



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

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΘΕΜΑ 6ο

«Γνωμοδότηση επί της μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων για την περιβαλλοντική αδειοδότηση υφιστάμενης κτηνοτροφικής μονάδας (βουστασίου) με αύξηση δυναμικότητας από 199 σε 240 αγελάδες γαλακτοπαραγωγής και 110 μόσχους πάχυνσης της κ^ας Ιωαννίδου Μαρίας – Χρυσοβαλάντως του Σπυρίδωνα που είναι εγκατεστημένη στα υπ' αρ. 3557, 3558 και 3559 αγροτεμάχια συνολικής επιφάνειας 17.709,13 m² του αγροκτήματος Σερρών του Δήμου Σερρών της ΠΕ Σερρών»(ΠΕΤ: 2302908427)(ανήκει στην υποκατηγορία Α2) (Ομάδα 7^η Πτηνοτροφικές εγκαταστάσεις με α/α 9: Εγκαταστάσεις εκτροφής βοοειδών)»

**Αριθμ. Συνεδρίασης 5η/10-04-2023
Αριθμ. Απόφασης: 37 / 2023**

Στη Θεσσαλονίκη σήμερα 10 Απριλίου 2023, ημέρα Μεγάλη Δευτέρα και ώρα 10:00 π.μ. πραγματοποιήθηκε η 5η συνεδρίαση της Επιτροπής Ανάπτυξης, Καινοτομίας και Αγροτικής Οικονομίας της Π.Κ.Μ. στην αίθουσα συνεδριάσεων του Περιφερειακού Συμβουλίου Κεντρικής Μακεδονίας (Βασ. Όλγας 198, Θεσσαλονίκη) δια ζώσης, κατόπιν της με αριθμ. πρωτ. οικ. 241121 (347)/06-04-2023 έγγραφης πρόσκλησης του Προέδρου της, Αντιπεριφερειάρχη Ανάπτυξης & Περιβάλλοντος της Π.Κ.Μ., κ. Κωνσταντίνου Γιουτίκα, η οποία επιδόθηκε νόμιμα, στις 06-04-2023 σε όλα τα μέλη, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 164 του Ν.3852/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Από τα δεκαπέντε (15) μέλη της Επιτροπής Ανάπτυξης, Καινοτομίας και Αγροτικής Οικονομίας παραβρέθηκαν δώδεκα (12) από τα δεκαπέντε (15) τακτικά μέλη:

ΠΑΡΟΝΤΕΣ	ΑΠΟΝΤΕΣ
1. Γιουτίκας Κωνσταντίνος-Πρόεδρος	1. Αγγελίδης Θεόδωρος- Τακτικό μέλος
2. Τόσκας Λάζαρος-Αντιπρόεδρος	2. Τζόβας Απόστολος- Τακτικό μέλος
3. Αβραμίδης Ευστάθιος- Τακτικό μέλος	3. Αβραμόπουλος Σωτήριος-Τακτ. μέλος
4. Καριπίδης Δημήτριος- Τακτικό μέλος	
5. Ζέρζης Πέτρος- Τακτικό μέλος	
6. Μουρτζίλας Στέργιος-Τακτικό μέλος	
7. Ζωγράφου Αικατερίνη-Τακτικό μέλος	
8. Σωτηριάδου Αναστασία-Τακτικό μέλος	
9. Αγαθαγγελίδου Ανατολή-Τακτικό μέλος	
10. Ανεστάκης Ιωάννης-Τακτικό μέλος	
11. Χρυσομάλλης Νικόλαος-Τακτικό μέλος	
12. Γκανούλης Φίλιππος- Τακτικό μέλος	

Χρήη Γραμματέα εκτελεί η υπάλληλος της Π.Κ.Μ. Ηρώ Κουκίδου, ειδικότητας ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού.

Ο Πρόεδρος ύστερα από τη διαπίστωση απαρτίας, έθεσε υπόψη των μελών της Επιτροπής το 6ο θέμα της ημερήσιας διάταξης «Γνωμοδότηση επί της μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων για την περιβαλλοντική αδειοδότηση υφιστάμενης κτηνοτροφικής μονάδας (βουστασίου) με αύξηση δυναμικότητας από 199 σε 240 αγελάδες γαλακτοπαραγωγής και 110 μόσχους πάχυνσης της κ^ας Ιωαννίδου Μαρίας – Χρυσοβαλάντως του Σπυρίδωνα που είναι εγκατεστημένη στα υπ' αρ. 3557, 3558 και 3559 αγροτεμάχια συνολικής επιφάνειας 17.709,13 m² του αγροκτήματος Σερρών του Δήμου Σερρών της ΠΕ Σερρών»(ΠΕΤ: 2302908427)(ανήκει στην υποκατηγορία Α2) (Ομάδα 7^η Πτηνοτροφικές εγκαταστάσεις με α/α 9: Εγκαταστάσεις εκτροφής βοοειδών).» και έδωσε το λόγο στον εισηγητή του θέματος κ. Καριπίδη Δημήτριο, Περιφερειακό Σύμβουλο Π.Ε. Σερρών, ο οποίος έθεσε υπόψη την αρ. πρωτ. 136797(896)/31-03-2023 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Σερρών, 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

