές επιπτώσεις είναι περισσότερες και πιο σημαντικές από τις αντίστοιχες αρνητικές. Επίσης στις περισσότερες περιπτώσεις αρνητικών επιπτώσεων εμφανίζονται και αντίστοιχες θετικές αντίρροπης κατεύθυνσης.

ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΤΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ

- 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.
- 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 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 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. Ο έλεγχος των υγρών αποβλήτων να είναι περιοδικός και στις περιπτώσεις που δε τηρούνται οι στόχοι που έχουν τεθεί να επιβάλλονται επιπλέον στάδια επεξεργασίας.
- 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 υπόψιν 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.
- 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 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.
- Σε ότι αφορά τις κατασκευαστικές εργασίες να δίνεται προσοχή στην ενδεδειγμένη διάθεση πλεοναζόντων χωματισμών ή άλλων υλικών, για την αποφυγή της υποβάθμισης του εδάφους.
- Θα πρέπει να υπάρχει μέριμνα, με επιπλέον χρηματοδότηση ή άλλων κινήτρων, προς την κατεύθυνση της μείωσης της παραγωγής αέριων αποβλήτων και αερίων του θερμοκηπίου. Σε σχέση με το μεταφορικό έργο θα πρέπει να γίνεται προσπάθεια να περιορίζεται στο αναγκαίο και να εξασφαλίζονται οι καλύτερες τεχνολογικές λύσεις σε σχέση με την παραγωγή αερίων ρύπων.
- Σχετικά με την ενέργεια θα πρέπει να προωθούνται τεχνολογίες μεγαλύτερης ενεργειακής απόδοσης και εξοικονόμησης και η χρήση ενέργειας από ΑΠΕ. Παράλληλα να προωθείται περαιτέρω ανάπτυξη μονάδων παραγωγής ΑΠΕ.
- 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.

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

α) το με αριθ. Πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/54885/3641/07-06-2021 έγγραφο του **Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας/Γενική Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Πολιτικής Δ/ση περιβαλλοντικής αδειοδότησης** ΔΙΠΑ Τμήμα Γ' με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,

β) την από 28-04-2021 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) την από **23/06/2021 επιστολή του επικεφαλής της παράταξης «Κοινό των Ηπειρωτών» κ. Ζάψα**, προς την Πρόεδρο του Περιφερειακού Συμβουλίου Ηπείρου και τον Πρόεδρο της παρούσας Επιτροπής, αναφορικά με το θέμα: «Από θέση ευθύνης αλλά και αρμοδιότητας γνωρίζετε τη δημοσιοποιημένη θέση μας ότι η συζήτηση των Στρατηγικών Μελετών

Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Σ.Μ.Π.Ε.) γίνεται στο Περιφερειακό Συμβούλιο, επειδή αυτή η αρμοδιότητα του ανήκει και ουδέποτε μεταβιβάστηκε στην Επιτροπή, όπως και ότι θέματα των οποίων η αρμοδιότητα εκχωρήθηκε από αυτό στις Επιτροπές αναπέμπονται εκ νέου στο Συμβούλιο, με απόφαση των Επιτροπών, λόγω της σπουδαιότητάς τους.

Από την κοινοποίηση των προσκλήσεων των προσεχών συνεδριάσεων του περιφερειακού Συμβουλίου και της Επιτροπής Περιβάλλοντος ΧΣΑ προκύπτει ότι δεν αξιολογήθηκε η από 17/5/2021 σχετική με το θέμα επιστολή μας, όπου σας αναπτύξαμε το σκεπτικό μας και γι αυτό επανερχόμαστε.

1ον. Οι αποφάσεις σύστασης των Επιτροπών του Περιφερειακού Συμβουλίου λαμβάνονται με απόλυτη πλειοψηφία του συνόλου των μελών του και έχουν μεταβιβαστεί σε αυτές συγκεκριμένες αρμοδιότητες για συγκεκριμένους τομείς περιφερειακής πολιτικής. Από την απόφαση σύστασης, συγκρότησης και μεταβίβασης αρμοδιοτήτων στην Επιτροπή Περιβάλλοντος ΧΣΑ δεν προκύπτει η εκχώρηση αρμοδιότητας συζήτησης – γνωμοδότησης των Σ.Μ.Π.Ε. στην Επιτροπή και πρέπει να διορθώσετε. Σε διαφορετική περίπτωση οφείλετε να αναβάλετε τη συζήτηση των θεμάτων αυτών στην Επιτροπή και να επανέλθετε για απόφαση στο κυρίαρχο όργανο που είναι το περιφερειακό Συμβούλιο. Άλλως πως θα πρέπει να προχωρήσετε σε τροποποίηση της απόφασης μεταβίβασης αρμοδιοτήτων στην Επιτροπή από το Περιφερειακό Συμβούλιο, όπου διαθέτετε την πλειοψηφία για να το κάνετε, αλλά θα είναι προκλητική πρωτοτυπία εάν το επιχειρήσετε. Σε κάθε περίπτωση επειδή οι Σ.Μ.Π.Ε. ρυθμίζουν πάγια σημαντικά αναπτυξιακά θέματα εθνικού ενδιαφέροντος και σε βάθος χρόνου, δε γίνεται να αμφισβητηθεί η σπουδαιότητα των υπό συζήτηση δυο μελετών:

- «Γνωμοδότηση επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Σ.Μ.Π.Ε.) του Τομεακού Προγράμματος Ανάπτυξης του Υπουργείου Ανάπτυξης και Επενδύσεων 2021 – 2025».
- Γνωμοδότηση επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Σ.Μ.Π.Ε.) του Τομεακού Προγράμματος Ανάπτυξης του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών 2021 – 2025». είναι αρκετά σημεντικό και θα έπρεπε να συζητηθεί στο Π.Σ.....”

δ) την τοποθέτηση του κ. Γοργόλη, Προέδρου της Επιτροπής, ο οποίος μεταξύ άλλων ανέφερε ότι πιστεύει πως η συζήτηση του θέματος ανήκει στις αρμοδιότητες της παρούσας Επιτροπής, σύμφωνα και με το αρθ. 10 παρ. 16 «Γνωμοδότηση για την εκτίμηση περιβαλλοντικών επιπτώσεων σχεδίων και προγραμμάτων (άρθρο 5 της υπ’ αρ. 107017/2006 κοινής υπουργικής απόφασης)» της με αρ. αποφ. 7/17/7-5-2021 (ΦΕΚ Β’ 2168/25-05-2021) του Π.Σ. Ηλείου και ότι τα μέλη της παρούσας επιτροπής είναι γνώστες των περιβαλλοντικών θεμάτων και μπορούν να εκφέρουν άποψη επί των ΣΜΠΕ. Εκ μέρους των μελών της παράταξης «Αξιοβίωτη Ανάπτυξη Ηλείου» τόνισε ότι ψηφίζουν ΘΕΤΙΚΑ για το θέμα σύμφωνα με την υπηρεσιακή εισήγηση.

ε) την απόφαση των κ. Κορωναίου και κ. Τρομπούκη, μελών της παράταξης «Κοινό των Ηπειρωτών», να ΑΠΕΧΟΥΝ από τη ψηφοφορία

στ) την άποψη του κ.Φραγκούλη, από την παράταξη «Ήπειρος Όλων», ο οποίος υποστήριξε ότι πρόκειται για στρατηγικής σημασίας θέματα, τα οποία πρέπει να συζητηθούν στο Π.Σ. ώστε να είναι όλοι παρόντες και οι επικεφαλής των παρατάξεων και την απόφασή του να δηλώσει ΠΑΡΩΝ.

ζ) την τοποθέτηση της κας Ζέκα-Πάσχου, από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση», ότι πρόκειται για ζητήματα που αφορούν στο Π.Σ. και δήλωσε ΠΑΡΟΥΣΑ στη συζήτηση του θέματος.

η) την τοποθέτηση του κ.Γαλατά, από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο», ο οποίος τόνισε ότι δεν έχουν εκχωρηθεί τέτοιες αρμοδιότητες στην επιτροπή και ότι πρέπει να γίνει συζήτηση με πολύ μεγάλη ανάπτυξη στο Π.Σ., ότι έχουν σοβαρότατες διαφωνίες και αντιρρήσεις και δήλωσε ΠΑΡΩΝ στη συζήτηση του θέματος.

θ) την επισήμανση του κ.Γοργόλη, Προέδρου της Επιτροπής, ότι εφόσον το σύνολο της αντιπολίτευσης τάσσεται υπέρ της συζήτησης του θέματος στο Π.Σ., δεν αποκλείει, μετά τη λήψη των σχετικών αποφάσεων από την παρούσα Επιτροπή, τη συζήτηση των ΣΜΠΕ και στο Π.Σ. εφόσον το αρμόδιο όργανο το κρίνει απαραίτητο.

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 11/53/25-06-2021)**

Γνωμοδοτεί **θετικά** για το περιεχόμενο της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάσθηκε με το αριθμ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/54885/3641/07-06-2021 έγγραφο του **Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας/ Γενική Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Πολιτικής Δ/ση περιβαλλοντικής αδειοδότησης ΔΙΠΑ Τμήμα Γ' .**

- ΑΠΕΙΧΑΝ της συζήτησης και ψηφοφορίας επί του θέματος οι κ.Κορωναίος και Τρομπούκης, μέλη της παράταξης «Κοινό των Ηπειρωτών».
- ΑΠΕΙΧΕ της συζήτησης και της ψηφοφορίας επί του θέματος ο κ. Φραγκούλης, μέλος της παράταξης «Ηπειρος Όλων».
- ΑΠΕΙΧΕ της συζήτησης και της ψηφοφορίας επί του θέματος η κα. Ζέκα-Πάσχου, μέλος της παράταξης «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου».
- ΑΠΕΙΧΕ της συζήτησης και της ψηφοφορίας επί του θέματος ο κ. Γαλατάς, μέλος της παράταξης «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο».

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

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

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

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

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

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

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

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. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
7. Φώτης Φώτιος
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Κορωναίος Θεόδωρος
10. Τρομπούκης Δημήτριος
11. Φραγκούλης Παύλος
12. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
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: 12-07-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 104208 / 1601

Ημερομηνία: 01-06-2021

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή
δραστηριότητας:

.....

Προς:

Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας
Γενική Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Πολιτικής
Δ/ση περιβαλλοντικής αδειοδότησης
ΔΙΠΑ Τμήμα Γ'

Λ. Αλεξάνδρας 11 11473 ΑΘΗΝΑ

Υπόψη: κ. Κ. Γιαβή

Τηλ: 210 6417801

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 13ο

Γνωμοδότηση επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Σ.Μ.Π.Ε.) του Τομεακού Προγράμματος Ανάπτυξης του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών 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. ΑΠΟΦΕΙΣ 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 της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Σ.Μ.Π.Ε.) του Τομεακού Προγράμματος Ανάπτυξης του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών 2021 - 2025. (εισήγηση Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.).

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Η παρούσα μελέτη αφορά την εκπόνηση «Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων» (ΣΜΠΕ) του Τομεακού Προγράμματος Ανάπτυξης (ΤΠΑ) του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών 2021-2025».

Το παρόν Τομεακό Πρόγραμμα Ανάπτυξης του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών, διαμορφώνει και αποτυπώνει τις δράσεις που πρόκειται να χρηματοδοτηθούν από τους εθνικούς πόρους του Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων (ΠΔΕ) κατά την επόμενη πενταετία 2021-2025, σύμφωνα με τους αναπτυξιακούς στόχους και τις προτεραιότητες του Εθνικού Προγράμματος Ανάπτυξης (ΕΠΑ), την εθνική στρατηγική για τις μεταφορές, τις άλλες τομεακές εθνικές στρατηγικές, τις σύγχρονες ανάγκες και τις δυνατότητες της χώρας, καθώς και τους διαθέσιμους εθνικούς πόρους.

Το Τομεακό Πρόγραμμα Ανάπτυξης συμβάλλει σε πέντε (5) Στρατηγικούς Στόχους στους οποίους έχουν βασιστεί οι Προτεραιότητες και οι Δράσεις που συμμετέχει το Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών για την περίοδο 2021-2025. Οι προτεραιότητες στις οποίες συμμετέχει το Υπουργείο αποτελούν συνδυασμό με τους στρατηγικούς στόχους του προγράμματος καθώς και με τον προγραμματισμό των έργων του στα πεδία που χρήζουν ανάπτυξης ή/και βελτίωσης. Οι Άξονες Προτεραιότητας του τομεακού προγράμματος διαρθρώνονται περαιτέρω σε δράσεις με σκοπό την περιγραφή του είδους των παρεμβάσεων που προγραμματίζονται για τη χρονική περίοδο 2021-2025 και αποτελούν μέρος του στρατηγικού σχεδιασμού του Υπουργείου. Συνοπτικά το ΤΠΑ περιλαμβάνει 23 Προτεραιότητες και 46 Δράσεις.

Αρχή Σχεδιασμού του ΤΠΑ είναι το Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών (ΥΠΥΜΕ), επικουρούμενο από το Γραφείο Υπηρεσιακής Γραμματέως, το οποίο είναι αρμόδιο Υπουργείο για τη χάραξη και εφαρμογή εθνικής πολιτικής σε ευρωπαϊκό και διεθνές επίπεδο, για την ανάπτυξη μεταφορικών και συγκοινωνιακών υπηρεσιών υψηλής ποιότητας, για την ανάπτυξη συγκοινωνιακών και άλλων υποδομών σε εθνικό επίπεδο με σκοπό την ενίσχυση της κινητικότητας και της προσβασιμότητας, για το στρατηγικό σχεδιασμό και την υλοποίηση των έργων υποδομής της χώρας, για την οδική ασφάλεια και την μετακίνηση των πολιτών.

