



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ
ΚΑΙ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ**

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΘΕΜΑ 2ο

«Γνωμοδότηση επί της μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων της πτηνοτροφικής μονάδας δυναμικότητας 168.542 ορνίθων πάχυνσης ανά εκτροφή, της εταιρείας με την επωνυμία “JOANNA AMBROSIO I.K.E”, στη θέση «ΛΟΥΛΟΥΔΙΕΣ» της κτηματικής περιοχής της Δ.Κ. Κορινού, Δήμου Κατερίνης, της Π.Ε. Πιερίας, της Π.Κ.Μ»

Αριθμ. Συνεδρίασης 8η/ 28-08-2024

Αριθμ. Απόφασης 49 / 2024

Στη Θεσσαλονίκη σήμερα 28 Αυγούστου 2024, ημέρα Τετάρτη και ώρα 10:00 π.μ. πραγματοποιήθηκε η 8η τακτική συνεδρίαση του έτους 2024 της Επιτροπής Ανάπτυξης, Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, με τηλεδιάσκεψη, κατόπιν της με αριθμ. πρωτ. οικ. 583547(593)/22-08-2024 έγγραφης πρόσκλησης του Προέδρου της Επιτροπής κ. Αβραμίδη Ευστάθιου, προς όλα τα Μέλη της Επιτροπής, η οποία επιδόθηκε νόμιμα, στις 22 Αυγούστου 2024, σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 164 και 177 του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α/2010), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Στη συνεδρίαση παραβρέθηκαν δεκατέσσερα (14) από τα δέκα πέντε (15) τακτικά μέλη της Επιτροπής Ανάπτυξης, Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ

ΑΠΟΝΤΕΣ

<ol style="list-style-type: none"> 1. Αβραμίδης Ευστάθιος-Πρόεδρος 2. Θεόδωρος Αγγελίδης (τακτικό μέλος) 3. Παρασκευή Κουρτίδου (τακτικό μέλος) 4. Αθανάσιος Μπέγκας (τακτικό μέλος) 5. Τζήμα-Τόπη Συρμούλα (τακτικό μέλος) 6. Άννα Τζήκα (τακτικό μέλος) 7. Ιωάννης Κουφίδης (τακτικό μέλος) 8. Μαγδαληνή Φιλιππίδου (τακτικό μέλος) 9. Σιμέλα Κυριακίδου (τακτικό μέλος) 10. Θωμάς Χατζηγηλιάδης (τακτικό μέλος) 11. Φώτιος Φωτιάδης – Αντιπρόεδρος 12. Ερμούλη Σαραντίδου (τακτικό μέλος) 13. Φώτιος Χατζόγλου (τακτικό μέλος) 14. Δήμος Κυριλίδης (τακτικό μέλος) 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Αριστείδης Καμπανός (τακτικό μέλος)
---	--

Χρέη γραμματέα εκτέλεσε η υπάλληλος της ΠΚΜ Κουκίδου Ηρώ, κλάδου Π.Ε. Διοικητικού-Οικονομικού με βαθμό Α.

Ο Πρόεδρος ύστερα από τη διαπίστωση της νόμιμης απαρτίας κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Ο Πρόεδρος έθεσε προς συζήτηση το **2ο θέμα** της Ημερήσιας Διάταξης: **«Γνωμοδότηση επί της μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων της πτηνοτροφικής μονάδας δυναμικότητας 168.542 ορνίθων πάχυνσης ανά εκτροφή, της εταιρείας με την επωνυμία “JOANNA AMBROSIO I.K.E”, στη θέση «ΛΟΥΛΟΥΔΙΕΣ» της κτηματικής**

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ – ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ & ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

26^{ης} Οκτωβρίου 64^ς, ΤΚ 546 27, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