1. Ν. 3852/4.6.2010 (ΦΕΚ 87/7.6.2010/τ.Α') με θέμα «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
2. Π.Δ. 133/23.12.2010 (ΦΕΚ 226/27.12.2010/τ.Α') με θέμα «Οργανισμός της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας», όπως τροποποιήθηκε μεταξύ άλλων με την αριθ. 81320+77909/1.12.2016 (ΦΕΚ 4302/30.12.2016/τ.Β') απόφαση του Γενικού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας – Θράκης με θέμα «Έγκριση τροποποίησης του Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας» και ισχύει.
3. Αριθμ. οικ.61/13-01-2022 (ΦΕΚ 27 ΥΟΔΔ/2022) Απόφαση του Περιφερειάρχη Κεντρικής Μακεδονίας «Ορισμός Αντιπεριφερειάρχων και ανάθεση τομέων ευθύνης στους Αντιπεριφερειάρχες της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας».
4. Αριθμ. οικ. 72217(1346)/2022 (ΦΕΚ 458 Β/2022) Απόφαση του Περιφερειάρχη Κ.Μ. «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας καθώς και παροχή εξουσιοδότησης υπογραφής εγγράφων, αποφάσεων και άλλων πράξεων «ΜΕ ΕΝΤΟΛΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗ».
5. Η αριθμ. 104057(143)/2022 (ΦΕΚ 702 Β/2022) Απόφαση του Αντιπεριφερειάρχη Σερρών Π.Κ.Μ. «Παροχή εξουσιοδότησης υπογραφής εγγράφων, αποφάσεων και άλλων πράξεων «ΜΕ ΕΝΤΟΛΗ ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗ», σε Προϊσταμένους των Υπηρεσιών της Περιφερειακής Ενότητας Σερρών της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας.
6. Ν. 1650/10.10.1986 (ΦΕΚ 160/16.10.1986/τ.Α') με θέμα «Για την προστασία του περιβάλλοντος», όπως τροποποιήθηκε, συμπληρώθηκε και ισχύει.
7. Ν. 3010/22.4.2002 (ΦΕΚ 91/25.4.2002/τ.Α') με θέμα «Εναρμόνιση του Ν.1650/1986 με τις Οδηγίες 97/11 Ε.Ε. και 96/61 Ε.Ε., διαδικασία οριοθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για τα υδατορέματα και άλλες διατάξεις».
8. Ν. 4014/20.9.2011 (ΦΕΚ 209/21.9.2011/τ.Α') με θέμα «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
9. Κ.Υ.Α. αριθ. οικ. 1649/45/14.1.2014 (ΦΕΚ 45/15.1.2014/τ.Β') με θέμα «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».
10. Αριθ. πρωτ. 94675(378)/3.3.2015 έγγραφο του Γενικού Διευθυντή της Γενικής Διεύθυνσης Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας με θέμα «Εισήγηση θεμάτων προς τα συλλογικά όργανα της Π.Κ.Μ.».
11. Υ.Α. αριθμ. ΔΙΠΑ/οικ. 37674/27.7.2016 (ΦΕΚ 2471/10.8.2016/τ.Β') με θέμα «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπουργικής απόφασης 1958/2012 – Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν. 4014/21.9.2011 (ΦΕΚ 209/Α/2011) όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
12. Την αριθ. Υ.Α. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/17185/1069 (ΦΕΚ 841Β/24.02.2022) «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπό στοιχεία ΔΙΠΑ/οικ.37674/27-7-2016 υπουργικής απόφασης «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπουργικής απόφασης 1958/2012 - Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν. 4014/21.09.2011 (Α' 209), όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει» (Β' 2471).
13. Ν. 4056/2012 (ΦΕΚ 52Α/12-03-2012) «Ρυθμίσεις για τις κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις και άλλες διατάξεις»
14. Αριθ. πρωτ. 134938(196)/22.02.2023 έγγραφο του Περιφερειακού Συμβουλίου της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας με θέμα «Αποστολή ανακοίνωσης για δημοσίευση φακέλου ΜΠΕ» για το έργο του θέματος, με το οποίο ζητήθηκε η εισήγηση της Υπηρεσίας μας.
15. Αποδεικτικό ανάρτησης με ημερομηνία 03.03.2023, με το οποίο αναρτήσαμε στον πίνακα ανακοινώσεων την ανακοίνωση – πρόσκληση του Περιφερειακού Συμβουλίου Κεντρικής Μακεδονίας που μας διαβιβάστηκε με το (14) σχετικό έγγραφο.
16. Αριθ. πρωτ. 132620(881)/07.03.2023 έγγραφο μας, με το οποίο αποστείλαμε το (15) σχετικό αποδεικτικό ανάρτησης στο Αυτοτελές Τμήμα Συλλογικών Οργάνων της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας.
17. Το γεγονός ότι η προθεσμία για την συλλογή γνωμοδοτήσεων από τους αρμόδιους δημόσιους φορείς και υπηρεσίες και των απόψεων του κοινού στο πλαίσιο της δημόσιας διαβούλευσης επί του περιεχομένου του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) του έργου του θέματος είναι από της 23.02.2023 έως της 25.03.2023.
18. Το γεγονός ότι δεν υποβλήθηκαν στο τμήμα μας απόψεις και προτάσεις πολιτών και φορέων εκπροσώπησής τους επί του περιεχομένου του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος.

3.ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ

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

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της Υπηρεσίας μας, όπως αυτές αναφέρθηκαν πιο πάνω (σημείο 2 του παρόντος) και κατόπιν σχετικού εγγράφου ((14) σχετικό) του Περιφερειακού Συμβουλίου Κ.Μ. για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος, η εισήγησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων έχει ως εξής:

- a. Η δημοσιοποίηση της μελέτης έγινε σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας και κανένας πολίτης ή φορέας δεν κατέθεσε προτάσεις ή αντιρρήσεις στην Υπηρεσία μας για το περιεχόμενο της ΜΠΕ.

b. Η Υπηρεσία εισηγείται θετικά για την έγκριση της ΜΠΕ του έργου υπό προϋποθέσεις, όπως αναλύονται παρακάτω.

