



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

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΘΕΜΑ 5ο

«Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων της νέας πτηνοτροφική μονάδα δυναμικότητας 89.880 κοτόπουλων πάχυνσης, με ανόρυξη γεώτρησης, της εταιρείας “ΑΜΥΡΟΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ”, με δ.τ. «ΑΜΥΡΟΣ Ρ.Σ.», που θα εγκατασταθεί στη θέση «Αλκόβιτσα» στην εκτός σχεδίου περιοχή της Τ.Κ. Μακρυγιάλου, Δ.Ε. Μεθώνης, του Δήμου Πύδνας – Κολινδρού, Π.Ε. Πιερίας, Π.Κ.Μ. (αρ. κληροτεμαχίου 221)»

Αριθμ. Συνεδρίασης 2η/ 05-02-2026

Αριθμ. Απόφασης 11 / 2026

Στη Θεσσαλονίκη σήμερα 5 Φεβρουαρίου 2026, ημέρα Πέμπτη και ώρα 10:00 π.μ. πραγματοποιήθηκε η 2η τακτική συνεδρίαση του έτους 2026 της Επιτροπής Ανάπτυξης, Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, με τηλεδιάσκεψη, κατόπιν της με αριθμ. πρωτ. οικ. 74759 (71) /30-01-2026 έγγραφης πρόσκλησης του Προέδρου της Επιτροπής κ. Αβραμίδη Ευστάθιου, προς όλα τα Μέλη της Επιτροπής, η οποία επιδόθηκε νόμιμα, στις 30 Ιανουαρίου 2026, σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 164 και 177 του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α/2010), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Στη συνεδρίαση παραβρέθηκαν δεκατρία (13) τακτικά μέλη και ένα (1) αναπληρωματικό μέλος της Επιτροπής Ανάπτυξης, Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ

ΑΠΟΝΤΕΣ

1. Αβραμίδης Ευστάθιος-Πρόεδρος
2. Θεόδωρος Αγγελίδης (τακτικό μέλος)
3. Αριστείδης Καμπανός (τακτικό μέλος)
4. Παρασκευή Κουρτίδου (τακτικό μέλος)
5. Αθανάσιος Μπέγκας (τακτικό μέλος)
6. Τζήμα-Τόπη Συρμούλα (τακτικό μέλος)
7. Μαγδαληνή Φιλιππιάδου (τακτικό μέλος)
8. Σιμέλα Κυριακίδου (τακτικό μέλος)
9. Θωμάς Χατζηηλιάδης (τακτικό μέλος)
10. Φώτιος Φωτιάδης –(Αντιπρόεδρος)
11. Ερμούφυλλη Σαραντίδου (τακτικό μέλος)
12. Φώτιος Χατζόγλου (τακτικό μέλος)
13. Δήμος Κυριλίδης (τακτικό μέλος)
14. Αβραμίδης Διονύσιος (αναπληρωματικό μέλος)

1. Άννα Τζήκα (τακτικό μέλος)
2. Ιωάννης Κουφίδης (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 **5ο θέμα** της Ημερήσιας Διάταξης: «Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων της νέας πτηνοτροφική μονάδα δυναμικότητας 89.880 κοτόπουλων πάχυνσης, με ανόρυξη γεώτρησης, της εταιρείας “ΑΜΥΡΟΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ”, με δ.τ. «ΑΜΥΡΟΣ Ρ.Σ.», που θα εγκατασταθεί στη θέση «Αλκόβιτσα» στην εκτός σχεδίου περιοχή της Τ.Κ. Μακρυγιάλου, Δ.Ε. Μεθώνης, του Δήμου Πύδνας – Κολινδρού, Π.Ε.