Συγκεντρωτικά, ο σκοπός του ΤΠΑ του ΥΠΥΜΕ είναι να βελτιώσει τη μετακίνηση των πολιτών και της μεταφοράς αγαθών, να ενισχύσει την περιφερειακή και διεθνή συνδεσιμότητα, την προσβασιμότητα και να τονώσει την πολυτροπική και αστική κινητικότητα εξασφαλίζοντας παράλληλα την ασφάλεια των μεταφορών. Ταυτόχρονα, στόχο έχει τον περιορισμό της ενεργειακής ζήτησης, την υλοποίηση παρεμβάσεων σε κτιριακές υποδομές εκπαίδευσης, υγείας, δικαιοσύνης και προστασίας του πολίτη και εκπόνηση έργων εθνικής σημασίας για την προστασία των πολιτών, των οικονομικών τους δραστηριοτήτων και του φυσικού και δομημένου περιβάλλοντος, προκειμένου να αντιμετωπιστούν οι επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής.

Στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος, διερευνώνται οι περιβαλλοντικές επιπτώσεις των στρατηγικών στόχων, αξόνων προτεραιότητας και δράσεων που περιέχονται στο τομεακό πρόγραμμα καθώς και η ανάδειξη της βέλτιστης επιλογής ανάμεσα στις προτεινόμενες εναλλακτικές λύσεις.

Το ΤΠΑ συσχετίζεται με την **Αναπτυξιακή Στρατηγική** του Υπουργείου για το νέο Εθνικό Πρόγραμμα Ανάπτυξης (ΕΠΑ) 2021-2025, η οποία προσανατολίζεται στις εξής κατευθύνσεις:

- Αξιοποίηση της γεωπολιτικής θέσης της Ελλάδας και ανάδειξη της χώρας σε κόμβο μεταφορών,
- Ενίσχυση δράσεων Πράσινης Ανάπτυξης,
- Αντιμετώπιση και περιορισμό του φαινομένου της κλιματικής αλλαγής και προστασία του φυσικού και ανθρωπογενούς περιβάλλοντος από φυσικές καταστροφές,
- Υλοποίηση του Ψηφιακού μετασχηματισμού των υπηρεσιών προς τους πολίτες, τις συνεργαζόμενες οντότητες και τις άλλες μονάδες διοίκησης.

Η θέσπιση των Στρατηγικών Στόχων του Υπουργείου, επιτυγχάνει την άμεση ευθυγράμμιση της στρατηγικής του Υπουργείου με την μεσοπρόθεσμη στοχοθεσία σε επίπεδο Αναπτυξιακών Στόχων, Προτεραιοτήτων και Δράσεων που απαιτείται στα πλαίσια του Εθνικού Προγράμματος Ανάπτυξης. Οι **Στρατηγικοί Στόχοι** του Υπουργείου κατηγοριοποιούνται ακολούθως:

Στρατηγικός Στόχος 1: Ανάπτυξη Υποδομών, ένταξη 9 Προτεραιοτήτων και 17 Δράσεων

Στρατηγικός Στόχος 2: Πράσινη Ανάπτυξη, ένταξη 5 Προτεραιοτήτων και 7 Δράσεων

Στρατηγικός Στόχος 3: Κοινωνική Ανάπτυξη, ένταξη 4 Προτεραιοτήτων και 10 Δράσεων

Στρατηγικός Στόχος 4: Έξυπνη Ανάπτυξη, ένταξη 3 Προτεραιοτήτων και 7 Δράσεων

Στρατηγικός Στόχος 5: Υποστήριξη Προγραμμάτων, ένταξη 2 Προτεραιοτήτων και 4 Δράσεων

Προτάσεις για την Πρόληψη, τον Περιορισμό και την Αντιμετώπιση των Δυσμενών Επιπτώσεων στο Περιβάλλον

Βιοποικιλότητα – Χλωρίδα – Πανίδα

Θα πρέπει να αποφευχθεί κατά το δυνατόν η ανάπτυξη υποδομών εντός σημαντικών βιοτόπων και προστατευόμενων περιοχών. Στην περίπτωση που θα υπάρξει ανάπτυξη έργων εντός προστατευόμενων περιοχών, δέον να γίνεται λεπτομερής μνεία των επιπτώσεών τους στις επιμέρους ΜΠΕ. Θα πρέπει να εφαρμόζονται τα κατάλληλα μέτρα αποκατάστασης σε περίπτωση που τα έργα διέρχονται από θέσεις οικολογικού ενδιαφέροντος (για παράδειγμα, στην περίπτωση διέλευσης από περιοχή με δασική ή φυσική βλάστηση να εφαρμόζονται ολοκληρωμένα προγράμματα φυτοτεχνικών παρεμβάσεων στις νέες ή αναβαθμισμένες υποδομές).

Ατμόσφαιρα

Κατά τη φάση σχεδιασμού και χωροθέτησης των νέων ή προς αναβάθμιση υποδομών, θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη οι βέλτιστες διαθέσιμες πρακτικές για τον περιορισμό της ατμοσφαιρικής ρύπανσης. Επίσης, θα πρέπει να υπάρχει ειδική μέριμνα με στόχο την μείωση των αέριων εκπομπών και να ληφθούν συγκεκριμένα μέτρα κατά τη φάση κατασκευής των δράσεων όπως πχ. διαβροχή, κάλυψη φορτίων χωματουργικών και σειραδίων κ.λ.π.). Προτείνεται σε θέσεις παραπλεύρως των προτεινόμενων κατασκευαστικών εργασιών (και ιδιαίτερα πλησίον δημοφιλών ανθρωπογενών χρήσεων, οικιών κλπ.) να εγκαθίσταται σύστημα παρακολούθησης των συγκεντρώσεων αέριων ρύπων έτσι ώστε να εντοπίζονται και να αντιμετωπίζονται κατάλληλα δυνητικές υπερβάσεις των ορίων τους.

Κλίμα - Κλιματική Αλλαγή

Ο σχεδιασμός κάθε δράσης χωριστά θα πρέπει να ενσωματώνει 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. Προτείνεται σε θέσεις παραπλεύρως των προτεινόμενων κατασκευαστικών εργασιών (και ιδιαίτερα πλησίον δημοφιλών ανθρωπογενών χρήσεων, οικιών κλπ.) να εγκαθίσταται σύστημα παρακολούθησης των συγκεντρώσεων αέριων ρύπων έτσι ώστε να εντοπίζονται και να αντιμετωπίζονται κατάλληλα δυνητικές υπερβάσεις των ορίων τους.

Ακουστικό Περιβάλλον – Θόρυβος

Προτείνεται η κατασκευή ηχοπετασμάτων στις θέσεις πλησίον κατοικημένων περιοχών, περιοχών με εντατικές παραγωγικές ή οικονομικές δραστηριότητες και περιβαλλοντικού/οικολογικού ενδιαφέροντος όπου αναμένεται υπέρβαση των θεσμοθετημένων ορίων και το οποίο θα κριθεί κατά την αξιολόγηση των ΜΠΕ των αντίστοιχων έργων. Θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη όλες οι τεχνικές προδιαγραφές και οι βέλτιστες διαθέσιμες τεχνικές έτσι ώστε κατά τα στάδια κατασκευής και λειτουργίας να ελαχιστοποιούνται τα επίπεδα εκπεμπόμενου θορύβου. Προτείνεται να σχεδιαστούν και να λειτουργήσουν προγράμματα παρακολούθησης εκπομπών θορύβου (ιδιαίτερα κοντά σε ανθρωπογενείς χρήσεις και οικίες), έτσι ώστε να εντοπίζονται υπερβάσεις των ορίων και να αντιμετωπίζονται με τη χρήση των κατάλληλων μέτρων, όπως είναι η εγκατάσταση ηχοπετασμάτων.

Υδάτινοι Πόροι

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.

Έδαφος

Θα πρέπει να υπάρξει ολοκληρωμένος σχεδιασμός με στόχο την επιλογή της κατάλληλης χωροθέτησης των συγκεκριμένων δράσεων (βάσει εδαφολογικών κριτηρίων), καθώς και την κατάλληλη επένδυση του εδάφους με βλάστηση. Αυτές οι απαιτήσεις θα διατυπώνονται και θα ελέγχονται στις ΜΠΕ των επιμέρους έργων των συγκεκριμένων δράσεων. Επιπλέον, κατά τις φάσεις κατασκευής και λειτουργίας των υποδομών προτείνεται ο σχεδιασμός και η εφαρμογή ενός ολοκληρωμένου σχεδίου διαχείρισης αποβλήτων (στερεών και υγρών), για την αποφυγή της ρύπανσης των εδαφών.

Κατά τη διάρκεια της φάσης κατασκευής καθώς και κατά την ολοκλήρωση των εργασιών, θα πρέπει να απομακρύνονται τα άχρηστα υλικά και να λαμβάνεται κατάλληλη μέριμνα για την αποφυγή ρύπανσης των εδαφών από διαρροές μηχανημάτων στις περιοχές των εργοταξίων που θα χρησιμοποιούνται βαρέα οχήματα ή εγκαταστάσεις παραγωγής σκυροδέματος. Τυχόν περίσσεια εκχωμάτων να διατίθεται σε μόνιμους ή προσωρινούς αποθεσιοθαλάμους και τέλος, εφόσον απαιτείται, σε λατομεία της περιοχής των έργων για αποκατάσταση. Τα απαιτούμενα δάνεια υλικά θα λαμβάνονται από ενεργά λατομεία της περιοχής τα οποία θα διαθέτουν Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών όρων σε ισχύ.

Τοπίο

Στις περιπτώσεις κατασκευής νέων υποδομών και επέκτασης/βελτίωσης/αναβάθμισης υφιστάμενων, θα πρέπει να προβλέπεται, κατά το στάδιο του σχεδιασμού, η αποφυγή του κατακερματισμού του τοπίου. Επιπλέον, όπου αυτό μεταβάλλεται ή διαταράσσεται θα πρέπει να αναλαμβάνεται πρωτοβουλία αποκατάστασής του. Τέλος, να εφαρμόζεται ο Νόμος 3827/2010 περί Τοπίου.

Πληθυσμός – Κοινωνικοοικονομικό Περιβάλλον

Στις περιπτώσεις κατασκευής νέων υποδομών και επέκτασης/βελτίωσης/αναβάθμισης υφιστάμενων, θα πρέπει να δίνεται προσοχή στις οχλήσεις που δημιουργούνται κατά τη φάση κατασκευής, όπως 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 λαμβάνεται 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.

Ανθρώπινη Υγεία

Θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη όλες 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 εφαρμόζεται επιπλέον 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.

Πολιτιστική Κληρονομιά

Απαιτείται 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.

Τέλος, Η παρακολούθηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του Προγράμματος, επιτυγχάνεται με τον καθορισμό περιβαλλοντικών δεικτών παρακολούθησης. Οι δείκτες παρακολούθησης των περιβαλλοντικών επιπτώσεων περιορίζονται σε αυτούς που αφορούν μόνο το περιβάλλον και με τέτοιο τρόπο ώστε να καλύπτονται οι κύριες πτυχές κάθε μιας από τις περιβαλλοντικές παραμέτρους που εξετάστηκαν, χωρίς να εξαντλείται όλο το φάσμα των δυνητικών επιπτώσεων.

Σημειώνεται, ότι η παρακολούθηση των περιβαλλοντικών δεικτών μπορεί να αποτελεί τμήμα της συνολικότερης παρακολούθησης για την υλοποίηση του προγράμματος και η συχνότητα ελέγχου μπορεί να είναι ετήσια, σε αναλογία με την παρακολούθηση υλοποίησης. Οι προτεινόμενοι δείκτες παρακολούθησης είναι ενδεικτικοί και στη φάση σύνταξης των ΜΠΕ των επιμέρους έργων προς υλοποίηση θα πρέπει να οριστικοποιηθούν ή και να τροποποιηθούν με περαιτέρω εξειδίκευση, ως αποτέλεσμα λεπτομερέστερης μελέτης και ανάλυσης.

ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΤΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ

- 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.
- 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 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 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. Ο έλεγχος των υγρών αποβλήτων να είναι περιοδικός και στις περιπτώσεις που δε τηρούνται οι στόχοι που έχουν τεθεί να επιβάλλονται επιπλέον στάδια επεξεργασίας.
- 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 υπόψιν 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.
- 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 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.
- Σε ότι αφορά τις κατασκευαστικές εργασίες να δίνεται προσοχή στην ενδεδειγμένη διάθεση πλεοναζόντων χωματισμών ή άλλων υλικών, για την αποφυγή της υποβάθμισης του εδάφους.
- Θα πρέπει να υπάρχει μέριμνα, με επιπλέον χρηματοδότηση ή άλλων κινήτρων, προς την κατεύθυνση της μείωσης της παραγωγής αέριων αποβλήτων και αερίων του θερμοκηπίου. Σε σχέση με το μεταφορικό έργο θα πρέπει να γίνεται προσπάθεια να περιορίζεται στο αναγκαίο και να εξασφαλίζονται οι καλύτερες τεχνολογικές λύσεις σε σχέση με την παραγωγή αερίων ρύπων.
- Σχετικά με την ενέργεια θα πρέπει να προωθούνται τεχνολογίες μεγαλύτερης ενεργειακής απόδοσης και εξοικονόμησης και η χρήση ενέργειας από ΑΠΕ. Παράλληλα να προωθείται περαιτέρω ανάπτυξη μονάδων παραγωγής ΑΠΕ.
- 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.

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

α) το με αριθ. Πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/64511/4235/02-07-2021 έγγραφο του **Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας/ Γενική Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Πολιτικής Δ/ση περιβαλλοντικής αδειοδότησης ΔΙΠΑ Τμήμα Γ'** με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος,

β) την από 15-06-2021 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου,

γ) την από **23/06/2021 επιστολή** του επικεφαλής της παράταξης «Κοινό των Ηπειρωτών» κ. Ζάψα, προς την Πρόεδρο του Περιφερειακού Συμβουλίου Ηπείρου και τον Πρόεδρο της παρούσας Επιτροπής, αναφορικά με το θέμα: *«Από θέση ευθύνης αλλά και αρμοδιότητας γνωρίζετε τη δημοσιοποιημένη θέση μας ότι η συζήτηση των Στρατηγικών Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Σ.Μ.Π.Ε.) γίνεται στο Περιφερειακό Συμβούλιο, επειδή αυτή η αρμοδιότητα του ανήκει και ουδέποτε μεταβιβάστηκε στην Επιτροπή, όπως και ότι θέματα των οποίων η αρμοδιότητα εκχωρήθηκε από αυτό στις Επιτροπές αναπέμπονται εκ νέου στο Συμβούλιο, με απόφαση των Επιτροπών, λόγω της σπουδαιότητάς τους.*

Από την κοινοποίηση των προσκλήσεων των προσεχών συνεδριάσεων του περιφερειακού Συμβουλίου και της Επιτροπής Περιβάλλοντος ΧΣΑ προκύπτει ότι δεν αξιολογήθηκε η από 17/5/2021 σχετική με το θέμα επιστολή μας, όπου σας αναπτύξαμε το σκεπτικό μας και γι αυτό επανερχόμαστε.