A) Βασικά στοιχεία του υπό μελέτη έργου:

Η παρούσα Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) αφορά στη διαδικασία περιβαλλοντικής αδειοδότησης για την έκδοση Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) για την έκδοση εν συνεχεία νέας άδειας εγκατάστασης και λειτουργίας λόγω εκσυγχρονισμού, γηπεδικής αύξησης (αύξηση επιφάνειας) και αύξησης δυναμικότητας της υπό μελέτη υφιστάμενης κτηνοτροφικής μονάδας.

Το υπό μελέτη έργο αφορά μια νόμιμα υφιστάμενη κτηνοτροφική μονάδα αγελάδων γαλακτοπαραγωγής με τα παράγωγα τους, η οποία είναι εγκατεστημένη στο υπ' αρ. 3559 αγροτεμάχιο του αγροκτήματος Δημοτικής Κοινότητας Σερρών επιφάνειας 9.241,16 m². Οι συντεταγμένες της μονάδας σε ΕΓΣΑ 87 είναι Χ= 459232, Υ=4545739. Η θέση του υπό μελέτη έργου ανήκει στο αγρόκτημα της Δημοτικής Κοινότητας Σερρών και είναι περιοχή εκτός σχεδίου πόλεως και εντός του Γ.Π.Σ. του Δήμου Σερρών. Η θέση της μονάδας απέχει απόσταση 1700 μέτρων από τα όρια του ρυμοτομικού της πόλης των Σερρών, 3.200 μέτρα από τα όρια του οικισμού του Λευκώνα και 3.400 μέτρα από τα όρια του οικισμού του Κρίνου. Η απόσταση της από την περιφερειακή οδό των Σερρών ανέρχεται σε 1400 μέτρα και από την Επαρχιακή οδό Σερρών – Νιγρίτας στα 1850 μέτρα.

Η υπό μελέτη κτηνοτροφική μονάδα κατατάσσεται περιβαλλοντικά στην 7η Ομάδα έργων και δραστηριοτήτων «Πτηνοκτηνοτροφικές εγκαταστάσεις» με α/α 9 «Εγκαταστάσεις εκτροφής βοοειδών (μοσχάρια πάχυνσης, αγελάδες) και ανήκει στην Α2 υποκατηγορία, καθόσον τα ισοδύναμα ζώα της μονάδας μετά τις αιτούμενες μεταβολές (αύξηση δυναμικότητας σε 240 αγελάδες και 110 μοσχίδες) ανέρχονται σε ΙΖ = 295 (1 ΙΖ = 1 αγελάδα γαλακτοπαραγωγής και 2 μοσχίδες) και η θέση της μονάδας βρίσκεται εκτός περιοχής Natura. Οπότε η περιβαλλοντικά αδειοδοτούσα αρχή της υπό μελέτη κτηνοτροφικής μονάδας είναι η Δ/ση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας Θράκης.

Το υπό μελέτη έργο αφορά σε μια νόμιμα υφιστάμενη κτηνοτροφική μονάδα αγελάδων γαλακτοπαραγωγής με τα παράγωγα τους που είναι εγκατεστημένη στο υπ' αρ. 3559 αγροτεμάχιο του αγροκτήματος Δημοτικής Κοινότητας Σερρών επιφάνειας 9.241,16 m². Η κτηνοτροφική μονάδα λειτουργεί από την κα Ιωαννίδου Μαρία – Χρυσοβαλάντω του Σπυριδώνα με την υπ' αρ. πρωτ. 6081/05-04-2018 (αριθ. αδείας: 1318) (ΑΔΑ: Ω3ΡΚ7ΛΛ-ΩΕΥ) άδεια εγκατάστασης που εκδόθηκε από την Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής (ΔΑΟΚ) της Π.Ε. Σερρών για δυναμικότητα 199 αγελάδες γαλακτοπαραγωγής με τα παράγωγα τους (199 ισοδύναμα ζώα Ι.Ζ.) σε κτηριακές εγκαταστάσεις συνολικής επιφάνειας 1.910,91 m² που κτίστηκαν δυνάμει των οικοδομικών αδειών 121/2015 και 54/2016. Επιπλέον για την εξεταζόμενη μονάδα έχει εκδοθεί η υπ' αρ, πρωτ. 6081/1/05-04-2018 (ΑΔΑ: 7Ζ3Η7ΛΛ-Μ3Λ) απόφαση της (ΔΑΟΚ) της Π.Ε. Σερρών με την οποία εκδόθηκαν οι Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (Π.Π.Δ.) για την εν λόγω κτηνοτροφική μονάδα.

Στα πλαίσια του εκσυγχρονισμού και της αύξησης δυναμικότητας, η μονάδα θα εγκατασταθεί και στα γειτονικά αγροτεμάχια υπ' αρ. 3557 και 3558, τα οποία ήδη έχει εκμισθώσει η κα Μαρία Ιωαννίδου από τον πατέρα της Σπυριδώνα Ιωαννίδη με το 18781/2018 μισθωτήριο συμβόλαιο διάρκειας 15 ετών. Με αυτή την γηπεδική επέκταση η συνολική επιφάνεια της μονάδας θα ανέλθει στα 17.709,13 m². Οι στεγασμένοι χώροι με την επέκταση της μονάδας θα είναι 2.769,52 m² έναντι των 1.910,91 m².