Πιερίας, Π.Κ.Μ. (αρ. κληροτεμαχίου 221)» και έθεσε υπόψη την αρ. πρωτ. 931579(3777)/21-01-2026 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας 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

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 στοι-χεία ΔΙΠΑ/οικ.37674/27-7-2016 Υ.Α.«Τροποποίηση και κωδικοποίηση της Υ.Α. 1958/2012 Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δρα-στηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το Άρθρο 1, παράγραφος 4 του Ν. 4014/21.09.2011 (Φ.Ε.Κ. Α΄209/2011), όπως τροποποιή-θηκε 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 Περιβαλλο-ντικές Δεσμεύσεις της προβλεπόμενης από τις διατάξεις της Δα-σικής Νομοθεσίας έγκρισης επέμβασης, για έργα και δραστηριό-τητες κατηγοριών Α και Β της υπουργικής απόφασης με αριθμ. 1958/2012 (ΦΕΚ21/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 ορισμέ-νους ατμοσφαιρικούς ρύπους...(Β΄992) και (Β΄1131)....”

viii)Το με ΑΠ: 929305(929)/10-12-2025 έγγραφο του Τμήματος Συλλογικών Οργάνων της ΠΚΜ (Α.Π.:931579(3777)/10-12-2025 της υπηρεσίας μας) Ανακοίνωση για δημοσίευση φακέλου ΜΠΕ για το έργο με τίτ-λο: “Διαβίβαση Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων της δραστηριότητας “ Νέα πτηνοτροφική μονάδα δυναμικότητας 89.880 κοτόπουλων πά-χυνσης, με ανόρυξη γεώτρησης, της εταιρείας “ΑΜΒΡΟΣ Ι-ΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ”, με δ.τ. «ΑΜΒΡΟΣ Ρ.Σ.», που θα εγκατασταθεί στη θέση «Αλκόβιτσα» στην εκτός σχεδίου περιοχή της Τ.Κ. Μακρυγιάλου, Δ.Ε. Μεθώνης, του Δήμου Πύδνας – Κολινδρού, Π.Ε. Πιερίας, Π.Κ.Μ. (αρ. κληρο-τεμαχίου 221).

3. ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ

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

4.ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας δραστηριότητας

Ο φορέας της δραστηριότητας είναι η εταιρεία ΑΜΒΡΟΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ, δ.τ. ΑΜΒΡΟΣ Ρ.Σ.

Είδος έργου

Πρόκειται για νέα πτηνοτροφική μονάδα δυναμικότητας 89.880 κοτόπουλων πάχυνσης ανά εκτρο-φή, η οποία θα εγκατασταθεί σε γήπεδο έκτασης 15.484,00 τ.μ., το οποίο αποτελείται από το υπ΄ αρ. 221 κληροτεμάχιο, της διανομής του αγροκτήματος Μακρυγιάλου (διανομής 1939) στη θέση Αλκό-βιτσα.

Συνοπτική περιγραφή βασικών στοιχείων έργου

Η νέα πτηνοτροφική μονάδα θα είναι δυναμικότητας 89.880 κοτόπουλων πάχυνσης ανά εκτροφή. Η δυναμικότητα αυτή αντιστοιχεί σε πυκνότητα εκτροφής 15 πτηνά/μ2 ή 33 kg/μ3 και Μ.Β. πτηνών 2,2 kg, βάση της οποίας θα εκδοθεί και η έγκριση ίδρυσης και λειτουργίας από τη ΔΑΟΚ Πιερίας.

Στο γήπεδο της μονάδας θα εγκατασταθούν τέσσερις (4) θάλαμοι, οι οποίοι θα τηρούν τις προδια-γραφές των σύγχρονων πτηνοτροφικών μονάδων για εντατική εκτροφή πτηνών, ενώ θα υπάρχουν και οι απαραίτητοι βοηθητικοί χώροι (silo, υδροπάνελ δροσισμού, υδατοδεξαμενή, δεξαμενές αερίου και λυμάτων, Η/Ζ). Το γήπεδο της μονάδας είναι έκτασης 15.484 τ.μ..

Η μονάδα είναι συμβατή με τις χρήσεις γης και με τους όρους δόμησης της περιοχής μελέτης.

Η ύδρευση της μονάδας θα γίνεται από τη νέα γεώτρηση που θα ανορυχθεί επί του γηπέδου της, κα-θώς και από έτερη γεώτρηση της οικογένειας ΑΜΒΡΟΣΙΑΔΗ στη θέση ΜΟΥΤΣΑΡΑ 2 Κατερίνης. Για τις γεωτρήσεις θα κινηθεί διαδικασία έκδοσης άδειας χρήσης νερού για κτηνοτροφική χρήση.

Το νερό των γεωτρήσεων θα αποθηκεύεται σε υδατοδεξαμενή εντός του γηπέδου της μονάδας, πριν αποδοθεί με βαρύτητα στους θαλάμους.