ΤΗΛΕΦΩΝΑ.: 2313319305 – E-mail : persymb@pkm.gov.gr

περιοχής της Δ.Κ. Κορινού, Δήμου Κατερίνης, της Π.Ε. Πιερίας, της Π.Κ.Μ.» και έδωσε το λόγο στην εισηγήτρια του θέματος κα. Τζήκα Άννα, Περιφερειακή Σύμβουλο Π.Ε. Πιερίας, η οποία έθεσε υπόψη την αρ. πρωτ. 391478/1407/05-08-2024 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας της Π.Ε. Πιερίας, η οποία έχει ως εξής:

“2. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΥ ΔΙΕΠΕΙ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ Α/Α ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (ΦΕΚ) ΤΙΤΛΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ Α/Α ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (ΦΕΚ) ΤΙΤΛΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ

i) Ν. 1650/1986 (ΦΕΚ 160Α/18-10-86), όπως τροποποιήθηκε από το Ν. 3010/2002 (ΦΕΚ 91Α/25-04-02) Εναρμόνιση του Ν. 1650/1986 με τις Οδηγίες 97/11 ΕΕ και 96/61 ΕΕ. Για την προστασία του περιβάλλοντος όπως ισχύει

ii) Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ Α΄ 209) Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ...

iii) Ν. 4685/2020 (ΦΕΚ 92Α΄/07-05-2020) «Εκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ... και λοιπές διατάξεις»

iv) Την Υ.Α. αριθ. Οικ. 17185/1069/21-2-2022 (ΦΕΚ 841/Β/24-2-2022) Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπό στοιχεία ΔΙΠΑ/οικ.37674/27-7-2016 Υ.Α. «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της Υ.Α. 1958/2012 Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το Άρθρο 1, παράγραφος 4 του Ν. 4014/21.09.2011 (Φ.Ε.Κ. Α΄209/2011), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει»

Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων σε κατηγορίες, σύμφωνα με το άρθρο 1 του Ν. 4014/21.09.2011

v) ΚΥΑ οικ. 1649/45/2014 (ΦΕΚ 45Β/15.01.14) Εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων και τρόπου ενημέρωσης του κοινού και συμμετοχής του ενδιαφερόμενου κοινού στη δημόσια διαβούλευση κατά την περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων της Κατηγορίας Α΄ της απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής υπ΄ αριθμ. 1958/2012 (ΦΕΚ Α΄ 21), σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 19 παράγραφος 9 του ν. 4014/2011 (ΦΕΚ Α΄ 209), καθώς και κάθε άλλης σχετικής λεπτομέρειας.

vi) Υ.Α. Αριθμ. 15277/2012 (ΦΕΚ 1077/Β/2012) Εξειδίκευση διαδικασιών για την ενσωμάτωση στις Αποφάσεις Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων ή στις Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις της προβλεπόμενης από τις διατάξεις της Δασικής Νομοθεσίας έγκρισης επέμβασης, για έργα και δραστηριότητες κατηγοριών Α και Β της υπουργικής απόφασης με αριθμ. 1958/2012 (ΦΕΚ 21/Β΄/13.1.2012), σύμφωνα με το άρθρο 12 του Ν. 4014/2011.

vii) ΚΥΑ 44105/1398/Ε.103 (ΦΕΚ 1890Β΄/1-8-2013) “Τροποποίηση της ΚΥΑ 29459/1510/2005” «Καθορισμός εθνικών ανωτάτων ορίων εκπομπών για ορισμένους ατμοσφαιρικούς ρύπους... (Β΄992) και (Β΄1131)....”

viii) Το με ΑΠ: 389635/403/03-06-2024 έγγραφο του Τμήματος Συλλογικών Οργάνων της ΠΚΜ (Α.Π.: 391478/1407/04-06-2024 της υπηρεσίας μας)

Ανακοίνωση για δημοσίευση φακέλου ΜΠΕ για το έργο με τίτλο: “Διαβίβαση Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων της δραστηριότητας «Πτηνοτροφική μονάδα δυναμικότητας 168.542 ορνίθων πάχυνσης ανά εκτροφή, της εταιρείας “JOANNA AMBROSIO I.K.E”, στη θέση «ΛΟΥΛΟΥΔΙΕΣ» της κτηματικής περιοχής της Δ.Κ. Κορινού, Δήμου Κατερίνης, της Π.Ε. Πιερίας, της Π.Κ.Μ.»

3. ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ

Για τις ανάγκες της παρούσας γνωμοδότησης δεν έλαβε χώρα αυτοψία στην περιοχή του έργου.

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

- Ο φορέας της δραστηριότητας είναι η εταιρεία JOANNA AMBROSIO P.C. (ΤΖΟΑΝΝΑ ΑΜΒΡΟΣΙΟ Ι.Κ.Ε.) δ.τ. ΑΜΒΡΟΣΙΟ (ΑΜΒΡΟΣΙΟ).

- Είδος έργου

- Πρόκειται για νέα πτηνοτροφική μονάδα δυναμικότητας 168.542 ορνίθων πάχυνσης ανά εκτροφή, η οποία θα εγκατασταθεί σε γήπεδο έκτασης 36.981,00 τ.μ. το οποίο αποτελείται από το υπ΄ αρ. 546, 1861 & 1862 κληροτεμάχια του αγροκτήματος Κορινού Πιερίας στη θέση ΛΟΥΛΟΥΔΙΕΣ.

- Η δυναμικότητα των 162.542 ορνίθων πάχυνσης ανά εκτροφή, αντιστοιχεί σε πυκνότητα εκτροφής 15 πτηνά/μ2 ή 33 kg/μ3 και Μ.Β. πτηνών 2,2 kg και σύμφωνα με την παράγραφο 2 του αρ. 3 της ΚΥΑ 283329/1412-2010 (ΦΕΚ 1940 Β΄). Βάσει αυτής της δυναμικότητας θα υποβληθεί φάκελος για έγκριση ίδρυσης και έγκριση λειτουργίας και σύμφωνα με το αρ. 106 του Ν. 4711/2020 (ΦΕΚ 145 Α΄), μετά την έκδοση της ΑΕΠΟ.

- Για τις περιόδους έκτακτων περιστάσεων (π.χ. μεγάλες γιορτές), η εταιρεία έχει τη δυνατότητα να αιτείται στην κτηνιατρική υπηρεσία κατά παρέκκλιση, πυκνότητα εκτροφής 18πτηνά/μ2 ή 39 kg/μ3, έτσι ώστε να λαμβάνει τη μέγιστη δυναμικότητα, που για Μ.Β. πτηνών 2,2

- kg δε θα πρέπει να υπερβαίνει τις 202.250 όρνιθες πάχυνσης για συγκεκριμένη εκτροφή. Για να δίνεται η παρέκκλιση θα πρέπει, κάθε φορά, να πληρούνται τα παρατήματα I και II του αρ. 3 της ΚΥΑ 283329/1412-2010 (ΦΕΚ 1940 Β΄)

- Γεωγραφική θέση και αποστάσεις δραστηριότητας

- Η νέα πτηνοτροφική μονάδα πάχυνσης (εμβαδικό έργο) θα εγκατασταθεί σε ενιαίο γήπεδο συνολικής έκτασης 36.981,00 τ.μ., το οποίο αποτελείται από το υπ΄ αρ. 546, 1861 & 1862 κληροτεμάχια του αγροκτήματος Κορινού, Δ.Ε. Κορινού, Δ. Κατερίνης, Π.Ε. Πιερίας, Π.Κ.Μ., θέση ΛΟΥΛΟΥΔΙΕΣ και σύμφωνα με το τοπογραφικό. Το γήπεδο βρίσκεται εντός της ΖΟΕ 6.1 του Κορινού (ΦΕΚ 1010/Δ΄/23-11-1995), όπου επιτρέπεται η χρήση πτηνοκτηνοτροφικών μονάδων.

