



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
Γραφείο Προέδρου Επιτροπής Περιβάλλοντος
& Φυσικών Πόρων Περιφερειακού
Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
Ταχ. Δ/ση: ΝΕΟ Πατρών-Αθηνών 32
264 41 Πάτρα
Πληροφορίες: Καρακωνσταντή Μαρία-Ηλίζα
Τηλέφωνο: 2613 613517-8
e-mail: dd.tso@pde.gov.gr

Αριθ.Αποφ. 27/2022

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 4
4^η ΤΑΚΤΙΚΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ (ΜΙΚΤΗ)
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Στην Πάτρα σήμερα, την 11^η Μαΐου 2022 ημέρα Τετάρτη και ώρα 13.30 πραγματοποιήθηκε τακτική συνεδρίαση δια ζώσης και με ταυτόχρονη δυνατότητα τηλεδιάσκεψης (e:Presence.gov.gr), της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, ύστερα από την υπ' αριθμ. πρωτ.: οικ/ΠΔΕ/ΕΠΦΠΠΣΔΕ/133197/157/06-05-2022 πρόσκληση του Προέδρου της, η οποία εκδόθηκε νομότυπα και δόθηκε σε όλα τα τακτικά και τα αναπληρωματικά μέλη της Επιτροπής. Στην συνεδρίαση συμμετείχαν επί του συνόλου δέκα τριών (13) μελών τα παρακάτω μέλη:

1. Δημητρογιάννης Λάμπρος - Πρόεδρος της Επιτροπής
2. Χαλιμούδρα Αγγελική - Αντιπρόεδρος της Επιτροπής (τηλεδιάσκεψη)
3. Κοντογιάννης Γεώργιος - τακτικό μέλος της Επιτροπής (τηλεδιάσκεψη)
4. Σακελλαρόπουλος Παναγιώτης – τακτικό μέλος της Επιτροπής (τηλεδιάσκεψη)
5. Γούδας Μιχαήλ - τακτικό μέλος της Επιτροπής (τηλεδιάσκεψη)
6. Ρούση Ντζιμάνη Αγγελική - τακτικό μέλος της Επιτροπής (τηλεδιάσκεψη)
7. Κόντης Κωνσταντίνος - τακτικό μέλος της Επιτροπής
8. Δριβίλας Δημήτριος - τακτικό μέλος της Επιτροπής (τηλεδιάσκεψη)
9. Κατσικόπουλος Δημήτριος - τακτικό μέλος της Επιτροπής (τηλεδιάσκεψη)
10. Μωραΐτης Νικόλαος - τακτικό μέλος της Επιτροπής (τηλεδιάσκεψη)
11. Κούστας Κωνσταντίνος - τακτικό μέλος της Επιτροπής (τηλεδιάσκεψη)

Στη συνεδρίαση δεν συμμετείχαν καιτοι προσκλήθηκαν τα τακτικά μέλη της Επιτροπής κ.κ. Νικολακόπουλος Δημήτριος και Μπράμος Παναγιώτης.

Τη συνεδρίαση παρακολούθησε και ο Περιφερειακός Συμπαραστάτης του Πολίτη και της Επιχείρησης της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας κ. Γεώργιος Τελώνης.

Χρέη γραμματέων άσκησαν η Μαρία – Ηλίζα Καρακωνσταντή και η Τσούμα Βασιλική, υπάλληλοι της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. πρωτ.: 235306/4008/16-09-2020 (ΑΔΑ: 9ΠΛ17Λ6-ΒΨΞ) απόφαση του Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.

Αφού διαπιστώθηκε η νόμιμη απαρτία ο Πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Ακολούθως ο Πρόεδρος έθεσε προς συζήτηση το **8^ο θέμα ημερήσιας διάταξης** με τίτλο: «Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για έκδοση Π.Ο. για το έργο: «Υφιστάμενη Χοιροτροφική Μονάδα δυναμικότητας 160 χοιρομητέρων (με τα παράγωγά τους μέχρι τελικής πάχυνσης), ιδιοκτησίας «Π. ΦΛΑΚΑΣ – Α. ΦΛΑΚΑ Ο.Ε.», στη θέση Πέτρινα Αιτωλικού, Δ. Ι. Π. Μεσολογγίου, Π.Ε. Αιτ/νίας» (ΠΕΤ 2202717126)».