1ον. Οι αποφάσεις σύστασης των Επιτροπών του Περιφερειακού Συμβουλίου λαμβάνονται με απόλυτη πλειοψηφία του συνόλου των μελών του και έχουν μεταβιβαστεί σε αυτές συγκεκριμένες αρμοδιότητες για συγκεκριμένους τομείς περιφερειακής πολιτικής. Από την απόφαση σύστασης, συγκρότησης και μεταβίβασης αρμοδιοτήτων στην Επιτροπή Περιβάλλοντος ΧΣΑ δεν προκύπτει η εκχώρηση αρμοδιότητας συζήτησης – γνωμοδότησης των Σ.Μ.Π.Ε. στην Επιτροπή και πρέπει να διορθώσετε. Σε διαφορετική περίπτωση οφείλετε να αναβάλετε τη συζήτηση των θεμάτων αυτών στην Επιτροπή και να επανέλθετε για απόφαση στο κυρίαρχο όργανο που είναι το περιφερειακό Συμβούλιο. Άλλως πως θα πρέπει να προχωρήσετε σε τροποποίηση της απόφασης μεταβίβασης αρμοδιοτήτων στην Επιτροπή από το Περιφερειακό Συμβούλιο, όπου διαθέτετε την πλειοψηφία για να το κάνετε, αλλά θα είναι προκλητική πρωτοτυπία εάν το επιχειρήσετε. Σε κάθε περίπτωση επειδή οι Σ.Μ.Π.Ε. ρυθμίζουν πάγια σημαντικά αναπτυξιακά θέματα εθνικού ενδιαφέροντος και σε βάθος χρόνου, δε γίνεται να αμφισβητηθεί η σπουδαιότητα των υπό συζήτηση δυο μελετών:

- «Γνωμοδότηση επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Σ.Μ.Π.Ε.) του Τομεακού Προγράμματος Ανάπτυξης του Υπουργείου Ανάπτυξης και Επενδύσεων 2021 – 2025».
- Γνωμοδότηση επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Σ.Μ.Π.Ε.) του Τομεακού Προγράμματος Ανάπτυξης του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών 2021 – 2025». είναι αρκετά σημεντικό και θα έπρεπε να συζητηθεί στο Π.Σ.....”

δ) την τοποθέτηση του κ. Γοργόλη, Προέδρου της Επιτροπής, ο οποίος μεταξύ άλλων ανέφερε ότι πιστεύει πως η συζήτηση του θέματος ανήκει στις αρμοδιότητες της παρούσας Επιτροπής, σύμφωνα και με το αρθ. 10 παρ. 16 «Γνωμοδότηση για την εκτίμηση περιβαλλοντικών επιπτώσεων σχεδίων και προγραμμάτων (άρθρο 5 της υπ’ αρ. 107017/2006 κοινής υπουργικής απόφασης)» της με αρ. αποφ. 7/17/7-5-2021 (ΦΕΚ Β’ 2168/25-05-2021) του Π.Σ. Ηπείρου και ότι τα μέλη της παρούσας επιτροπής είναι γνώστες των περιβαλλοντικών θεμάτων και μπορούν να εκφέρουν άποψη επί των ΣΜΠΕ. Εκ μέρους των μελών της παράταξης «Αξιοβίωτη Ανάπτυξη Ηπείρου» τόνισε ότι ψηφίζουν ΘΕΤΙΚΑ για το θέμα σύμφωνα με την υπηρεσιακή εισήγηση.

ε) την απόφαση των κ. Κορωναίου και κ. Τρομπούκη, μελών της παράταξης «Κοινό των Ηπειρωτών» να ΑΠΕΧΟΥΝ από τη ψηφοφορία

στ) την άποψη του κ.Φραγκούλη, από την παράταξη «Ήπειρος Όλων», ο οποίος υποστήριξε ότι πρόκειται για στρατηγικής σημασίας θέματα, τα οποία πρέπει να συζητηθούν στο Π.Σ., ώστε να είναι όλοι παρόντες και οι επικεφαλής των παρατάξεων καθώς και την απόφασή του να δηλώσει ΠΑΡΩΝ.

ζ) την τοποθέτηση της κας Ζέκα-Πάσχου, από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση», ότι πρόκειται για ζητήματα που αφορούν στο Π.Σ. και δήλωσε ΠΑΡΟΥΣΑ στη συζήτηση του θέματος.

η) την τοποθέτηση του κ.Γαλατά, από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο», ο οποίος τόνισε ότι δεν έχουν εκχωρηθεί τέτοιες αρμοδιότητες στην επιτροπή και ότι πρέπει να γίνει συζήτηση με πολύ μεγάλη ανάπτυξη στο Π.Σ., ότι έχουν σοβαρότατες διαφωνίες και αντιρρήσεις και δήλωσε ΠΑΡΩΝ στη συζήτηση του θέματος.

θ) την επισήμανση του κ.Γοργόλη, Προέδρου της Επιτροπής, ότι εφόσον το σύνολο της αντιπολίτευσης τάσσεται υπέρ της συζήτησης του θέματος στο Π.Σ., δεν αποκλείει, μετά τη λήψη των σχετικών αποφάσεων από την παρούσα Επιτροπή, τη συζήτηση των ΣΜΠΕ και στο Π.Σ., εφόσον το αρμόδιο όργανο το κρίνει απαραίτητο.

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 11/54/25-06-2021)**

Γνωμοδοτεί **Θετικά** για το περιεχόμενο της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάσθηκε με το αριθμ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/64511/4235/02-07-2021 έγγραφο του **Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας/ Γενική Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Πολιτικής Δ/ση περιβαλλοντικής αδειοδότησης ΔΙΠΑ Τμήμα Γ’** .

- ΑΠΕΙΧΑΝ της συζήτησης και ψηφοφορίας επί του θέματος οι κ.Κορωναίος και Τρομπούκης, μέλη της παράταξης «Κοινό των Ηπειρωτών».
- ΑΠΕΙΧΕ της συζήτησης και της ψηφοφορίας επί του θέματος ο κ. Φραγκούλης, μέλος της παράταξης «Ήπειρος Όλων».
- ΑΠΕΙΧΕ της συζήτησης και της ψηφοφορίας επί του θέματος η κα. Ζέκα-Πάσχου, μέλος της παράταξης «Λαϊκή Συσπείρωση Ηπείρου».
- ΑΠΕΙΧΕ της συζήτησης και της ψηφοφορίας επί του θέματος ο κ. Γαλατάς, μέλος της παράταξης «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο».

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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



Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ-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



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. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
7. Φώτης Φώτιος
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Κορωναίος Θεόδωρος
10. Τρομπούκης Δημήτριος
11. Φραγκούλης Παύλος
12. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
13. Γαλατάς Ζώης

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ**Από το αριθμ. 11/25-06-2021 Πρακτικό Συνεδριάσεως**

της Επιτροπής Περιβάλλοντος Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου, όπως αυτή συστάθηκε και συγκροτήθηκε με τις με αριθμ. με αριθμ. 7/17/7-5-2021 (ΑΔΑ:681Γ7Λ9-443) και 7/18/7-5-2021 (ΑΔΑ:9ΡΒΓ7Λ9-1Η8) (ΦΕΚ 2168/τ.Β'/25-05-2021) αποφάσεις του Π.Σ. Ηπείρου και τη με αρ.πρωτ. οικ.72550/5611/26-05-2021 (ΑΔΑ:Ψ4567Λ9-ΒΣΟ) απόφαση του Περιφερειάρχη Ηπείρου με την οποία ορίστηκε Πρόεδρος της Επιτροπής, η οποία συνήλθε σε τακτική δημόσια συνεδρίαση με τηλεδιάσκεψη στα Ιωάννινα, στις είκοσι πέντε (25) Ιουνίου του έτους 2021, ημέρα Παρασκευή και ώρα 12:00, κατόπιν της με αριθμ.πρωτ.οικ. 89571/1407/22-06-2021 Πρόσκλησης του Προέδρου της.

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

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

Β. Δημητρίου Δημήτριος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Αντιπρόεδρος

Γ. Τα μέλη: Σίμου-Τάσιου Αναστασία, Δηλαβέρη Ρεγγίνα, Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα) , Γαϊτανίδης Πρόδρομος (Μάκης), Λάμπρου Αλκιβιάδης, Βαρέλης Δημήτριος, Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάννα, Φώτης Φώτιος, Κορωναίος Θεόδωρος, Λέκκα Χριστίνα, Ριζόπουλος Σπυρίδων, Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα και Γαλατάς Ζώης, Περιφερειακοί Σύμβουλοι

Παρούσες ήταν οι Γραμματείς (πρακτικογράφοι) της Επιτροπής, Βασιλική Ι. Μαντζίλα και Ιωάννα Ε. Φουτάκη, όπως ορίστηκαν με την αριθμ.οικ.72962/5622/26-05-2021 (ΑΔΑ: ΩΟΙΞ7Λ-2ΟΑ) απόφαση του Περιφερειάρχη Ηπείρου.

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

ΘΕΜΑ 14^ο

Έγκριση Ίδρυσης και Λειτουργίας Λαϊκής Αγοράς σαράντα δύο θέσεων στη Δημοτική Ενότητα Δήμου Πρέβεζας επί της οδού Κ. Τζαβελα (παραπλεύρως του Δημοτικού Σταδίου Πρέβεζας).

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

1. Τον Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/07-06-2010 τ.Α') «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
2. Τον Οργανισμό της Περιφέρειας Ηπείρου (Π.Δ. 140/2010, ΦΕΚ 233/τ. Α'/27-12-2010) όπως τροποποιήθηκε με τη με αριθμ. 202855/27-12-2016 (ΦΕΚ 4400/τ.Β'/30-12-2016) απόφαση του ασκούντος καθήκοντα Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου-Δυτικής Μακεδονίας και με τη με αριθμ. 163473/24-10-2017 (ΦΕΚ 3878/τ.Β'/03-11-2017) απόφαση του Συντονιστή της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου-Δυτικής Μακεδονίας.
3. Τον Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας (Ν. 2690/1999 ΦΕΚ 45^Α/9-3-99) και τις διατάξεις Ν. 3861/2010 (Φ.Ε.Κ. 112/Α'/13-07-2010), περί ενίσχυσης της διαφάνειας, με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια».
4. Τις με αριθμ. 7/17/7-5-2021 (ΑΔΑ:681Γ7Λ9-443) και 7/18/7-5-2021 (ΑΔΑ:9ΡΒΓ7Λ9-1Η8) (ΦΕΚ 2168/τ.Β'/25-05-2021) αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου Ηπείρου.
5. Τη με αριθμ. **5/2021 ομόφωνα θετική απόφαση της Επιτροπής Λαϊκών Αγορών ΠΕ Πρέβεζας** σχετικά με την ίδρυση Λαϊκής Αγοράς επί της οδού Κίτσου Τζαβέλα (παραπλεύρως του Δημοτικού Σταδίου Πρέβεζας) στην Δ.Κ.Πρέβεζας.
6. Τη με αριθμ. **57/2021 (ΑΔΑ: ΨΞΞ3ΩΞΧ-3Ξ4) ομόφωνα θετική απόφαση του Δ.Σ. Δήμου Πρέβεζας** με την οποία εγκρίνει α) τη με αριθμ. 8/2021 (ΑΔΑ: ΩΖΖΙΩΞΧ-ΡΓ9) απόφαση της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής του Δήμου Πρέβεζας, θέμα: «Ίδρυση και λειτουργία λαϊκής αγοράς στην Δημοτική κοινότητα Πρέβεζας, στον Δήμο Πρέβεζας» και β) την ίδρυση και λειτουργία Λαϊκής Αγοράς επι της οδού Κ. Τζαβέλα (παραπλεύρως του

Δημοτικού Σταδίου Πρέβεζας) Σαράντα δυο (42) Θέσεων, στη Δημοτική Ενότητα Πρέβεζας, Κοινότητα Πρέβεζας, Δήμου Πρέβεζας.

7. Τη με αριθμ. **58/2021 (ΑΔΑ: 9ΘΚΑΩΞΧ-Σ11)** ομόφωνα θετική απόφαση του Δ.Σ. Δήμου Πρέβεζας με την οποία εγκρίνει τη με αριθμ. 9/2021 (ΑΔΑ: Ψ1ΖΥΩΞΧ-ΘΞΤ) απόφαση της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής του Δήμου Πρέβεζας, με θέμα: «Έγκριση Κανονισμού Λειτουργίας Λαϊκής Αγοράς, στην Δημοτική Κοινότητα Πρέβεζας στον Δήμο Πρέβεζας».
8. Τη με αριθμ. **49934/28-04-2021 (ΑΔΑ: Ω17646ΜΤΛΡ-5Φ9)** Υπουργική Απόφαση σύμφωνα με την οποία α)επιτρέπεται η ίδρυση νέας λαϊκής αγοράς στον Δήμο Πρέβεζας, πριν την πλήρη λειτουργία του Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος Περιφερειακής Αυτοδιοίκησης (ΟΠΣΠΑ), σύμφωνα με την παράγραφο 4 του άρθρου 59 του νόμου 4497/ 2017 και β) Η ίδρυση της νέας λαϊκής αγοράς στον Δήμο Πρέβεζας θα διενεργηθεί σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 29 του νόμου 4497/2017.
9. την τοποθέτηση του κ. Κορωναίου, μέλους της παράταξης «Κοινό των Ηπειρωτών» ότι ψηφίζει ΘΕΤΙΚΑ, γιατί η Πρέβεζα έχει ανάγκη από λαϊκή αγορά, με την επισήμανση της ανάγκης για μεγαλύτερο όμως αριθμό θέσεων, ένα θέμα που πρέπει να εξετάσει ο Δήμος.
10. την άποψη του κ.Φραγκούλη, από την παράταξη «Ήπειρος Όλων», ότι ψηφίζει ΘΕΤΙΚΑ, αλλά ως παράταξη θα ήθελαν περισσότερες θέσεις, με τον τρόπο αυτό θα επιτυγχάνονταν και καλύτερες τιμές.
11. την τοποθέτηση της κας Ζέκα-Πάσχου, από την παράταξη «Λαϊκή Συσπείρωση», ότι ψηφίζει ΘΕΤΙΚΑ με την επιφύλαξη που εξέφρασε και ο κ. Κορωναίος.
12. την τοποθέτηση του κ.Γαλατά, από την παράταξη «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο», ο οποίος τόνισε ότι ως παράταξη στηρίζουν την ίδρυση και λειτουργία λαϊκών αγορών και ότι οι θέσεις πρέπει να ανήκουν σε παραγωγούς.
13. την ενημέρωση των μελών από τον κ. Γοργόλη, Πρόεδρο της Επιτροπής, για τη συζήτηση που είχε με τον κ. Νάση Φρίξο, αν. Προϊστάμενο της Δ/σης Ανάπτυξης ΠΕ Πρέβεζας και μέλος της Επιτροπής Λαϊκών Αγορών ΠΕ Πρέβεζας σχετικά με το θέμα του αριθμού των θέσεων.
14. Ότι διατυπώθηκε κατά την διάρκεια της συζήτησης του θέματος.