Η παρούσα ΜΠΕ συντάσσεται στο πλαίσιο έκδοσης νέας άδειας ίδρυσης - εγκατάστασης. Μετά την έκδοση της Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) θα ζητηθεί ή έκδοση νέας άδειας εγκατάστασης από την (ΔΑΟΚ) της Π.Ε. Σερρών για δυναμικότητα 240 αγελάδες γαλακτοπαραγωγής και 110 μοσχίδων πάχυνσης (295 Ισοδύναμα Ζώα) στο όνομα της κας Ιωαννίδου Μαρίας – Χρυσοβαλάντωσης του Σπυριδώνα.

Σημειώνεται ότι η αρμόδια Επιτροπή Σταβλισμού Ζώων της ΠΕ Σερρών γνωμοδότησε θετικά για τον εν λόγω εκσυγχρονισμό της υπό μελέτη κτηνοτροφικής μονάδας (υπ' αρ. 792535(25559)/09.11.2022 έγγραφό της. Επίσης για την υπό μελέτη κτηνοτροφική μονάδα έχουν γνωμοδοτήσει θετικά στα πλαίσια της προηγούμενης διαβούλευσης της εν λόγω ΜΠΕ η Δ/ση Υδάτων Κ.Μ., η ΠΕΧΩΠ Σερρών, το ΓΕΕΘΑ, το Δασαρχείο Σερρών και η Δ/ση Συντονισμού και Επιθεώρησης Δασών της ΑΔΜΘ.

B) Αναλυτικά στοιχεία του υπό μελέτη έργου:

Η στέγαση των αγελάδων γαλακτοπαραγωγής με τα παράγωγά τους στην υφιστάμενη μονάδα γίνεται σε στάβλο εμβαδού 1910,91 m², χωρίς ατομικές θέσεις, ο οποίος βρίσκεται στο αγροτεμάχιο υπ' αρ. 3559. Στο ίδιο αγροτεμάχιο υπάρχει υπόγεια δεξαμενή συλλογής και σταθεροποίησης των κτηνοτροφικών αποβλήτων εμβαδού 55 m² και όγκου 165 m³. Στα αγροτεμάχια υπ' αρ. 3557 και 3558 υπάρχουν επίσης μια ανοιχτή πίστα ενσίρωσης εμβαδού 1.375,00 m², δύο αποθήκες ζωοτροφών εμβαδού 213,26 m² και 125,91 m² και δύο υπόστεγα ζωοτροφών εμβαδού 102,67 m² και 115,48 m² αντίστοιχα.

Στα πλαίσια της αύξησης της δυναμικότητας της μονάδας προβλέπεται η επέκταση του κτηρίου του χώρου σταβλισμού των αγελάδων κατά 858,61 m² με το τελικό εμβαδό να γίνεται 2.769,52 m² και η προσθήκη κτηρίου στέγασης του ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού των ρομποτικών συστημάτων άμελης που θα κατασκευαστεί δίπλα στον στάβλο και θα έχει εμβαδό 54,00 m² και θα γίνει εντός του αγρ. 3559. Επίσης θα γίνει αναδιαμόρφωση της χωροθέτησης του στάβλου με όλες τις αγελάδες να έχουν ατομικές θέσεις και τις μοσχίδες αντικατάστασης να στεγάζονται σε box.

Στον εξοπλισμό της μονάδας περιλαμβάνεται ένας γεωργικός ελκυστήρας, ένα σύστημα μηχανικού διαχωρισμού υγρών – στερεών αποβλήτων και ποδόμετρα ελέγχου των αγελάδων. Στο πλαίσιο του εκσυγχρονισμού της μονάδας θα τοποθετηθούν στον στάβλο νέες μεταλλικές ξύστρες απομάκρυνσης της κόπρου, ανεμιστήρες οροφής, σύστημα βροχισμού με σωλήνα INOX και τηλεσκοπικός φορτωτής. Επίσης θα εγκατασταθούν τέσσερα ρομποτικά συστήματα άμελης.

Η παραγωγική διαδικασία διακρίνεται στη βασική διαδικασία εκτροφής των αγελάδων γαλακτοπαραγωγής και των μοσχιδίων αντικατάστασης. Για την κάλυψη των απαιτούμενων διατροφικών αναγκών της μονάδας η επιχείρηση

προμηθεύεται σημαντικές ποσότητες ζωοτροφών και ειδικότερα ενσίρωμα καλαμποκιού, που αποθηκεύεται στην πίστα ενσίρωσης και άχυρου και μελάσας που αποθηκεύονται στα υπόστεγα ζωοτροφών.

Σε ότι αφορά τη βασική διαδικασία εκτροφής των αγελάδων γαλακτοπαραγωγής και των μοσχιδίων αντικατάστασης, αυτή περιλαμβάνει τις καθημερινές εργασίες περιποίησης των ζώων και ειδικότερα την διατροφή αυτών (3 φορές ημερησίως), τον κτηνιατρικό έλεγχο, το άρμεγμα (2 φορές ημερησίως) και την καθαριότητα των εγκαταστάσεων.