Η μονάδα θα συνδεθεί με το δίκτυο της ΔΕΗ για την κίνηση του μηχανολογικού εξοπλισμού της, ενώ για τη θέρμανσή των θαλάμων θα χρησιμοποιηθούν κανονάκια - θερμομητέρες καύσης υγραε-ρίου.

Στη μονάδα θα λαμβάνονται όλα τα μέτρα πυροπροστασίας, σύμφωνα με τις οδηγίες της πυροσβε-στικής υπηρεσίας.

Στη μονάδα θα παράγονται μόνο υγρά απόβλητα από την πλύση των θαλάμων στο τέλος κάθε ε-κτροφής, τα οποία θα οδηγούνται σε στεγανές δεξαμενές, που θα λειτουργούν ως δεξαμενές προσω-ρινής αποθήκευσης λυμάτων. Στη συνέχεια θα καταλήγουν σε μονάδα παραγωγής βιοαερίου με το οποίο θα υπάρχει συμφωνητικό συνεργασίας. Τα αστικά λύματα θα διαχειρίζονται μέσω χημικής τουαλέτας.

Τα νεκρά πτηνά θα συλλέγονται σε καθημερινή βάση, θα αποθηκεύονται προσωρινά σε ψυκτικό θάλαμο και στη συνέχεια θα οδηγούνται προς αδρανοποίηση σε σύστημα διαχείρισης ΖΥΠ κατ. 2, εκτός της μονάδας, με το οποίο θα υπάρχει συμφωνητικό συνεργασίας.

Η κοπριά στρωμένης (ΖΥΠ κατ. 2) θα απομακρύνεται απευθείας από τους θαλάμους στο τέλος κάθε εκτροφής προς μονάδα παραγωγής βιοαερίου, με το οποίο θα υπάρχει συμφωνητικό συνεργασίας.

Τα αστικά στερεά απόβλητα της μονάδας, θα οδηγούνται στο σταθμό μεταφόρτωσης του ΧΥΤΑ Κατερίνης. Όταν λειτουργεί η ανακύκλωση του δήμου, τα ανακυκλώσιμα υλικά θα διαχειρίζονται μέσω του συστήματος διαχείρισης (συλλογής-μεταφοράς) του Δ. Κατερίνης.

Γεωγραφική θέση και αποστάσεις δραστηριότητας

Η νέα πτηνοτροφική μονάδα πάχυνσης (εμβαδικό έργο) θα εγκατασταθεί σε ενιαίο γήπεδο συνολικής έκτασης 15.484,00 τ.μ., το οποίο αποτελείται από το υπ' αρ. 221 κληροτεμάχιο του αγροκτήματος Μακρυγιάλου Πιερίας (διανομής 1939), Δ.Ε. Μεθώνης, Δ. Πύδνας - Κολινδρού, Π.Ε. Πιερίας, Π.Κ.Μ., θέση Αλκόβιτσα. Το γήπεδο εγκατάστασης της μονάδας διέπεται από τις διατάξεις της εκτός σχεδίου και εκτός ορίων οικισμών δόμηση.

Ομοιοι οικισμοί δεν υπάρχουν. Ο πλησιέστερος οικισμός είναι αυτός του Μακρυγιάλου, σε απόσταση 1.537 km βορειοανατολικά του λειτουργικού χώρου της μονάδας. Οπότε πληρούνται οι απαιτούμενες αποστάσεις του Ν. 4056/2012, όπως τροποποιήθηκε με τον Ν. 4859/27-11-2021 και σύμφωνα με το κεφάλαιο 2.2.2 της παρούσας μη-τεχνικής περίληψης.

Στην ευρύτερη περιοχή της μονάδας δεν υπάρχουν ξενοδοχεία, τουριστικά καταλύματα, κατασκηνώσεις, στρατόπεδα, ποτάμια συνεχούς ροής, λίμνες, ακτές, παραδοσιακοί οικισμοί, νοσοκομεία, ευαγή ιδρύματα, μοναστήρια, λουτροπόλεις ή τουριστικοί χώροι.