- Σημαντικές περιβαλλοντικές επιπτώσεις που ενδέχεται να προκαλέσει το έργο/δραστηριότητα

- Φάση κατασκευής

- Οι επιπτώσεις από την κατασκευή της μονάδας είναι αυτές ενός κλασσικού εργοταξίου που κατασκευάζει τέτοιου είδους έργα και οι οποίες ελαχιστοποιούνται με τις συνήθεις πρακτικές των εργοταξικών χώρων.
- Φάση λειτουργίας
- Οι πιθανές επιπτώσεις από τη λειτουργία της μονάδας είναι:
 - Η παραγωγή κοπριάς στρωμνής η οποία αποτελεί ΖΥΠ. κατ. 2 και πρέπει να διαχειρίζονται ορθά και να βρίσκεται μέσα στα όρια του κώδικα ορθής γεωργικής πρακτικής (ΚΟΓΠ)
 - Η παραγωγή νεκρών πτηνών τα οποία αποτελούν ΖΥΠ. κατ. 2 και πρέπει να διαχειρίζονται ορθά και να βρίσκονται μέσα στα όρια του εγκεκριμένου BREF 2017 των ΒΤΔ
 - Η παραγωγή υγρών αποβλήτων από την πλύση των θαλάμων εκτροφής, τα οποία αποτελούν κτηνοτροφικά απόβλητα και πρέπει να διαχειρίζονται ορθά και να βρίσκονται μέσα στα όρια του εγκεκριμένου BREF 2017 των ΒΤΔ
 - Η παραγωγή αέριων ρύπων από τις θερμομητέρες και τους καυστήρες καύσης υγραερίου, οι οποίοι πρέπει να βρίσκονται κάτω από τις οριακές τιμές που ορίζει η νομοθεσία
 - Η παραγωγή αερίων του θερμοκηπίου (μεθάνιο και υποξείδιο του αζώτου) από την εκμετάλλευση της μονάδας, τα οποία πρέπει να βρίσκονται μέσα στα όρια του εγκεκριμένου BREF 2017 των ΒΤΔ
 - Η έκλυση αμμωνίας (στην οποία οφείλονται κυρίως οι οσμές), η οποία πρέπει να βρίσκεται μέσα στα όρια της εκτελεστικής απόφασης 2017/302/15-2-2017 ΕΕ
 - Η χρήση νερού, ενέργειας, καυσίμων, τα οποία πρέπει να διαχειρίζονται ορθά, να γίνεται εξοικονόμηση των πόρων αυτών και να βρίσκονται μέσα στα όρια του εγκεκριμένου BREF 2017 των ΒΤΔ
 - Η κατανάλωση στρωμνής, η οποία πρέπει να βρίσκεται μέσα στα όρια του κώδικα ορθής γεωργικής πρακτικής (ΚΟΓΠ)
 - Η κατανάλωση τροφής από τα πτηνά, η οποία πρέπει να βρίσκεται μέσα στα όρια του εγκεκριμένου BREF 2017 των ΒΤΔ.
- μέτρα, δράσεις και πρωτοβουλίες που προτείνονται για την ενσωμάτωση της περιβαλλοντικής διάστασης στο σχεδιασμό του έργου/δραστηριότητας και γενικότερα για την προστασία του περιβάλλοντος
- Για την αντιμετώπιση και ελαχιστοποίηση των επιπτώσεων από τη λειτουργία της μονάδας προτείνονται τα παρακάτω μέτρα-δράσεις-πρωτοβουλίες, ως προς τα παραγόμενα απόβλητα:
 - Η παραγόμενη κοπριά στρωμνής (3.368 tn/y) να απομακρύνεται απ'ευθείας από τους θαλάμους προς μονάδα παραγωγής βιοαερίου στο τέλος κάθε εκτροφής, ελαχιστοποιώντας τις επιπτώσεις στο περιβάλλον. Να υπάρχει συμφωνητικό συνεργασίας.