Για την διατροφή των ζώων χρησιμοποιούνται ενσίρωμα καλαμποκιού, άχυρο και μελάσα. Αρχικά επιλέγεται το καθημερινό σιτηρέσιο με βάση το είδος των ζώων (αγελάδες αμελγόμενες, αγελάδες ξηράς περιόδου, μοσχίδες έγκυες, μοσχίδες γάλακτος, μοσχάρια αρσενικά γάλακτος), και στη συνέχεια πραγματοποιείται η διανομή των τροφών με την βοήθεια του εργατικού προσωπικού και τη χρήση ενσιροδιανομέα. Κατά την διάρκεια της μέρας πραγματοποιούνται έλεγχοι των ζώων με σκοπό τον εντοπισμό πιθανών ασθενειών ή λοιπών κτηνιατρικών προβλημάτων.

Το άρμεγμα των ζώων πραγματοποιείται καθημερινά δύο φορές, μία το πρωί και μία το απόγευμα ακολουθώντας πρόγραμμα άμελης βάσει των χαρακτηριστικών των αγελάδων (κατά ομάδες) και τηρώντας πλήρες αρχείο καταγραφών. Το γάλα οδηγείται σε παγολεκάνη όπου διατηρείται μέχρι την παραλαβή του από βυτία μεγάλης γαλακτοβιομηχανίας.

Τα αρσενικά μοσχάρια διατηρούνται για διάστημα έως τριών μηνών για τον απογαλακτισμό τους και στη συνέχεια διατίθενται σε μονάδες πάχυνσης μοσχαριών.

Τέλος στην μονάδα εφαρμόζεται σύστημα περιοδικής ανανέωσης των αγελάδων γαλακτοπαραγωγής μέσω ελεγχόμενων γεννήσεων θηλυκών μοσχιδίων που μετά τον απογαλακτισμό διατηρούνται σε ειδικό χώρο εντός της μονάδας και εκτρέφονται προκειμένου μετά από 24 μήνες να αντικαταστήσουν ενήλικες αγελάδες που δεν είναι πλέον παραγωγικές.

Πολύ σημαντική διαδικασία αποτελούν οι εργασίες καθαρισμού των εγκαταστάσεων τόσο του αλμκτηρίου όσο και των χώρων σταβλισμού. Ο καθαρισμός γίνεται με μηχανικά μέσα (υφιστάμενος ελκυστήρας) και τα παραγόμενα απόβλητα οδηγούνται σε δεξαμενή συλλογής – σταθεροποίησης όγκου 165 m³ όπου παραμένουν για μια εβδομάδα για τη μείωση του οργανικού τους φορτίου και στη συνέχεια διατίθενται με τη χρήση ειδικά αδειοδοτημένων βυτιοφόρων οχημάτων σε καλλιεργήσιμες εκτάσεις για φυσική λίπανση. Μετά από την αύξηση δυναμικότητας της μονάδας, το σύνολο των αποβλήτων μετά από ολιγοήμερη (έως 7 ημέρες) παραμονή τους στην υφιστάμενη δεξαμενή αποβλήτων θα διατίθενται σε συνεργαζόμενη μονάδα παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από καύση του παραγόμενου βιοαερίου, στην οποία θα χρησιμοποιούνται ως πρώτη ύλη για την παραγωγή του.

Η ηλεκτρική ισχύς στην υφιστάμενη μονάδα είναι περίπου 34 kw και αποδίδεται κυρίως στους ανεμιστήρες της οροφής του στάβλου, στα μηχανικά ξέστρα του στάβλου, στον αναδευτήρα της δεξαμενής συλλογής – σταθεροποίησης των αποβλήτων και στους λαμπτήρες φωτισμού της κτηνοτροφικής μονάδας. Η ισχύς αναμένεται να αυξηθεί σε περίπου 50 kw λόγω προσθήκης ρομποτικών συστημάτων άμελης στο νέο στάβλο, νέων ξυστρών απομάκρυνσης της κόπρου και νέων ανεμιστήρων εξαερισμού στην οροφή του στάβλου.

Η μονάδα λόγω της φύσης της λειτουργεί όλο το 24 ωρο και σε αυτήν απασχολείται η ιδιοκτήτρια της μονάδας ενώ μετά από την αύξηση δυναμικότητας της μονάδας θα προσληφθεί και ένας υπάλληλος.

Η απόδοση σε γάλα της μονάδας θα ανέρχεται σε περίπου 8.000 – 10.000 κιλά / έτος / αγελάδα ήτοι περίπου 2.160 τόνους γάλακτος ετησίως.

Κατά την λειτουργία της μονάδας η παραγωγική διαδικασία που ακολουθείται είναι η εξής:

Οι πρώτες ύλες (ζωοτροφές) μεταφέρονται με ενσιροδιανομέα στους χώρους των ζώων από τους διαδρόμους τροφοδοσίας. Στους χώρους σταβλισμού της μονάδας υπάρχει κατάλληλο σύστημα περιορισμού των ζώων. Τα ζώα είναι μονίμως εντός του στάβλου όπου και εκτρέφονται και η διαμόρφωση του στάβλου είναι σύμφωνη με τις απαιτήσεις τόσο των Εθνικών όσο και των Κοινοτικών Προτύπων για την υγιεινή τους διαβίωση. Στην υφιστάμενη κατάσταση της μονάδας οι αγελάδες συγκεντρώνονται κατά ομάδες στον χώρο αναμονής που βρίσκεται στη γειτονική κτηνοτροφική μονάδα του πατέρα της ιδιοκτήτριας Ιωαννίδη Σπυρίδωνα (αγρ. 3640-3641) από όπου έπειτα ανά ομάδες οδηγούνται στο χώρο άμελης της ίδιας κτηνοτροφικής μονάδας όπου αρμέγονται. Με τον προσεχή εκσυγχρονισμό της μονάδας της κας Ιωαννίδου Μαρίας και την επέκταση του στάβλου στο αγροτεμάχιο υπ' αρ. 3559 της υπό μελέτη μονάδας, η άμελη θα γίνεται με τα τέσσερα ρομποτικά συστήματα που θα εγκατασταθούν στον στάβλο αυτό. Το γάλα με δίκτυο σωληνώσεων θα μεταφέρεται σε παγολεκάνες ώσπου να παραληφθεί από τη συνεργαζόμενη γαλακτοκομική εταιρεία. Τα αρσενικά μοσχάρια μετά τον απογαλακτισμό τους θα πωλούνται σε μονάδα πάχυνσης μόσχων.