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής προκειμένου να ενημερώσει τα μέλη της επιτροπής παρέθεσε το υπ' αριθμ. πρωτ.: **68623/1419/04-05-2022** έγγραφο με τις απόψεις της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού της Π.Δ.Ε., το οποίο αναφέρει αναλυτικά τα κάτωθι:

Έχοντας υπόψη:

1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΟΥ

Η παρούσα Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) αφορά στη λειτουργία υφιστάμενης χοιροτροφικής μονάδας της εταιρείας «Π. ΦΛΑΚΑΣ - Α. ΦΛΑΚΑ Ο.Ε.», δυναμικότητας 160 χοιρομητέρων. Η εν λόγω μονάδα έχει εμβαδόν 3.903,56 m² και έχει εγκατασταθεί και λειτουργεί σε οικόπεδο εκτάσεως 15.745,22 m², το οποίο βρίσκεται στη θέση «Πέτρινα» της Δ.Κ. Αιτωλικού, της Δημοτικής Ενότητας Αιτωλικού του Δήμου Ι.Π. Μεσολογγίου της Π.Ε. Αιτ/νίας. Επιπρόσθετα υπάρχουν δύο βόρειες χωμάτινες δεξαμενές αναερόβιας επεξεργασίας που βρίσκονται σε όμορο ξεχωριστό αγροτεμάχιο ιδιοκτησίας της κ. Αρσινόης Φλάκας και έκτασης 2,4 στρ. Η εν λόγω ΜΠΕ υποβλήθηκε για την ανανέωση της αριθμ. Π.810/97/30-1-1998 ΑΕΠΟ καθόσον αυτή πλέον, δεν είναι σε ισχύ.

Η οδική πρόσβαση στη μονάδα θα γίνεται στα δυτικά με ασφαλτοστρωμένη αγροτική οδό, η οποία αποτελεί σύνδεση της μονάδας με το οδικό δίκτυο. Στην περιοχή μελέτης οι χρήσεις γης διακρίνονται σε γεωργικές εκτάσεις, αγροτικές αποθήκες, αγροτικοί δρόμοι καθώς και στην οικιστική περιοχή της Μπούζας Αιτωλικού. Η περιοχή ενδιαφέροντος δεν εντάσσεται σε περιοχή του Εθνικού Πάρκου Μεσολογγίου-Αιτωλικού, ούτε και εντός περιοχής Natura 2000. Επίσης, δεν εντοπίζονται άλλες περιοχές ειδικής προστασίας και φυσικού κάλλους ενώ δεν υπάρχει κάποια περιοχή που να έχει χαρακτηριστεί ως αισθητικό δάσος ή εθνικός δρυμός. Επιπλέον σύμφωνα με τη θεαίωση της Δ/σης Δασών του Δασαρχείου Μεσολογγίου, η έκταση της επιχείρησης δεν

αποτελεί δασική έκταση. Επισημαίνεται τέλος, ότι και με βάση την ανάρτηση των προσωρινών δασικών χαρτών ότι η περιοχή δεν χαρακτηρίζεται δασική.

Η περιοχή του έργου βρίσκεται, επίσης, εκτός ορίων θέσεων αρχαιολογικού ενδιαφέροντος και είναι συμβατό με τους στόχους και τις κατευθύνσεις του Περιφερειακού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας.