 - Τα νεκρά πτηνά (109 tn/y) να απομακρύνονται σε καθημερινή βάση και να φυλάσσονται σε ψυκτικό θάλαμο εντός της μονάδας έως την απομάκρυνσή τους προς μονάδα αδρανοποίησης και περαιτέρω αξιοποίηση, ελαχιστοποιώντας τις επιπτώσεις στο περιβάλλον. Να υπάρχει συμφωνητικό συνεργασίας
 - Τα υγρά απόβλητα πλύσης των θαλάμων (539 tn/y συμπεριλαμβανομένου των αστικών λυμάτων) να οδηγούνται σε στεγανές δεξαμενές προσωρινής αποθήκευσης και στη συνέχεια να καταλήγουν σε μονάδα παραγωγής βιοαερίου, ελαχιστοποιώντας τις επιπτώσεις στο περιβάλλον. Επίσης, να υπάρχει συμφωνητικό συνεργασίας με μονάδα βιοαερίου.
 - Η διάσπρωση στρωμνής θα πρέπει να είναι ελεγχόμενη για την καλή διαβίωση των ζώων και την ελαχιστοποίηση των παραγόμενων αποβλήτων. Οι ανάγκες σε στρωμνή θα πρέπει να είναι μέσα στα όρια του ΚΟΓΠ, ήτοι 404 tn/y.
 - Η σίπηση των πτηνών θα πρέπει να είναι ελεγχόμενη για την καλή διαβίωση των ζώων και την ελαχιστοποίηση των παραγόμενων αποβλήτων. Οι ανάγκες σε τροφή θα πρέπει να είναι μέσα στα όρια του BREF 2017 των ΒΤΔ, ήτοι 5.766 tn/y.
- Για τα απόβλητα που διαχειρίζονται από μονάδα βιοαερίου θα πρέπει να συντάσσονται ετήσιες απολογιστικές εκθέσεις, με τις οποίες θα πρέπει να ενημερώνεται το ΗΜΑ (ηλεκτρονικό μητρώο αποβλήτων).
- Για την ελαχιστοποίηση των επιπτώσεων από τους εκλυόμενους αέριους ρύπους από τη λειτουργία της μονάδας προτείνονται τα παρακάτω μέτρα-δράσεις-πρωτοβουλίες:
 - Για την ελαχιστοποίηση των εκλυόμενων αερίων του θερμοκηπίου από την εκμετάλλευση της μονάδας θα πρέπει να τηρούνται τα όρια του BREF 2017 των ΒΤΔ [(6,1 tn/y CH₄ (μεθανίου) και 32,4 tn/y N₂O (υποξείδιου του αζώτου)]. Για τις ποσότητες αυτές πρέπει να ενημερώνεται κάθε έτος η αρμόδια υπηρεσία του υπουργείου περιβάλλοντος (ΥΠΕΝ), μέσω ειδικών απογραφικών δελτίων.ην οποία οφείλονται κυρίως οι οσμές) να γίνεται χρήση ισορροπημένου σιτηρεσίου των πτηνών που περιέχει αμινοξέα αντί ακατέργαστων πρωτεϊνών. Η εκλυόμενη αμμωνία θα πρέπει να μετράται και να είναι κάτω από τα όρια της εκτελεστικής απόφασης 2017/302/15-2-2017 ΕΕ (80,9 tn/y NH₃)
 - Για την ελαχιστοποίηση των επιπτώσεων από τις εστίες καύσης υγραερίου για τη θέρμανση των θαλάμων, οι εκλυόμενες ποσότητες αερίων ρύπων δε θα πρέπει να υπερβαίνουν τις παρακάτω οριακές τιμές :