Τα απόβλητα των ζώων από την κλίση και τη διαμόρφωση των δαπέδων θα μαζεύονται στους διαδρόμους και με φυσική ροή οδηγούνται εκτός του στάβλου σε κανάλι από όπου θα καταλήγουν σε στεγανή υπόγεια δεξαμενή συλλογής – σταθεροποίησης διαστάσεων 10,00 x 5,50 x 3,00 (βάθος) και όγκου 165 m³. Στην ίδια δεξαμενή θα καταλήγουν και τα απόνερα από τις πλύσεις του αλμκτηρίου. Τα ανωτέρω απόβλητα θα μεταφέρονται με ειδικά αδειοδοτημένα βυτιοφόρα οχήματα σε μονάδα παραγωγής βιοαερίου για να χρησιμοποιηθούν ως πρώτη ύλη παραγωγής του και εν συνεχεία να χρησιμοποιηθούν για την φυσική λίπανση καλλιεργήσιμων εκτάσεων (εδαφοβελτιωτικό), ως χωνεμένο υπόλειμμα.

Το υπόλειμμα της παραγωγικής διαδικασίας παραγωγής βιοαερίου σε αυτές τις μονάδες (αναερόβια χώνευση πρώτων υλών) σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία αποτελεί άριστο εδαφοβελτιωτικό το οποίο θα χρησιμοποιείται στη συνέχεια για την φυσική λίπανση καλλιεργήσιμων εκτάσεων σύμφωνα με τις απαιτήσεις της ισχύουσας Νομοθεσίας και τους Κώδικες Ορθής Γεωργικής Πρακτικής.

Η απαιτούμενη ποσότητα νερού μετά την αιτούμενη αύξηση δυναμικότητας της μονάδας ανέρχεται σε 30,60 m³ την ημέρα. Η ποσότητα αυτή θα λαμβάνεται από γεώτρηση που βρίσκεται στο όμορο αγροτεμάχιο 3640 αγροκτήματος Σερρών και ανήκει στον πατέρα της ιδιοκτήτριας της υπό μελέτη μονάδας και χρησιμοποιείται για αγροτική χρήση (κτηνοτροφία). Για τη γεώτρηση αυτή έχει χορηγηθεί άδεια χρήσης νερού από την Δ/ση Υδάτων της Κεντρικής Μακεδονίας (αρ. πρωτ. 27221/04-11-2019 - ΑΔΑ: 6Χ7ΧΟΡ1Υ-ΟΝΕ).

Οι πρώτες ύλες στη μονάδα αφορούν αποκλειστικά τη διατροφή των ζώων. Οι συνολικές ετήσιες ανάγκες σε τροφή για τις 240 αγελάδες είναι 3.504 τόνοι τροφής. Οι συνολικές ετήσιες ανάγκες σε τροφή για τις 110 μοσχίδες αντικατάστασης είναι

803 τόνοι τροφής. Οπότε οι συνολικές ετήσιες ποσότητες σε τροφή για τις ανάγκες της μονάδας ανέρχονται σε 4.307 τόνους οι οποίες κατά το μεγαλύτερο μέρος τους θα αγοράζονται.

Η ετήσια κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας του έργου θα αυξηθεί από 25.000 kWh σε 37.000 kWh με την προσθήκη του νέου μηχανολογικού εξοπλισμού.

Από την παραγωγική διαδικασία θα προκύπτουν ημερησίως μετά από την αύξηση της δυναμικότητας της μονάδας 20,9 m³ απόβλητα από τα ζώα τα οποία θα μεταφέρονται με ειδικά αδειοδοτημένα βυτιοφόρα οχήματα σε μονάδα βιοαερίου για να χρησιμοποιηθούν ως πρώτη ύλη.

Τα οικιακά απορρίμματα που δημιουργεί το προσωπικό οδηγούνται σε κάδο απορριμμάτων και παραλαμβάνονται από απορριμματοφόρο όχημα του Δήμου.

Γ) Συμβατότητα δραστηριότητας με χρήσεις γης-Ειδικά χωροταξικά σχέδια και Ειδικά Σχέδια Διαχείρισης σύμφωνα με την ισχύουσα Νομοθεσία και την υποβληθείσα ΜΠΕ:

α) Τα οικόπεδα της υπό μελέτη μονάδας σύμφωνα με την Μ.Π.Ε.:

- δεν εμπίπτουν σε περιοχή που εμπίπτει στο δίκτυο προστατευόμενων περιοχών NATURA 2000
- δεν εμπίπτουν σε περιοχή RAMSAR
- δεν εμπίπτουν σε περιοχή οικοτόπου προτεραιότητας που έχει ενταχθεί ως τόπος κοινοτικής σημασίας (SCI) στο δίκτυο NATURA 2000
- δεν εμπίπτουν σε περιοχή Καταφυγίου Αγρίας Ζωής.
- δε διέπονται από τις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας
- δεν εμπίπτει σε περιοχές με κηρυγμένους αρχαιολογικούς χώρους ή μνημεία.