Η θέση του έργου ανήκει στο Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Ελλάδας (GR04) και στην υδρολογική λεκάνη του Αχελώου (GR15). Όσον αφορά στα υπόγεια υδατικά συστήματα (ΥΥΣ), η περιοχή μελέτης ανήκει στο ΥΥΣ GR0400080 «Σύστημα Δέλτα Αχελώου – Οινιαδών» το οποίο βάσει του σχεδίου διαχείρισης η ποσοτική του κατάσταση χαρακτηρίζεται καλή με την χημική του κατάσταση επίσης να χαρακτηρίζεται καλή παρόλο που έχουν παρατηρηθεί τοπικά αυξημένες τιμές ρυπαντών κυρίως λόγω υφαλμύρισης. Από την ιστοσελίδα (www.floods.ypeka.gr) και τους Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας στους οποίους καταρτίστηκαν οι Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας, η θέση του έργου δεν εντάσσεται σε Ζώνη Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας.



Χάρτης προστατευόμενων περιοχών Εθνικού Πάρκου Λιμνοθάλασσας Μεσολογγίου - Αιτωλικού (πηγή geodata.gov.gr). Με το κόκκινο τετράγωνο είναι η θέση του έργου και με μωβ χρώμα οι επιμέρους περιοχές. Σκοπός του έργου είναι η αναπαραγωγή και πάχυνση χοιριδίων και η διάθεση στην αγορά ζώτων. Για τις ανάγκες της παραγωγικής διαδικασίας υπάρχουν εγκαταστάσεις που επιτρέπουν την εκτροφή των χοιρομητέρων και κάπρων, την αναπαραγωγή των χοιριδίων, την πάχυνση αυτών και την διάθεση τους στην αγορά. Πιο συγκεκριμένα η δραστηριότητα της επιχείρησης είναι:

- Εκτροφή χοιρομητέρων και κάπρων με σκοπό την αναπαραγωγή και πάχυνση χοιριδίων και τη διάθεση στην αγορά ζώτων (δυναμικότητα χοιροτροφικής μονάδας = 160 χοιρομητέρες).
- Παραλαβή καρπών και πρώτων υλών μέσω κοχλίων από τα σιλό και κόψιμο αυτών σε σφυρόμυλο.
- Αποθήκευση πρώτων υλών σε σιλό (καρποί, σόγια, πιτυρά, κτλ) και δευτέρων υλών (βιταμίνες, ιχνοστοιχεία, αλάτι, κτλ) σε σάκους.
- Προώθηση αυτών μέσω κοχλίων για ανάμειξη και ομογενοποίηση του φράγματος σε χαρμανιέρα.
- Τάισμα των ζώων μέσω του συστήματος ταγίσματος.

Η μονάδα είναι υφιστάμενη και δε θα γίνει καμία επέκταση κτιριακή ή μηχανολογική και ως εκ τούτου δεν θα υπάρξει καμία εργασία κατασκευής.

Η μονάδα αποτελείται από κτήρια τα οποία είναι διατεταγμένα εν σειρά και το διάγραμμα ροής της παραγωγικής διαδικασίας είναι το ακόλουθο:

Ξηρά περίοδος → Τοκετός → Απογαλακτισμός → Προπάχυνση → Πάχυνση → Διάθεση

Τα υλικά που εισέρχονται στη μονάδα είναι τροφές και πρώτες ύλες τροφών και νερό, ενώ τα εξερχόμενα απόβλητα των ζώων αποτελούν υγρά και στερεά, αραιωμένα με τα νερά πλυσίματος των χώρων σταυλισμού των ζώων.

Οι κύριες κτιριακές εγκαταστάσεις αποτελούνται από δέκα (10) κτίρια ήτοι (2) κτίρια ξηράς περιόδου, (2) κτίρια τοκετού, (1) κτίριο απογαλακτισμού, (2) κτίρια προπαχύνσεως και (3) παχύνσεως ενώ υφίστανται και μικρότερα βοηθητικά (εργαστήριο και αποθήκη). Επίσης στο κεντρικό συγκρότημα υπάρχουν χώροι γραφείων, χώροι υγιεινής και αποδυτήρια. Οι λοιποί βοηθητικοί χώροι περιλαμβάνουν και τη δεξαμενή επεξεργασίας των υγρών αποβλήτων.