- *max απώλειες θερμότητας, λόγω καυσαερίων 15%*
- *max περιεκτικότητα καυσαερίων σε CO, 90 ppm*
- *max περιεκτικότητα καυσαερίων σε NOX, 150 ppm*
- *max επιτρεπόμενη τιμή του δείκτη αιθάλης, κατά Bacharach 1*

Για την εξοικονόμηση πόρων από τη λειτουργία της μονάδας προτείνονται τα παρακάτω μέτρα-δράσεις-πρωτοβουλίες:

- *Η απολήψιμη ποσότητα νερού της νέας γεώτρησης να μην υπερβαίνει τα 3.650 m³/y και σύμφωνα με το μέτρο Μ090Β0501 του ΕΛ09. Η διαφορά των 8.232 m³/y να καλύπτεται από αδειοδοτημένη ιδιωτική γεώτρηση της εταιρείας ΑΜΒΡΟΣΙΑΔΗΣ ΚΟΤΟΠΟΥΛΑ ΟΛΥΜΠΟΥ ΑΒΕΕ, η οποία βρίσκεται εντός γηπέδου πτηνοτροφείου στη θέση "ΜΟΥΤΣΑΡΑ 2" Κατερίνης. Εξοικονόμηση νερού μπορεί να επιτευχθεί με τη χρήση πιεστικών κατά τον καθαρισμό των θαλάμων. Να γίνεται στεγνό καθάρισμα, όπου επιτρέπεται.*

- *Εξοικονόμηση ηλεκτρικής ενέργειας μπορεί να γίνει με αύξηση του βαθμού απόδοσης και μείωση της ενεργειακής κατανάλωσης των Η/Μ εγκαταστάσεων και τη χρήση λαμπτήρων υψηλής απόδοσης και μεγάλης διάρκειας ζωής, ενώ απαιτείται και η τοποθέτηση Φ/Β στο 30% της στέγης των θαλάμων, σύμφωνα με τον κλιματικό νόμο. Η κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας θα πρέπει να είναι μέσα στα όρια του BREF 2017 των ΒΔΤ, ήτοι 54.859 kWh/y, όπως και η κατανάλωση υγραερίου, ήτοι 12,5 tn/y*

Συνοπλοποιώντας τα παραπάνω, καθώς και το γεγονός ότι η δημοσιοποίηση της μελέτης έγινε σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας σας ενημερώνουμε ότι υπηρεσία μας γνωμοδοτεί θετικά για το περιεχόμενο της ΜΠΕ του Θέματος και προτείνει να γίνει δεκτή, εφόσον τηρηθούν τα μέτρα αντιμετώπισης των περιβαλλοντικών επιπτώσεων, που αναφέρονται στη σχετική ΜΠΕ.

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Γνωμοδοτούμε θετικά για την υλοποίηση του έργου ή της δραστηριότητας χωρίς την απαίτηση πρόσθετων όρων-πρόυποθέσεων"

Με βάση τα παραπάνω η Επιτροπή Ανάπτυξης, Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας λαμβάνοντας υπόψη τα ανωτέρω και τη διαλογική συζήτηση που ακολούθησε μεταξύ των μελών της και έχοντας υπόψη:

α) Το Ν. 3852/10 (ΦΕΚ 87 Α/7-6-2010): «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει."

β) Τις διατάξεις του Π.Δ.133/2010 (Φ.Ε.Κ 226/τ.Α'/27-12-2010) «Οργανισμός της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με τις αριθ. 81320+77909 αποφάσεις του Γ.Γ της Α.Δ.Μ.Θ (ΦΕΚ 4302/30-12-2016),

γ το άρθρο 164 "Αποφασιστικού χαρακτήρα επιτροπές περιφερειακού συμβουλίου" και 177 του Ν. 3852/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα,

δ) την υπ' αριθμ. 21/15-02-2024 (ΑΔΑ: Ρ0Ν97ΛΛ-ΗΛΑ) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου περί "Σύσταση επιτροπών του άρθρου 164 του Ν. 3852/10, όπως ισχύει και μεταβίβαση αρμοδιοτήτων από το Περιφερειακό Συμβούλιο σε αυτές.",