**Αποφασίζει ομόφωνα
(απόφαση 11/55/25-06-2021)**

Εγκρίνει την Ίδρυση και Λειτουργία Λαϊκής Αγοράς σαράντα δύο θέσεων στη Δημοτική Ενότητα Δήμου Πρέβεζας επί της οδού Κίτσου Τζαβελα (παραπλεύρως του Δημοτικού Σταδίου Πρέβεζας).

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

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. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
7. Φώτης Φώτιος
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Κορωναίος Θεόδωρος
10. Τρομπούκης Δημήτριος
11. Φραγκούλης Παύλος
12. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
13. Γαλατάς Ζώης

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Από το αριθμ. 11/25-06-2021 Πρακτικό Συνεδριάσεως

της Επιτροπής Περιβάλλοντος Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου, όπως αυτή συστάθηκε και συγκροτήθηκε με τις με αριθμ. με αριθμ. 7/17/7-5-2021 (ΑΔΑ:681Γ7Λ9-443) και 7/18/7-5-2021 (ΑΔΑ:9ΡΒΓ7Λ9-1Η8) (ΦΕΚ 2168/τ.Β'/25-05-2021) αποφάσεις του Π.Σ. Ηπείρου και τη με αρ.πρωτ. οικ.72550/5611/26-05-2021 (ΑΔΑ:Ψ4567Λ9-ΒΣΟ) απόφαση του Περιφερειάρχη Ηπείρου με την οποία ορίστηκε Πρόεδρος της Επιτροπής, η οποία συνήλθε σε τακτική δημόσια συνεδρίαση με τηλεδιάσκεψη στα Ιωάννινα, στις είκοσι πέντε (25) Ιουνίου του έτους 2021, ημέρα Παρασκευή και ώρα 12:00, κατόπιν της με αριθμ.πρωτ.οικ. 89571/1407/22-06-2021 Πρόσκλησης του Προέδρου της.

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

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

Β. Τα μέλη: Σίμου-Τάσιου Αναστασία, Δηλαβέρη Ρεγγίνα, Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα) , Λάμπρου Αλκιβιάδης, Βαρέλης Δημήτριος, Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάννα, Φώτης Φώτιος, Πατήλας Κωνσταντίνος, Κορωναίος Θεόδωρος, Τρομπούκης Δημήτριος, Φραγκούλης Πάυλος, Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα και Γαλατάς Ζώης, Περιφερειακοί Σύμβουλοι

Παρούσες ήταν οι Γραμματείς (πρακτικογράφοι) της Επιτροπής, Βασιλική Ι. Μαντζίλα και Ιωάννα Ε. Φουτάκη, όπως ορίστηκαν με την αριθμ.οικ.72962/5622/26-05-2021 (ΑΔΑ: Ω0ΙΞ7Λ-2ΟΑ) απόφαση του Περιφερειάρχη Ηπείρου.

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

ΘΕΜΑ 15^ο

Συζήτηση επί του αιτήματος της παράταξης «ΛΑΪΚΗ ΣΥΣΠΕΙΡΩΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΗΠΕΙΡΟΥ» για την προστασία Υδατικού Υποσυστήματος Μιτσικελίου και της ύδρευσης του λεκανοπεδίου Ιωαννίνων αλλά και της προστατευόμενης περιοχής της Λίμνης Παμβώτιδας.

Η Επιτροπή Περιβάλλοντος Χωρικού Σχεδιασμού & Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου, προχώρησε σε συζήτηση επί του αιτήματος της παράταξης «ΛΑΪΚΗ ΣΥΣΠΕΙΡΩΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΗΠΕΙΡΟΥ» για την προστασία Υδατικού Υποσυστήματος Μιτσικελίου και της ύδρευσης του λεκανοπεδίου Ιωαννίνων αλλά και της προστατευόμενης περιοχής της Λίμνης Παμβώτιδας.

Η κα. Ζέκα, μέλος της παράταξης «**Λαϊκή Συσπείρωση Περιφέρειας Ηπείρου**» ανέπτυξε το αίτημα και είπε τα εξής για την προστασία Υδατικού Υποσυστήματος Μιτσικελίου και της ύδρευσης του λεκανοπεδίου Ιωαννίνων αλλά και της προστατευόμενης περιοχής της Λίμνης Παμβώτιδας: *“ Με το 3865/Β/2019 ΦΕΚ ορίστηκε η «Σύσταση και συγκρότηση Επιτροπών ου Περιφερειακού Συμβουλίου Ηπείρου και εκχώρηση αρμοδιοτήτων». Στις αρμοδιότητες της Επιτροπής Περιβάλλοντος, Χωρικού Σχεδιασμού και Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου στο σημείο 3 ορίζεται η : «Παρακολούθηση της εφαρμογής και αξιολόγηση των κανονισμών διοίκησης και λειτουργίας καθώς και των σχεδίων διαχείρισης προστατευόμενων περιοχών (σύμφωνα με το άρθρο 15 του ν. 2742/1999 και το άρθρο 186, παρ. ΣΤ., αρ. 19, ν. 3852/2010)10.» που ως τέτοια είναι χαρακτηρισμένη η Λίμνη Παμβώτιδα. Στο ίδιο ΦΕΚ στο σημείο 10 ορίζεται ακόμα πιο ειδικά η αρμοδιότητα : «Κατάρτιση προγραμμάτων αξιοποίησης και διαχείρισης των υδάτινων πόρων (σύμφωνα με το ν. 3199/2003 περί «Προστασίας και διαχείρισης των υδάτων» και με το άρθρο 186, παρ. Γ., υποτομέας α., ν. 3852/2010)». Η αρμοδιότητα αυτή η οποία δεν έχει τροποποιηθεί από το 2010, είχε σαν αποτέλεσμα την υπ αριθμ 6/36/11-04-2013 απόφαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος Χωρικού Σχεδιασμού και Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου, με την οποία γνωμοδότησε θετικά για το περιεχόμενο της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του Σχεδίου Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών (ΣΔΛΑΠ) του Υδατικού Διαμερίσματος Ηπείρου. Μεταγενέστερα της ΣΜΠΕ όπως και του ΣΔΛΑΠ του Υδατικού Διαμερίσματος*

Ηπείρου συγκεκριμένα στις 29-12-2017 ψηφίστηκε και η 1η Αναθεώρηση του Σχεδίου Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Ηπείρου (ΣΔΛΑΠ) με την αρ.Ε.Γ.οικ.907/2017 (ΦΕΚ 4664/Β/29-12-2017) Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων. Στην 1η Αναθεώρηση περιλαμβάνεται το Μέτρο Μ05Σ0803 σύμφωνα με το οποίο απαγορεύεται η εκτέλεση νέων γεωτρήσεων στο Υπόγειο Υδατικό Υποσύστημα (ΥΥΥ) Μιτσικελίου (ΕΛ0500181) πέραν των ειδικών περιπτώσεων (ύδρευση, αντικατάσταση, κλπ). Η απαγόρευση της επαύξησης της αντλούμενης ποσότητας ύδατος από το ΥΥΥ Μιτσικελίου υπαγορεύεται λόγω του κινδύνου μη επαρκούς υδροδότησης του Λεκανοπεδίου Ιωαννίνων ιδιαίτερα τους θερινούς μήνες και της δραματικής μείωσης της τροφοδοσίας, μέσω των πηγών στους πρόποδες του όρους Μιτσικελίου, της Λίμνης Παμβώτιδας, η οποία βρίσκεται σε κακή οικολογική κατάσταση. Σε αντίθεση με το χαρακτήρα και την ουσία των παραπάνω διατάξεων, μετά από εισήγηση της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας, αναρτήθηκε τον Φεβρουάριο του 2020 στον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Περιβάλλοντος και στη συνέχεια στην ιστοσελίδα της ΕΓΥ, τροποποίηση του Μέτρου. Η εισήγηση στηρίχθηκε σε κατά παραγγελία μελέτες ιδιωτών - οι οποίοι δραστηριοποιούνται στην περιοχή κυρίως στον τομέα της εμφιάλωσης - στο πλαίσιο της χορήγησης άδειας χρήσης ύδατος των δραστηριοτήτων τους. Για να “τεκμηριώσουν” οι μελέτες αυτές την επάρκεια των υδατικών αποθεμάτων, προχωρούν σε αυθαίρετη, βάσει του ΣΔΛΑΠ Ηπείρου, κατάτμηση του Υπόγειου Υδατικού Υποσυστήματος Μιτσικελίου προκειμένου να “βρεθεί” η δραστηριότητά τους σε “υπολεκάνη” με πλεονασματικό υδατικό απόθεμα, ενώ “τοποθετούν” τις γεωτρήσεις της ΔΕΥΑ Ιωαννίνων σε “υπολεκάνη” με κακή ποσοτική κατάσταση. Στην εισήγηση αναφέρεται παραπλανητικά “ύπαρξη πληθώρας αιτημάτων” για εκτέλεση νέων γεωτρήσεων ώστε να φανεί ότι υπάρχει ενδιαφέρον για ανόρυξη γεωτρήσεων και από άλλους ιδιώτες, πέραν συγκεκριμένων βιομηχανιών. Ταυτόχρονα, αποκρύπτονται οι συνεχώς αυξανόμενες ανάγκες ύδρευσης του Λεκανοπεδίου Ιωαννίνων καθώς η τροποποίηση του Μέτρου δρα σε βάρος της πρώτης σε προτεραιότητα χρήσης του νερού που ήταν και παραμένει η ύδρευση. Ενδεικτικά, αναφέρεται το υποβληθέν αίτημα για γνωμοδότηση σχετικά με την αύξηση κατά 2 εκατομμύρια κυβικά μέτρα περίπου της αντλούμενης ποσότητας ύδατος από το ΥΥΥ Μιτσικελίου για την κάλυψη των αναγκών ύδρευσης του Λεκανοπεδίου Ιωαννίνων από την ΔΕΥΑ Ιωαννίνων. Τέλος η εισήγηση υποβαθμίζει τη σημασία της φυσικής ανανέωσης των υδάτων της -ήδη σε κακή κατάσταση- Λίμνης Παμβώτιδας μέσω πηγών και προκρίνει την ανανέωση των υδάτων της από μη αδειοδοτημένες γεωτρήσεις της Περιφέρειας Ηπείρου. Η λειτουργία γεωτρήσεων σε απόσταση μικρότερη των 10 μέτρων από την όχθη της Λίμνης ενέχει σοβαρό κίνδυνο μόλυνσης του υδροφόρου ορίζοντα λόγω της ταπείνωσης της στάθμης του κάτω από τη στάθμη της Λίμνης (Καρακίτσιος 2005) και επιτείνει τον χαρακτηρισμό της ως Ιδιαίτερα Τροποποιημένο Υδατικό Σύστημα. Το τροποποιημένο μέτρο έχει σαν αποτέλεσμα να επιτρέπεται πλέον η άντληση επιπλέον ποσοτήτων από υφιστάμενα έργα. Με την παρούσα, καλούμε την Επιτροπή Περιβάλλοντος Χωρικού Σχεδιασμού και Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου στην επόμενη συνεδρίαση να συζητήσει το θέμα και να προβεί σε όλες τις απαραίτητες ενέργειες για την προστασία Υδατικού Υποσυστήματος Μιτσικελίου και της ύδρευσης του λεκανοπεδίου Ιωαννίνων αλλά και της προστατευόμενης περιοχής της Λίμνης Παμβώτιδας.”

Το μέλος, Θεόδωρος Κορωναίος, για το “Κοινό των Ηπειρωτών” τοποθετήθηκε επί του θέματος αναφέροντας ως παράδειγμα το πρόβλημα υδροδότησης της Πρέβεζας, ότι το νερό είναι φυσικός πόσος, ανανεώσιμος αλλά όχι ανεξάντλητος, δεν μπορεί να είναι εμπορικό προϊόν αλλά αναμφισβήτητο δημόσιο αγαθό. Πρέπει να επικεντρωθούμε στην προστασία των φυσικών πόρων, να μην εργαλειοποιείται η νομοθεσία και να προχωρήσουμε σε καταγραφή των αποθεμάτων για τη διατήρηση της ποσοτικής και ποιοτικής κατάστασης του νερού. Τα σχέδια διαχείρισης λεκάνης απορροής εξαετούς διάρκειας και οι αναθεωρήσεις αυτών πρέπει να γίνονται μέσα στις προβλεπόμενες προθεσμίες και όχι όποτε έχουμε αιτήματα αύξησης δυναμικότητας και αύξησης των ορίων στις απολήψεις των υδάτων από τις γεωτρήσεις, πρέπει να εξασφαλίζεται η ανεξάρτητη επιστημονική τεκμηρίωση, εκφρασμένη από ανεξάρτητους επίσημους επιστημονικούς φορείς και να μην αφήνουν περιθώρια για παρερμηνείες. Τα σχέδια διαχείρισης πρέπει να προωθούν την κοινωνική διαβούλευση και να διασφαλίζουν τον κοινωνικό έλεγχο. Είναι απαραίτητη η ενεργοποίηση μηχανισμών κοινωνικού ελέγχου και διαβούλευσης όπως είναι το θεσμοθετημένο Συμβούλιο Υδάτων, που ποτέ δεν έχει λειτουργήσει. Επεσήμανε ότι θα πρέπει να

εγκαταλειφθούν όλες οι σκέψεις για ιδιωτικοποιήσεις και ολοκλήρωσε την τοποθέτησή του επισημαίνοντας την ανάγκη να συζητηθεί το θέμα και στο Περιφερειακό Συμβούλιο.