β) Για την υφιστάμενη υπό μελέτη κτηνοτροφική μονάδα τηρούνται οι ελάχιστες αποστάσεις των κτηνοτροφικών εγκαταστάσεων από λοιπές χρήσεις σύμφωνα με τον Πίνακα 1 του Παραρτήματος του άρθρου 20 του Ν. 4056/2012 (ΦΕΚ 52Α/12.03.2012) «Ρυθμίσεις για την κτηνοτροφία και τις κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις και άλλες διατάξεις». Σημειώνεται ότι οι απαιτούμενες ελάχιστες αποστάσεις που πρέπει να τηρεί η εν λόγω κτηνοτροφική μονάδα από λοιπές χρήσεις και δραστηριότητες σύμφωνα με τον προαναφερθέντα Νόμο είναι ακριβώς οι ίδιες τόσο για τη δυναμικότητα των 199 ισοδυνάμων ζώων του υφιστάμενου αδειοδοτημένου έργου όσο και των 295 ισοδυνάμων ζώων μετά την αύξηση δυναμικότητας της μονάδας.

γ) Το υπό μελέτη έργο είναι επίσης συμβατό τόσο με τις κατευθύνσεις του Περιφερειακού Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων της Π.Κ.Μ. (ΠΕΣΔΑ Κ.Μ.) όσο και με αυτές του Εθνικού Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (ΕΣΔΑ), καθώς με την παράδοση των κτηνοτροφικών αποβλήτων σε αδειοδοτημένη μονάδα αναερόβιας χώνευσης και παραγωγής βιοαερίου, πραγματοποιείται ορθολογική διαχείριση των γεωργοκτηνοτροφικών αποβλήτων, με τρόπο ώστε να μην τίθενται σε κίνδυνο άμεσα ή έμμεσα η δημόσια υγεία και να μην δημιουργούνται βλάβες στο περιβάλλον με ταυτόχρονο στόχο την ανάκτηση ενέργειας (ηλεκτρική και θερμική).

δ) Σύμφωνα με την υπ' αρ. πρωτ. 14766/18-05-2021 βεβαίωση χρήσεων γης του Τμήματος Υπηρεσίας Δόμησης του Δήμου Σερρών η θέση της υπό μελέτη μονάδας εντάσσεται στην ζώνη ΠΕΠΔ 1 του Γ.Π.Σ. Σερρών, εντός της οποίας επιτρέπονται οι κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις.

Δ) Οφέλη από την υλοποίηση του έργου:

Από τη λειτουργία του υπό μελέτη έργου δεν προκύπτουν αρνητικές επιπτώσεις στο περιβάλλον, αλλά αντιθέτως προκύπτουν οφέλη σε διάφορους τομείς, όπως ότι εξασφαλίζονται θέσεις εργασίας, αυξάνεται η εγχώρια παραγωγή γάλακτος και επιπλέον διασφαλίζεται η προστασία του περιβάλλοντος από την ορθή διαχείριση των κτηνοτροφικών αποβλήτων με τη χρήση τους ως πρώτη ύλη σε μονάδα παραγωγής ηλεκτρικής και θερμικής ενέργειας από καύση παραγόμενου βιοαερίου και εν συνεχεία με τη χρήση του χωνεμένου υπολείμματος της παραγωγικής διαδικασίας της μονάδας βιοαερίου ως λίπασμα καλλιεργήσιμων εκτάσεων (εδαφοβελτιωτικό).

Ε) Προτεινόμενοι όροι για την νέα ΕΠΟ

Το κείμενο της ΕΠΟ, το οποίο περιέχει τους περιβαλλοντικούς όρους, οριακές τιμές κλπ διαμορφώνεται από την αδειοδοτούσα αρχή, δηλαδή την Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης.

Από πλευράς Υπηρεσίας μας προτείνουμε τους εξής επιπλέον περιβαλλοντικούς όρους, ή επισημαίνουμε τα παρακάτω σημεία που πρέπει να ληφθούν υπόψη στην νέα ΕΠΟ:

- Η υπόγεια δεξαμενή προσωρινής συλλογής των αποβλήτων της μονάδας να είναι στεγανή και κλειστή προς αποφυγή διαρροών και περιορισμού οσμών.
- Η μεταφορά των αποβλήτων της κτηνοτροφικής μονάδας σε αδειοδοτημένη μονάδα παραγωγής βιοαερίου να γίνεται με ειδικής κατασκευής κλειστά βυτία από μεταφορείς που διαθέτουν τις αντίστοιχες άδειες μεταφοράς βάσει των σχετικών κωδικών ΕΚΑ.
- Για τον περιορισμό τυχόν δυσάρεστων οσμών πρέπει να γίνεται συνεχής και επιμελής καθαρισμός των χώρων και του εξοπλισμού (πλύσιμο, απολύμανση), καθώς επίσης να υπάρχει κατάλληλος αερισμός όλων των χώρων σταβλισμού.
- Η αποθήκευση και διατήρηση των τροφών να γίνεται κάτω από υγιεινές αποδεδειγμένες συνθήκες για να αποφευχθούν δυσάρεστες οσμές.
- Η διαχείριση των νεκρών ζώων να γίνεται σε ειδικές εγκαταστάσεις αποτέφρωσης σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

ΣΤ) Ζητήθηκαν και αναμένονται από την αδειοδοτούσα Αρχή οι γνωμοδοτήσεις λοιπών Υπηρεσιών (Δ/νση Υδάτων, Δ/νση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής ΠΕ Σερρών, (ΠΕΧΩΠ-Επιτροπή Σταβλισμού), Δασαρχείο Σερρών, Δ/νση Συντονισμού και Επιθεώρησης Δασών Α.Δ.Μ.Θ., Εφορεία Αρχαιοτήτων Σερρών, ΓΕΕΘΑ), οι οποίες θα γνωμοδοτήσουν με βάση τις δικές τους αρμοδιότητες.