Στην ακτίνα των 300 μ. από το γήπεδο της μονάδας δεν υπάρχουν μονάδες πολλαπλασιαστικού υλικού [αρ. 4 του Π.Δ. 224/27-7-1998 (ΦΕΚ 175Α΄)]. Επίσης, δεν υπάρχουν λατομικές περιοχές στην ακτίνα των 500 μ. από το γήπεδο της μονάδας (παρ. 2, αρ. 48, Ν. 4512/2018 (ΦΕΚ 5Α΄)).

Η μονάδα πληροί τις αποστάσεις από πηγές ύδατος, όπως ορίζεται στην παρ. γ. στ του αρ. 106 του Ν. 4711/2020 (ΦΕΚ 145 Α΄). Συγκεκριμένα, το έργο δεν εμπίπτει σε προσωρινή ελεγχόμενη ζώνη προστασίας II του διαχειριστικού σχεδίου EL09 (ΦΕΚ 4676 Β΄/2017), διότι δεν υπάρχουν γεωτρήσεις ύδρευσης εντός της ακτίνας των 500 μ. από τα όρια του γηπέδου [μέτρο Μ09Β0502 της 1ης αναθεώρησης του διαχειριστικού σχεδίου EL09].

Μετά από έρευνα πεδίου στην περιοχή μελέτης διαπιστώθηκε ότι δεν υπάρχουν ούτε ιδιωτικά σημεία υδροληψίας πόσιμου ύδατος σε ακτίνα 500μ. από το γήπεδο εγκατάστασης της πτηνοτροφικής μονάδας.

Η μονάδα δεν ανήκει σε προστατευόμενες περιοχές. Οι προστατευόμενες περιοχές στην ευρύτερη περιοχή του έργου, είναι οι περιοχές Natura 2000 με κωδικούς GR1220010 και GR1250004 αντίστοιχα σε απόσταση 3,6 km και τα Καταφύγια Αγρίας Ζωής (KAZ - Wildlife refuges) K149 Αλυκής Κίτρους (Πύδνας) και K135 Σφενδάμη-Καταχάς (Παλαιού Ελευθεροχωρίου-Ν. Αγαθουπόλεως) σε απόσταση 3,6 km και 1,6 km αντίστοιχα.

Το γήπεδο της νέας μονάδας βρίσκεται εντός κηρυγμένου αρχαιολογικού χώρου στη θέση Αγίασμα Μακρυγιάλου (νεολιθικός οικισμός) (ΦΕΚ 577Β΄/14-7-1997), ωστόσο σύμφωνα με τα αποτελέσματα των διερευνητικών τομών της Εφορείας Αρχαιοτήτων Πιερίας, δε διαπιστώθηκε η ύπαρξη αρχαιο-τήτων επί του συγκεκριμένου κληροτεμαχίου.

Τέλος, το γήπεδο των εγκαταστάσεων δεν εμπίπτει στις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας.

Σημαντικές περιβαλλοντικές επιπτώσεις που ενδέχεται να προκαλέσει το έργο/δραστηριότητα

Φάση κατασκευής

Η νέα μονάδα πρόκειται να εγκατασταθεί στους υφιστάμενους θαλάμους του γηπέδου, χωρίς να προβλέπονται επεκτάσεις γηπέδων ή κτιρίων. Οι μικρές τροποποιήσεις που θα γίνουν για τη λειτουργία της μονάδας με το νέο σύστημα εκτροφής (ένωση των υφιστάμενων θαλάμων μέσω φυσούνας για τη κυκλοφορία των αυγών, τοποθέτηση ταινιών μεταφοράς αυγών και τοποθέτηση ψυγείων στους προθαλάμους για τη συλλογή τόσο των αυγών προς επώαση σε εκκολαπτήρια όσο και των άχρηστων αυγών προς διαχείριση ως ΖΥΠ κατηγορίας 3) δεν απαιτούν νέες οικοδομικές άδειες, ή ερ-γασίες εκσκαφής. Η αντικατάσταση του υφιστάμενου δικτύου αποχέτευσης με δεξαμενές μεγαλύτερης χωρητικότητας θα απαιτήσουν μικρής κλίμακας εκσκαφές και επομένως περιορισμένη έκλυση αέριων ρύπων και θορύβου, οι οποίες θα ελαχιστοποιηθούν με τη λήψη μέτρων εργοταξίου.