Η από **23/06/2021 επιστολή** του επικεφαλής της παράταξης «Κοινό των Ηπειρωτών» κ. Ζάψα, προς την Πρόεδρο του Περιφερειακού Συμβουλίου Ηπείρου και τον Πρόεδρο της παρούσας Επιτροπής, σχετικά με το υπό συζήτηση θέμα, έχει ως εξής : “.....2ον. Το θέμα «Συζήτηση του αιτήματος της παράταξης ΛΑΪΚΗ ΣΥΣΠΕΙΡΩΣΗ Π.Η για την προστασία Υδατικού Υποσυστήματος Μιτσικελίου και της ύδρευσης του λεκανοπεδίου Ιωαννίνων αλλά και της προστατευόμενης περιοχής της Λίμνης Παμβώτιδας» ζητήσαμε να συζητηθεί στο περιφερειακό Συμβούλιο και όχι στην Επιτροπή, αφού προηγηθεί η ανάλογη προετοιμασία σε επίπεδο εισηγήσεων και προσκληθούν ειδικοί επί των θεμάτων φορείς. Η σπουδαιότητα του θέματος είναι δεδομένη, έτυχε εκτενούς δημοσιότητας το προηγούμενο διάστημα και απασχόλησε την εθνική Αντιπροσωπεία, καθόσον εκκρεμεί κοινοβουλευτική απάντηση σε ερώτηση βουλευτών «Σχετικά με πιθανή παραβίαση της Απόφασης της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων για τη διαχείριση του Νερού στο Λεκανοπέδιο των Ιωαννίνων (ΥΥ Μιτσικελίου)», από 18 Ιουνίου.....”

Το μέλος Παύλος Φραγκούλης **για την παράταξη «Ηπειρος Όλων»** σχετικά με το υπό συζήτηση θέμα ανέφερε ότι σαφώς θα πρέπει να συζητηθεί και στο Περιφερειακό Συμβούλιο, ότι το νερό είναι δημόσιο αγαθό, δεν μπορεί να εμπορευματοποιηθεί και δεν μπορεί το λεκανοπέδιο να μείνει χωρίς νερό, ενώ τόνισε ότι δεν θα πρέπει να παίζονται πολιτικά παιχνίδια με ένα τέτοιο θέμα.

Η **τοποθέτηση της παράταξης «Αριστερή Παρέμβαση στην Ήπειρο»** σχετικά με το υπό συζήτηση θέμα: “«Ο υδάτινος πλούτος ανήκει σ’ όλη την κοινωνία και όχι σε μια χούφτα κερδοσκόπους» «Το ΝΕΡΟ είναι ΔΗΜΟΣΙΟ ΑΓΑΘΟ και θα το προασπίσουμε» “Με γοργούς ρυθμούς η αστική τάξη και το πολιτικό προσωπικό που την υπηρετεί μετατρέπει το νερό από δημόσιο αγαθό και περιουσία της κοινωνίας σε εμπόρευμα και αντικείμενο εκμετάλλευσης για όφελος των λίγων. Στα ποτάμια, τα ιδιωτικά υδροηλεκτρικά κερδοσκοπούν, δίνοντας ψίχουλα στις τοπικές κοινωνίες, εκμεταλλευόμενοι ένα δημόσιο αγαθό. Οι βιομηχανίες εμφιάλωσης πληρώνοντας στους Δήμους μόλις 3 τοις χιλίοις επί των πωλήσεων τους, καταγράφουν συνεχώς κέρδη «εις υγείαν των κοροϊδών». Ταυτόχρονα ετοιμάζονται να χρηματοδοτήσουν με τα χρήματα του ελληνικού λαού μεγάλα έργα μεταφοράς νερού στο λεκανοπέδιο Ιωαννίνων για να «σώσουν» τάχα την Λίμνη. Στις επιδιώξεις τους είναι να κάνουν μπίζνες σε όφελος μιας χούφτας καπιταλιστών-κερδοσκόπων με τα χρήματά μας και το νερό που ανήκει σε όλους μας. Το Δημοτικό Συμβούλιο στα Γιάννενα δεν τόλμησε να ψελλίσει ούτε καν για τους τύπους μια στοιχειώδη διαμαρτυρία για το εξευτελιστικό ποσοστό του 3% που θεσπίστηκε για τις βιομηχανίες εμφιάλωσης. Δεν τόλμησε χρόνια τώρα να ελέγξει και να καταμετρήσει πόσα κυβικά αντλούν οι βιομηχανίες αυτές από τον υδροφόρο ορίζοντα και αρκέστηκε να εισπράττει σαν «ζήτουλας» όσα ψίχουλα του ρίχνανε. Αντιθέτως φρόντισε να χαρίσει στους βιομήχανους εμφιάλωσης πρόστιμα εκατομμυρίων ευρώ που χρωστούσαν στο Δήμο. Μια συμπεριφορά που πέρα από τις φανερές πολιτικές ευθύνες και τα ερωτηματικά που προκαλεί αγγίζει τα όρια σοβαρών ποινικών ευθυνών. Στο ίδιο μήκος κύματος η Περιφέρεια Καχριμάνη παραχώρησε στις εταιρείες εμφιάλωσης δημόσιες εκτάσεις αντί πινακίου φακής. Όσο και η Αποκεντρωμένη Περιφέρεια Ηπείρου & Δυτ Μακεδονίας με την υπογραφή του Περιφερειακού Συντονιστή ακυρώνεται η λειτουργία του «Συμβουλίου υδάτων» και παραχωρούνται άδειες επαύξησης της ποσότητας άντλησης σε εταιρείες εμφιάλωσης. Την ίδια στιγμή που παίρνονται οι αποφάσεις αυτές για διεύρυνση της δυνατότητας των ιδιωτικών εταιρειών να αντλούν στην ουσία ανεξέλεγκτα όσο νερό θέλουν από τον υδροφόρο ορίζοντα του λεκανοπεδίου, οι κάτοικοι στο λεκανοπέδιο βιώνουν την έλλειψη νερού (Αμπελιά, Πεδινη, Μάρμαρα, κ.α.), ενώ οι γεωτρήσεις στην Κρύα της ΔΕΥΑΙ βγαίνουν εκτός λειτουργίας. Όλες οι μελέτες δείχνουν ότι ο υδροφόρος ορίζοντας πέφτει όλο και πιο χαμηλά. Το σκηνικό είναι καλά στημένο:

- νομοθετούν και μετατρέπουν σε εμπόρευμα ένα βασικό κοινωνικό αγαθό όπως είναι το νερό,
- μοιράζουν τα δικαιώματα εκμετάλλευσης είτε στα οικονομικά συμφέροντα είτε στους κομματικούς ημετέρους,

- χρηματοδοτούν τις «επενδύσεις τους» μέσω των λεγόμενων «αναπτυξιακών προγραμμάτων», δηλαδή με δικά μας χρήματα,
- τσεπώνουν για λογαριασμό τους τα κέρδη αφήνοντας στην κοινωνία ψίχουλα και ρημαγμένο περιβάλλον από την υπεράντληση και τις παρεμβάσεις.

Και εμείς μένουμε χωρίς νερό και το πληρώνουμε με την ακριβότερη τιμή στην Ελλάδα. Βέβαια για τον Περιφερειακό Συντονιστή και την κυβέρνηση της ΝΔ προέχουν τα συμφέροντα των ΙΔΙΩΤΩΝ κερδοσκόπων. Με το αζημίωτο φυσικά. Για τον ορατό κίνδυνο λειψυδρίας στο λεκανοπέδιο δεν δίνουν δεκάρα τσακιστή. Η καταστροφή του φυσικού περιβάλλοντος από την απειλούμενη λειψυδρία, οι κίνδυνοι για την δημόσια υγεία σε ένα λεκανοπέδιο στραγγισμένο από τα υδάτινα αποθέματα, η μετατροπή του λεκανοπεδίου σε ένα οικοσύστημα εχθρικό για τον άνθρωπο φαίνεται να μη τους πολυενδιαφέρουν. Πάνω απ' όλα γι' αυτούς είναι τα κέρδη και οι μπίζνες. Το σχέδιο για την πλήρη ιδιωτικοποίηση του νερού φαίνεται ακόμα και από την διαχείριση της ΔΕΥΑΙ. Η ΔΕΥΑΙ λειτουργώντας σαν επιχείρηση ιδιωτικού δικαίου «εκμεταλλεύεται» ένα δημόσιο αγαθό σαν εμπόρευμα. Με «ενέχυρο» το δημόσιο αυτό αγαθό και την εκμετάλλευσή του, φορτώθηκε διαχρονικά η ΔΕΥΑΙ με δυσβάστακτα χρέη μέσω δανειακών χρεών στους τοκογλύφους τραπεζίτες. Πίσω από τα χρέη αυτά κρύβονται ρεμούλες για έργα υπερκοστολογημένα που δεν λειτούργησαν ποτέ (βλέπε τριτοβάθμιο βιολογικό), ρουσφετολογικές εξυπηρετήσεις ημετέρων, προσλήψεις ημετέρων με παχουλούς μισθούς, αναθέσεις έργων χωρίς διαγωνισμούς και πάει λέγοντας. Έτσι φτάσαμε να έχουμε το ακριβότερο νερό στην Ελλάδα και τα εργατικά νοικοκυριά, οι άνεργοι να βρίσκονται σε αδυναμία να το πληρώσουν.

Και σαν να μην έφτανε αυτό, αυτοί που οδήγησαν την ΔΕΥΑΙ στην κατάσταση διάλυσης, θέλουν να σπρώξουν τα πράγματα στην πλήρη ιδιωτικοποίηση της ΔΕΥΑΙ. Την απαξιώνουν καθημερινά, την αφήνουν χωρίς προσωπικό, παραχωρούν τμηματικά δραστηριότητες σε ιδιώτες, συκοφαντούν τους εργαζόμενους έτσι ώστε η ιδιωτικοποίηση να φαίνεται μονόδρομος.

Εργαζόμενες, εργαζόμενοι

Η προάσπιση του νερού σαν δημόσιο αγαθό είναι υπόθεση όλων μας.

Χρειάζεται η οργάνωση ενός πλατιού αγωνιστικού μετώπου με τη συμμετοχή εργατικών σωματείων, αυτοδιοικητικών σχημάτων, περιβαλλοντικών οργανώσεων, πολιτιστικών συλλόγων κ.α. ώστε

- *Να αφαιρεθεί η εκμετάλλευση των υδάτινων αποθεμάτων από τους ιδιώτες και να περάσει στην ευθύνη του Δημόσιου*
- *Να Εθνικοποιηθούν- Κρατικοποιηθούν όλες οι επιχειρήσεις εκμετάλλευσης του νερού χωρίς καμία αποζημίωση. Αρκετά κερδοσκόπησαν χρόνια τώρα*
- *η ΔΕΥΑΙ να σταματήσει να λειτουργεί σαν Ανώνυμη Εταιρεία εκμετάλλευσης του νερού και να οργανωθεί - στελεχωθεί σαν δημόσια υπηρεσία εξυπηρέτησης των εργαζομένων και των πολιτών. Να παρέχει δωρεάν νερό σε άνεργους χαμηλοαμειβόμενους εργαζόμενους, χαμηλοσυνταξιούχους*
- *να διαγραφούν τα χρέη των ανέργων και των εργατικών νοικοκυριών που δεν μπορούν να καλύψουν το δυσβάστακτο κόστος της ύδρευσης*

Σας προσκαλούμε στην Εκδήλωση – Συζήτηση που οργανώνουμε την Τετάρτη 30 Ιουνίου, ώρα 7:30μ.μ. στην Πλατεία Καλούτσιανης.”Ομιλητής: Σμυρνιώτης Χάρης, Υδρογεωλόγος – πρ Πρόεδρος Συνδικ. Εργαζομ. ΙΓΜΕ.”

Η τοποθέτηση του Προέδρου της Επιτροπής, κ. Γοργόλη σχετικά με το υπό συζήτηση θέμα:

“Επί του 9 Απριλίου 2021 αιτήματος της Λαϊκής Συσπείρωσης λεκτέα τα εξής:

[I] Θέματα Αρμοδιότητας:

► Κατ' αρχήν όλως ενημερωτικά στα ΦΕΚ [Φύλλα Εφημερίδας της Κυβερνήσεως] δεν ορίζονται Διοικητικές επιτροπές, αλλά δημοσιεύονται οι διοικητικές Πράξεις των συλλογικών Οργάνων με τις οποίες συστήνονται αυτές.

Εν προκειμένω στο ΦΕΚ 2168/τ.Β'/25-05-2021 δημοσιεύθηκαν οι με αριθμό 7/17/7-5-2021 (ΑΔΑ:681Γ7Λ9-443) και 7/18/7-5-2021 (ΑΔΑ:9ΡΒΓ7Λ9-1Η8) αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου Ηπείρου, με τις οποίες συστάθηκε και λειτουργεί η «Περιβάλλοντος, Χωρικού Σχεδιασμού και Ανάπτυξης» της Περιφέρειας Ηπείρου.