Η μέση κατανάλωση της υφιστάμενης μονάδας σε πρώτες ύλες (κριθάρι, καλαμπόκι, σόγια, πίτουρα και πρόσθετα) ανέρχεται σε 950t/έτος. Η παραγωγή χοιρινού κρέατος θα ανέρχεται σε 98 t/έτος ενώ για τις ανάγκες της λειτουργίας της μονάδας απαιτείται ηλεκτρική ενέργεια 20.000KW/μήνα.

Στη μονάδα του χοιροστασίου η συνολική κινητήρια ισχύς της είναι 121 HP και η θερμική 0 hp (σε σχέση με την παραγωγική διαδικασία). Από αυτή, η ισχύς προστασίας του περιβάλλοντος ανέρχεται σε 42,5 HP (για τον αερισμό της μονάδας 26 HP, για τον μηχανικό διαχωριστή 7,5 HP και για τα απόβλητα 10 HP).

Τα απόβλητα της υφιστάμενης χοιροτροφικής μονάδας αποτελούνται από στερεά & υγρά ζωικά απόβλητα και νερά πλυσίματος. Θα καταλήγουν σε βιολογική επεξεργασία σε ανοιχτή χωμάτινη δεξαμενή, ενώ τα λύματα των εργαζομένων σε σύστημα σηπτικού- απορροφητικού βόθρου. Οι ποσότητες και η διαχείριση των στερεών είναι οι εξής:

- Αστικά απορρίμματα που συλλέγονται σε κάδους του Δ. Αγρινίου ανέρχονται σε 0,2tn/έτος.
- Ανακυκλώσιμα (χαρτί, πλαστικό, μέταλλο) απορρίμματα που συλλέγονται σε κάδους ανακύκλωσης τους Δ. Αγρινίου ανέρχονται σε 0,35 tn/έτος.
- Περιττώματα, ούρα και κόπρανα ζώων δίνονται για λίπανση καλλιεργειών ανέρχονται σε 103 m³/έτος.
- Τα νεκρά ζώα δίνονται για αποτέφρωση και ανέρχονται στα 30 ετησίως.
- Η ποσότητα των υγρών αποβλήτων θα ανέρχεται για τη μέγιστη δυναμικότητα, περίπου σε 16,82 m³/ημέρα και η διάθεση τους θα γίνεται σε ανοιχτή χωμάτινη αναερόβια δεξαμενή. Η παραγωγή λυμάτων από τους 6 εργαζόμενους υπολογίζεται στο μέγιστο 0,6 m³/ημέρα και η διάθεση τους γίνεται σε σύστημα σηπτικού- απορροφητικού βόθρου.

2. ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

Η μονάδα έχει λάβει τις εξής αδειοδοτήσεις:

- Την αρ. 3545/14-05-2007 (αρ. αδείας: 13) Άδεια Λειτουργίας χοιροτροφικής μονάδας δυναμικότητας μέχρι 160 χοιρομητέρων στη θέση «Πέτρινα» του Δ. Αιτωλικού.
- Την αρ. 4842/82 Βεβαίωση της Δ/νσης Δασών του Δασαρχείου Μεσολογγίου, ότι η θέση του έργου δεν αποτελεί δασική έκταση και δεν χαρακτηρίζεται από τις διατάξεις του δασικού κώδικα.
- Την αρ. πρωτ. Π.810/97/30-01-1998 Απόφαση Έγκρισης Π.Ο. της χοιροτροφικής μονάδας δυναμικότητας 160 χοιρομητέρων του κ. Πέτρου & Αρσινόης Φλάκα στην περιοχή Πέτρινα του Δ. Αιτωλικού Ν. Αιτ/νίας από τη Δ/νση ΠΕ.ΧΩ./Π.Δ.Ε.
- Την αρ. πρωτ. 35931/03-12-2021 Βεβαίωση χρήσεων γης για τη μονάδα του θέματος, της Υπηρεσίας Δόμησης του Δ. Ι.Π. Μεσολογγίου.
- Τις αρ. 638/85 (αρ. πρωτ. 3156/1-11-85), αρ. 442/89 (αρ. πρωτ. 5132/10-4-1989) και αρ. 250/97 Οικοδομικές Άδειες της Ν.Α. Αιτ/νίας.
- Την αρ. πρωτ. 96974/14-03-2022 θετική γνωμοδότηση υπό όρους για το έργο της Εφορείας Αρχαιοτήτων Αιτ/νίας και Λευκάδας.