Παρατηρήσεις:

- Επειδή η απαίτηση σε νερό της μονάδας μετά την αιτούμενη αύξηση της δυναμικότητας σύμφωνα με την ΜΠΕ είναι 30,60 m³/ημέρα (11.169 m³/έτος), δηλαδή ποσότητα μεγαλύτερη από την ανώτατη ετήσια αντλούμενη ποσότητα ύδατος δύναμει της άδειας χρήσης νερού από την Δ/ση Υδάτων της Κεντρικής Μακεδονίας (αρ. πρωτ. 27221/04-11-2019 με ΑΔΑ: 6Χ7ΧΟΡ1Υ-ΟΝΕ), η οποία είναι 7.910 m³/έτος (< 11.169 m³/έτος), θα πρέπει να διερευνηθεί από την αδειοδοτούσα αρχή η δυνατότητα είτε τροποποίησης της προαναφερθείσας άδειας χρήσης νερού, ώστε να καλύπτονται οι ανάγκες της μονάδας σε νερό από την υφιστάμενη γεώτρηση, είτε εύρεσης εναλλακτικού τρόπου κάλυψης της διαφοράς της απαιτούμενης ποσότητας νερού που προκύπτει.
- Θα πρέπει να διερευνηθεί από την αδειοδοτούσα αρχή εάν απαιτείται η τροποποίηση της υφιστάμενης άδειας χρήσης νερού από την Δ/ση Υδάτων ως προς την επωνυμία, καθώς και η υφιστάμενη άδεια χρήσης νερού έχει εκδοθεί στο όνομα του πατέρα της ιδιοκτήτριας της υπό μελέτη μονάδας.

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Γνωμοδοτούμε θετικά για την υλοποίηση του έργου ή της δραστηριότητας με τους όρους-προϋποθέσεις που παρατίθενται στο σημείο 4 του παρόντος”

Η Επιτροπή Ανάπτυξης Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας λαμβάνοντας υπόψη τα ανωτέρω και τη διαλογική συζήτηση που ακολούθησε μεταξύ των μελών της και έχοντας υπόψη:

α) 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)

β) το άρθρο 164 του Ν. 3852/2010 “Αποφασιστικού χαρακτήρα επιτροπές περιφερειακού συμβουλίου, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα,

γ) την αριθμ.7281/2019 (21.06.2019) απόφαση του Πολυμελούς Πρωτοδικείου Θεσσαλονίκης, με την οποία επικυρώθηκαν τα αποτελέσματα των εκλογών που διενεργήθηκαν στις 26 Μαΐου 2019 για την ανάδειξη της Περιφερειακής Αρχής στην Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας για την περίοδο 01.09.2019 έως 31.12.2023,

δ) την αριθ. πρωτ. Γ.Π.Κ.Μ./οικ.61/13-01-2022 (Φ.Ε.Κ. ΦΕΚ 27/ΥΟΔΔ/20-01-2022) (ΑΔΑ: 61777ΛΛ-ΤΗΣ) απόφαση του Περιφερειάρχη Κεντρικής Μακεδονίας περί «Ορισμού Αντιπεριφερειάρχων και ανάθεση τομέων ευθύνης σε όλους τους Αντιπεριφερειάρχες της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας» ,

ε) την υπ' αριθμ. 20/02-03-2022 (ΑΔΑ:9ΓΞ67ΛΛ-21Ν) Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου περί «Σύσταση και συγκρότηση των Επιτροπών του Περιφερειακού Συμβουλίου του άρθρου 164 του Ν.3852/2010, όπως ισχύει». .

στ) 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 ομόφωνα

Γνωμοδοτεί θετικά επί της μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων για την περιβαλλοντική αδειοδότηση υφιστάμενης κτηνοτροφικής μονάδας (βουστασίου) με αύξηση δυναμικότητας από 199 σε 240 αγελάδες γαλακτοπαραγωγής και 110 μόσχους πάχυνσης της κ^αs Ιωαννίδου Μαρίας – Χρυσοβαλάντως του Σπυρίδωνα που είναι εγκατεστημένη στα υπ’ αρ. 3557, 3558 και 3559 αγροτεμάχια συνολικής επιφάνειας 17.709,13 m² του αγροκτήματος Σερρών του Δήμου Σερρών της ΠΕ Σερρών»(ΠΕΤ: 2302908427)(ανήκει στην υποκατηγορία Α2) (Ομάδα 7^η Πτηνοτροφικές εγκαταστάσεις με α/α 9: Εγκαταστάσεις εκτροφής βοοειδών), σύμφωνα με τους όρους-προϋποθέσεις που αναφέρονται στην αρ. πρωτ. 136797(896)/31-03-2023 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας της Π.Ε. Σερρών.

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

Ο Πρόεδρος

Τα μέλη

Κωνσταντίνος Γιουτίκας

Η Γραμματέας
 Ηρώ Κουκίδου