Οι αρμοδιότητες αυτής είναι οι εξής :

1. Γνωμοδότηση για τη χωροθέτηση Β.Ε.ΠΕ. (σύμφωνα με το άρθρο 186, παρ. ΣΤ., αρ. 13, ν. 3852/2010), για την έγκριση ανάπτυξης Επιχειρηματικών Πάρκων (σύμφωνα με το άρθρ. 47 του ν. 3982/2011). 2. Γνωμοδότηση για έγκριση Περιβαλλοντικών όρων για έργα και δραστηριότητες Α1 και Α2 κατηγορίας. 3. **Παρακολούθηση της εφαρμογής και αξιολόγηση των κανονισμών διοίκησης και λειτουργίας καθώς και των σχεδίων διαχείρισης προστατευόμενων περιοχών (σύμφωνα με το άρθρο 15 του ν. 2742/1999 και το άρθρο 186, παρ. ΣΤ., αρ. 19, ν. 3852/2010).** 4. Γνωμοδότηση για τη συγκρότηση συλλογικών οργάνων (γνωμοδοτική επιτροπή διαχείρισης τοξικών και επικίνδυνων αποβλήτων και PCB's, διαχείρισης πετρελαιοειδών καταλοίπων χρησιμοποιούμενων ορυκτέλαιων και λοιπών προϊόντων για τη διάθεση λυμάτων ή βιομηχανικών αποβλήτων σε επιφανειακά ύδατα, διαδικασία των σχεδίων Π.Δ.) (σύμφωνα με την κοινή υπουργική απόφαση υπ' αρ. 5673/400/1997, Β' 192 και το άρθρο 186, παρ. ΣΤ., αρ. 20, ν. 3852/2010). 5. Γνωμοδότηση κατά τη διαδικασία κατάρτισης Ρυθμιστικών Σχεδίων, ΓΠΣ και ΣΧΟΟΑΠ που εκπονούνται στην Περιφέρεια Ηπείρου (σύμφωνα με το άρθρο 6, ν. 2508/1997 και το άρθρο 186, παρ. ΣΤ., αρ. 23, ν. 3852/2010). 6. Γνωμοδότηση κατά τη διαδικασία κατάρτισης ή αναθεώρησης του Περιφερειακού Πλαισίου Χωροταξικού σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης Περιφέρειας Ηπείρου καθώς και για το Γενικό και τα Ειδικά Χωροταξικά Πλαίσια. (σύμφωνα με το άρθρο 186, παρ. ΣΤ., αρ. 25, ν. 3852/2010). 7. Γνωμοδότηση σχετικά με το χαρακτηρισμό και την οριοθέτηση εκτάσεων ως Π.Ο.Α.Π.Δ. (Περιοχές Οργανωμένης Ανάπτυξης Παραγωγικών Δραστηριοτήτων) (σύμφωνα με το άρθρο 186, παρ. ΣΤ., αρ. 30, ν. 3852/2010). 8. Γνωμοδότηση σχετικά με το χαρακτηρισμό Περιοχών Ειδικών Χωρικών Παρεμβάσεων (σύμφωνα με το άρθρο 186, παρ. ΣΤ., αρ. 31, ν. 3852/2010). 9. Γνωμοδότηση για Σχέδια Ολοκληρωμένων Αστικών Παρεμβάσεων (Σ.Ο.Α.Π.) (σύμφωνα με το άρθρο 186, παρ. ΣΤ., αρ. 32. **10. Κατάρτιση προγραμμάτων αξιοποίησης και διαχείρισης των υδάτινων πόρων (σύμφωνα με τον ν. 3199/2003 περί «Προστασίας και διαχείρισης των υδάτων» και με το άρθρο 186, παρ. Γ., υποτομέας α., ν. 3852/2010).** 11. Αναθέσεις μελετών μέχρι το επιτρεπόμενο όριο, την υπουργική απόφαση υπ' αρ. 35798/2005 (Β' 1050), σε επιχειρήσεις οργανισμών τοπικής αυτοδιοίκησης της Περιφέρειας Ηπείρου. 12. Έγκριση για σύνταξη και υποβολή προτάσεων υλοποίησης έργων που χρηματοδοτούνται από τις κοινοτικές πρωτοβουλίες και τα προγράμματα διαπεριφερειακής συνεργασίας. (σύμφωνα με το άρθρο 186, παρ. Α., αρ. 11, ν. 3852/2010). 13. Έγκριση για συμμετοχή σε θεματικές εκθέσεις 14. Συνεργασία με την Περιφερειακή Επιτροπή Διαβούλευσης σε θέματα συναφή με τις προαναφερόμενες αρμοδιότητες. 15. Όλα τα θέματα που αφορούν στην ίδρυση και λειτουργία λαϊκών αγορών και υπαίθριου εμπορίου (ν. 4497/2017, Α' 171). 16. Γνωμοδότηση για την εκτίμηση περιβαλλοντικών επιπτώσεων σχεδίων και προγραμμάτων (άρθρο 5 της υπ' αρ. 107017/2006 κοινής υπουργικής απόφασης). 17. Γνωμοδότηση κατά τη διαδικασία κατάρτισης Τοπικών και Ειδικών Χωρικών Σχεδίων (άρθρα 7 και 8 του ν. 4269/2014). 18. Γνωμοδότηση για τη χωροθέτηση Τουριστικών Λιμένων (άρθρο 12 του ν. 3986/2011).

Σχετικά με την αρμοδιότητα της Επιτροπής που αφορά την: «Παρακολούθηση της εφαρμογής και αξιολόγηση των κανονισμών διοίκησης και λειτουργίας καθώς και των σχεδίων διαχείρισης προστατευόμενων περιοχών (σύμφωνα με το άρθρο 15 του ν. 2742/1999 και το άρθρο 186, παρ. ΣΤ., αρ. 19, ν. 3852/2010).» αυτή **σχετίζεται σαφώς** και εμφανώς με την παρακολούθηση της λειτουργίας των Φορέων Διαχείρισης Προστατευόμενων Περιοχών, εν προκειμένω του Φορέα Διαχείρισης Λίμνης Παμβώτιδας και των σχεδίων διαχείρισης τα οποία περιλαμβάνουν: αα. τους στόχους διατήρησης και την πιθανή ιεράρχηση προτεραιοτήτων διαχείρισης της προστατευόμενης περιοχής, ββ. διαχειριστικές δράσεις, παρεμβάσεις και μέτρα που είναι απαραίτητα για να επιτευχθεί ή να διατηρηθεί η ικανοποιητική διατήρηση του προστατευτέου αντικειμένου. Οι σχετικές δράσεις και τα σχετικά μέτρα δύναται να εξειδικεύονται για επιμέρους στοιχεία του προστατευτέου αντικειμένου ανάλογα με τις οικολογικές τους απαιτήσεις, τον βαθμό διατήρησής τους και τις πιέσεις ή απειλές που αντιμετωπίζουν, γγ. την εξειδίκευση των όρων και περιορισμών άσκησης δραστηριοτήτων και εκτέλεσης έργων που είναι απαραίτητα για την ικανοποιητική διατήρηση του προστατευτέου αντικειμένου καθώς και, όπου είναι αναγκαίο, τις ειδικότερες μελέτες που πρέπει

να εκπονηθούν για την εξειδίκευση ή/και οριστικοποίηση του περιεχομένου προτεινόμενων διαχειριστικών δράσεων και μέτρων και δδ. τις κατευθύνσεις και τις προτεραιότητες για την υλοποίηση έργων, δράσεων και μέτρων που απαιτούνται για την αποτελεσματική προστασία, διαχείριση και αποκατάσταση των αντικειμένων που προστατεύονται κατά περίπτωση, καθώς και τα κατάλληλα προγράμματα παρακολούθησης του προστατευτέου αντικειμένου και αξιολόγησης της αποτελεσματικότητας του Σχεδίου Διαχείρισης [αρθ. 21 Ν 1650/1986 ως είχε αντικατασταθεί με το άρθρο 6 Ν.3937/2011, ΦΕΚ Α 60 και συμπληρωθεί με το άρθρο 16 παρ.3 Ν.4164/2013, ΦΕΚ Α 156, και το άρθρο 15 Ν.4585/2018, ΦΕΚ Α 216, αντικαταστάθηκε ως άνω με το άρθρο 47 παρ.1 Ν. 4685/2020, ΦΕΚ Α` 92/07.05.2020].

Ομοίως σχετικά με την αρμοδιότητα της Επιτροπής που αφορά την: «Κατάρτιση προγραμμάτων αξιοποίησης και διαχείρισης των υδάτινων πόρων (σύμφωνα με το ν. 3199/2003 περί «Προστασίας και διαχείρισης των υδάτων» και με το άρθρο 186, παρ. Γ., υποτομέας α., ν. 3852/2010)» αυτή **σχετίζεται σαφώς** και εμφανώς με τις προβλεπόμενες θεματικές ενότητες στον Ν. 3852/2010 άρθ. 186 όπως ισχύει παράγραφος Γ. Φυσικών Πόρων - Ενέργειας - Βιομηχανίας, στους οποίους περιλαμβάνονται, ιδίως :

..... α. Υποτομέας Διαχείρισης Υδάτων.

Η άσκηση αρμοδιοτήτων για την προστασία και διαχείριση των υδάτων.

Ειδικότερα οι ανωτέρω Αρμοδιότητες αφορούν:

Ι. Τη λήψη των αναγκαίων μέτρων για:

Τη συμμετοχή σε προγράμματα διαπεριφερειακών η διμερών συμφωνιών, σε συνεργασία με την Ειδική Γραμματεία Υδάτων για τη διαχείριση και προστασία των υδάτων.

ιι. Τη λήψη όλων των αναγκαίων μέτρων που προβλέπονται από τα σχέδια διαχείρισης και τα προγράμματα μέτρων, ώστε να πραγματοποιείται:

Ο έλεγχος της διαχείρισης υπόγειων και επιφανειακών αρδευτικών υδάτων.

Ο έλεγχος της εκτέλεσης εργασιών για την ανεύρεση υπόγειων υδάτων και έργων αξιοποίησης υδάτινων πόρων.

Η εξέταση αιτήσεων για τη χορήγηση αδειών χρήσης νερού και εκτέλεσης έργων αξιοποίησης υδάτινων πόρων.

ιι. Την έκδοση αποφάσεων του περιφερειάρχη για την επιβολή περιορισμών η άλλων μέτρων για τη χρήση των υδάτων και την εκτέλεση έργων αξιοποίησης τους.

ιiv. Τη διοργάνωση ενημερωτικών συναντήσεων για την ενημέρωση του κοινού σε θέματα προστασίας των υδάτινων οικοσυστημάτων

v. Τη μέριμνα για τον έλεγχο των σημειακών και διάχυτων εκπομπών ρύπων στα επιφανειακά, υπόγεια και παράκτια ύδατα.

vi. Την εφαρμογή και την επιβολή όλων των αναγκαίων προληπτικών μέτρων για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών.

vii. Την επιβολή μέτρων και κυρώσεων για την προστασία των υδάτων και την αντιμετώπιση αυξητικών τάσεων που προκύπτουν από ανθρώπινες δραστηριότητες στις συγκεντρώσεις ουσιών στα υπόγεια ύδατα, και

viii. Τη διενέργεια δειγματοληπτικών ελέγχων, προκειμένου να διαπιστωθεί η ποιότητα των πλαστικών σωλήνων και των εξαρτημάτων από μη πλαστικοποιημένο πολυβινυλοχλωρίδιο (σκληρό PVC), που χρησιμοποιούνται για τη μεταφορά πόσιμου νερού και αποχετευτικών λυμάτων, καθώς και για συστήματα αποχετεύσεως στα κτίρια.

► Με τον Ν. 3199/2003 ενσωματώθηκε η Οδηγία Πλαίσιο για τα Ύδατα (ΟΠΥ), και συστήθηκε η Εθνική Επιτροπή Υδάτων η οποία έχει την ευθύνη χάραξης της πολιτικής για τη διαχείριση και προστασία των υδατικών Πόρων της χώρας.

Πρόκειται το όργανο της Κεντρικής Διοίκησης το οποίο στα πλαίσια της Κείμενης Νομοθεσίας χαράσσει την πολιτική για την προστασία και την διαχείριση των υδάτων, παρακολουθεί και ελέγχει την εφαρμογή της και εγκρίνει, μετά από εισήγηση του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας και γνώμη του Εθνικού Συμβουλίου Υδάτων τα εθνικά προγράμματα προστασίας και διαχείρισης του υδατικού δυναμικού της χώρας.

Στο άρθρο 5 του Ν. 3199/2003 όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 24 παρ.3 Ν.4315/2014, ΦΕΚ Α 269/24.12.2014 προβλέπονται τα εξής : ".....1. Η προστασία και διαχείριση κάθε λεκάνης απορροής ποταμού ανήκει στην Περιφέρεια στα διοικητικά όρια της οποίας εκτείνεται **«Όπου στον παρόντα νόμο αναφέρεται Περιφέρεια νοείται στο εξής Αποκεντρωμένη Διοίκηση και όπου αναφέρεται Γενικός Γραμματέας της Περιφέρειας νοείται στο εξής Γενικός Γραμματέας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης.»**

2. Με απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων, που δημοσιεύεται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως καθορίζονται οι λεκάνες απορροής ποταμών και ορίζονται οι Περιφέρειες, οι οποίες είναι αρμόδιες για τη διαχείριση και προστασία τους.

3. Αν λεκάνη απορροής ποταμού εκτείνεται στα διοικητικά όρια περισσότερων Περιφερειών, οι ανωτέρω αρμοδιότητες ασκούνται από κοινού. Με απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων, που δημοσιεύεται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, επιτρέπεται να κατανέμονται οι αρμοδιότητες μεταξύ των Περιφερειών ή να καθορίζεται μια Περιφέρεια ως αποκλειστικώς αρμόδια και να καθορίζεται ο τρόπος και η ειδικότερη διαδικασία άσκησης των αρμοδιοτήτων της παρούσας παραγράφου.