- Την αρ. πρωτ. Φ.901/299/417332/28-03-2022 θετική γνωμοδότηση του ΓΕΕΘΑ.
- Την αρ. πρωτ. 58184/7528/10-03-2022 θετική γνωμοδότηση υπό όρους της Δ/νσης Αγρ. Οικονομίας & Κτηνιατρικής ΠΕ Αιτ/νίας.
- Την αρ. πρωτ. 41583/16-03-2022 θετική γνωμοδότηση του Δασαρχείου Μεσολογγίου.
- Την αρ. πρωτ. 46263/22-03-2022 θετική γνωμοδότηση της Δ/νσης Δασών Αιτ/νίας της ΑΔΠΔΕΙ.
- Την αρ. πρωτ. 52110/01-04-2022 θετική γνωμοδότηση της Δ/νσης Συντονισμού & Επιθεώρησης Δασών της ΑΔΠΔΕΙ
- Την αρ. πρωτ. 80000/10-03-2022 θετική γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων & Τεχνικών Έργων Δυτ. Ελλάδας, Πελονήσου και Νοτ. Ιονίου.
- Το αρ. πρωτ. 31381/23-03-2022 έγγραφο της Δ/νσης Υδάτων της ΑΔΠΔΕΙ σύμφωνα με το οποίο ζητείται η συμπλήρωση της υπό εξέταση ΜΠΕ έτσι ώστε η εν λόγω υπηρεσία να εκφράσει άποψη.
- Το αρ. πρωτ. 69031/1270/05-04-2022 έγγραφο της Δ/νσης Δημ. Υγείας & Κοιν. Μέριμνας ΠΕ Αιτ/νίας σύμφωνα με το οποίο ζητείται η συμπλήρωση της υπό εξέταση ΜΠΕ έτσι ώστε η εν λόγω υπηρεσία να εκφράσει άποψη.

Συμπερασματικά από την εξέταση της ΜΠΕ θεωρείται ότι θα πρέπει να διορθωθούν κάποιιοι υπολογισμοί ως προς την επεξεργασία των λυμάτων της μονάδας προκειμένου να διαστασιοποιηθεί ορθά ο χώρος διάθεσης επεξεργασμένων αποβλήτων (στερεών και υγρών) καθώς και το όποιο τυχόν άλλο επιμέρους σύστημα της επεξεργασίας αυτών και σύμφωνα με τις παρατηρήσεις των γνωμοδοτούντων υπηρεσιών.

3.ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

Να τηρηθούν τα προβλεπόμενα στην Μ.Π.Ε. του έργου και ειδικότερα τα παρακάτω:

- Η προσωρινή φύλαξη των απορριμμάτων της μονάδας να γίνεται κατά τρόπο υγειονομικά αποδεκτό.
- Να γίνεται μέριμνα για την ομαλή είσοδο των αποβλήτων στο σύστημα επεξεργασίας της εγκατάστασης.
- Να γίνεται μέριμνα για την στεγανότητα των αποχετευτικών αγωγών καθώς και να λαμβάνονται κατάλληλα προληπτικά μέτρα αντιμετώπισης δυσλειτουργιών του δικτύου αποχέτευση, ώστε να αποφεύγεται η δημιουργία οχλήσεων στο περιβάλλον.
- Στην πρώτη δεξαμενή το φρεάτιο εισόδου να είναι κλειστό, στεγανό για την αποφυγή έκλυσης οσμών και εύκολα επισκέψιμο καθώς επίσης να περιλαμβάνει σύστημα αερισμού και ανάμιξης των εισερχομένων αποβλήτων.
- Να ληφθεί μέριμνα ώστε κατά τη διάρκεια των διαδικασιών πλυσίματος των χώρων του χοιροστασίου να μην γίνεται διασπορά των αποβλήτων εκτός αυτού, αλλά μέσω αγωγών και καναλιών να οδηγούνται στο σύστημα επεξεργασίας.
- Για τα υγρά απόβλητα ισχύει:
 - Η Κ.Υ.Α. 5673/400/1997 (Φ.Ε.Κ. 192 Β'/14-03-1997) «Επεξεργασία αστικών αποβλήτων».
 - Η Κ.Υ.Α. 145116/2011 (Φ.Ε.Κ. 354 Β'/08-03-2011) «Καθορισμός μέτρων, όρων και διαδικασιών για την επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων και άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε με την Κ.Υ.Α. 191002/2013 (ΦΕΚ 2220 Β'/09-09-2013)
 - Η Κ.Υ.Α. 80568/4225/1991 (ΦΕΚ 641 Β'/07-08-1991).