ε) την υπ' αριθμ. 22/15-02-2024 (ΑΔΑ: 9ΥΣΦ7ΛΛ-9ΕΡ) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου περί "Συγκρότηση των επιτροπών του άρθρου 164 του Ν. 3852/10 με τον ορισμό Προέδρου και των μελών τους από τις παρατάξεις του Περιφερειακού Συμβουλίου καθώς και την 53/12-04-2024 απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Κεντρικής Μακεδονίας με θέμα «Έγκριση τροποποίησης της υπ' αρ. 22/15-02-2024 απόφασης Περιφερειακού Συμβουλίου ως προς την αντικατάσταση του Προέδρου της Επιτροπής Ανάπτυξης Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας» με Α.Δ.Α.: Ψ3ΗΛ7ΛΛ-32Β.

στ) την υπ' αριθμ.15485/2023 απόφαση του Πολυμελούς Πρωτοδικείου Θεσσαλονίκης, με την οποία επικυρώθηκαν τα αποτελέσματα των εκλογών που διενεργήθηκαν στις 8 Οκτωβρίου 2023 για την ανάδειξη της Περιφερειακής Αρχής στην Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας για την περίοδο 01.01.2024 έως 31.12.2028,

ζ) την αριθ. πρωτ. Γ.Π.Κ.Μ./οικ.71/8-1-2024 (ΑΔΑ:6ΓΓΟ7ΛΛ-ΩΟΒ) απόφαση του Περιφερειάρχη Κεντρικής Μακεδονίας περί «Ορισμού Αναπληρωτή Περιφερειάρχη, Αντιπεριφερειάρχων και ανάθεση τομέων ευθύνης σε θεματικούς Αντιπεριφερειάρχες της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει,

η) Την εγκύκλιο 36/15-1-2024 (Α.Δ.Α.: Ψ2Τ146ΜΤΛ6-Ε6Φ) του Υπουργείου Εσωτερικών σχετικά με τη «Περιφερειακή περίοδο 2024-2028»

θ) την υπ. αριθμ. 1/01-03-2024 (Α.Δ.Α. ΨΔΤΣ7ΛΛ-53Θ) απόφαση περί “Εκλογή Αντιπροέδρου της Επιτροπής Ανάπτυξης Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας σύμφωνα με το άρθρο 164 & 2 του Ν. 3852/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.”

ι) την αρ. Πρωτ. Οικ. 681593(483)/31-10-2019 απόφαση του Εκτελεστικού Γραμματέα της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας περί “Ορισμού Γραμματέα και αναπληρωτή Γραμματέα της Επιτροπής Ανάπτυξης Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας”.

Αποφασίζει κατά πλειοψηφία

Γνωμοδοτεί θετικά επί της μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων της πτηνοτροφικής μονάδας δυναμικότητας 168.542 ορνίθων πάχυνσης ανά εκτροφή, της εταιρείας με την επωνυμία “JOANNA AMBROSIO I.K.E”, στη θέση «ΛΟΥΛΟΥΔΙΕΣ» της κτηματικής περιοχής της Δ.Κ. Κορινού, Δήμου Κατερίνης, της Π.Ε. Πιερίας, της Π.Κ.Μ., χωρίς την απαίτηση πρόσθετων όρων-προϋποθέσεων, σύμφωνα με την αρ. πρωτ. 391478/1407/05-08-2024 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Πιερίας.

Κατά ψήφισαν οι περιφερειακοί σύμβουλοι κ.κ. Σαραντίδου Ερμοφύλλη και Χατζόγλου Φώτιος.

Παρών δήλωσε ο περιφερειακός σύμβουλος κ. Κυριλίδης Δήμος.

Η παρούσα απόφαση αφού συντάχθηκε, διαβάστηκε και βεβαιώθηκε, υπογράφεται ως ακολούθως:

Ο Πρόεδρος

Τα Μέλη

Αβραμίδης Ευστάθιος

Η Γραμματέας