4. Σε κάθε Περιφέρεια συνιστάται Διεύθυνση Υδάτων μέσω της οποίας ασκούνται οι αρμοδιότητες της Περιφέρειας για την προστασία και διαχείριση των υδάτων. Με κοινή απόφαση των Υπουργών Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημόσιων Έργων, Εσωτερικών, Δημόσιας Διοίκησης και Αποκέντρωσης και Οικονομίας και Οικονομικών:

α) συνιστώνται οι αναγκαίες θέσεις προσωπικού ανά κατηγορία και κλάδο για τη στελέχωση της Διεύθυνσης,
β) ορίζεται η διάρθρωση της Διεύθυνσης σε τμήματα, κατανέμονται οι αρμοδιότητες σ' αυτά και ρυθμίζεται κάθε θέμα σχετικό με την οργάνωση και τη στελέχωσή της.

5. Η Διεύθυνση Υδάτων έχει τις εξής αρμοδιότητες:

α) Λαμβάνει τα αναγκαία μέτρα για: την πρόληψη της υποβάθμισης των επιφανειακών και υπόγειων υδάτων, την αναβάθμιση και αποκατάσταση των υδατικών συστημάτων, την προοδευτική μείωση της ρύπανσης από τις ουσίες προτεραιότητας και την παύση ή τη σταδιακή εξάλειψη των εκπομπών, των απορρίψεων και των διαρροών επικίνδυνων ουσιών προτεραιότητας, την προώθηση της βιώσιμης χρήσης του νερού βάσει μακροπρόθεσμης προστασίας των διαθέσιμων υδατινών πόρων, τη διασφάλιση της ισορροπίας ανάμεσα στην άντληση νερού από τους υδροφόρους και τον εμπλουτισμό τους, το μετριασμό των επιπτώσεων από πλημμύρες και ξηρασίες και την εφαρμογή όλων των στόχων και προτύπων που προβλέπονται για τις προστατευόμενες περιοχές.

β) Εξειδικεύει και εφαρμόζει μακροχρόνια και μεσοχρόνια προγράμματα προστασίας και διαχείρισης των λεκανών απορροής ποταμού.

γ) Καταρτίζει Σχέδια Διαχείρισης και Προγράμματα Μέτρων, όπως προβλέπεται στα άρθρα 7 και 8.

δ) Εφαρμόζει τα Σχέδια Διαχείρισης και τα Προγράμματα Μέτρων και συντάσσει ετήσια έκθεση εφαρμογής τους. Η ετήσια έκθεση διαβιβάζεται στην Κεντρική Υπηρεσία Υδάτων.

ε) Καταρτίζει μητρώο προστατευόμενων περιοχών το οποίο επανεξετάζεται και ενημερώνεται ανά τακτά χρονικά διαστήματα, και το οποίο, διαβιβάζει στην Κεντρική Υπηρεσία Υδάτων προκειμένου να καταρτιστεί Εθνικό Μητρώο προστατευόμενων περιοχών.

Σύμφωνα με την παράγραφο 1α άρθρου πέμπτου Ν.4117/2013, ΦΕΚ Α 29/5.2.2013, όπου στον παρόντα νόμο αναφέρεται Κεντρική Υπηρεσία Υδάτων νοείται στο εξής Ειδική Γραμματεία Υδάτων, η οποία συνεστήθη με την παράγραφο 2 του άρθρου 4 του π.δ.24/2010 (Α` 56) .

στ) Μεριμνά για την ουσιαστική συμμετοχή του κοινού, στις διαδικασίες προστασίας και διαχείρισης των υδάτων, και ιδίως στη διαδικασία εκπόνησης, ενημέρωσης και αναθεώρησης των Σχεδίων Διαχείρισης, όπως περιγράφεται στο άρθρο 7. Ειδικότερα, η Διεύθυνση Υδάτων θέτει στη διάθεση του κοινού, συμπεριλαμβανομένων των χρηστών, για τη διατύπωση παρατηρήσεων: το χρονοδιάγραμμα και το πρόγραμμα εργασιών για την εκπόνηση του Σχεδίου, τουλάχιστον τρία έτη πριν από την έναρξη της περιόδου την οποία αφορά το σχέδιο, τα Προγράμματα Μέτρων του άρθρου 8, ενδιάμεση επισκόπηση των σημαντικών ζητημάτων διαχείρισης των υδάτων που εντοπίστηκαν στη λεκάνη απορροής ποταμού, τουλάχιστον δύο έτη πριν από την έναρξη της περιόδου την οποία αφορά το Σχέδιο Διαχείρισης.

ζ) Συγκεντρώνει και επεξεργάζεται τα στοιχεία της ποσότητας και της ποιότητας των υδάτων και τα αποστέλλει στη βάση υδρολογικών και μετεωρολογικών δεδομένων. Παρακολουθεί και ελέγχει τις ποιοτικές παραμέτρους και την ποσοτική κατάσταση των υδάτων, την οικολογική κατάσταση των επιφανειακών υδάτων, καθώς και την κατάσταση των προστατευόμενων περιοχών, όπως ειδικότερα καθορίζεται με το προεδρικό διάταγμα που προβλέπεται στην παρ. 1 του άρθρου 15.

η) Συντονίζει όλους τους φορείς για θέματα που σχετίζονται με τη χρήση και την προστασία των υδάτων.

θ) Λαμβάνει όλα τα αναγκαία μέτρα για να πραγματοποιείται: ανάλυση των χαρακτηριστικών της κάθε περιοχής λεκάνης απορροής ποταμού, επισκόπηση των επιπτώσεων των ανθρώπινων δραστηριοτήτων στην κατάσταση των επιφανειακών και υπόγειων υδάτων και οικονομική ανάλυση της χρήσης των υδάτων.

ι) Μεριμνά για τον έλεγχο των σημειακών και διάχυτων εκπομπών ρύπων στα επιφανειακά, υπόγεια και παράκτια ύδατα.

ια) Εφαρμόζει μέτρα για τον έλεγχο της ρύπανσης στην πηγή μέσω του ορισμού οριακών τιμών εκπομπής και προτύπων περιβαλλοντικής ποιότητας.

ιβ) Εφαρμόζει Πρόγραμμα Μέτρων Προστασίας από τη ρύπανση, καθώς και απορρύπανσης των υδάτων.

ιγ) Σχεδιάζει και επιβάλλει όλα τα αναγκαία προληπτικά μέτρα για την αντιμετώπιση έκτακτων αναγκών.

ιδ) Επιβάλλει μέτρα για την προστασία των υπόγειων υδάτων και την αντιμετώπιση αυξητικών τάσεων που προκύπτουν από ανθρώπινες δραστηριότητες στις συγκεντρώσεις ουσιών στα υπόγεια ύδατα.

ιε) Εκδίδει τις άδειες που προβλέπονται στο άρθρο 11 και ελέγχει την εφαρμογή τους.

ιστ) Επιβάλλει σε υφιστάμενα ή σε νέα έργα και δραστηριότητες, που είναι πιθανό να υποβαθμίσουν τα ύδατα, τους περιορισμούς και τα μέτρα που είναι πρόσφορα για την προστασία τους, όπως ορίζεται στο άρθρο 8.

6. Με απόφαση του Γενικού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης, ύστερα από σύμφωνη γνώμη της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων, επιβάλλονται περιορισμοί ή άλλα μέτρα στη χρήση των υδάτων και την εκτέλεση έργων αξιοποίησής τους προκειμένου να επιτυγχάνονται οι στόχοι του Σχεδίου Διαχείρισης που προβλέπεται στο άρθρο 7, όπως τροποποιήθηκε με το στοιχείο ζ' της παρ. 1 του πέμπτου άρθρου του ν. 4117/2013 και των Προγραμμάτων Μέτρων και Παρακολούθησης που προβλέπονται στο άρθρο 8.....”.

Στο άρθρο 7 του Ν. 3199/2003 όπως τροποποιήθηκε με την παράγραφο 1ζ του άρθρου πέμπτου Ν. 4117/2013, ΦΕΚ Α 269/24.12.2014 προβλέπονται τα εξής :”....1. Κάθε Περιφέρεια εκπονεί Σχέδιο Διαχείρισης των λεκανών απορροής ποταμών αρμοδιότητάς της, το οποίο ισχύει για έξι χρόνια. Για τις λεκάνες απορροής ποταμών για τις οποίες είναι συναρμόδιες δύο ή περισσότερες Περιφέρειες, καταρτίζονται από κοινού Ειδικά Σχέδια διαχείρισής τους, εκτός αν ορίζεται διαφορετικά με την απόφαση που προβλέπεται στην παρ. 3 του άρθρου 5. Το Σχέδιο Διαχείρισης περιέχει όλα τα στοιχεία, πληροφορίες και εκτιμήσεις που είναι απαραίτητα για την προστασία και διαχείριση των υδάτων. Το ειδικότερο περιεχόμενο των Σχεδίων Διαχείρισης καθορίζεται με το προεδρικό διάταγμα που προβλέπεται στην παρ. 1 του άρθρου 15.

«2. Το Σχέδιο Διαχείρισης καταρτίζεται από την αρμόδια Διεύθυνση Υδάτων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης και εγκρίνεται με απόφαση του Γενικού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης ύστερα από γνώμη του τέως Περιφερειακού Συμβουλίου Υδάτων και νυν Συμβουλίου Υδάτων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης του άρθρου 6 και σύμφωνη γνώμη της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων.

2.1. Ύστερα από αίτημα του Γενικού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης είναι δυνατόν το Σχέδιο Διαχείρισης να καταρτίζεται, να αναθεωρείται ή να ενημερώνεται από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής. Στην περίπτωση αυτή το Σχέδιο Διαχείρισης εγκρίνεται από την Εθνική Επιτροπή Υδάτων μετά από εισήγηση της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, εφόσον προηγουμένως τηρηθεί η διαδικασία δημοσιοποίησης που προβλέπεται στην παράγραφο 2.2. Κατά την κατάρτιση, τελική επεξεργασία, αναθεώρηση ή ενημέρωση του Σχεδίου Διαχείρισης η Ειδική Γραμματεία Υδάτων συνεργάζεται με την αρμόδια Διεύθυνση Υδάτων της οικείας Αποκεντρωμένης Διοίκησης, καθώς και με τα συναρμόδια Υπουργεία που εκπροσωπούνται στην Εθνική Επιτροπή Υδάτων.

2.2. Η Ειδική Γραμματεία Υδάτων μεριμνά για την ουσιαστική συμμετοχή του ενδιαφερόμενου κοινού και των φορέων εκπροσώπησης του, συμπεριλαμβανομένων των χρηστών κατά τη διαδικασία εκπόνησης, αναθεώρησης ή ενημέρωσης του Σχεδίου Διαχείρισης. Για το σκοπό αυτόν προβαίνει σε δημόσια διαβούλευση του προσχεδίου Διαχείρισης θέτοντας στη διάθεση του εν λόγω κοινού και των φορέων όλα τα σχετικά στοιχεία και τις πληροφορίες που έχει συγκεντρώσει. Ειδικότερα:

α) Η Ειδική Γραμματεία Υδάτων προβαίνει σε ηλεκτρονική ανάρτηση του προσχεδίου Διαχείρισης απευθύνοντας πρόσκληση προς το ενδιαφερόμενο κοινό και τους φορείς εκπροσώπησης του για να λάβουν γνώση του περιεχομένου του προκειμένου να εκφράσουν τις απόψεις τους και να υποβάλουν εγγράφως ή ηλεκτρονικά τις παρατηρήσεις τους. Η δημοσιοποίηση του προσχεδίου Διαχείρισης μπορεί να γίνεται και σε συνεργασία με την αρμόδια Διεύθυνση Υδάτων της οικείας Αποκεντρωμένης Διοίκησης, χρησιμοποιώντας κάθε άλλο επιπλέον πρόσφορο μέσο.

β) Για τη διατύπωση και υποβολή παρατηρήσεων και απόψεων παρέχεται προθεσμία τουλάχιστον έξι (6) μηνών από τη δημοσιοποίηση του. Οι παρατηρήσεις του κοινού και των φορέων λαμβάνονται υπόψη κατά τη διαδικασία έγκρισης του Σχεδίου Διαχείρισης.....»

► Σύμφωνα με το Ν. 3199/2003 (ΦΕΚ Α'280), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, για την Προστασία και Διαχείριση των Υδάτων, ο οποίος εναρμονίζει το Εθνικό Δίκαιο προς τις διατάξεις της ως άνω Οδηγίας, ορίζονται οι αρμόδιες αρχές για την προστασία και διαχείριση των υδάτων.

Οι αρμόδιες αρχές είναι:

Η Εθνική Επιτροπή Υδάτων, έχει ορισθεί ως το υψηλού επιπέδου διυπουργικό όργανο και έχει την ευθύνη χάραξης της πολιτικής για τη διαχείριση και προστασία των υδατικών πόρων της χώρας.

Το Εθνικό Συμβούλιο Υδάτων, γνωμοδοτεί προς την Εθνική Επιτροπή Υδάτων για τα εθνικά προγράμματα προστασίας και διαχείρισης του υδατικού δυναμικού της χώρας.

Η Ειδική Γραμματεία Υδάτων, η οποία έχει την αρμοδιότητα κατάρτισης των προγραμμάτων προστασίας και διαχείρισης των υδατικών πόρων της χώρας και του συντονισμού των υπηρεσιών και κρατικών φορέων για κάθε ζήτημα που αφορά στην προστασία και διαχείριση των υδάτων.

Το Συμβούλιο Υδάτων Αποκεντρωμένης Διοίκησης, το οποίο συνιστάται σύμφωνα με το άρθρο 6 του Ν.3199/03, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, σε κάθε Αποκεντρωμένη Διοίκηση και αποτελεί όργανο κοινωνικού διαλόγου και διαβούλευσης για θέματα προστασίας και διαχείρισης των υδάτων.

Οι Διευθύνσεις Υδάτων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης, μέσω των οποίων ασκούνται οι αρμοδιότητες της Αποκεντρωμένης Διοίκησης για την προστασία και διαχείριση κάθε λεκάνης απορροής ποταμού.

Επομένως οι σχετικές αρμοδιότητες, για τα θέματα που αφορούν την κρινόμενη αίτηση, δεν ανήκουν ευθέως αλλά ούτε μπορούν να ασκηθούν πλαγίως στην Επιτροπή μας.