Τα χαρακτηριστικά των επεξεργασμένων λυμάτων να μην υπερβαίνουν τα όρια του Πίνακα 3 του παραρτήματος Ι της ΚΥΑ 145116/2011.

- Τα υγρά απόβλητα από την παραγωγική διαδικασία να οδηγούνται προς βιολογική επεξεργασία σε ανοιχτή χωμάτινη αναερόβια δεξαμενή κατάλληλων διαστάσεων, ενώ τα λύματα των εργαζομένων σε σύστημα σηπτικού-απορροφητικού βόθρου.
- Για την διασφάλιση της αποτελεσματικής προστασίας του περιβάλλοντος να γίνονται συστηματικές μετρήσεις των υγρών αποβλήτων. Όλες οι μετρήσεις και οι έλεγχοι να καταγράφονται σε βιβλίο ελέγχων και μετρήσεων, το οποίο αποτελεί και το ιστορικό της λειτουργίας της μονάδας.
- Απαγορεύεται η ρύπανση των επιφανειακών και υπόγειων υδάτων από κάθε είδους λάδια, καύσιμα κλπ. Και η απόρριψη χρησιμοποιημένων ορυκτελαίων επί του εδάφους, επί επιφανειακών ή υπογείων νερών και στο δίκτυο αποχέτευσης καθώς και η καύση τους για θέρμανση. Τυχόν χρησιμοποιημένα ορυκτέλαια, λιπαντικά έλαια, πετρελαιοειδή, κλπ, που προκύπτουν από τη λειτουργία, επισκευή και συντήρηση του ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού, να συλλέγονται και να αποθηκεύονται προσωρινά σε ειδικά, στεγανά ανθεκτικά σε διάβρωση δοχεία και σε κλειστό χώρο, με εκτεθειμένο σε δυσμενείς καιρικές συνθήκες, ο

οποίος πρέπει να είναι αεριζόμενος, να διατηρείται καθαρός και να ελέγχεται για τυχόν διαρροές και να διατίθενται σε ιδιώτες ή εταιρείες που διαθέτουν σχετική άδεια συλλογής, προσωρινής αποθήκευσης ή και επεξεργασίας χρησιμοποιημένων ορυκτελαίων.