Φάση λειτουργίας

Οι πιθανές επιπτώσεις από τη λειτουργία της μονάδας είναι:

- Η παραγωγή κοπριάς στρωμένης 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-κανονάκια, οι οποίοι πρέπει να είναι βρίσκονται κάτω από τις οριακές τιμές που ορίζει η νομοθεσία.

ΜΕΤΡΑ, ΔΡΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΡΩΤΟΒΟΥΛΙΕΣ ΠΟΥ ΠΡΟΤΕΙΝΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΤΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΔΙΑΣΤΑΣΗΣ ΣΤΟ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ/ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΓΕΝΙΚΟΤΕΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

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 (2.046 tn/y) να απομακρύνεται απευθείας από τους θαλάμους προς μονάδα παραγωγής βιοαερίου στο τέλος κάθε εκτροφής, ελαχιστοποιώντας τις επιπτώσεις στο περιβάλλον. Να υπάρχει συμφωνητικό συνεργασίας.

Τα νεκρά πτηνά (58 tn/y) να απομακρύνονται σε καθημερινή βάση και να αποθηκεύονται προσωρινά σε ψυκτικό θάλαμο εντός της μονάδας έως τη διαχείρισή τους από μονάδα αδρανοποίησης και περεταίρω αξιοποίηση, ελαχιστοποιώντας τις επιπτώσεις στο περιβάλλον. Να υπάρχει συμφωνητικό συνεργασίας.

Τα υγρά απόβλητα πλύσης των θαλάμων (287 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. Να υπάρχει συμφωνητικό συνεργασίας.

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 216 tn/y.

Η σίτιση 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 ΒΔΤ, ήτοι 3.072 tn/y.

Για τα απόβλητα που θα διαχειρίζονται από μονάδα βιοαερίου θα πρέπει να συντάσσονται ετήσιες απολογιστικές εκθέσεις, με τις οποίες θα πρέπει να ενημερώνεται το ΗΜΑ (ηλεκτρονικό μητρώο α-ποβλήτων).

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 ΒΔΤ [(3,2 tn/y CH₄ (μεθανίου) και 17,3 tn/y N₂O (υποξειδίου του αζώτου)]. Για τις ποσότητες αυτές πρέπει να ενημερώνεται κάθε έτος η αρμόδια υπηρεσία του υπουργείου περιβάλλοντος (ΥΠΕΝ), μέσω ειδικών απογραφικών δελτίων.

Για την ελαχιστοποίηση της εκλυόμενης αμμωνίας (στην 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 (43,1 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 NO_x, 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 κατανάλωση νερού για την κάλυψη των αναγκών της μονάδας να είναι μέσα στα όρια του BREF 2017 των ΒΔΤ, ήτοι 6.769 m³/y. 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 91.078 kWh/y, όπως και η κατανάλωση υγραερίου, ήτοι 20,7 tn/y

Συμπυλώνοντας τα παραπάνω, καθώς και το γεγονός ότι η δημοσιοποίηση της μελέτης έγι-νε 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 αναφέρο-νται στη σχετική ΜΠΕ

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

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 νέας πτηνοτροφικής μονάδας δυναμικότητας 89.880 κοτόπουλων πάχυνσης, με ανόρυξη γεώτρησης, της εταιρείας “ΑΜΒΡΟΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ”, με δ.τ. «ΑΜΒΡΟΣ Ρ.Σ.», που θα εγκατασταθεί στη θέση «Αλκόβιτσα» στην εκτός σχεδίου περιοχή της Τ.Κ. Μακρυγιάλου, Δ.Ε. Μεθώνης, του Δήμου Πύδνας – Κολινδρού, Π.Ε. Πιερίας, Π.Κ.Μ. (αρ. κληροτεμαχίου 221)., σύμφωνα με την με αρ. πρωτ. 51352/165/22-01-2026 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Πιερίας.

Κατά ψήφισαν οι περιφερειακοί σύμβουλοι κ.κ. Φωτιάδης Φώτιος, Χατζηηλιάδης Θωμάς, Σαραντίδου Ερμούλλη, Χατζόγλου Φώτιος και Κυριλίδης Δήμος.

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

Ο Πρόεδρος

Τα Μέλη

Αβραμίδης Ευστάθιος

Η Γραμματέας