Για αυτό άλλωστε καμία υπηρεσία της Περιφέρειας Ηπείρου και ειδικότερα το Τμήμα Υδροοικονομίας δεν ήθελε να τοποθετηθεί ή έστω να συντάξει εισήγηση επί του αιτήματος.

Η τεράστια σημασία του νερού και των εν γένει υδάτινων πόρων, το καθιστούν αντικείμενο νομικής ρύθμισης, καθώς αποτελεί ένα φυσικό πόρο ο οποίος σε πολλά σημεία είναι και περιορισμένος. Για τον λόγο αυτό η Νομολογία του ΣτΕ διαμόρφωσε την αρχή της αειφορίας σε σχέση με το υδατικό δυναμικό και την αρχή της βιώσιμης διαχείρισης των υδατικών πόρων. Το ΣτΕ ακολουθεί προσδευτική προσέγγιση για την πρόσβαση στη δικαιοσύνη για περιβαλλοντικά θέματα.

Επομένως οι όποιες ενέργειες πέραν των αρμοδιοτήτων μπορεί να προκαλέσουν ανεπανόρθωτες βλάβες.

[II] ΣΔΛΑΠ.

Για την επίτευξη της καλής κατάστασης των υδάτων απαιτείται η κατάρτιση και εφαρμογή **Σχεδίων Διαχείρισης** σε **επίπεδο Λεκάνης Απορροής Ποταμού**. Τα Σχέδια Διαχείρισης περιγράφονται αναλυτικά στο Άρθρο 13 και στο Παράρτημα VII της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ και περιλαμβάνουν, μεταξύ άλλων, Προγράμματα Μέτρων για την προστασία και αποκατάσταση των υδάτων, σύμφωνα με το Άρθρο 11 και το Παράρτημα VI της Οδηγίας.

Τα **εγκεκριμένα Σχέδια Διαχείρισης**, καταρτίζονται σύμφωνα με τις προδιαγραφές της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ, κατ' εφαρμογή του Ν. 3199/2003 και του ΠΔ 51/2007. Τα εγκεκριμένα Σχέδια περιλαμβάνουν όλες τις αναλυτικές πληροφορίες που απαιτούνται από το Άρθρο 13 και το Παράρτημα VII της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ.

Με την με αριθμό 1005/2013 απόφαση [ΦΕΚ Τεύχος Β αριθμός Φύλλου 2292/13-9-2013] της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων εγκρίθηκε το Σχέδιο Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Ηπείρου. Το εν λόγω Σχέδιο Διαχείρισης καταρτίστηκε σύμφωνα με τις απαιτήσεις, τους όρους και τη διαδικασία της παραγράφου 1 (περ. ζ) του πέμπτου άρθρου του Ν. 4117/2013 και των παραγράφων 2, 3 και 6 του άρθρου 10 του Π.Δ. 51/2007 και με την ουσιαστική συμμετοχή του κοινού και των φορέων εκπροσώπησης του τόσο κατά το στάδιο εκπόνησης όσο και κατά το στάδιο της οριστικής διαμόρφωσής τους, καθώς και σύμφωνα με τις Κατευθυντήριες Γραμμές για την εφαρμογή της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ που έχουν εκδοθεί από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή.

Με την με αριθμό Αριθμ. Ε.Γ.: οικ. 907/2017 **απόφαση [ΦΕΚ Τεύχος Β αριθμός Φύλλου 4664/29-12-2017]** της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων εγκρίθηκε η 1η Αναθεώρηση του Σχεδίου Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Ηπείρου και της αντίστοιχης Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων. Η 1η Αναθεώρηση του Σχεδίου Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Ηπείρου (ΕΛ05), αντικαθιστά το αρχικό Σχέδιο Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Ηπείρου που εγκρίθηκε από την Εθνική Επιτροπή Υδάτων του άρθρου 3 του ν. 3199/2003 με την υπ' αριθμ. 1005/2013 απόφαση της (Β' 2292). Η 1η Αναθεώρηση του Σχεδίου Διαχείρισης καταρτίστηκε σύμφωνα με τις απαιτήσεις, τους όρους και τη διαδικασία της παραγράφου 1 (περ. ζ) του πέμπτου άρθρου του ν. 4117/2013 και των παραγράφων 2, 3 και 6 του άρθρου 10 του π.δ. 51/2007 και με την ουσιαστική συμμετοχή του κοινού και των φορέων εκπροσώπησης του τόσο κατά το στάδιο εκπόνησης όσο και κατά το στάδιο της οριστικής διαμόρφωσής του, καθώς και σύμφωνα με τις Κατευθυντήριες Γραμμές για την εφαρμογή της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ που έχουν εκδοθεί από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή.

Στην 1η Αναθεώρηση περιλαμβάνεται το με Κωδικό Μέτρο Μ05Σ0803 σύμφωνα με το οποίο απαγορεύεται η εκτέλεση νέων γεωτρήσεων στο Υπόγειο Υδατικό Υποσύστημα (ΥΥΥ) Μιτσικελίου (ΕΛ0500181) **πέραν ειδικών περιπτώσεων**. Στην Περιγραφή του Μέτρου αναφέρεται : **“.....Απαγόρευση εκτέλεσης νέων γεωτρήσεων στο Λεκανοπέδιο Ιωαννίνων στο υπόγειο υδατικό υποσύστημα Μιτσικελίου του συστήματος Μιτσικελίου-Βελλά (ΕΛ0500181) πέραν των ειδικών περιπτώσεων (ύδρευση, αντικατάσταση, κλπ) που θα εξετάζονται από τη Διεύθυνση Υδάτων με την υποβολή τεκμηριωμένης υδρογεωλογικής έκθεσης.....”**

[III] Σοβαρές αοριστίες του αιτήματος - Προβληματισμοί και κρίση.

Σύμφωνα με το υπό κρίση αίτημα : **“.....καλούμε την Επιτροπή Περιβάλλοντος Χωρικού Σχεδιασμού και Ανάπτυξης της Περιφέρειας Ηπείρου στην επόμενη συνεδρίαση να συζητήσει το θέμα και να προβεί σε όλες τις απαραίτητες ενέργειες για την προστασία Υδατικού Υποσυστήματος Μιτσικελίου και της ύδρευσης του λεκανοπεδίου Ιωαννίνων αλλά και της προστατευόμενης περιοχής της Λίμνης Παμβώτιδας.....”**.

Σοβαρό ζήτημα και αναπάντητο ερώτημα είναι κατ' αρχήν **“.. ποιες.. ”** είναι αυτές οι απαραίτητες ενέργειες που δύναται να γίνουν για να επιτευχθεί ο όποιος σκοπός και να επέλθει το όποιο αποτέλεσμα. Επί της ουσίας το αίτημα είναι αόριστο και η Λαϊκή Συσπείρωση ζητάει από την Επιτροπή μας κατά το κοινώς λεγόμενο **“..να βγάλει το φίδι από την τρύπα..” χωρίς να έχει καμία πρόταση για την όποια ενέργεια η ίδια για το αίτημά της !!**.

Όπως στο υπό κρίση αίτημα ειδικά αναφέρεται : **“.....μετά από εισήγηση της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας, αναρτήθηκε τον Φεβρουάριο του 2020 στον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Περιβάλλοντος και στη συνέχεια στην ιστοσελίδα της ΕΓΥ, τροποποίηση του Μέτρου.....”**. Επομένως οι ενέργειες της Αποκεντρωμένης Διοίκησης βασίζονται στις διατάξεις του **Ν. 3199/2003**.

Εν συνεχεία αναφέρεται στο αίτημα: **“.....Η εισήγηση στηρίχθηκε σε κατά παραγγελία μελέτες ιδιωτών - οι οποίοι δραστηριοποιούνται στην περιοχή κυρίως στον τομέα της εμφιάλωσης - στο πλαίσιο της χορήγησης άδειας χρήσης ύδατος των δραστηριοτήτων τους. Για να “τεκμηριώσουν” οι μελέτες αυτές την επάρκεια των υδατικών αποθεμάτων, προχωρούν σε αυθαίρετη, βάσει του ΣΔΛΑΠ Ηπείρου, κατάτμηση του Υπόγειου Υδατικού Υποσυστήματος Μιτσικελίου προκειμένου να “βρεθεί” η δραστηριότητά τους σε “υπολεκάνη” με πλεονασματικό**

υδατικό απόθεμα, ενώ “τοποθετούν” τις γεωτρήσεις της ΔΕΥΑ Ιωαννίνων σε “υπολεκάνη” με κακή ποσοτική κατάσταση..... Ταυτόχρονα, αποκρύπτονται οι συνεχώς αυξανόμενες ανάγκες ύδρευσης του Λεκανοπεδίου Ιωαννίνων καθώς η τροποποίηση του Μέτρου δρα σε βάρος της πρώτης σε προτεραιότητα χρήσης του νερού που ήταν και παραμένει η ύδρευση. Ενδεικτικά, αναφέρεται το υποβληθέν αίτημα για γνωμοδότηση σχετικά με την αύξηση κατά 2 εκατομμύρια κυβικά μέτρα περίπου της αντλούμενης ποσότητας ύδατος από το ΥΥ Μιτσικελίου για την κάλυψη των αναγκών ύδρευσης του Λεκανοπεδίου Ιωαννίνων από την ΔΕΥΑ Ιωαννίνων. Τέλος η εισήγηση υποβαθμίζει τη σημασία της φυσικής ανανέωσης των υδάτων της -ήδη σε κακή κατάσταση- Λίμνης Παμβώτιδας μέσω πηγών και προκρίνει την ανανέωση των υδάτων της από μη αδειοδοτημένες γεωτρήσεις της Περιφέρειας Ηπείρου. Η λειτουργία γεωτρήσεων σε απόσταση μικρότερη των 10 μέτρων από την όχθη της Λίμνης ενέχει σοβαρό κίνδυνο μόλυνσης του υδροφόρου ορίζοντα λόγω της ταπείνωσης της στάθμης του κάτω από τη στάθμη της Λίμνης (Καρακίτσιος 2005) και επιτείνει τον χαρακτηρισμό της ως Ιδιαίτερα Τροποποιημένο Υδατικό Σύστημα. Το τροποποιημένο μέτρο έχει σαν αποτέλεσμα να επιτρέπεται πλέον η άντληση επιπλέον ποσοτήτων από υφιστάμενα έργα....”.

Πρόκειται εμφανώς για ένα πολιτικό κείμενο με το οποίο γίνεται προσπάθεια “στοχοποίησης” Δημόσιων Υπηρεσιών και δη της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου Δυτικής Μακεδονίας, οι οποίες φέρονται να έχουν συμπράξει με ιδιώτες για θέματα χορήγησης άδειας χρήσης ύδατος των δραστηριοτήτων τους.

Είναι βέβαιο ότι το αίτημα γίνεται σκόπιμα αναρμόδια και αόριστα προκειμένου να ακολουθήσουν Δελτία Τύπου, ίσως και κατά την διάρκεια της Επιτροπής μας [το συνηθίζει άλλωστε η Λαϊκή Συσπείρωση]. Δυστυχώς για άλλη μια φορά προσπαθεί να δημιουργήσει εντυπώσεις και πολιτικές αντιπαραθέσεις, που κάθε άλλο παρά συμβάλλουν στο καλό του τόπου μας.

Η αίτηση ΔΕΝ συνοδεύεται από κανένα τεχνικό ή επιστημονικό ή άλλου είδους έγγραφο, που να αποδεικνύει κατ'ελάχιστο τα όσα αναφέρονται σε αυτή.

Η αίτηση δεν εμπεριέχει κανένα τεκμηριωμένο πόρισμα, το οποίο να αποδεικνύει κατ'ελάχιστο τα όσα αναφέρονται σε αυτή.

Ισχυρισμοί όπως “.. προχωρούν σε αυθαίρετη, βάσει του ΣΔΛΑΠ Ηπείρου, κατάτμηση του Υπόγειου Υδατικού Υποσυστήματος...”, δεν συνδυάζονται από κάποια Τεχνική ή άλλου είδους έκθεση ή άλλο επιστημονικό στοιχείο που να στηρίζουν αυτούς (τους ισχυρισμούς). Μάλιστα γίνεται αναφορά σε μια έκθεση του 2005 για ενέργειες του 2017. Η αναφορά ότι η λίμνη Παμβώτιδα βρίσκεται σε κακή οικολογική κατάσταση, δεν είναι βάσιμη και επίσης κακή οικολογική κατάσταση σημαίνει πιθανή ποιοτική υποβάθμιση των νερών αυτής και όχι κατ'ανάγκη ποσοτική αυτών.

Επομένως προτείνεται η Επιτροπή Περιβάλλοντος να απέχει από κάθε ενέργεια σχετικά με το υποβληθέν παντελώς αόριστο και μη τεκμηριωμένο αίτημα, που δεν εμπίπτει στην αρμοδιότητας της.

Την δευτερολογία της κα. Ζέκα, μέλος της παράταξης «Λαϊκή Συσπείρωση Περιφέρειας Ηπείρου».

Ό,τι διατυπώθηκε κατά την διάρκεια της συζήτησης του θέματος από τα μέλη της Επιτροπής.

Με τα ανωτέρω ολοκληρώθηκε η Συζήτηση επί του αιτήματος της παράταξης «ΛΑΪΚΗ ΣΥΣΠΕΙΡΩΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΗΠΕΙΡΟΥ» για την προστασία Υδατικού Υποσυστήματος Μιτσικελίου και της ύδρευσης του λεκανοπεδίου Ιωαννίνων αλλά και της προστατευόμενης περιοχής της Λίμνης Παμβώτιδας και κάθε παράταξη τοποθετήθηκε κατά τα ανωτέρω.

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

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. Δηλαβέρη Ρεγγίνα
3. Ναυρόζογλου Παναγιώτα (Γιώτα)
4. Λάμπρου Αλκιβιάδης
5. Βαρέλης Δημήτριος
6. Σπανοπούλου-Σάρρα Ηλιάνα
7. Φώτης Φώτιος
8. Πατήλας Κωνσταντίνος
9. Κορωναίος Θεόδωρος
10. Τρομπούκης Δημήτριος
11. Φραγκούλης Παύλος
12. Ζέκα-Πάσχου Κωνσταντίνα
13. Γαλατάς Ζώης