- Τόσο ο χώρος του χοιροστασίου, όσο και ο περιβάλλον χώρος να διατηρούνται καθαροί και απαλλαγμένοι από διάσπαρτα υλικά, άχρηστα αντικείμενα και απορρίμματα.
- Τα αστικού τύπου στερεά απορρίμματα της μονάδας, αφού γίνει διαχωρισμός τους σε ανακυκλώσιμα και μη, να συλλέγονται σε ειδικούς κάδους, να αποκομίζονται από απορριμματοφόρα του οικείου Δήμου και να διατίθενται σε εγκεκριμένο Χώρο Υγειονομικής Ταφής (Χ.Υ.Τ.).
- Τα νεκρά ζώα και τα ζωικά υποπροϊόντα να δίδονται για αποτέφρωση σύμφωνα με την Κοινοτική Οδηγία 1069/2009, όπως ισχύει.
- Τα κτηνοτροφικά απόβλητα κατόπιν βμηνης παραμονής στη δεξαμενή σταθεροποίησης θα διατίθενται για τη λίπανση καλλιεργειών.
- Για το έδαφος πρέπει να παρακολουθείται συνεχώς η πρόληψη μη ρύπανσης του από υγρά ανεπεξεργαστα απόβλητα και από στερεά απόβλητα.
- Οι καλλιεργητές οφείλουν να ακολουθούν τις ορθές γεωργικές πρακτικές για την εφαρμογή των επεξεργασμένων κτηνοτροφικών αποβλήτων στα εδάφη και για την άρδευση ως επηρεάζουσα τη νιτρορύπανση.
- Να λαμβάνονται τα απαραίτητα μέτρα πυροπροστασίας και πυρασφάλειας.
- Να τηρούνται τα όρια για τις εκπομπές αέριων αποβλήτων και ορίων θορύβου.
- Να γίνεται παρακολούθηση και καταγραφή των παραμέτρων (των επεξεργασμένων λυμάτων) σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία. Τα αποτελέσματα των αναλύσεων να υποβάλλονται για ενημέρωση στις αρμόδιες Υπηρεσίες Υγείας και Περιβάλλοντος της οικείας Περιφερειακής Ενότητας.
- Ζωοτροφές
 - I) Να καταγραφεί στο μητρώο εισροών και εκροών τυχόν χρήση χημικών σκευασμάτων κατά την παραγωγή των πρώτων υλών ζωοτροφών και να τηρεί αρχείο των ετικετών τους.
 - II) Εφόσον χρησιμοποιεί μη φαρμακευτικά πρόσθετα ζωοτροφών, να το πράττει σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία υπό τις οδηγίες του γεωπόνου της Δ/νσης Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής της Π.Ε. Αιτ/νίας και να καταγράφει τις χορηγούμενες ποσότητες και τις ημερομηνίες χρήσης τους στο Μ.Ε.Ε.-Η.Ε.
 - III) Να καταγράφει στο Μ.Ε.Ε. –Η.Ε. την ποσότητα και την προέλευση των ζωοτροφών (στοιχεία πωλητή, αριθμό έγκρισης/εγγραφής της μονάδας) που χρησιμοποιεί για τη διατροφή των ζώων της εκμετάλλευσης και τηρεί αρχείο των αντίστοιχων παραστατικών των ετικετών.
 - IV) Εφόσον χρησιμοποιεί γενετικά τροποποιημένες ζωοτροφές, να τηρεί αρχείο για περίοδο τουλάχιστον πέντε (5) ετών των πιστοποιητικών, στα οποία αναγράφονται το όνομα του γενετικά τροποποιημένου οργανισμού και ο μοναδικός ταυτοποιητής του.
- Να υπάρχει σαφής διαχωρισμός των ζωοτροφών, ανάλογα με το είδος του ζώου για το οποίο προορίζονται και να διαχωρίζονται χωροταξικά οι φαρμακούχες από τις μη φαρμακούχες ζωοτροφές.
- Να τηρείται Μητρώο Εισροών και Εκροών – Ημερολόγιο Εργασιών (Μ.Ε.Ε.-Η.Ε.) στην εκμετάλλευσή, το οποίο περιλαμβάνει, μεταξύ άλλων, παραστατικά αγοράς (κυρίως για ζωοτροφές) και πώλησης (κυρίως προϊόντα της εκμετάλλευσης) σύμφωνα με τα άρθρα 14, 15, 17, 18, 19 και 20 του Καν. (ΕΚ) 178/2002.
- Να λαμβάνει χώρα η καταχώριση στο Ηλεκτρονικό Μητρώο Αποβλήτων (Η.Μ.Α.) σύμφωνα με τις διατάξεις του αρ. 42 του Ν.4042/2012 (Α'24) και της Κ.Υ.Α. 43942/4026/2016 (ΦΕΚ 2992 Β'/2016), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Η επίδραση του έργου στο περιβάλλον και η εφαρμογή των περιβαλλοντικών όρων που αφορούν στη λειτουργία του να παρακολουθείται με κατάλληλο Πρόγραμμα Περιβαλλοντικής Παρακολούθησης (ΠΠΠ), όπως περιγράφεται στο Κεφάλαιο 11 της Μ.Π.Ε. Τα αποτελέσματα του προγράμματος παρακολούθησης κοινοποιούνται στην αρμόδια υπηρεσία περιβαλλοντικής αδειοδότησης του έργου με τη μορφή ετήσιας έκθεσης.
- Τέλος μετά την οριστική παύση της λειτουργίας της μονάδας ή μέρους αυτής να αποκατασταθεί ο χώρος εγκατάστασης της και να επανέρθει στην αρχική χρήση.

Στη συνέχεια ο Πρόεδρος έδωσε το λόγο στον κ. Σηλιόπουλο Ζώη – Προϊστάμενο του Τμήματος Περιβάλλοντος, της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού της Π.Δ.Ε., για παροχή διευκρινήσεων επί του θέματος.

Ο Πρόεδρος **πρότεινε** τη θετική γνωμοδότηση επί της ΜΠΕ του θέματος, με βάση τους ανωτέρω όρους και προϋποθέσεις.

Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, έχοντας υπόψη:

- 1) Τις διατάξεις του Ν.3852/2010 (ΦΕΚ/Α'/87) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» και ειδικότερα τα άρθρα 164 & 186, όπως ισχύουν σήμερα.
- 2) Την υπ' αριθ. 248595/2016 (ΦΕΚ/Β'/4309/30.12.2016) απόφαση Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου «Τροποποίηση του Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας», όπως ισχύει.
- 3) την υπ' αρ. 07/27-01-2022 (ΦΕΚ 624/Β/14.02.2022) Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί σύστασης Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας.
- 4) Την υπ' αριθ. 08/27-01-2022 (ΑΔΑ: 6ΩΝΜ7Λ6-917) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, περί συγκρότησης της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων ΠΣ ΔΕ.
- 5) Το ισχύον κανονιστικό και θεσμικό πλαίσιο για την προστασία του περιβάλλοντος.
- 6) Τις διατάξεις του Ν.4014/2011 (ΦΕΚ/Α'/209) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος» όπως ισχύει.
- 7) Τις διατάξεις της ΚΥΑ οικ.1649/45/14.01.2014 (ΦΕΚ/Β'/45/15.01.2014).
- 8) Τις διατάξεις του Ν.4685/2020 (ΦΕΚ 92/Α/7-5-2020) «Εκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία των Οδηγιών 2018/844 και 2019/692 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και λοιπές διατάξεις».
- 9) Την υπ' αριθ. πρωτ. 23001/23-02-2022 Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος (Α.Δ. Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας & Ιονίου, Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ (αρμόδια περιβαλλοντική αρχή)).
- 10) Το ανωτέρω έγγραφο με τις απόψεις της υπηρεσίας και την πρόταση του Προέδρου.

ΟΜΟΦΩΝΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Γνωμοδοτεί θετικά επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για έκδοση Π.Ο. για το έργο: «Υφιστάμενη Χοιροτροφική Μονάδα δυναμικότητας 160 χοιρομητέρων (με τα παράγωγά τους μέχρι τελικής πάχυνσης), ιδιοκτησίας «Π. ΦΛΑΚΑΣ – Α. ΦΛΑΚΑ Ο.Ε.», στη θέση Πέτρινα Αιτωλικού, Δ. Ι. Π. Μεσολογγίου, Π.Ε. Αιτ/νίας» (ΠΕΤ 2202717126).

Το παρόν πρακτικό αφού συντάχθηκε, διαβάστηκε και βεβαιώθηκε, υπογράφεται ως ακολούθως.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**ΛΑΜΠΡΟΣ ΔΗΜΗΤΡΟΓΙΑΝΝΗΣ****Η ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ****ΤΑ ΜΕΛΗ**

Ακριβές απόσπασμα από τα πρακτικά συνεδριάσεων της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας.

Η Γραμματέας

Καρακωνσταντή Μαρία-Ηλίζα